指定都市市長会 脱炭素社会の実現に向けた取組事例集

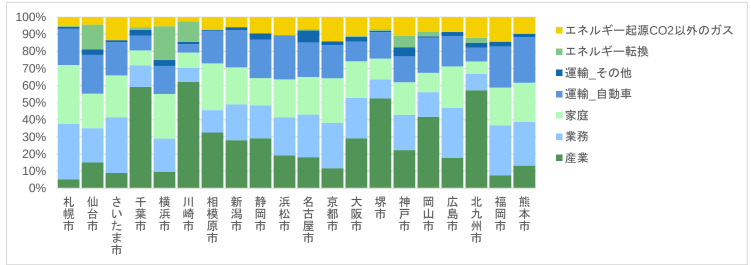
エネルギー・環境(SDGs)部会

令和5年11月20日作成 令和7年11月17日更新

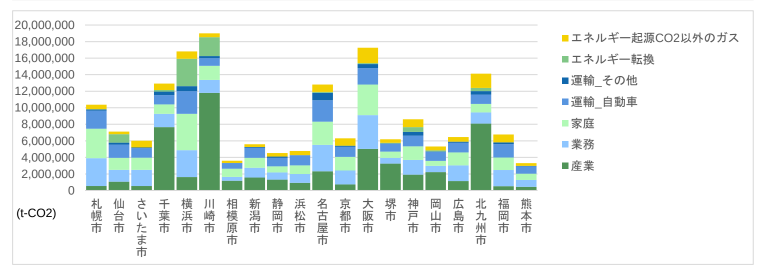
第1章 各市の統計データ比較

【温室効果ガス排出量】 2022年度速報値※





〇排出量

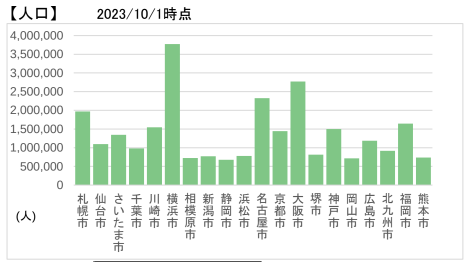


※2022年度が未集計の場合は最新年度(千葉市2020年度、熊本市2020年度)

			エネルギー	-起源CO2			エネルギー	
都市	産業	業務	家庭	運		エネルギー	起源CO2以	合計 [※]
	产 术	A-133	水 煙	自動車	その他	転換	外のガス	
札幌市	541,137	3,365,859	3,562,316	2,185,600	123,234	39,969	544,410	10,362,525
仙台市	1,070,000	1,430,000	1,440,000	1,610,000	230,000	1,030,000	310,000	7,120,000
さいたま市	537,000	1,958,000	1,468,000	1,163,000	73,000		807,000	6,006,000
千葉市	7,652,514	1,614,989	1,140,986	1,112,374	437,699	182,489	780,642	12,921,693
横浜市	1,626,169	3,246,143	4,402,269	2,746,621	587,616	3,312,210	898,883	16,819,910
川崎市	11,796,442	1,576,851	1,700,906	922,234	245,017	2,299,749	457,641	20,186,940
相模原市	1,172,828	470,536	980,262	687,839	19,643	0	266,074	3,597,183
新潟市	1,566,000	1,171,000	1,204,000	1,215,000	98,000	6,000	322,000	5,581,000
静岡市	1,321,900	870,600	728,200	1,020,200	167,300	0	426,000	4,534,200
浜松市	917,600	1,063,500	1,053,500	1,218,600	16,400	0	502,100	4,771,700
名古屋市	2,319,000	3,187,000	2,813,000	2,590,000	894,000	105,000	893,000	12,802,000
京都市	739,316	1,675,675	1,642,582	1,222,198	142,471	497	887,801	6,310,540
大阪市	5,025,467	4,087,578	3,687,841	1,993,104	485,717	109,905	1,867,652	17,257,263
堺市	3,251,458	691,566	749,507	960,612	41,496	65,344	434,700	6,194,684
神戸市	1,916,518	1,773,720	1,639,687	1,297,144	459,334	578,244	933,913	8,598,560
岡山市	2,219,233	762,319	601,052	1,092,490	40,251	143,046	453,577	5,311,969
広島市	1,143,985	1,900,177	1,558,579	1,153,111	148,327	0	563,877	6,468,056
北九州市	8,083,270	1,351,403	1,026,966	1,133,392	407,949	405,341	1,703,968	14,112,289
福岡市	511,519	1,969,600	1,504,554	1,625,569	183,017	26,914	950,419	6,771,592
熊本市	434,715	848,953	752,833	880,143	64,535	_	320,731	3,301,910

^{※2022}年度が未集計の場合は最新年度(千葉市2020年度、熊本市2020年度)

[※]吸収量を除く



都市	人口(人)
札幌市	1,969,912
仙台市	1,097,814
さいたま市	1,344,850
千葉市	979,532
川崎市	1,545,604
横浜市	3,771,766
相模原市	725,087
新潟市	772,388
静岡市	677,286
浜松市	779,780
名古屋市	2,326,683
京都市	1,443,486
大阪市	2,770,520
堺市	812,027
神戸市	1,499,887
岡山市	715,740
広島市	1,185,498
北九州市	916,241
福岡市	1,642,571
熊本市	738,020

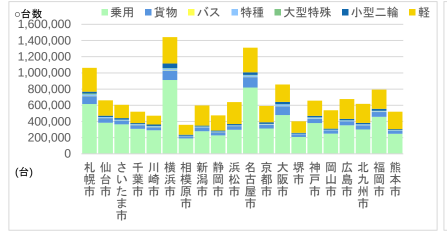
※出典:大都市比較統計年表の最新値より

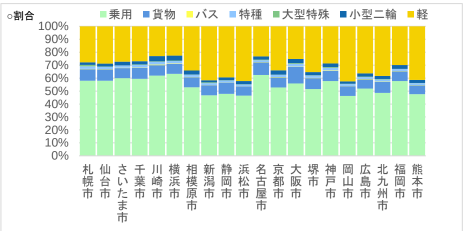
【住宅の建て方別棟数割合】 2018/10/1時点 ■一戸建て ■長屋建て ■共同住宅 100% 90% 80% 70% 60% 50% 40% 30% 20% 10% 0% 北九州市 神 岡 広戸 市 市市 福 熊 本市 札幌市 仙台市 堺市

都市	一戸建て		長屋建て		共同住宅	
札幌市	303,300	(33%)	16,900	(2%)	591,600	(65%)
仙台市	186,000	(37%)	6,000	(1%)	312,000	(62%)
さいたま市	237,800	(44%)	7,300	(1%)	292,200	(54%)
千葉市	160,800	(39%)	6,800	(2%)	249,100	(60%)
川崎市	169,900	(24%)	13,900	(2%)	512,300	(74%)
横浜市	589,900	(36%)	34,800	(2%)	1,009,300	(62%)
相模原市	142,400	(46%)	7,600	(2%)	161,600	(52%)
新潟市	201,300	(63%)	5,800	(2%)	110,600	(35%)
静岡市	159,700	(58%)	3,800	(1%)	112,500	(41%)
浜松市	190,100	(63%)	9,200	(3%)	103,900	(34%)
名古屋市	325,900	(31%)	22,900	(2%)	701,400	(67%)
京都市	303,800	(44%)	17,000	(2%)	368,500	(53%)
大阪市	303,200	(22%)	42,700	(3%)	1,004,400	(74%)
堺市	162,000	(47%)	10,400	(3%)	170,400	(50%)
神戸市	247,600	(35%)	14,000	(2%)	437,400	(63%)
岡山市	168,100	(54%)	6,000	(2%)	134,400	(44%)
広島市	210,600	(40%)	11,800	(2%)	308,500	(58%)
北九州市	176,200	(43%)	10,100	(2%)	226,600	(55%)
福岡市	164,500	(21%)	10,900	(1%)	611,500	(78%)
熊本市	147,500	(47%)	5,700	(2%)	159,500	(51%)

※出典:大都市比較統計年表の最新値より

【自動車台数】 2024/3/31時点

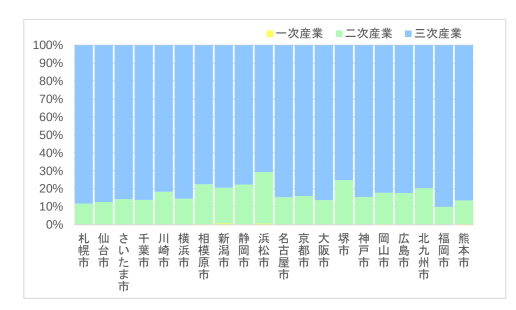




都市名	乗用		貨物		バス		特種		大型特殊	#	小型二軸	n n	軽		総数
札幌市	615,989	(58%)	95,356	(9%)	2,941	(0%)	20,635	(2%)	11,251	(1%)	21,157	(2%)	295,799	(28%)	1,063,128
仙台市	383,902	(58%)	58,008	(9%)	1,733	(0%)	11,178	(2%)	1,243	(0%)	15,187	(2%)	190,244	(29%)	661,495
さいたま市	363,959	(60%)	46,727	(8%)	1,636	(0%)	10,729	(2%)	871	(0%)	17,262	(3%)	165,268	(27%)	606,452
千葉市	309,601	(59%)	44,752	(9%)	1,370	(0%)	10,119	(2%)	1,895	(0%)	13,213	(3%)	139,958	(27%)	520,908
川崎市	291,267	(62%)	38,317	(8%)	1,783	(0%)	10,058	(2%)	2,129	(0%)	18,711	(4%)	108,323	(23%)	470,588
横浜市	912,578	(63%)	113,644	(8%)	4,249	(0%)	24,605	(2%)	5,822	(0%)	55,313	(4%)	326,385	(23%)	1,442,596
相模原市	189,195	(53%)	27,857	(8%)	806	(0%)	5,988	(2%)	728	(0%)	11,049	(3%)	121,683	(34%)	357,306
新潟市	278,759	(47%)	46,600	(8%)	1,273	(0%)	8,333	(1%)	3,731	(1%)	9,710	(2%)	248,643	(42%)	597,049
静岡市	226,993	(48%)	41,088	(9%)	931	(0%)	6,892	(1%)	888	(0%)	10,558	(2%)	187,178	(39%)	474,528
浜松市	296,604	(46%)	46,001	(7%)	1,032	(0%)	7,446	(1%)	1,614	(0%)	15,774	(2%)	269,891	(42%)	638,362
名古屋市	818,925	(62%)	128,050	(10%)	2,816	(0%)	18,694	(1%)	5,908	(0%)	32,085	(2%)	304,697	(23%)	1,311,175
京都市	311,838	(53%)	45,172	(8%)	2,391	(0%)	10,033	(2%)	1,217	(0%)	19,292	(3%)	200,731	(34%)	590,674
大阪市	479,611	(56%)	108,608	(13%)	2,443	(0%)	18,150	(2%)	5,261	(1%)	27,468	(3%)	215,711	(25%)	857,252
堺市	207,155	(52%)	33,816	(8%)	1,103	(0%)	7,114	(2%)	1,074	(0%)	9,558	(2%)	142,239	(35%)	402,059
神戸市	379,467	(58%)	52,105	(8%)	2,459	(0%)	12,387	(2%)	4,144	(1%)	18,403	(3%)	188,287	(29%)	657,252
岡山市	248,931	(46%)	40,409	(8%)	980	(0%)	7,762	(1%)	1,420	(0%)	10,340	(2%)	228,628	(42%)	538,470
広島市	351,869	(52%)	48,035	(7%)	1,992	(0%)	10,242	(2%)	2,795	(0%)	16,703	(2%)	245,901	(36%)	677,537
北九州市	300,238	(49%)	52,452	(8%)	1,646	(0%)	9,664	(2%)	2,390	(0%)	14,701	(2%)	236,618	(38%)	617,709
福岡市	458,056	(58%)	59,380	(7%)	2,503	(0%)	11,425	(1%)	1,502	(0%)	22,945	(3%)	237,325	(30%)	793,136
熊本市	247,284	(48%)	35,799	(7%)	1,022	(0%)	7,577	(1%)	1,069	(0%)	11,764	(2%)	215,385	(41%)	519,900

※出典:大都市比較統計年表の最新値より

【産業構造割合】 2021/6/1時点



都市	一次産業	二次産業	三次産業
札幌市	0.1%	11.7%	88.2%
仙台市	0.2%	12.5%	87.3%
さいたま市	0.1%	14.2%	85.7%
千葉市	0.1%	13.7%	86.2%
川崎市	0.1%	18.2%	81.7%
横浜市	0.1%	14.4%	85.5%
相模原市	0.3%	22.2%	77.5%
新潟市	0.7%	19.9%	79.4%
静岡市	0.3%	22.1%	77.6%
浜松市	0.7%	28.7%	70.7%
名古屋市	0.0%	15.3%	84.7%
京都市	0.1%	15.8%	84.0%
大阪市	0.0%	13.7%	86.3%
堺市	0.1%	24.7%	75.2%
神戸市	0.1%	15.3%	84.5%
岡山市	0.4%	17.4%	82.2%
広島市	0.2%	17.5%	82.3%
北九州市	0.1%	20.2%	79.7%
福岡市	0.1%	10.0%	90.0%
熊本市	0.5%	13.1%	86.4%

※出典:大都市比較統計年表の最新値より(従業者数ベース)

第2章 各市の取組事例一覧

《産業部門》			
分類 事業名称	事業概要	都市名	URL
^{補助・融資・奨励金} ものづくり開発・グリーン成長	分野 環境関連分野などにおける新製品・新技術の開発に関する取	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/keiz ai/seizo/shien/juutennbunya/ind
推進事業	組に対して補助を実施		ex.html
補助・融資・奨励金 カーボンニュートラル推進資金	省エネルギー設備又は再生可能エネルギー設備等の導入に係	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/keiz ai/center/tokubetsu/zerocarbon.
	る融資を実施		html
補助・融資・奨励金 製造業省エネ・カーボンニュー	トラ 製造業の工場等におけるエネルギー使用状況を把握し、運用	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/keiz ai/seizo/shien/seizougyousyoue
ルモデル事業創出補助金	改善や設備投資の提案等に要する診断費用の補助を実施		ne.html
^{補助・融資・奨励金} GX関連融資に係る国の利子補約	3事 指定金融機関による省エネルギーや地球温暖化対策のための	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kikak ushien/gxkyufu.html
業連動型給付金	設備投資に対する融資や地域脱炭素に資するESG融資を受け		usinen/gxkyuru.num
	て、国の利子補給事業を利用した市内中小企業者へ給付金を		
	交付するもの。		
補助·融資·奨励金 仙台市事業所断熱促進補助金	事業者が事業所の窓を断熱改修する際の費用の一部を補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/hoj
			okin/dannetsu.html
補助・融資・奨励金 仙台市事業所用太陽光発電シス	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/hoj
導入支援補助金	スリース、オンサイトPPA)を導入する際の費用の一部を補		okin/pv.html
보다 하次 떨딩스 · 나스		/	https://www.city.sendai.jp/onda
補助・融資・奨励金 仙台市温室効果ガス削減設備導			nka/jigyosha/actionprogram/hoj
援補助金	ネ利用設備(バイオマス利用設備、地中熱利用設備など)を		okin/setsubi.html
補助・融資・奨励金 さいたま市カーボンニュートラ	導入する際の費用の一部を補助 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	+1,+++	https://www.sozo-
		さいにま巾	saitama.or.jp/topic/gx-subsidy/
X製品技術開発補助金 補助・融資・奨励金 創 エ ネ・ 茎 エ ス 設 借道 λ 補 助 余	製品・技術開発支援を実施	+1,+++	https://www.city.saitama.jp/001/
補助・融資・奨励金 創エネ・蓄エネ設備導入補助金	事業者・団体が、市内に所在する事業所に太陽光発電設備や	さいたま市	009/015/011/002/p097431.html
 補助・融資・奨励金 電占対策加速化事業補助金	蓄電池を導入する費用の一部を補助 電機者・開供が、またにまたする事業をには2人のような場合である。	+1,+++	https://www.city.saitama.lg.jp/0
補助·融資·奨励金 重点対策加速化事業補助金	事業者・団体が、市内に所在する事業所に12kwを超える太	さいたま巾	01/009/015/011/002/p098556.h
 補助・融資・奨励金 ZEBプランニング助成	陽光発電設備や蓄電池を導入する費用の一部を補助 地球温暖化対策を推進するため、市内にネットゼロエネル	 千葉市	tml https://www.city.chiba.jp/kankyo
一冊切「ベスト AMD ZEBノブノーングリル	地球温暖化対象を推進するため、市内にネットでロエネル ギービル(ZEB)を導入する事業者に対し、補助金を交付。	丁 耒巾	/kankyohozen/datsutanso/zeb_
 補助・融資・奨励金 カーボンニュートラル特例奨励		 千葉市	planning_hojo.html https://www.city.chiba.jp/keizain
	補助 カー・ハンニュートラルに負する設備を導入した正案に対し、 補助対象に係る固定資産税、都市計画税を所有型企業立地促		osei/keizai/kigyoritchi/shoyu.ht
317	世事業補助金に上乗せして補助する。 ・		ml
 補助・融資・奨励金 中小事業者向け省エネルギー設		 千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo
スピージ は、	順等 地球温暖化対象を推進するため、省エネルギー設備を導入する中小事業者に対し、補助金を交付。	・未山	/kankyohozen/datsutanso/tyusy
人促進尹未開助並	のサウザ末日に対し、 補助並で 入り。		o_hojokin.html

《産業部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	事業者向け電気自動車等充電設備設 置事業補助金	EVの普及促進に向けたインフラ設備整備を推進するため、市 内事業者に向け社用車用EV普通充電設備の設置に係る費用を 助成。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/tyusy oev_hojokin.html
補助・融資・奨励金	千葉市中小企業資金融資における SDGs推進支援制度	中小企業資金融資において、脱炭素推進などのSDGsに関する登録・認証等を取得した中小企業者を対象に利子補給率の 優遇などを行う。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/keizain osei/keizai/sangyo/2024yuusi- sdgs.html
補助・融資・奨励金	未来の千葉市農業創造事業(みどり の食料システム戦略タイプ)	環境負荷低減と生産性の向上を両立するための、省エネル ギー設備等の導入を支援。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/keizain osei/nosei/center/seisanshinko/ syouenetenkan.html
補助・融資・奨励金	カーボンニュートラル 設備投資助成事業	市内の中小企業者が実施する省エネ・再エネ設備の導入にか かる経費を助成。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/decarboni zation/carbonneutral-josei.html
補助・融資・奨励金	横浜市中小企業融資制度 「宣言割(経営支援資金・緊急経営 支援資金・設備更新資金)」「脱炭 素割(振興資金・協調融資資金・小 規模企業特別資金)」「脱炭素よこ はま資金ミニ」「脱炭素よこはま資 金」	市内中小企業者が、脱炭素取組宣言を行い、省エネ行動をは じめ、温室効果ガス排出量の見える化や 再エネ導入、温室効 果ガス排出量の削減等に取り組む際の融資の信用保証料を助 成。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/yushiseido /yushiseido/yushi.html
補助・融資・奨励金	水素利用設備導入費補助金	横浜市内で水素を燃料とする水素ボイラー等の設備の導入に 要する経費の一部を補助。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/hojo- sien/suisosetsubi.html
補助・融資・奨励金	市内事業者エコ化支援補助金	市内の中小規模事業者が実施する、太陽光発電設備等の再生 可能エネルギーの導入や、空調設備等を省エネルギー型の設 備に更新する事業に対して交付する補助金	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000139062.html
補助・融資・奨励金	中小規模事業者省エネルギー対策等 推進事業	地球温暖化対策計画書を提出した中小規模事業者に対し、省 エネ・再エネ設備の導入経費の一部を補助	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/hojyo/1008084.html
補助・融資・奨励金	相模原市中小企業融資制度(設備導 入促進特別資金)	市内で操業する中小企業等への資金融資制度の一つとして、 地球温暖化対策計画書を提出して市内に導入する設備や、エ コアクション21の認証を受けた事業者が市内に導入する設 備に対し、利子補給を支援	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/hojyo/1015725/1008078.ht ml
補助・融資・奨励金	エコアクション21取得支援事業者 補助金	新規にエコアクション21を取得するための認証費用の補助 を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001671.html
補助・融資・奨励金	グリーントランスフォーメーション 推進事業	静岡市の環境課題の解決に貢献する新たな技術やサービスの 社会実装に挑む企業への出資制度	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s012248.html
補助・融資・奨励金		PPAによる太陽光発電設備を導入し、余剰電力を先行地域に 供給するPPA事業者に対して補助を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s012258.html

《産業部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	カーボンニュートラル技術開発推進	企業間連携や産学官連携により、カーボンニュートラル関連	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin-
	事業	技術の開発やプロジェクト創出に向けた実現可能性調査等に		ene/new_ene/technology/subsi
		要した経費の一部を補助。		dy.html
補助・融資・奨励金	浜松市新産業創出事業費補助金	「はままつイノベーション構想」にて重点支援先として設定	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/sangyoshinko/shinko/p
		する成長7分野(次世代輸送用機器、健康・医療、新農業、		romotion/shinsangyohozyokin/i ndex.html
		環境・エネルギー、光・電子、デジタル、ロボティクス)関		ndex.num
		連事業における技術・新製品等の開発研究を行う市内の中小		
補助・融資・奨励金	以出主权尚士福勋次并发市米	企業等に対して補助を実施。 脱炭素経営支援融資を受けた市内事業者に対し、融資実行に	:F1/\ +	https://www.city.hamamatsu.shi
一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	脱炭素経営支援融資推進事業	版灰系程名又抜融員を受けた中内争未有に対し、融員美们に 伴い発生する手数料の一部を補助。	洪似巾	zuoka.jp/shin-
		中い光生する十数科の一部を補助。		ene/new_ene/finance/subsidy.h tml
補助・融資・奨励金	脱炭素経営設備導入支援事業	国の「重点地域加速化事業」を活用し、計画的に脱炭素経営	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin-
		を進める地域企業に対し、再生可能エネルギー設備や省エネ		ene/juten/hojo.html
		ルギー設備の導入費用の一部を補助。		
補助・融資・奨励金	中小企業省エネルギー設備等導入補	市内に事業所を持つ中小企業者等が行う高効率空調設備や太	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/boshu/1014251/1014255/101
	助	陽光発電設備等の省エネルギー・再生可能エネルギー設備の		4256.html
보다 하次 떨다스		導入に対する補助を実施	2-0-	https://www.city.nagoya.jp/jigyo
補助・融資・奨励金	環境保全・省エネルギー設備資金融	中小企業が公害防止対策、自動車対策、温暖化防止等のため	名占座巾	u/gomi/1026075/1026230/1026
	資	のエネルギー対策など、環境保全対策を実施するために必要 な資金の融資と利子補助を実施		231/1034653.html
補助・融資・奨励金	中小事業者の高効率機器導入促進補	_ な貝並の融員と利丁補助を美心 中小事業者の高効率機器(空調・照明・給湯・換気)の導入		https://chiemori.jp/smart/suppor
	サルチ末右の同効平域が存入に定開 助	に係る費用の補助	小山山	t/y2023/r5_koukouritsukiki.html
補助・融資・奨励金		建築物(事業所、共同住宅等)に本市が定める基準量を超え		https://www.city.kyoto.lg.jp/men
110.53	産業物の水陽ル光電設備サエネビ設置促進事業	て太陽光発電設備等を設置する場合に、その設置費用を支援	V/ 10 (1)	u1/category/14-31-1-3-0-0-0-0- 0-0.html
補助・融資・奨励金		温室効果ガスの排出量削減及びカーボンニュートラルの達成	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/sank
		を目的とする設備投資に係る融資を実施	NA HILLIA	an/cmsfiles/contents/0000119/1 19631/16 R070401 datutanso.
			18.4	pdf
補助・融資・奨励金		堺市内の事業所を対象に、省エネ設備等の導入費用の一部を +短		https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/shoene/jigyo
보다 하次 떨다스	援事業補助金	支援	44-	u_shoene_hojo/index.html https://www.city.kobe.lg.jp/a934
補助・融資・奨励金	中小企業投資促進等助成	技術力や生産性の向上、受注拡大、研究開発機能の強化などに向けた記憶性の第二人の第二人の第二人の第二人の第二人の第二人の第二人の第二人の第二人の第二人	押尸巾	57/business/sangyoshinko/sho
		に向けた設備投資等に係る費用の一部を助成。その際、CO2 排出量が従前より15%以上削減される設備の導入の場合、一		kogyo/venture/monodukuri/tosh isokushin/07tosisokushinjosei.h
		排の重が使用より15%以上削減される設備の導入の場合、一部の助成対象事業について助成率の上乗せを実施。		tml
補助・融資・奨励金	水素関連製品の研究・開発・実証補	- 市の助成対象事業について助成率の工業でを美施。 - 水素関連製品の実用化に向けた研究・開発・実証に取り組	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a934
	小系角連製品の研究・開発・美証制助金	か、市内の中小企業若しくは市内の中小企業等より構成され	1サノニ い	57/business/sangyoshinko/sho
	b)] ar	るコンソーシアムを対象とする補助制度。		kogyo/chushokigyo/suisokaihat suhojo.html
		のコンフ ファムに対象に アの imのjiiji及 0		

《産	業部	門》				
分類				事業概要	都市名	URL
補助	・融資・	・奨励金	神戸挑戦企業等支援補助制度	戦略産業分野における新事業展開のための試作開発や新素	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a934 57/business/sangyoshinko/sho
				材・新製品の実用化に向けた開発、大学・公設試等の研究機		kogyo/venture/monodukuri/kob
				関等と連携し社会課題の解決につながる革新的な開発に取り		e.html
				組む神戸市内中小企業若しくは神戸市内中小企業等により構		
				成されるコンソーシアムに対する補助制度。		
補助	・融資・	・奨励金	事業所用スマートエネルギー導入促	事業所におけるエネルギー利用の最適化・効率化を推進する	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/000042083.html
			進補助事業	ため、市内の事務所、営業所、商店、工場等にスマートエネ		darikataisaku/0000042005.html
				ルギー化に資する機器を導入する法人又は個人事業者に対		
				し、経費の一部を助成する。(太陽光発電システム、蓄電シ		
				ステム、太陽熱利用システム、ZEB、BEMS、高効率給湯		
				器、LED照明器具、高効率空調機、EV、PHV、FCV、EV		
				等充電設備)		
補助	• 融資 •	・奨励金	環境保全資金	環境保全に資する取組を行っている中小企業者及び組合に対	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/ business/sangyo/1021490/100
				する融資制度		5979/1017552.html
補助・	・融資・	・奨励金	GX推進補助金	GXによるビジネスモデル変革や新ビジネス創出に取り組む地	北九州市	https://ktq-gx.com/news/3987/
				域企業を支援		
補助・	•融資 •	・奨励金	北九州市中小企業の3E-Action(創	脱炭素社会の実現に向け、市内の事業所へ自家消費型太陽光	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/29000025.html
			エネ・省エネ・蓄エネ)応援事業	発電設備、小型風力発電設備、蓄電池、最先端の省エネ機		,
				器、電動車及びV2H充放電器又は充電器を導入する中小企業		
				等に対し、費用の一部を補助する。		
補助・	• 融資 •	・奨励金		本市の賃貸用オフィスが不足している状況を踏まえ、新規供	北九州市	https://kitaq-smart-building.jp/
			進補助金	給を促すため、デジタル化・環境への負担軽減(ゼロカーボ		
				ン・再生エネルギーの活用等)などの機能を実装する賃貸用		
				オフィスを整備する事業を行う者に対して、ビルの建設費を		
1-0	-1.4-			支援(補助)するもの。		
補助	・融貨・	・奨励金		北九州市内において早期に水素ローカルサプライチェーンの	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/00200232_00001.htm
			補助金	構築を図り、市内企業の脱炭素化やモビリティ分野における		I
				水素利活用を促進することを目的として、市内における低炭		
				素水素の製造事業及び FC 商用車対応水素ステーション整備		
445	=1.4	ART A		の実現可能性調査に対する補助金を交付するもの。		https://www.city.bitelegeshy.legie
補助	・融貨・	・奨励金	環境未来ビジネス創出助成	新規性、独自性に優れ、かつ実現性の高い環境技術の社会実	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/924_11329.html
				装、実証研究、フィージビリティスタディ(FS)に対して、研		
44.51	=1 ·/~	wi 다 스	- L11441_04 1	究費用の一部を助成している。	H 1 102 1	https://www.sic.litelians.h
補助	• 融資 •	・奨励金	重点対策加速化事業	脱炭素先行地域で取り組んだ第三者所有方式による再エネ設	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kankyou/290_00012.html
				備等の導入を国の重点対策加速化事業を活用して民間企業に		
				横展開するもの		

《産業部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	省エネルギー機器等導入推進事業補	省エネルギー機器等を導入する市民や事業者に対する補助を	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00357588/index.html
	助	実施(電気自動車・プラグインハイブリッド自動車・燃料電		nkyo/kijiuu357588/index.ntmi
		池自動車、ZEH、太陽光発電設備(蓄電池併設型)、蓄電		
		池(固定価格買取制度満了世帯)、エネファーム、エコ		
		キュート、宅配ボックス、省エネ家電製品、省エネ設備(事		
		業者向け))		
情報発信・イベント・行	せんだいEーAction	日常生活や事業活動におけるエネルギーの使い方を見直し、	仙台市	https://www.tamaki3.jp/e-action/
動変容・人材育成		持続可能なライフスタイルと災害に強いまちづくりを目指し		
		て、市民、事業者と協働で3E(省エネ・創エネ・蓄エネ)		
		に取り組む「せんだいE-Action実行委員会」を組織し、緑の		
		カーテン普及やInstagram等を通じた脱炭素行動の啓発活動を		
		行っている。		
情報発信・イベント・行	事業者向け脱炭素ワークショップ	脱炭素経営に向けた取り組みの底上げを目的とした事業者向	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/gx_seminar.html
動変容・人材育成		けワークショップ		
情報発信・イベント・行	ゼロカーボンアクション(脱炭素に	脱炭素社会実現に向けた具体的な率先行動を示し、市民・事	千葉市	https://www.city.chiba.jp/sogose isaku/shichokoshitsu/hisho/hod
動変容・人材育成 	つながる行動)の推進	業者のロールモデルとなるよう職員自らがゼロカーボンアク		o/documents/240328-4-2.pdf
		ションを実践する。		
情報発信・イベント・行	脱炭素取組宣言制度	市内中小企業者が脱炭素化に取り組むスタート段階として、	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/decarboni
動変容・人材育成 		身近な省エネ活動を含めた脱炭素化への取組を宣言する制度		zation/datsutansosengen.html
		として設立。宣言によるメリットは、宣言書やロゴマーク		
		(ステッカー等)の利用、省エネ診断支援等の補助金の活		
		用、融資制度の支援など。		
情報発信・イベント・行	川崎国際環境技術展	優れた環境技術・製品等を川崎から広く国内外へ発信し、ビ	川崎市	https://www.kawasaki-eco- tech.jp/
動変容・人材育成		ジネスマッチングの場を提供する展示会を開催		<i>"</i>
情報発信・イベント・行動変容・ト せきば	川崎市脱炭素化取組ガイドブック	市内企業の脱炭素化の取組を促進するため、企業が抱える課	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000138798.html
動変容・人材育成 		題を解決し、具体的な取組に繋げるツールとしてガイドブッ		
		クを作成		
情報発信・イベント・行動変容・人材育成		株式会社PXPが開発した次世代型太陽電池「カルコパイライ	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/10
劉笈谷・人州 月		ト」を自動販売機に搭載する実証実験を三菱商事株式会社の		26502/1027883/1033687.html
	験	企画のもと、サントリーホールディングス株式会社と共同で		
1 to 10 to 1		市立相模原麻溝公園芝生広場にて実施		
情報発信・バント・行動変容をしまるは	エコアクション21取得支援セミ	環境マネジメントシステムの構築及び運用等を学ぶためのセ	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001670.html
動変容・人材育成	ナー	ミナーを開催		
情報発信・イベント・行	脱炭素経営セミナー	脱炭素経営の重要性を啓発し企業の取組を促進するためのセ	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s012260.html
動変容・人材育成		ミナー開催		

《産業部門》				
分類	—————————————————————————————————————	事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	はままつデコ活チャレンジ大賞	家庭での「デコ活」の取組や、市民団体等が行う「デコ活」 の取組を広く募集し、優れた事例を表彰。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/decokatsu/challenge.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	脱炭素経営人材育成事業	中小企業等の脱炭素専門人材の育成に向け、有識者による講演や、カーボンニュートラル実現に向けた実践的なプログラムで構成する全6回からなる脱炭素経営塾を開講。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/keieijyuku/datsutannso- keieijyku.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	中小企業水素エネルギー普及促進等 事業	中小企業等への水素エネルギー普及促進のためセミナーやイ ベントの実施	名古屋市	https://hydrogen-nagoya.jp/
情報発信・イペント・行動変容・人材育成	環境デーなごや	市民・事業者・行政の協働のもと、よりよい環境づくりへの 具体的行動実践の契機とするため、それぞれの地域で清掃活 動や環境学習、講演会などを実施する「地域行事」や、成果 を持ち寄り発表、交流などを行う「中央行事」を開催	名古屋市	http://www.kankyoday.com/
情報発信・ハ・ハ・行動変容・人材育成	中小企業脱炭素経営支援事業	市内中小企業等がカーボンニュートラルによる企業価値の創出と、新たなビジネス展開につなげていけるようセミナーを 開催しているほか、専門家による相談窓口を設置。		https://www.city.kyoto.lg.jp/sank an/page/0000319186.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	事業者向け省エネセミナー	中小企業等を対象に、脱炭素経営に取り組む重要性やメリットを解説し、具体的な取組方法を紹介するセミナーを実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/shoene/jigyo u_shoene_info/seminar.html
情報発信・イペント・行動変容・人材育成	おかやまスマエネ応援隊	ゼロカーボンシティの実現に向け、脱炭素化に資する機器の普及拡大を図ることを目的として、機器の導入を支援する補助事業を周知・促進する市内の販売・施工業者を募集し掲載する。		https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000071160.html
情報発信・ハン・行動変容・人材育成	クールビズ・ウォームビズの実施	適切な室温管理とその室温に適した服装により、過度に冷暖 房に頼り過ぎないワークスタイル・ライフスタイルの普及に 向け、市が率先して実施。		https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000049119.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	ゼロカーボン研究会	ゼロカーボンシティの実現に向け、産学官が現状の課題や解決策などについて意見交換する場として開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/category/20-4-3- 0-0-0-0-0-0-0.html
情報発信・ハン・行動変容・人材育成	ライトダウンキャンペーン	家庭や職場等の照明を消すことを通じて、省エネ意識を高め、地球温暖化防止につながる取組を継続的に実践するための契機とする。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000052704.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	気候変動対策おかやま塾	ゼロカーボンシティの実現に向け、地域において気候変動対 策を推進する人材の育成を目的に開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000066451.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	環境経営実践講習会の開催	企業の持続的な成長に不可欠な要素とされる環境経営への意 識を啓発するため、先進企業の取組状況等に関する講習会を 開催	広島市	https://www.itc.city.hiroshima.jp/ post-7.html

《産業部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行	脱炭素社会の実現に向けた連携協定	地域との結びつきが強い県内スポーツクラブとの連携により	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka
動変容・人材育成		地球温暖化対策をさらに推進することを目指し、脱炭素社会		nkyo/kiji00365287/index.html
		の実現に向けた連携協定を締結。地球温暖化防止活動推進セ		
		ンター及び地球温暖化防止活動推進員と連携した取組を実施		
		予定。		
計画制度・報告制度	温室効果ガス削減アクションプログ	「仙台市地球温暖化対策等の推進に関する条例」に基づく、	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/sei
	ラム	市内事業者が市と連携して温室効果ガス排出削減や省エネに		do.html
		取り組む支援制度(地球温暖化対策計画書制度)		
計画制度・報告制度	環境負荷低減計画制度	事業者自らが温室効果ガス排出削減の目標と計画を立て、実	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/011/001/p059820.h
		施・評価する等の基本的な環境管理を実践及び公表		tml
計画制度・報告制度	地球温暖化対策計画書制度	市内で一定規模以上の温室効果ガスを排出する事業者(地球	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/bunyabetsu/kankyo-
		温暖化対策事業者)に対して、地球温暖化対策計画の作成・		koen-
		公表、実施状況の報告を求めている		gesui/ondanka/keikakusho/
計画制度・報告制度	「中小規模事業者用脱炭素化計画書	中小規模事業者の脱炭素化を推進するため、温室効果ガス排	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000158821.html
	制度」の運用	出量や再生可能エネルギーの導入状況などを見える化し、取		0/page/0000130021.html
		組を評価・公表する制度を創設		
計画制度・報告制度	「事業活動地球温暖化対策計画書制	温室効果ガスの排出の量が相当程度多い事業者に対して、事	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/kur ashi/category/29-4-26-4-0-0-0-
	度」の運用	業活動地球温暖化対策計画書及び事業活動地球温暖化対策結		0-0-0.html
		果報告書の作成・提出を義務付け		
計画制度・報告制度	「事業活動脱炭素化取組計画書制	温室効果ガスの排出の量が相当程度多い事業者に対して、事	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/kur ashi/category/29-4-26-1-0-0-0-
	度」の運用	業活動脱炭素化取組計画書及び事業活動脱炭素化取組結果報		0-0-0.html
		告書の作成・提出を義務付け		
計画制度・報告制度	「開発事業地球温暖化対策計画書制	一定規模以上の開発事業をしようとする者に対して、開発事	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/kur ashi/category/29-4-26-2-0-0-0-
	度」の運用	業地球温暖化対策指針に基づき開発事業地球温暖化対策計画		0-0-0.html
		書の作成・提出を義務付け		
計画制度・報告制度	「地球温暖化対策計画書制度」の実	中小規模事業者に対し、温室効果ガスの排出削減目標と計画	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan
	施	を策定した「地球温暖化対策計画書」の作成を市条例で努力		kyo/1026506/plan/1008139/100
		義務化		8142.html
計画制度・報告制度	地球温暖化対策計画書制度	一定規模以上のエネルギーを使用する事業所に地球温暖化対	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/gomi/1026075/1026076/1026
		策計画書の作成等を義務づけるとともに、事業所の巡回訪問		077/index.html
		を行い温暖化対策の指導や助言を実施		
計画制度・報告制度	エネルギー消費量等報告書制度	延床面積が一定以上の建築物の所有者等(中規模事業者)に	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000289103.html
		対し、当該建築物の年間エネルギー消費量等の報告を義務付		,
		けるもの		
計画制度・報告制度	事業者排出量削減計画書制度	温室効果ガスの排出の量が相当程度多い事業者(大規模事業	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000099990.html
		者)に対し、削減計画及び実績報告を義務付けるもの		, .,

《産業部門》				
分類			都市名	URL
計画制度・報告制度	広島市地球温暖化対策等の推進に関	「事業活動環境配慮制度」「自動車環境管理制度」「建築物	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l
	する条例の運用	環境配慮制度」「緑化推進制度」「エネルギー環境配慮制		iving/gomi- kankyo/1021289/1014907/inde
		度」について、一定規模以上の事業者等に計画書及び報告書		x.html
		の提出等を義務付け		
計画制度・報告制度	北九州港港湾脱炭素化推進計画の策	北九州港においてカーボンニュートラルポート(CNP)を形	北九州市	https://kitaqport.jp/jap/outline/cn p.html
	定	成するため、企業や官公庁等で構成する「北九州港港湾脱炭		p.nun
		素化推進協議会」を設置し、「北九州港港湾脱炭素化推進計		
		画」の作成及び実施に関し必要な協議を行うとともに、官民		
		及び企業間の連携による脱炭素化に資する新たな事業の創出		
		等を図る。		
認定・認証・登録制度	さいたま市SDGs企業認証制度	SDGsの理念を尊重し、経済・社会・環境の3つの分野を	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 05/002/010/013/p080038.html
		意識した経営活動を推進する市内企業を認証し、SDGsに		·
=77 -7 -7 41 -		取り組む市内企業の経営支援を行う制度		100 110 110 110 1
認定・認証・登録制度	脱炭素推進パートナー支援制度	脱炭素に積極的に取り組む市内事業者等を市が脱炭素推進	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/datsu
		パートナーとして登録・支援し、脱炭素社会の実現に向けさ		tansosuisinpartner.html
-지수 -지- 장선 베스		らなる機運醸成を図る。	1.1.1.	https://www.city.koweecki.ip/20
認定・認証・登録制度	THE THE PROPERTY OF THE PER	計画書制度に取り組んでいる中小企業等を「川崎市脱炭素経	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000173579.html
	事業者」認定制度の運用	営アクション推進事業者」として認定し、支援を行う制度を		
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	原长上世珠状体 制口体之动力 司	創設	山太士	https://www.k-co2brand.com/
		カーボンニュートラルの実現に向けて、ライフサイクル全体	川崎巾	nups.//www.k-cozbrand.com/
	証する制度等の運用	でCO2を削減した製品・技術、サービスを認定・認証する 「川崎CNブランド」「川崎メカニズム認証制度」を実施		
	さがみはらSDGsビジネス認証制度	- 「川崎じNフラフト」「川崎メガースム総証制度」を実施 環境や社会への配慮をしつつ事業活動を進めるとともに、地	扣捞 店士	https://sdgs.city.sagamihara.ka
100亿 1000 豆虾叩及	c かかはらSDGS C ンイ人認証制及	環境や社会への配慮をしてり事業活動を進めるとともに、地域貢献にも積極的な企業等を認定する制度	作[关IJ]	nagawa.jp/sdgs-business2025/
認定・認証・登録制度	新潟市環境優良事業者等認定制度	_ 域員脈にも損極的な正来寺で認定する前度 持続可能な開発目標(SDGs)の環境関連のゴールやター	 新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur
加龙 加加 亚外间久	利何中垛况逐及手术任守论是则及	ゲットを意識し、積極的に取り組む市内事業者等を認定	利加川	ashi/kankyo/datutanso/jigyosha
認定・認証・登録制度	カーボンニュートラル達成事業者認	市内のトップランナーとして、電気由来と電気・熱由来の2	浜松市	/ninteiitiran.html https://www.city.hamamatsu.shi
	定制度	部門でカーボンニュートラルを達成した市内事業者を顕彰。	201211	zuoka.jp/shin- ene/ninteiseido/nintei/cntnintei.
				html
認定・認証・登録制度	なごやSDGsグリーンパートナーズ	環境配慮を主体としたSDGs達成に向けた取組を自主的かつ	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/gomi/1026075/1026076/1026
		積極的に実施している事業所を登録・認定		101/index.html
認定・認証・登録制度	KES認証取得の促進		京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000152637.html
		あるKESの認証取得を促進するための取組を実施		
認定・認証・登録制度 		自らの活動から発生する環境負荷を継続して低減していこう	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042113.html
	ンカンパニ ー)	とする市内の工場や事業場等を「グリーンカンパニー」とし		
		て位置づけ、それらの活動を支援し、優れた活動を市の内外		
		に顕彰する。		

《産業部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
認定・認証・登録制度	熊本市事業所グリーン宣言	環境に配慮した事業活動を行うことを宣言した事業所を「グリーン宣言事業所」として登録・公表	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji003848/index.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	横浜スマートビジネス協議会	民間企業との連携により、エネルギーの地産地消、利用効率 や防災力の向上、経済の活性化、温暖化対策に関する市民認 知度の更なる向上、市域の脱炭素化の実現に向けた取組を実 施	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/yscp/yscp0 5.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	川崎市脱炭素経営支援コンソーシア ム	金融機関、支援機関等と連携し、市内中小企業の脱炭素化を 地域ぐるみで支援するコンソーシアムを創設	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000158136.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	新潟地域脱炭素社会推進パートナー シップ会議	電力会社、ガス事業者、関係事業者、金融機関、行政等の構成メンバーで事業者主体による自立分散型再生可能エネルギー大量導入を図るため、情報共有・協議等を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/zerocar boncity/saiene/partnership.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	脱炭素先行地域推進コンソーシアム	脱炭素先行地域の推進に賛同した企業や団体が連携して定期 的に意見交換等を図る	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001664.html
コンソーシアム・協議会・プ [°] ラットフォーム	カーボンニュートラル推進協議会	協議会の活動を通じ、地域内外の企業、団体、研究機関などと連携し、新たな脱炭素関連技術やサービス、プロジェクトを創出するとともに、専門研究会等を実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene/kyougikai/home.h tml
コンソーシアム・協議会・プラットフォーム	浜松地域スタートアップ連携促進事 業	スタートアップと地域企業・行政とのマッチングプラットフォーム「ハマハブ!」を運営、両者の連携により地域企業・行政課題の解決を図る。また、「ハマハブ!」を通じて生まれた連携プロジェクトやスタートアップの製品やサービスの導入の購入に対して補助を実施。	浜松市	https://www.hamahub.com/
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	浜松地域脱炭素経営支援コンソーシ アム	市、商工会議所、産業支援機関、金融機関、地域新電力の計 7団体で構成される官民連携組織により、脱炭素経営の3ス テップである「知る」「測る」「減らす」の各段階に応じた 一貫支援を実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/consortium/index.html
コンソーシアム・協議会・プラットフォーム	脱・温暖化!市民総ぐるみ推進キャ ンペーン	市民・事業者・行政の代表者からなる「ひろしま脱炭素まちづくり市民会議」を設置し、この市民会議を中心として、環境イベントの開催等による啓発活動を通じて、全ての主体による取組の推進を図る地球温暖化対策キャンペーンを実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1006051/inde x.html
コンソーシアム・協議会・プ [°] ラットフォーム	北九州GX推進コンソーシアム	産学官金オール北九州によるコンソーシアムを運営し、GXの 意識醸成をはじめ、研究開発・産業集積の加速や地域企業の 変革に向けた施策を実施	北九州市	https://ktq-gx.com/

《産業部門》	声	本条極	如一方	LIDI
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
省エネ診断・アドバイザー・相談窓口	中小企業の脱炭素化への取組の支援	・公益財団法人横浜企業経営支援財団(IDEC横浜)を通じた	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp business/kigyoshien/decarboni
り - 作談芯口		市内中小企業者向けの脱炭素化支援(脱炭素化全般について		zation/
		相談できる脱炭素経営専門相談窓口の設置や、脱炭素化実践		
		に向けた訪問支援及び伴走支援)		
		・省エネ診断を受診した市内中小企業者向けの補助等		
省エネ診断・アドバイ	カーボンニュートラル等に向けた環	市内でカーボンニュートラル等に取り組む事業者からの環境	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000141192.html
ザー・相談窓口	境課題のワンストップ窓口	に関する疑問や課題の相談を一元的に受け付けるワンストッ		0/page/0000141192.html
		プ窓口を設置		
省エネ診断・アドバイ	中小規模事業者の省エネ診断の実施	中小規模事業者を対象とした地球温暖化対策の技術支援策と	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30
ザー・相談窓口		して、専門知識を有するエネルギー管理士等による省エネル		0/page/0000013713.html
		ギー診断を実施		
省エネ診断・アドバイ	省エネアドバイザー派遣事業	事業者の地球温暖化対策を促進するため、省エネに関する助	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka
ザー・相談窓口	自ニュー・ノー・ハー・ノー が足事未	言・指導を行うアドバイザーを派遣		nagawa.jp/kurashi/1026489/ka
		日 11年でリング「グログ」で加進		kyo/hojyo/1015725/1008078.h ml
省エネ診断・アドバイ	省エネルギー化推進事業	国の省エネルギー診断を活用した取組事例を同業他社等に横	浜松市	https://www.hai.or.jp/news/new
ザー・相談窓口		展開を図り、中小企業の徹底した省エネ化を推進。		-6753/
省エネ診断・アドバイ	なごや省エネ相談	中・小規模事業者の省エネルギー対策について、事業者の規	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigy
ザー・相談窓口		模や経営状況等に合わせたアドバイスを無料で実施		u/gomi/1026075/1026076/1026 109.html
省エネ診断・アドバイ	ZEB化可能性調査	中小事業者を対象に、ZEBプランナーを派遣し、建築物の	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kan
ザー・相談窓口		ZEB化に向けた調査を実施したうえで、設備改修案を提案す		yo/page/0000312075.html
		るとともに光熱費の削減効果や工事費用について試算を行		
		う。		
省エネ診断・アドバイ	(再掲)中小企業脱炭素経営支援事業	- /。 (再掲)市内中小企業等がカーボンニュートラルによる企業価	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/san
ザー・相談窓口	(行門)个小正术,此次示社自义该学术	値の創出と、新たなビジネス展開につなげていけるようセミ	V/ 10.11	an/page/0000319186.html
		ナーを開催しているほか、専門家による相談窓口を設置。		
省エネ診断・アドバイ	省エネ診断	中小事業者を対象に、エネルギーの専門家を派遣し、省エネ	吉	https://www.city.kyoto.lg.jp/kan
サー・相談窓口	11111111111111111111111111111111111111	中小事業有を対象に、エイルヤーの専门家を派遣し、有エイの善や設備更新等に関する提案を行う。	水仙川	yo/page/0000330282.html
省エネ診断・アドバイ			⊥ 7⊏+	https://www.pref.osaka.lg.jp/o1
サー・相談窓口	おおさかスマートエネルギーセン	大阪府と共同で設置し、省エネの推進や再生可能エネルギー	人阪巾	0020/eneseisaku/sec/index.htr
7 11 12 / 12 / 1	ター	の普及拡大を目指し、市民や事業者からのご質問やご相談に		1
		お応えするワンストップ相談窓口のほか、マッチング事業な		
		どを積極的に展開している。		
省エネ診断・アドバイ	空気圧縮機・省エネアドバイザー派	空気圧縮機の電流・圧力を1週間連続測定し、省エネアドバ	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/shoene/jigyo
ザー・相談窓口	遣事業	イスを実施		u_shoene_info/assyukuki_advi
省エネ診断・アドバイ	工业计位士模型 15.27.16 汽油	少・ウェギ ナヘトタばれ八郎について 古田中ナ人衆にに	卡自士	ser.html https://www.itc.city.hiroshima.jr
有エイ診断・ハ ハ 1 ザー・相談窓口	工業技術支援アドバイザー派遣	省エネルギーを含む多様な分野について、専門家を企業に派	仏島巾	1020200001-02.html
, 旧欧心口		遣し、具体的な技術的課題の解決を支援		

《産業部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	省エネ推進支援	広島広域都市圏内の自動車関連企業を始めとするものづくり企業に、省エネに関するアドバイザーを派遣し、エネルギー使用量の可視化や省エネによるCO2排出量及びコストの削減に取り組むことで、省エネの推進を支援	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/ business/sangyo/1021496/102 6450/1017536.html
実証・モニター	みどりの食料システム戦略(SDG s 対応型施設園芸確立)	施設園芸における燃油使用量及び温室効果ガス削減の取組み を推進するため、必要な技術やコストを明らかにするための 実証を行う。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/keizain osei/nosei/center/seisanshinko/ chibacitysdgs.html
実証・モニター	実証研究用地の賃貸借	北九州エコタウンの「実証研究エリア」では、企業、大学、 行政の連携により、幅広い環境関連技術を実証的に研究する 施設の集積を目指し、環境関連の実証研究を支援することを 目的に、安価に研究用地の貸付を行っている。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /files/001090796.pdf
再エネ導入促進	仙台市創エネルギー導入促進助成制 度	環境負荷の少ないエネルギーを製造・供給する事業所や、次世代エネルギーの研究開発を行う施設を新設・増設する際の助成	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kanky o/jigyosha/kezai/sangaku/proje ct/sokushinjose.html
再工ネ導入促進	事業者向け電気メニュー「はまっこ 電気」及び「はまっこ電気Plus」	市資源循環局焼却工場から発生する「環境価値」(非FIT非化石証書)と通常電力を組み合わせた実質CO2フリー電力を、市内需要家に供給するとともに、連携先自治体の再エネ発電所由来の環境価値を活用した実質CO2フリー電力を市内需要家に供給	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/saieneitira n.html
再エネ導入促進	建築物再生可能エネルギー利用促進 区域制度	建築物への再生可能エネルギー利用設備の設置の促進を図るため、建築士から建築主への再エネ設備導入効果の説明義務や、再エネ設備の設置に係る形態規制の緩和に関する許可制度等の措置が適用	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp, business/bunyabetsu/kenchiku/ kankyo- shoene/saienekuiki.html
再エネ導入促進	東北等の再エネ発電由来電気の市内 供給に関する実証事業	東北等17市町村と再エネに関する連携協定を締結し、再エネの利活用を促進及び、再エネを通じた「地域循環共生圏」の新たなモデルの構築にも取り組む	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/renkei.html
再エネ導入促進	太陽光発電プラットフォーム事業	施設所有者と「〇円ソーラー」事業者をマッチング	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/men u1/category/14-31-1-4-0-0-0-0 0-0.html
再エネ導入促進	事業所向け再エネ電力利用促進事業	希望する市内事業所に対し、再エネ電力・非化石証書の共同 購入や再エネ電力プランの提案により再エネ電力の導入を支援	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/shoene/saien e_sokushin.html
再エネ導入促進	再工ネ100宜言 RE Action参加	市役所自身が使用電力を100%再生可能エネルギーに転換していく意思と行動を示し、再エネ100%利用を促進するために参加し、アンバサダーにも就任。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000041993.html

《産業部門》				
 分類		事業概要	都市名	URL
再エネ導入促進	0円ソーラー	再生可能エネルギーの導入拡大に向け、市民・法人等が初期 費用の負担なく太陽光発電設備を設置できる「0円ソー ラー」の普及啓発のため、取り扱う事業者を掲載	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042488.html
再エネ導入促進	清掃工場で発電した余剰電力の活用	清掃工場で発電したカーボンフリーの余剰電力を、小売電気 事業者を介して市有施設へ供給	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/ shisei/kouhou/1004010/103304 4/1036684/1037688.html
再エネ導入促進	脱炭素電力認定制度	再エネ100%電力をはじめとする脱炭素電力を導入した市内 企業を市が認定するもの	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kankyou/290_00006.html
地域新電力	株式会社浜松新電力	実質再生可能エネルギー100%電力の調達・供給等を通じて、再生可能エネルギーの地産地消とともに地域の脱炭素化を推進。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene_co/start.html
カー木゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ 木゜ート	カーボンニュートラルポートの取組	2050年の脱炭素社会の実現に向けて、国や民間事業者等と連携しながら、次世代エネルギー(水素、メタノール、アンモニア、合成メタン等)による船舶や臨海部産業のエネルギー転換の促進、グリーン電力供給拠点形成に向けた検討等に取り組むとともに、停泊中のクルーズ船から排出されるCO2を削減する陸上電力供給設備の整備検討等を進め、港湾におけるカーボンニュートラル実現を目指す。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp, city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/top.html
カー木゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ ホ゜ート	カーボンニュートラルコンビナート の構築	川崎臨海部が日本のカーボンニュートラル化を牽引するコンビナートとなるとともに、世界最高レベルの地域最適化されたクリーンなエネルギー環境により、立地することでカーボンニュートラル化が図られる、競争力のある産業地域となるよう取組を進める。	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/shi sei/category/57-1-17-0-0-0-0-0 0-0.html
カーホ`ンニュートラルコンヒ`ナート・ ポート	カーボンニュートラルポート (CNP)の取り組み	CNP形成に向けた基本的な方向性を示す「神戸港港湾脱炭素 化推進計画」を基に取組みを進めている。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a499 18/cnp.html
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ ホ゜ート	空港の脱炭素化推進に向けた取り組 み	市が事務局となり、民間事業者・関係団体などで構成する 「神戸空港脱炭素化推進協議会」を設立し、神戸空港におけ るカーボンニュートラルに向けた取組みを推進している。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a948 76/datutanso.html
建築物・住宅 	横浜市建築物環境配慮制度(CASBEE 横浜)	建築主がその建物の建築物環境配慮計画を作成、建築物の省 エネ策や長寿命化、周辺のまちなみとの調和、緑化対策な ど、総合的な環境配慮の取組を進める制度	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/bunyabetsu/kenchiku/ kankyo-shoene/casbee/
木材活用・利用促進	川崎市木材利用促進事業補助制度	多くの市民が利用する民間建築物等において、木質化等により木材を積極的かつ効果的に活用する取組に対し、木質化に 係る費用の一部を支援するもの	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/50 0/page/0000109178.html
木材活用・利用促進	新潟市民間施設木造・木質化支援事 業	県産材・市産材をPRすることを目的に、公共的施設や商業施設の木造、木質化等を支援(県ふるさと新潟木づかい事業活用事業のうち、市内実施所業者へ上乗せ)	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/bu siness/norinsuisan/nouringyo/r ongyo/minkanmokuzousien.htm I

《産業部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
環境金融	横浜港CNPサステナブルファイナ ンス・フレームワーク	横浜市臨海部において、多様な企業・団体が横浜港港湾脱炭素化推進計画に基づき実施する脱炭素投資を支援するため、国際基準に準拠したフレームワークを策定した。本フレームワークに基づき、グリーンローンなどのサステナブルファイナンス手法を活用することで、横浜港における各企業・団体の脱炭素化への取り組みを促進し、カーボンニュートラルポート(CNP)の形成を目指す	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/ycnpfw.html
水素	水素拠点化推進事業	・水素パイプラインを活用した企業の技術実証を支援 ・CO2フリー水素の製造・供給実証を実施(令和2~4年) ・産学官と連携して「福岡県水素拠点化推進協議会」を令和 5年5月に設立し、響灘臨海部を中心とする水素拠点形成及び サプライチェーンの構築を目指した取組を推進	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /shisei/menu01_00334.html

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	ZEB·ZEH-M設計支援補助金制度	オフィスビルのZEB化、集合住宅のZEH-M化に取り組む建築 主への設計費の補助を実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/energy/hojo/zebzehm.html
補助・融資・奨励金	自家消費型太陽光発電設備導入補助 金制度	太陽光発電設備や定置用蓄電池を導入する企業等(自家消費 に限る)に対して補助を実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/energy/hojo/jikashohi.html
補助・融資・奨励金	仙台市事業所断熱促進補助金	事業者が事業所の窓を断熱改修する際の費用の一部を補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/hoj okin/dannetsu.html
補助・融資・奨励金	仙台市事業所用太陽光発電システム 導入支援補助金	事業者が自家消費型太陽光発電システム(購入、ファイナンスリース、オンサイトPPA)を導入する際の費用の一部を補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/hoj okin/pv.html
補助・融資・奨励金	仙台市創エネルギー導入促進助成制 度	環境負荷の少ないエネルギーを製造・供給する事業所や、次世代エネルギーの研究開発を行う施設を新設・増設する際の助成	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kanky o/jigyosha/kezai/sangaku/proje ct/sokushinjose.html
補助・融資・奨励金	仙台市温室効果ガス削減設備導入支 援補助金	事業者が省エネ設備(高効率照明、高効率空調など)・再エネ利用設備(バイオマス利用設備、地中熱利用設備など)を 導入する際の費用の一部を補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/hoj okin/setsubi.html
補助・融資・奨励金	公共施設へのPPA方式による太陽光 発電設備導入補助	公共施設に太陽光発電設備等を設置したPPA 事業者に対して 補助を実施	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kanky o/energyjiritsu/ppa_r6.html
補助・融資・奨励金	創エネ・蓄エネ設備導入補助金	事業者・団体が、市内に所在する事業所に太陽光発電設備や 蓄電池を導入する費用の一部を補助		https://www.city.saitama.jp/001/ 009/015/011/002/p097431.html
補助・融資・奨励金	重点対策加速化事業補助金	事業者・団体が、市内に所在する事業所に12 k w を超える太陽光発電設備や蓄電池を導入する費用の一部を補助		https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/011/002/p098556.h tml
補助・融資・奨励金	ZEBプランニング助成	地球温暖化対策を推進するため、市内にネットゼロエネル ギービル(ZEB)を導入する事業者に対し、補助金を交付。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/zeb_ planning_hojo.html
補助・融資・奨励金	グリーンMICE開催支援補助金	MICE開催の際に主催者に対し、「脱炭素施策・廃棄物対策」 に係る経費に補助金を交付。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/keizain osei/keizai/kanko/green- mice.html
補助・融資・奨励金	カーボンニュートラル 設備投資助成事業	市内の中小企業者が実施する省エネ・再エネ設備の導入にかかる経費を助成。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/decarboni zation/carbonneutral-josei.html
補助・融資・奨励金	横浜市中小企業融資制度 「宣言割(経営支援資金・緊急経営 支援資金・設備更新資金)」「脱炭 素割(振興資金・協調融資資金・小 規模企業特別資金)」「脱炭素よこ はま資金ミニ」「脱炭素よこはま資 金」	市内中小企業者が、脱炭素取組宣言を行い、省エネ行動をは じめ、温室効果ガス排出量の見える化や 再エネ導入、温室効 果ガス排出量の削減等に取り組む際の融資の信用保証料を助 成。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/yushiseido /yushiseido/yushi.html

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	水素利用設備導入費補助金	横浜市内で水素を燃料とする水素ボイラー等の設備の導入に 要する経費の一部を補助。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/hojo- sien/suisosetsubi.html
補助・融資・奨励金	自治会町内会館脱炭素化推進事業	地域活動の拠点である自治会町内会館等に、省エネ設備等の 導入に必要な経費の一部を補助	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/kyodo- manabi/shiminkyodo/jichikai/dat sutanso.html
補助・融資・奨励金	市内事業者エコ化支援補助金	市内の中小規模事業者が実施する、太陽光発電設備等の再生 可能エネルギーの導入や、空調設備等を省エネルギー型の設 備に更新する事業に対して交付する補助金	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000139062.html
補助・融資・奨励金	中小規模事業者省エネルギー対策等 推進事業	地球温暖化対策計画書を提出した中小規模事業者に対し、省 エネ・再エネ設備の導入経費の一部を補助	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/hojyo/1008084.html
補助・融資・奨励金	相模原市中小企業融資制度(設備導 入促進特別資金)	市内で操業する中小企業等への資金融資制度の一つとして、 地球温暖化対策計画書を提出して市内に導入する設備や、エ コアクション21の認証を受けた事業者が市内に導入する設 備に対し、利子補給を支援	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/hojyo/1015725/1008078.ht ml
補助・融資・奨励金	新潟市重点対策加速化事業	個人向けZEH・断熱改修、事業者向けZEB・太陽光・LED化 等の補助を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/shien/sa ienesuisinkoufukin.html
補助・融資・奨励金	エコアクション21取得支援事業者 補助金	新規にエコアクション21を取得するための認証費用の補助 を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001671.html
補助・融資・奨励金	グリーントランスフォーメーション 推進事業	静岡市の環境課題の解決に貢献する新たな技術やサービスの 社会実装に挑む企業への出資制度	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s012248.html
補助・融資・奨励金	グリーン電力地産地消設備整備事業 補助金	PPAによる太陽光発電設備を導入し、余剰電力を先行地域に 供給するPPA事業者に対して補助を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s012258.html
補助・融資・奨励金	カーボンニュートラル技術開発推進 事業	企業間連携や産学官連携により、カーボンニュートラル関連 技術の開発やプロジェクト創出に向けた実現可能性調査等に 要した経費の一部を補助。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene/technology/subsi dy.html
補助・融資・奨励金	脱炭素経営支援融資推進事業	脱炭素経営支援融資を受けた市内事業者に対し、融資実行に 伴い発生する手数料の一部を補助。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene/finance/subsidy.h tml
補助・融資・奨励金	脱炭素経営設備導入支援事業	国の「重点地域加速化事業」を活用し、計画的に脱炭素経営 を進める地域企業に対し、再生可能エネルギー設備や省エネ ルギー設備の導入費用の一部を補助。		https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/juten/hojo.html
補助・融資・奨励金	中小企業省エネルギー設備等導入補 助	市内に事業所を持つ中小企業者等が行う高効率空調設備や太 陽光発電設備等の省エネルギー・再生可能エネルギー設備の 導入に対する補助を実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo w/boshu/1014251/1014255/101 4256.html

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	環境保全・省エネルギー設備資金融 資	中小企業が公害防止対策、自動車対策、温暖化防止等のため のエネルギー対策など、環境保全対策を実施するために必要 な資金の融資と利子補助を実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/gomi/1026075/1026230/1026 231/1034653.html
補助・融資・奨励金	中小事業者の高効率機器導入促進補 助	中小事業者の高効率機器(空調・照明・給湯・換気)の導入 に係る費用の補助	京都市	https://chiemori.jp/smart/suppor t/y2023/r5_koukouritsukiki.html
補助・融資・奨励金	再エネ・省エネ設備等の導入費用補 助 (脱炭素先行地域づくり事業)	文化遺産や商店街等、グリーン人材育成拠点(大学等)、既 存住宅や新規街区等の住まい 等における再エネ・省エネ設 備等の導入費用を補助	京都市	https://zerocarbonkyoto.city.kyo to.lg.jp/
補助・融資・奨励金	置促進事業	建築物(事業所、共同住宅等)に本市が定める基準量を超え て太陽光発電設備等を設置する場合に、その設置費用を支援		https://www.city.kyoto.lg.jp/men u1/category/14-31-1-3-0-0-0-0 0-0.html
補助・融資・奨励金	新たな脱炭素技術実証・事業化支援 事業	大阪市の地域特性に適合した新たな脱炭素技術の実証を支援 することにより事業化を加速させるとともに市域での普及拡 大を図る。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000651103.html
補助・融資・奨励金	堺市事業所向け省エネ設備等導入支 援事業補助金	堺市内の事業所を対象に、省エネ設備等の導入費用の一部を 支援	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/shoene/jigyo u_shoene_hojo/index.html
補助・融資・奨励金	事業所用スマートエネルギー導入促 進補助事業	事業所におけるエネルギー利用の最適化・効率化を推進するため、市内の事務所、営業所、商店、工場等にスマートエネルギー化に資する機器を導入する法人又は個人事業者に対し、経費の一部を助成する。(太陽光発電システム、蓄電システム、太陽熱利用システム、ZEB、BEMS、高効率給湯器、LED照明器具、高効率空調機、EV、PHV、FCV、EV等充電設備)	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042083.html
補助・融資・奨励金	環境保全資金	環境保全に資する取組を行っている中小企業者及び組合に対 する融資制度	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/business/sangyo/1021490/1005979/1017552.html
補助・融資・奨励金	北九州市中小企業の3E-Action(創 エネ・省エネ・蓄エネ)応援事業	脱炭素社会の実現に向け、市内の事業所へ自家消費型太陽光発電設備、小型風力発電設備、蓄電池、最先端の省エネ機器、電動車及びV2H充放電器又は充電器を導入する中小企業等に対し、費用の一部を補助する。	·	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/29000025.html
補助・融資・奨励金	北九州市住宅·建築物耐震改修工事 費等補助金事業	木造住宅の耐震改修工事と同時に行われる省エネ改修工事に 対して、工事費の補助を行うもの。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/06700117.html
補助・融資・奨励金	環境未来ビジネス創出助成	新規性、独自性に優れ、かつ実現性の高い環境技術の社会実装、実証研究、フィージビリティスタディ(FS)に対して、研究費用の一部を助成している。		https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/924_11329.html
補助・融資・奨励金	重点対策加速化事業	脱炭素先行地域で取り組んだ第三者所有方式による再エネ設 備等の導入を国の重点対策加速化事業を活用して民間企業に 横展開するもの	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kankyou/290_00012.html

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	カーボンニュートラルパッケージ	脱炭素関連の市民、事業者向けの各種補助事業を「カーボンニュートラルパッケージ」としてとりまとめ一体的に広報を 実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s- suishin/hp/carbonneutral.html
補助・融資・奨励金	ペロブスカイト太陽電池導入支援事 業	国補助を活用したペロブスカイト太陽電池設置に係る事業者 負担の補助	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s-suishin/machi/pero- hojo.html
補助・融資・奨励金	事業所のPPAによる再エネ設備導入 支援事業	PPAで太陽光発電設備を設置する際の設備費用を補助	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j- suishin/hp/saienesetsubi_reiwa _6_2ppa.html
補助・融資・奨励金	事業所の再エネ設備導入支援事業	太陽光発電設備の設置経費を一部助成	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j- suishin/hp/saienesetsubi_reiwa _6.html
補助・融資・奨励金	事業所の省エネ設備導入支援事業	省エネ設備(照明・空調)の更新費用を補助	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j- suishin/hp/shoenesetsubi_reiw a_6.html
補助・融資・奨励金	脱炭素建築物誘導支援事業	ビルのZEB化、集合住宅のZEH-M化に係る設計費用を補助	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s-suishin/machi/zeb- zehm-p-hojo.html
補助・融資・奨励金	金融機関と連携したカーボンニュー トラル経営促進事後湯	CO2排出削減を目的とした融資を受ける際にかかる融資手数料を補助	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j- suishin/hp/cn_keieisokushin.ht ml
補助・融資・奨励金	省エネルギー機器等導入推進事業補 助	省エネルギー機器等を導入する市民や事業者に対する補助を 実施(電気自動車・プラグインハイブリッド自動車・燃料電 池自動車、ZEH、太陽光発電設備(蓄電池併設型)、蓄電 池(固定価格買取制度満了世帯)、エネファーム、エコ キュート、宅配ボックス、省エネ家電製品、省エネ設備(事 業者向け))	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00357588/index.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	事業者向け脱炭素ワークショップ	脱炭素経営に向けた取り組みの底上げを目的とした事業者向 けワークショップ	-	https://www.city.sendai.jp/onda nka/gx_seminar.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	エコでスマートなライフスタイルの 推進	市が職員全員参加で省エネ・節電に率先して取り組むととも に市民に取組の周知を実施	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/010/004/p080323.h tml
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ゼロカーボンアクション(脱炭素に つながる行動)の推進	脱炭素社会実現に向けた具体的な率先行動を示し、市民・事業者のロールモデルとなるよう職員自らがゼロカーボンアクションを実践する。		https://www.city.chiba.jp/sogose isaku/shichokoshitsu/hisho/hod o/documents/240328-4-2.pdf
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	マクハリイルミのグリーン電力使用	グリーン電力証書システムを利用し、マクハリイルミ(冬季 イルミネーション)を実施。		https://makuhari-illumi.com/
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	千葉の親子三代夏祭りにおけるグ リーン電力証書の購入	使用する電力相当のグリーン電力証書を購入し、実質的に再 生可能エネルギーでイベントを開催する。		https://chiba-oyakosandai.com/
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	千葉湊大漁まつり(千葉市民産業ま つり)のグリーン電力使用	グリーン電力証書システムを利用し、千葉湊大漁まつり(千葉市民産業まつり)を開催(予定)。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/keizain osei/keizai/kanko/2025_tairyom atsuri chibacity.html

《業務部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行動変容・トキキ充成	幕張ビーチ花火フェスタ(千葉市民	グリーン電力証書システムを利用し、幕張ビーチ花火フェス	千葉市	https://chiba-hanabi.jp/
動変容・人材育成	花火大会)のグリーン電力使用	タ(千葉市民花火大会)を開催。		
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ヨコハマ・エコ・スクール	市民団体・事業者・大学等が実施する温暖化対策や環境に関	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri-
到友 台		連する講座やイベント等の学びの場を支援し、脱炭素化に向		kankyo/ondanka/ra/yes/about.h tml
t + t 20		けた行動変容を促進。	14	
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	脱炭素取組宣言制度	市内中小企業者が脱炭素化に取り組むスタート段階として、	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/decarboni
30人日 人们日次		身近な省エネ活動を含めた脱炭素化への取組を宣言する制度		zation/datsutansosengen.html
		として設立。宣言によるメリットは、宣言書やロゴマーク		
		(ステッカー等)の利用、省エネ診断支援等の補助金の活用、融資制度の支援など。		
情報発信・イベント・行	かわさきエコ暮らし未来館等を活用		川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30
動変容・人材育成	した普及啓発の実施	どを通じた普及啓発の実施)	0/page/0000049568.html
情報発信・イベント・行		地球温暖化防止活動推進センター・地球温暖化防止活動推進	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30
動変容・人材育成		員による環境啓発イベント開催や出前授業の実施	711 449 113	0/page/0000049492.html
	た取組の推進	東に5 0 次代日光 1 ・ シー		
情報発信・イベント・行	川崎市脱炭素化取組ガイドブック	市内企業の脱炭素化の取組を促進するため、企業が抱える課	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30
動変容・人材育成		題を解決し、具体的な取組に繋げるツールとしてガイドブッ	2.1	0/page/0000138798.html
		クを作成		
情報発信・イベント・行	市民、事業者等と協働した、脱炭素	脱炭素アクションみぞのくち推進会議会員事業者等と連携し	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30
動変容・人材育成	アクションみぞのくちを活用した行	た環境イベントの開催や新事業創出支援などによる行動変容		0/page/0000122317.html
	動変容の促進	の促進		
情報発信・イベント・行	CC川崎エコ会議を活用した脱炭素	「脱炭素行動宣言」を募ることによる脱炭素社会の実現に向	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30
動変容・人材育成	化促進体制の構築及び脱炭素化に向	けた具体的な行動を促進する体制の構築及びスマートライフ		0/page/0000049492.html
	けた取組の推進	スタイル大賞事業やかわさきSDGsランドなど脱炭素化に向		
		けた取組の実施		
情報発信・イベント・行		大学生による従来の発想にとらわれない脱炭素施策の提案と	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan
動変容・人材育成	チャレンジの開催	発表を通して、環境意識の普及啓発を図るポスターセッショ		kyo/1026506/hozen/1026296.ht
L+ +0 26 I= 1 1 1 1 1 1		ンイベントを開催	1-14	ml
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	エコアクション21相模原セミナー	中小事業者の「エコアクション21」の認証・登録に向けて、	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan
30久日 八四日以		構築・運用・維持方法などを指導、サポートする全5回の勉		kyo/hojyo/1015725/1008079.ht ml
情報発信・イベント・行	次世代型太陽電池「カルコパイライ	強会を開催 株式会社PXPが開発した次世代型太陽電池「カルコパイライ	扣掛百士	https://www.city.sagamihara.ka
間報発信・1个 パ・行動変容・人材育成		株式会社PXPが開発した次世代型太陽電池「カルコハイライト」を自動販売機に搭載する実証実験を三菱商事株式会社の	111 保原巾	nagawa.jp/kurashi/1026489/10
	. 1 1H 44 -	下」を自動販元機に搭載する美証美験を二菱問事株式芸社の 企画のもと、サントリーホールディングス株式会社と共同で		26502/1027883/1033687.html
	験	正画のもと、リントリーホールディングス株式芸社と共同で市立相模原麻溝公園芝生広場にて実施		
		中土恒沃尔林冉ム圏とエル物にし天旭		

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	相模原市の脱炭素を推進するキャッ チコピーとロゴマークの設定	多様な地球温暖化対策の取組の「見える化」を目的として、 『未来へSwitch!ゼロカーボンさがみはら』のキャッチコ ピーとロゴマークを作成	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/10 26502/1027933/1025066.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	省エネ住宅普及啓発事業	住宅会社等の事業者を対象に省エネ住宅のプレゼンスキルの 向上等を目的としたセミナーを開催	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/jigyosha /ecohouse_seminar.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	エコアクション21取得支援セミ ナー	環境マネジメントシステムの構築及び運用等を学ぶためのセ ミナーを開催	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001670.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	脱炭素経営セミナー	脱炭素経営の重要性を啓発し企業の取組を促進するためのセミナー開催	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s012260.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	はままつデコ活チャレンジ大賞	家庭での「デコ活」の取組や、市民団体等が行う「デコ活」 の取組を広く募集し、優れた事例を表彰。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/decokatsu/challenge.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	脱炭素経営人材育成事業	中小企業等の脱炭素専門人材の育成に向け、有識者による講演や、カーボンニュートラル実現に向けた実践的なプログラムで構成する全6回からなる脱炭素経営塾を開講。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/keieijyuku/datsutannso- keieijyku.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	なごや環境大学の運営	なごや環境大学において、地球温暖化に関する講座等を実施	名古屋市	https://www.n-kd.jp/
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	名古屋市環境学習センターの運営	名古屋市環境学習センター (エコパルなごや) において、地 球温暖化に関する映像プログラムやワークショップを実施	名古屋市	https://www.kankyo- net.city.nagoya.jp/ecopal/
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	環境デーなごや	市民・事業者・行政の協働のもと、よりよい環境づくりへの 具体的行動実践の契機とするため、それぞれの地域で清掃活 動や環境学習、講演会などを実施する「地域行事」や、成果 を持ち寄り発表、交流などを行う「中央行事」を開催	名古屋市	http://www.kankyoday.com/
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	事例紹介等の情報発信(脱炭素先行 地域づくり事業)	本事業にかかわる事例紹介や補助金の情報などを順次発信	京都市	https://zerocarbonkyoto.city.kyo to.lg.jp/
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	京都環境賞	環境の保全に貢献する活動を実践している個人や団体を表彰	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/men u1/category/15-6-0-0-0-0-0-0 0.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	万博を契機とした観光分野における 温室効果ガス排出量の可視化・脱炭 素化(脱炭素化ツアー)支援事業	移動や宿泊等の観光分野に関わる事業者を対象に、脱炭素化 支援セミナーを開催し、温室効果ガス排出量を可視化する ツールの導入を働きかけている。また、修学旅行等を対象に サステナブルな脱炭素化ツアーで大阪・関西万博を楽しんで いただく取組みを推進している。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000614809.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	事業者向け省エネセミナー	中小企業等を対象に、脱炭素経営に取り組む重要性やメリットを解説し、具体的な取組方法を紹介するセミナーを実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/shoene/jigyo u_shoene_info/seminar.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	堺市環境行動デザインチームSEEDs	有志職員によるプロジェクトチーム「堺市環境行動デザインチームSEEDs」を組成し、ナッジを活用した行動変容実験等を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/torikumi/seeds/index.h tml

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
情報発信・イペント・行動変容・人材育成	おかやまスマエネ応援隊	ゼロカーボンシティの実現に向け、脱炭素化に資する機器の普及拡大を図ることを目的として、機器の導入を支援する補助事業を周知・促進する市内の販売・施工業者を募集し掲載する。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/000071160.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	クールビズ・ウォームビズの実施	適切な室温管理とその室温に適した服装により、過度に冷暖 房に頼り過ぎないワークスタイル・ライフスタイルの普及に 向け、市が率先して実施。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/000049119.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ゼロカーボン研究会	ゼロカーボンシティの実現に向け、産学官が現状の課題や解決策などについて意見交換する場として開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/category/20-4-3- 0-0-0-0-0-0-0.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	ライトダウンキャンペーン	家庭や職場等の照明を消すことを通じて、省エネ意識を高め、地球温暖化防止につながる取組を継続的に実践するための契機とする。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000052704.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	気候変動対策おかやま塾	ゼロカーボンシティの実現に向け、地域において気候変動対 策を推進する人材の育成を目的に開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000066451.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	くまもとデコ活推進事業	住民や事業者の皆様の意識や行動の変容を促すイベント・広報 (くまもとデコ活コンテスト・つなぐデコ活バトンプロジェクト)	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/list01043.html
情報発信・ハン・行動変容・人材育成	脱炭素社会の実現に向けた連携協定	地域との結びつきが強い県内スポーツクラブとの連携により 地球温暖化対策をさらに推進することを目指し、脱炭素社会 の実現に向けた連携協定を締結。地球温暖化防止活動推進セ ンター及び地球温暖化防止活動推進員と連携した取組を実施 予定。	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00365287/index.html
計画制度・報告制度	環境保全行動計画・自動車使用管理 計画	一定規模以上の規模の事業者が提出する「環境保全行動計画」及び「自動車使用管理計画」について集計・分析を行い、公表を実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/management/ems_jyorei/in dex.html
計画制度・報告制度	温室効果ガス削減アクションプログ ラム	「仙台市地球温暖化対策等の推進に関する条例」に基づく、 市内事業者が市と連携して温室効果ガス排出削減や省エネに 取り組む支援制度(地球温暖化対策計画書制度)	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/sei do.html
計画制度・報告制度	環境負荷低減計画制度	事業者自らが温室効果ガス排出削減の目標と計画を立て、実施・評価する等の基本的な環境管理を実践及び公表	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/011/001/p059820.h tml
計画制度・報告制度	地球温暖化対策計画書制度	市内で一定規模以上の温室効果ガスを排出する事業者(地球温暖化対策事業者)に対して、地球温暖化対策計画の作成・公表、実施状況の報告を求めている	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/bunyabetsu/kankyo- koen- gesui/ondanka/keikakusho/
計画制度・報告制度	「中小規模事業者用脱炭素化計画書 制度」の運用	中小規模事業者の脱炭素化を推進するため、温室効果ガス排 出量や再生可能エネルギーの導入状況などを見える化し、取 組を評価・公表する制度を創設	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000158821.html

《業務部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
計画制度・報告制度	「事業活動地球温暖化対策計画書制	温室効果ガスの排出の量が相当程度多い事業者に対して、事	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/kur
	度」の運用	業活動地球温暖化対策計画書及び事業活動地球温暖化対策結		ashi/category/29-4-26-4-0-0-0- 0-0-0.html
		果報告書の作成・提出を義務付け		
計画制度・報告制度	「事業活動脱炭素化取組計画書制	温室効果ガスの排出の量が相当程度多い事業者に対して、事	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/kur ashi/category/29-4-26-1-0-0-0-
	度」の運用	業活動脱炭素化取組計画書及び事業活動脱炭素化取組結果報		0-0-0.html
		告書の作成・提出を義務付け		
計画制度・報告制度	「開発事業地球温暖化対策計画書制	一定規模以上の開発事業をしようとする者に対して、開発事	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/kur ashi/category/29-4-26-2-0-0-0-
	度」の運用	業地球温暖化対策指針に基づき開発事業地球温暖化対策計画		0-0-0.html
		書の作成・提出を義務付け		
計画制度・報告制度	「地球温暖化対策計画書制度」の実	中小規模事業者に対し、温室効果ガスの排出削減目標と計画	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan
	施	を策定した「地球温暖化対策計画書」の作成を市条例で努力		kyo/1026506/plan/1008139/100
		義務化		8142.html
計画制度・報告制度	地球温暖化対策計画書制度	一定規模以上のエネルギーを使用する事業所に地球温暖化対	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/gomi/1026075/1026076/1026
		策計画書の作成等を義務づけるとともに、事業所の巡回訪問		077/index.html
		を行い温暖化対策の指導や助言を実施		
計画制度・報告制度	エネルギー消費量等報告書制度	延床面積が一定以上の建築物の所有者等(中規模事業者)に	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000289103.html
		対し、当該建築物の年間エネルギー消費量等の報告を義務付		
		けるもの		
計画制度・報告制度	事業者排出量削減計画書制度	温室効果ガスの排出の量が相当程度多い事業者(大規模事業	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000099990.html
		者)に対し、削減計画及び実績報告を義務付けるもの	***	hatta a dhaana ah hisa ah isa ah isa dha isa dh
計画制度・報告制度	広島市地球温暖化対策等の推進に関	「事業活動環境配慮制度」「自動車環境管理制度」「建築物	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/living/gomi-
	する条例の運用	環境配慮制度」「緑化推進制度」「エネルギー環境配慮制		kankyo/1021289/1014907/inde x.html
		度」について、一定規模以上の事業者等に計画書及び報告書		X.Huili
到中,到时,桑色制在	上 プラテートモンマウ ハギを	の提出等を義務付け	±1 ±13 +-	https://www.city.sapporo.jp/kan
認正"認証" 登球利度	さっぽろ再エネ電力認定・公表制度	市民や市内事業者等に対して再エネ電力を提供する小売電気	札幌巾	kyo/ondanka/rechange/ninteiko
		事業者の情報を周知するとともに、本制度参加小売電気事業		uhyo/toppage.html
		者の再エネ電力プランへの切替えに係る電力需給契約を締結		
		した市内事業者・団体を認定、取組事例を本市ホームページ		
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 相如心口(七十四条件准约库	に公表 札幌都心での建物建替えや増築などの開発計画に対する事前	+1 4月士	https://www.city.sapporo.jp/kika
心化 心证 豆球削及	札幌都心E!まち開発推進制度		化 恍 巾	ku/downtown/toshin-
		協議により、建築物の省エネ化、エネルギーの面的利用等の 素道		energy/e_machi_system.html
認定・認証・登録制度	「川峽士昭出事奴帶マ与シーンサル	誘導 計画書制度に取り組んでいる中小企業等を「川崎市脱炭素経	川屹士	https://www.city.kawasaki.jp/30
心化 心証 豆蚁削及			川心山	0/page/0000173579.html
	事業者」認定制度の運用	営アクション推進事業者」として認定し、支援を行う制度を 会員が		
		創設		

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
認定・認証・登録制度	優れた環境技術・製品等を認定・認 証する制度等の運用	カーボンニュートラルの実現に向けて、ライフサイクル全体 でCO2を削減した製品・技術、サービスを認定・認証する 「川崎CNブランド」「川崎メカニズム認証制度」を実施	川崎市	https://www.k-co2brand.com/
	さがみはらSDGsビジネス認証制度	環境や社会への配慮をしつつ事業活動を進めるとともに、地 域貢献にも積極的な企業等を認定する制度	相模原市	https://sdgs.city.sagamihara.ka nagawa.jp/sdgs-business2025/
	新潟市環境優良事業者等認定制度	持続可能な開発目標(SDGs)の環境関連のゴールやター ゲットを意識し、積極的に取り組む市内事業者等を認定	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/jigyosha /ninteiitiran.html
	カーボンニュートラル達成事業者認 定制度	市内のトップランナーとして、電気由来と電気・熱由来の2 部門でカーボンニュートラルを達成した市内事業者を顕彰。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/ninteiseido/nintei/cntnintei. html
	なごやSDGsグリーンパートナーズ	環境配慮を主体としたSDGs達成に向けた取組を自主的かつ 積極的に実施している事業所を登録・認定	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/gomi/1026075/1026076/1026 101/index.html
認定・認証・登録制度	KES認証取得の促進	京都から発信された「環境マネジメントシステム」の規格で あるKESの認証取得を促進するための取組を実施	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000152637.html
認定・認証・登録制度	環境パートナーシップ事業(グリーンカンパニー)	自らの活動から発生する環境負荷を継続して低減していこうとする市内の工場や事業場等を「グリーンカンパニー」として位置づけ、それらの活動を支援し、優れた活動を市の内外 に顕彰する。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042113.html
認定・認証・登録制度	熊本市事業所グリーン宣言	環境に配慮した事業活動を行うことを宣言した事業所を「グリーン宣言事業所」として登録・公表	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji003848/index.html
コンソーシアム・協議会・プ [°] ラットフォーム	横浜スマートビジネス協議会	民間企業との連携により、エネルギーの地産地消、利用効率 や防災力の向上、経済の活性化、温暖化対策に関する市民認 知度の更なる向上、市域の脱炭素化の実現に向けた取組を実 施	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/yscp/yscp0 5.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	川崎市脱炭素経営支援コンソーシア ム	金融機関、支援機関等と連携し、市内中小企業の脱炭素化を 地域ぐるみで支援するコンソーシアムを創設	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000158136.html
ラットフォーム	新潟地域脱炭素社会推進パートナー シップ会議	電力会社、ガス事業者、関係事業者、金融機関、行政等の構成メンバーで事業者主体による自立分散型再生可能エネルギー大量導入を図るため、情報共有・協議等を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/zerocar boncity/saiene/partnership.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	脱炭素先行地域推進コンソーシアム	脱炭素先行地域の推進に賛同した企業や団体が連携して定期 的に意見交換等を図る	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001664.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	カーボンニュートラル推進協議会	協議会の活動を通じ、地域内外の企業、団体、研究機関など と連携し、新たな脱炭素関連技術やサービス、プロジェクト を創出するとともに、専門研究会等を実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene/kyougikai/home.h tml

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	浜松地域脱炭素経営支援コンソーシ アム	市、商工会議所、産業支援機関、金融機関、地域新電力の計7団体で構成される官民連携組織により、脱炭素経営の3ステップである「知る」「測る」「減らす」の各段階に応じた一貫支援を実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/consortium/index.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	シアム (脱炭素先行地域づくり事業)	本事業に係る事業者や金融機関等で構成する「京都市脱炭素 先行地域推進コンソーシアム」の運営		https://zerocarbonkyoto.city.kyo to.lg.jp/
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	H2Osaka(エイチツーオオサカ)ビ ジョン推進会議	大阪府・堺市と共同して、「H2Osakaビジョン推進会議」を 運営しており、新たな水素プロジェクトの創出をめざし、事 業者間の交流やアイデア創出を図る「場」の提供を行ってい る。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000374110.html
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	脱・温暖化!市民総ぐるみ推進キャ ンペーン	市民・事業者・行政の代表者からなる「ひろしま脱炭素まちづくり市民会議」を設置し、この市民会議を中心として、環境イベントの開催等による啓発活動を通じて、全ての主体による取組の推進を図る地球温暖化対策キャンペーンを実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1006051/inde x.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	ゼロカーボン都市さっぽろ情報発信 WEB	持続可能なライフスタイルを実現するために、生活に役立つ 知識や知恵、そして世の中の動きなどを伝えるコラムや動画 などを公開		https://zerocarbon.city.sapporo. jp/
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	中小企業の脱炭素化への取組の支援	・公益財団法人横浜企業経営支援財団(IDEC横浜)を通じた 市内中小企業者向けの脱炭素化支援(脱炭素化全般について 相談できる脱炭素経営専門相談窓口の設置や、脱炭素化実践 に向けた訪問支援及び伴走支援) ・省エネ診断を受診した市内中小企業者向けの補助等	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/decarboni zation/
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	カーボンニュートラル等に向けた環 境課題のワンストップ窓口	市内でカーボンニュートラル等に取り組む事業者からの環境 に関する疑問や課題の相談を一元的に受け付けるワンストッ プ窓口を設置	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000141192.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	中小規模事業者の省エネ診断の実施	中小規模事業者を対象とした地球温暖化対策の技術支援策と して、専門知識を有するエネルギー管理士等による省エネル ギー診断を実施	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000013713.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	省エネアドバイザー派遣事業	事業者の地球温暖化対策を促進するため、省エネに関する助 言・指導を行うアドバイザーを派遣	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/hojyo/1015725/1008078.ht ml
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	省エネルギー化推進事業	国の省エネルギー診断を活用した取組事例を同業他社等に横 展開を図り、中小企業の徹底した省エネ化を推進。		https://www.hai.or.jp/news/news -6753/
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	なごや省エネ相談	中・小規模事業者の省エネルギー対策について、事業者の規 模や経営状況等に合わせたアドバイスを無料で実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/gomi/1026075/1026076/1026 109.html

《業務部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	ZEB化可能性調査	中小事業者を対象に、ZEBプランナーを派遣し、建築物の ZEB化に向けた調査を実施したうえで、設備改修案を提案す るとともに光熱費の削減効果や工事費用について試算を行 う。	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000312075.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	省エネ診断	中小事業者を対象に、エネルギーの専門家を派遣し、省エネ 改善や設備更新等に関する提案を行う。		https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000330282.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	おおさかスマートエネルギーセン ター	大阪府と共同で設置し、省エネの推進や再生可能エネルギーの普及拡大を目指し、市民や事業者からのご質問やご相談にお応えするワンストップ相談窓口のほか、マッチング事業などを積極的に展開している。	大阪市	https://www.pref.osaka.lg.jp/o12 0020/eneseisaku/sec/index.htm I
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	空気圧縮機・省エネアドバイザー派 遣事業	空気圧縮機の電流・圧力を1週間連続測定し、省エネアドバ イスを実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/shoene/jigyo u_shoene_info/assyukuki_advi ser.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	事業所の省エネ支援事業	事業所における自主的な省エネの取り組みを推進するため、 専門家派遣による省エネ最適化診断を実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j- suishin/hp/shoeneshindan_reiw a6.html
実証・モニター	次世代型太陽電池実証実験事業	横浜発の新技術であるペロブスカイト太陽電池の普及啓発をはじめ、実証実験の実施や新たな用途開発などに向けた取組の実施。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/perovskite. html
実証・モニター	実証研究用地の賃貸借	北九州エコタウンの「実証研究エリア」では、企業、大学、 行政の連携により、幅広い環境関連技術を実証的に研究する 施設の集積を目指し、環境関連の実証研究を支援することを 目的に、安価に研究用地の貸付を行っている。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /files/001090796.pdf
再エネ導入促進	SAPP _、 RO再エネ共同購入プロジェ クト	競り下げ方式のリバースオークションにより、共同調達によるスケールメリットも活かして、より適正な価格で再エネ電 カへの切替を希望する市内事業者の公募を実施		https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/ondanka/rechange/auction. html
再エネ導入促進	市有施設への環境配慮型電力契約の 導入	札幌市が行う電力調達契約を対象に、小売電気事業者の電力 供給事業における環境配慮の状況について、基準を満たして いることを入札参加資格の要件している。	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/management/ems_jyorei/yo ukou.html
再エネ導入促進	PPA事業	PPA事業を活用し、公共施設への太陽光発電設備等の導入を 推進		https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/PPA.html
再エネ導入促進	事業者向け電気メニュー「はまっこ 電気」及び「はまっこ電気Plus」	市資源循環局焼却工場から発生する「環境価値」(非FIT非化石証書)と通常電力を組み合わせた実質CO2フリー電力を、市内需要家に供給するとともに、連携先自治体の再エネ発電所由来の環境価値を活用した実質CO2フリー電力を市内需要家に供給	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/saieneitira n.html

《業務部門》				
分類	—————————————————————————————————————	事業概要	都市名	URL
再エネ導入促進	建築物再生可能エネルギー利用促進 区域制度	建築物への再生可能エネルギー利用設備の設置の促進を図るため、建築士から建築主への再エネ設備導入効果の説明義務や、再エネ設備の設置に係る形態規制の緩和に関する許可制度等の措置が適用	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/bunyabetsu/kenchiku/ kankyo- shoene/saienekuiki.html
再エネ導入促進	東北等の再エネ発電由来電気の市内 供給に関する実証事業	東北等17市町村と再エネに関する連携協定を締結し、再エネの利活用を促進及び、再エネを通じた「地域循環共生圏」の新たなモデルの構築にも取り組む	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/renkei.html
再エネ導入促進	横浜市風力発電事業	住民参加型市場公募債「ハマ債風車(かざくるま)」の発行、 風力発電事業に賛同する事業者からの協賛により風力発電事 業を実施し、発電した再エネ電気を市内の事業者へ供給	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/hama_win g/outline.html
再エネ導入促進	下水熱の活用	下水道管渠を流れる下水の熱を利用した融雪・空調を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/jyogesuido/gesui/gesuinet su/gesuinetsu.html
再エネ導入促進	大規模太陽光発電事業(脱炭素先行 地域づくり事業)	水垂埋立処分地跡地を活用した地域貢献型の大規模太陽光発 電事業	京都市	https://zerocarbonkyoto.city.kyo to.lg.jp/
再エネ導入促進	太陽光発電プラットフォーム事業	施設所有者と「0円ソーラー」事業者をマッチング	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/men u1/category/14-31-1-4-0-0-0-0 0-0.html
再エネ導入促進	帯水層蓄熱普及促進事業	熱需要の高い建物が集中し、地下は豊かな帯水層に恵まれている大阪市の地域特性を活かし、帯水層蓄熱の活用を図る。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000476996.html
再エネ導入促進	事業所向け再エネ電力利用促進事業	希望する市内事業所に対し、再エネ電力・非化石証書の共同 購入や再エネ電力プランの提案により再エネ電力の導入を支援	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/shoene/saien e_sokushin.html
再エネ導入促進	再エネ100宣言 RE Action参加	市役所自身が使用電力を100%再生可能エネルギーに転換していく意思と行動を示し、再エネ100%利用を促進するために参加し、アンバサダーにも就任。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000041993.html
再エネ導入促進	市民共同発電事業	自然エネルギーの導入に、市民と市が協働して取り組むことにより、市域内への自然エネルギー施設の普及促進や市民等への周知を図るとともに、市民と市が協働して進める地域づくりなどのモデルケースとする。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042012.html
再エネ導入促進	0円ソーラー	再生可能エネルギーの導入拡大に向け、市民・法人等が初期 費用の負担なく太陽光発電設備を設置できる「0円ソー ラー」の普及啓発のため、取り扱う事業者を掲載	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042488.html
再エネ導入促進	太陽光発電導入	未利用地を公募により民間事業者に貸し付け、メガソーラー 発電施設を設置	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /suidou/s00900007.html
再エネ導入促進	脱炭素電力認定制度	再エネ100%電力をはじめとする脱炭素電力を導入した市内 企業を市が認定するもの	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kankyou/290_0006.html

《業務部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
再エネ導入促進	太陽光発電導入シミュレーションサ イト	太陽光発電設備を導入した場合の設備費用、想定発電量等を シミュレーションできるサイトを運用	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s- suishin/hp/taiyoukouhatsuden_ dounyu_simulation.html
再エネ導入促進	重点対策加速化事業	環境省の「地域脱炭素移行・再エネ推進交付金」を活用して、熊本連携中枢都市圏の市町村有施設において、太陽光発電設備や蓄電池の導入、ZEB化、LED化、公用車のEV化等を行う事業	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00355335/index.html
地域新電力	地域エネルギー会社の設立	市域への再生可能エネルギー等の普及拡大を目指し、令和5年10月に地域エネルギー会社(川崎未来エナジー株式会社)を設立し、令和6年4月から事業開始	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000155375.html
地域新電力	地域新電力会社による創エネル ギー・エネルギーマネジメント事業	地域新電力会社と連携協定を締結し、再生可能エネルギーの 地産地消に関する取組み等を連携して実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/zerocar boncity/saiene/chiikishindenryo ku/index.html
地域新電力	株式会社浜松新電力	実質再生可能エネルギー100%電力の調達・供給等を通じて、再生可能エネルギーの地産地消とともに地域の脱炭素化を推進。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene_co/start.html
地域新電力	ごみ発電電力の市有施設における活 用	一般廃棄物処理施設における焼却熱を利用した発電を行い、 市有施設等に供給	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00323921/index.html#H 2_2_3a4a0c
カー木゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ 木゜ート	カーボンニュートラルポートの取組	2050年の脱炭素社会の実現に向けて、国や民間事業者等と連携しながら、次世代エネルギー(水素、メタノール、アンモニア、合成メタン等)による船舶や臨海部産業のエネルギー転換の促進、グリーン電力供給拠点形成に向けた検討等に取り組むとともに、停泊中のクルーズ船から排出されるCO2を削減する陸上電力供給設備の整備検討等を進め、港湾におけるカーボンニュートラル実現を目指す。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/top.html
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ ホ゜ート	大阪"みなと"カーボンニュートラル ポート形成	脱炭素化に配慮した港湾機能の高度化等を図り、府営港湾と 一体となって大阪"みなと"におけるCNP の形成を推進する。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/port /page/0000557373.html
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ ホ゜ート	カーボンニュートラルポート (CNP)の取り組み	CNP形成に向けた基本的な方向性を示す「神戸港港湾脱炭素 化推進計画」を基に取組みを進めている。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a499 18/cnp.html
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ ホ゜ート	空港の脱炭素化推進に向けた取り組 み	市が事務局となり、民間事業者・関係団体などで構成する 「神戸空港脱炭素化推進協議会」を設立し、神戸空港におけ るカーボンニュートラルに向けた取組みを推進している。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a948 76/datutanso.html
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ ホ゜ート	博多港脱炭素化推進事業	カーボンニュートラルポート(CNP)形成の推進	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ko wan/keikaku/hakata- port/datsutanso.html

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
脱炭素先行地域	脱炭素先行地域づくり事業	民間企業や地域団体等25の会員と連携を図り、既存のビルや 住宅の脱炭素リノベーション等の取組みを推進し、市独自の 脱炭素化モデルを創出する	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/senkoutiiki.html
脱炭素先行地域	脱炭素先行地域づくり事業	公民学が連携して、再生可能エネルギーの供給を増やす取組 や、省エネの取組、電力需供を最適化する事業	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/0066/002/index.htm I
脱炭素先行地域	脱炭素先行地域事業	環境省より「脱炭素先行地域」に選定されており、市有施設の電力消費に伴うCO2排出実質ゼロに向けた取組みなど、民間企業と連携した様々な事業を進めている。		https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/decar bonizationleadingarea.html
脱炭素先行地域	脱炭素先行地域の取組	脱炭素先行地域(みなとみらい21地区)で域内の企業と連携し、再エネ・省エネの推進、熱の低・脱炭素化、脱炭素化 への行動変容等を目指す。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/senkouchii ki.html
脱炭素先行地域	脱炭素先行地域の取組	2030年度までに官民一体で御堂筋エリアの電力消費に伴う CO2排出実質ゼロに取り組む。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000611691.html
脱炭素先行地域	国に採択された脱炭素先行地域「堺 エネルギー地産地消プロジェクト」 の推進	・市有施設の脱炭素化に向け既設公共施設では全国最大となる本庁舎のZEB化や文化観光拠点等3施設への太陽光発電の導入 ・建物の屋根に太陽光発電を設置し余剰電力を市有施設へ供給する堺市版オフサイトPPA事業の実施・全戸次世代ZEH+以上の戸建住宅等によるゼロエネルギータウンの創出	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/datsutansose nkochiiki/index.html
脱炭素先行地域	脱炭素先行地域の取組	神戸医療産業都市を中心に約6MWの太陽光発電設備を効率的に設置し、港湾エリアのEV船の蓄電池活用や大学・エネルギー事業者との連携による脱炭素支援、金融機関とのサステナブルファイナンス・フレームワーク構築を通じて、災害対応力と地域レジリエンスの強化を推進。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a734 98/ondanka/3c7.html
脱炭素先行地域	脱炭素先行地域の取組	北九州都市圏域 18 市町で連携を図り、公共施設群と北九州 エコタウンのリサイクル企業群において、第3者所有方式を 活用して太陽光パネルと蓄電池を導入することで、最速かつ 最大の再エネ導入モデルの構築を目指す。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/002_00026.html
モデル街区・まちづく り	スマートホーム・コミュニティの普 及	環境負荷の低減やエネルギーセキュリティが確保され、住み やすい先導的モデル街区の整備	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/0066/smart/p07711 4.html
建築物・住宅	建築物環境配慮制度(CASBEE札幌)	建築主より届出がされた「建築物環境配慮計画書」をもと に、住宅・建築物をランク別に公表	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/casbee/index.html
建築物・住宅	建築物環境配慮制度(CASBEEさい たま)	建築主から届出がされた「建築物環境配慮計画書」をもと に、住宅・建築物をランク別に公表	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 05/001/010/p007819.html

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
建築物・住宅	横浜市建築物環境配慮制度(CASBEE	建築主がその建物の建築物環境配慮計画を作成、建築物の省	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp business/bunyabetsu/kenchiku
	横浜)	エネ策や長寿命化、周辺のまちなみとの調和、緑化対策な		kankyo-shoene/casbee/
	·	ど、総合的な環境配慮の取組を進める制度		
建築物・住宅	CASBEE新潟(新潟市建築環境総合	建築主より届出された「建築物環境配慮計画書」をもとに、	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/jyutaku/kenchiku/sonotaho
性能評価制	性能評価制度)	建築物の環境性能を総合的に評価・ランク付けを行い、結果		rei/todoke_index/casbeeniigata
		を公表		html
建築物・住宅	建築物環境配慮制度(CASBEE名古	建築主より届出がされた「建築物環境計画書届出書」をもと	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo
	屋)	に、ランクなど環境配慮の措置の概要を公表		u/toshikeikaku/1018015/10180 21/1018624/1018628/1035068.
*** ***	•		II I III-	html
建築物・住宅	北九州市建築物総合環境性能評価制	床面積2,000㎡以上の建築物を新築等する場合に届出を求める	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/924_01471.html
	度	制度で、「CASBEE北九州」や「ZEB等評価ツール」による		
		評価を行うことにより、環境配慮型の建築物の整備の促進等		
		を図るもの。		
建築物・住宅	永黒団地市営住宅における自家消費	市営住宅の屋根を活用したPPA事業と一括受電方式、蓄電池	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/07500028.html
	型太陽光発電PPA(屋根貸し)等事業	を組み合わせることで、再生可能エネルギーの自家消費率を		, 551115115, 61 5555 25111111
		最大限高める事業方式を創出し、家庭分野のCO2排出量削		
		減、脱炭素社会の実現に貢献する公営住宅初の取組。		
建築物・住宅	福岡市建築物環境配慮制度	建築物の環境への取組レベルがわかる福岡市建築物環境配慮	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ju aku-
	(CASBEE福岡)	制度		toshi/shinsa/life/kentikubutu-
街路灯	商店街環境整備支援事業	商店街が行う街路灯やアーケード照明のLED化などにかか	烘汽 士	kankyouhairyo/gaiyou.html https://www.city.yokohama.lg.jp
田匠刀	尚占 街垜児 笠 慵又抜争未		供从山	business/kigyoshien/syogyo/sh
		る経費の一部を補助し、脱炭素化と安全な買い物環境の整備		otengai/kankyoseibi.html
生ロタルエ	+ ·/	を支援。	⊅r : Ε3 - L	https://www.city.niigata.lg.jp/kur
街路灯	自治会等防犯灯補助	自治会等が維持管理する防犯灯について、LED灯設置費等の	新潟市	ashi/shimin/community/jichicho
/+- U.DV.T		補助を実施		naikai/hojyoseido/index.html https://www.city.kyoto.lg.jp/sank
街路灯	商店街エネルギー環境整備事業	アーケードや街路灯等の商店街の共同施設における省エネル	京都市	an/page/0000340660.html
/+- nb .h 		ギー化及び創エネルギーの取組を補助する。	Im-t-	huandhara sita adaidh in indahin
街路灯	LED防犯灯更新補助	地域が行う蛍光灯型等の防犯灯からLED防犯灯への更新に対	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/shis ei/sonota/jyorei/youkou/shimin/
		し補助を実施		070220-33-1.html
街路灯	道路·公園照明灯LED更新事業	道路・公園照明灯のLED化を推進	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/shis ei/gyosei/kaikaku/jimujigyohyok
				a/jimujigyo_r7/sosiki/kensetsuk
街路灯	胜犯灯弧器笔梯助 / 搜末块区点流点	地域が行うLED防犯灯の設置等への補助を実施	堺市	yoku.files/019-021.pdf https://www.city.sakai.lg.jp/shis
田町刈		地域が行うに同時で対の設置等への補助を失応	4111	ei/sonota/jyorei/youkou/shimin/
仕= 0 々 ルT	活動推進補助金)	*** ** ** ** ** ** **	+ -	070220_31_1.html https://www.city.hiroshima.lg.jp/
街路灯	広島市道路照明灯LED化	道路照明灯のLED化に係るESCO事業の実施	広島市	iving/doro-kotsu-
				kasen/1021384/1026405/10189

分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
街路灯	防犯灯設置補助事業 防犯灯維持管理補助事業	自治会が管理しているLED防犯灯の設置・維持管理の補助を 実施		https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/924_00593.html
街路灯	福岡市の道路照明灯のLED化	道路照明灯のLED化を実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/d oro- gesuido/doroiji/hp/doroshomei_ LED.html
脱炭素化方針・計画	一般廃棄物処理施設基本計画の作成	本計画では、本市の一般廃棄物処理施設の整備方針等を定めると共に、今後整備していく各清掃工場等について、省エネ機器の採用や高効率発電設備の導入等、温室効果ガス排出量削減につながる内容としている。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyc /junkan/shisetsuseibi/gomisyori sisetsukeikaku.html
脱炭素化方針・計画	千葉市環境方針の推進	市職員が脱炭素社会・循環型社会実現に向けて率先して行動 し、市民や事業者の行動変容につなげることを目標として策 定。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/somu/kannkyouh oushinn.html
脱炭素化方針・計画	エネルギー面的利用の促進	コージェネレーションシステム等の自立・分散型エネルギー の導入や、建物間を繋ぐネットワーク化によるエネルギーの 面的利用導入の仕組みづくりを推進する。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000454127.html
EMS/グリーン購入	札幌市環境マネジメントシステム (EMS)	市役所における環境負荷低減のための取組を実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/management/ems_torikumi shiyakusho.html
EMS/グリーン購入	グリーン購入の推進	「さいたま市グリーン購入推進基本方針」を策定し、環境物 品等の調達を総合的かつ計画的に推進するもの	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/0066/004/p008379. html
EMS/グリーン購入	川崎市グリーン購入推進方針	環境に配慮された商品等を優先的に購入するグリーン購入の 推進を図るため、川崎市グリーン購入推進方針を策定し取組 を推進	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000013867.html
EMS/グリーン購入	川崎市環境配慮契約推進方針	環境への負荷の少ない持続的発展が可能な社会の構築に向けて、川崎市環境配慮契約推進方針を策定し取組を推進	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000175278.html
EMS/グリーン購入	環境マネジメントシステム	市役所における環境負荷低減のための取組を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/plan/em s.html
EMS/グリーン購入	静岡市環境マネジメントシステム	市役所独自の環境マネジメントシステムの運用	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001737.html
EMS/グリーン購入	京都市役所環境マネジメントシステ ム(KYOMS)	市役所における環境負荷低減のための取組を実施	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000248697.html
EMS/グリーン購入	大阪市環境マネジメントシステム	「大阪市庁内環境管理計画」の運用徹底を図り、庁内での一 層の環境負荷の低減に取組んでいる。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000415159.html
EMS/グリーン購入	堺市環境マネジメントシステム「S- EMS」	市独自の環境マネジメントシステム「S-EMS」により、本市 すべての組織が環境に配慮した取組を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/torikumi/sems/index.ht ml
EMS/グリーン購入	広島市環境マネジメントシステム	市役所における取組について、環境保全行動を進める仕組み	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/ iving/gomi- kankyo/1021289/1037664/inde x.html

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
EMS/グリーン購入	グリーン購入	調達を推進すべき環境物品等及びその調達目標について定め た「福岡市グリーン購入ガイドライン」を策定	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/k- seisaku/shisei/greenkounyu.ht ml
公共施設	駒岡清掃工場更新によるエネルギー 活用	効率的なエネルギー回収システムの導入により、エネルギー供給拠点としての機能を高め、一次エネルギーの削減とそれに伴うCO2削減を図った。	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/seis o/kensetsu/komaoakakousin.ht ml
公共施設	公共施設の脱炭素化推進	公共施設の新築・改修時のZEB化方針を策定するための実証 事業として、市有施設の改修時に初めてZEBReady認証を取 得	仙台市	https://www.city.sendai.jp/datsu tanso-suishin/zeb.html
公共施設	指定避難所等への防災対応型太陽光 発電システム等の導入	災害時における自立的な電源を確保するとともに、平常時の 二酸化炭素排出量の削減を図るため、市内の指定避難所等に 太陽光発電と蓄電池を組み合わせた「防災対応型太陽光発電 システム」を導入	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kanky o/kurashi/machi/machizukuri/en ergy/hinanzyopv/index.html
公共施設	新本庁舎整備事業	建設工事を進めている新本庁舎においてZEB Readyの認証を 取得。また、令和6年度サステナブル建築物等先導事業(省 CO2先導型)に採択されている。	仙台市	https://www.city.sendai.jp/tatek ae/kentoujoukyou.html
公共施設	小水力発電導入	市内の配水場で小水力発電設備を実施	さいたま市	https://www.city.saitama.jp/001/ 006/002/034/002/p016282.html
公共施設	千葉中央コミュニティセンタ―再整 備事業	老朽化した市有施設に対し、減築を伴う大規模改修工事を実施する。計画段階でZEB Ready認証を取得しており、エネルギー効率に優れた施設として再整備される。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/zaiseik yoku/shisan/shisan/cccc_saisei bi.html
公共施設	子どもルーム照明器具のLED化推進	温室効果ガス排出量を削減するため、子どもルームの蛍光灯 照明器具を省エネルギー性能の高いLED照明器具に更新す る。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kodom omirai/kodomomirai/kenzenikus ei/index.html
公共施設	新庁舎整備工事	ZEB ready認証を受けた施設	千葉市	https://www.city.chiba.jp/zaiseik yoku/shisan/shinchosha/20220 613_zeb.html
公共施設	避難所への再生可能エネルギー等導 入事業	「千葉市災害に強いまちづくり政策パッケージ」における電力の強靭化施策のひとつとして、避難所となる市有施設への 太陽光発電設備・蓄電池の導入を推進。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyc /kankyohozen/datsutanso/hinan josaiene.html
公共施設	市役所の排出削減	公共建築物のZEB化・LED化の推進(建物、道路照明等)、 一般公用車における次世代自動車等の導入	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp, kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/jikkou/keikaku, jimujigyou.html
公共施設	「川崎市地球温暖化対策推進基本計 画・実施計画」に基づく市の率先取 り組み		川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000098051.html

《業務部門》		- 古 - 本 - M - M - M - M - M - M - M - M - M	න士 夕	LIDI
	事業名称	事業概要	都市名	URL
公共施設	公共施設の「環境配慮基準の運用」	これまで運用していた「環境配慮標準」を廃止し、新たに	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000174788.html
		「環境配慮基準」を定め、新築等を行う公共建築物に太陽光		
		発電設備の設置、ZEB化及び充電設備の設置を義務付ける		
公共施設	太陽光発電の導入	浄水場や水処理センターの上部を利用した太陽光発電を実施	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/80 0/cmsfiles/contents/0000104/10
				4608/07joukyou.pdf
公共施設	小水力発電の実施	地形や水位の高低差を利用した小水力発電を実施	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/80
				0/cmsfiles/contents/0000172/17 2444/04.pdf
公共施設	既存学校施設再生整備事業	学校施設の再生整備に脱炭素化の取組(屋根・外壁改修(内	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/88
		断熱)、天井・外壁・床下断熱、複層ガラス化、照明のLED		0/category/9-9-9-0-0-0-0-0- 0.html
		化等)を実施		O.Hurii
公共施設	一般廃棄物最終処分場へメガソー	- 10年/ で天記 - 市有地である一般廃棄物最終処分場を有効活用して、市と事	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka
五八池政			们沃冰川	nagawa.jp/kurashi/1026489/kar
	ラーを導入	業者との協働によりメガソーラー(さがみはら太陽光発電		kyo/hojyo/1008092.html
		所)を導入(市は土地を事業者に貸付)	I = 144 === 1	
公共施設	公共施設における再生可能エネル	市の率先行動として、公共施設で再生可能エネルギー100%	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/10
	ギー100%電力の使用	の電力メニューの使用を開始		26502/1027883/1029099.html
公共施設	単位本記。の十四ッ 発表記 井笠道 1	公共施設に最大限再生可能エネルギーを導入するため、「学	12 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	https://www.city.sagamihara.ka
公六心改	学校施設への太陽光発電設備等導入		伯悮凉巾	nagawa.jp/kurashi/1026489/10
	事業(PPA)	校施設への太陽光発電設備等導入事業(PPA)」の実施にあ		26502/1027883/1030459.html
		たり公募型プロポーザルにより選定した事業者と協定を締結		
		し、順次導入		
公共施設	地域事業者と連携した市の土地・施	地域事業者とパートナーシップ協定を提携し、市の土地・施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/zerocar
	設屋根を活用した発電事業	設屋根を活用した再生可能エネルギーの発電事業等を実施		boncity/saiene/shimin/index.ht
Λ 11 +/- =n.			+~ \ra - 1 -	ml
公共施設	新潟市公共建築物ZEB化方針	市有建築物のZEB化促進するため、対象施設や再生可能工	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/shi sei/seisaku/seisaku/keikaku/ka
		ネルギーの導入などについて取組方針を定める		nkyo/ondanka/dai5kiondankake
公共施設	新潟市建築物等における木材の利用	市有施設等における市産材及び県産材を利用した木造化・木	並治中	ikaku.html#cms358F6 https://www.city.niigata.lg.jp/bu
五八池改			利何川	siness/norinsuisan/nouringyo/r
Λ 11 16 = π.	の促進に関する方針	質化等を推進	+4 🖂 🛨	ongyo/houshin.html
公共施設	市有建築物のZEB化	市有建築物における一次エネルギー消費量を50%以上削減す	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 6759/s012541.html
		る「ZEB Ready」以上の整備を目指す		
公共施設	公共建築物の環境配慮整備指針~営		名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/_res/ projects/default_project/_page_
	繕部における環境配慮の手引き~	市設建築物を整備し、持続可能なまちづくりを進めることを		/001/025/835/kankyouhairyor60
		目的とする取組		7.pdf
公共施設	市施設への再生可能エネルギー	市施設からの温室効果ガス排出量の削減、再生可能エネル	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/shi
	100%電力の導入	ギーの導入を促すため、市施設に再生可能エネルギー100%		sei/keikaku/1008387/1008424/ 1008816/1008822.html
	10070电力以导入	電力を導入		10000 10/ 1008822.ntml
公共施設	古体記 ヘカルコペーナッグ へき		夕十巳士	https://www.city.nagoya.jp/kura
ム六ル設	市施設への再生可能エネルギーの導		名古屋市	shi/kankyou/1012424/1012436/
	λ	式」の3つの方式で、太陽光発電設備の導入を実施		1034050.html

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
公共施設	京都市公共建築物脱炭素仕様	公共建築物の整備に当たり、総合的な環境負荷低減を図るた めの基準を策定		https://www.city.kyoto.lg.jp/tokei /page/0000200618.html
公共施設	京都市役所CO2削減率先実行計画 <2021-2030>	地方公共団体実行計画(事務事業編)として策定した同計画に基づき、削減目標(市役所全体の温室効果ガス排出量を2030年度に2013年度比で46%削減)の達成に向けて取組を推進するもの		https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000119367.html
公共施設	太陽光発電設備導入について	上下水道局で設置している太陽光発電設備の発電実績等を公 開	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/suid o/category/175-2-6-2-0-0-0-0-0 0.html
公共施設	市有施設の照明設備LED化事業	市有施設の照明設備のLED化	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000309771.html
公共施設	市民協働発電制度/太陽光発電屋根 貸し制度	・市内の団体が、市民の出資をもとに市有施設において太陽 光発電所を稼働 ・市内の団体へ市有施設の屋根等を有償で提供し、太陽光発 電所を稼働	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/men u1/category/14-31-1-6-0-0-0- 0-0.html
公共施設	新庁舎整備事業に係る環境配慮の取 組	建築の断熱性能向上や自然エネルギー利用、LED照明等の 高効率機器を採用するなど、「環境に配慮した庁舎」の整備 を実施	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/gyoz ai/page/0000291018.html
公共施設	環境報告書	上下水道局で実施している温室効果ガス排出量の削減等にか かる取組結果を毎年報告書として発行	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/suid o/page/0000227080.html
公共施設	ESCO事業の推進	ESCO事業による熱源・空調設備改修等により光熱費やエネルギーを削減する。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/tosh iseibi/page/0000381448.html
公共施設	市設建築物のZEB化	新築する市設建築物については、原則ZEB Oriented 相当以上をめざす。 「市設建築物設計指針(環境編)」に外皮性能(BPI)及び 一次エネルギー消費性能(BEI)の目標値(ZEB Oriented 相 当以上の省エネルギー性能)を定める。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/tosh iseibi/page/0000459013.html
公共施設	市設建築物の屋根の目的外使用許可 による太陽光発電設備設置促進事業		大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000537123.html
公共施設	ESCO事業	建築物の省エネルギー化や地球温暖化対策、光熱水費の削減 等を効果的に実施することができるESCO(Energy Service Company)事業を実施		https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/saving_ener gy- public_section/esco/index.html
公共施設	市有施設の「屋根貸し」による太陽 光発電の取組		堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/machinakaso lar/yanegashistart.html
公共施設	ESCO事業	建築物の省エネルギー化や地球温暖化対策、光熱水費の削減 を効果的に実施することができるESCO(Energy Service Company)事業に取り組んでいる。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a336 07/business/todokede/jutakutos hikyoku/setubi/co2.html

	事業概要	都市名	URL
ZEB・省エネ	市有建築物において、新築建築物については原則 ZEB	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a31 53/kenchikugikan/kobekoukyo
	Oriented相当以上の水準の省エネルギー性能を確保する等、		kennchiku/zebshouene.html#to
	省エネ化を推進している。		ikumi
備の導入	浄水場や配水池にて水道事業における小水力発電設備の導入	神戸市	https://kobe-wb.jp/jigyou- renkei/saiene/
	を実施。		renkel/salene/
エネ仕様	全ての市有建築物の新築、増築、改築又は改修について計	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp business/toshiseibi/1006024/1
	画、設計する場合、市有建築物の省エネルギーに関する導入		26756/1026761/1036234.html
	項目を定めた「市有建築物省エネ導入項目」に従って協議		
ZEBの導入	令和6年2月開業の広島サッカースタジアムで、スタジアムで	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp
	は国内初となる最高ランクの『BELS★★★★★』及び『ZEB		business/kassei/1021942/1026 852/1026855/1010926.html
	Ready』の評価を取得		
電した余剰電力の活用	清掃工場で発電したカーボンフリーの余剰電力を、小売電気	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp. shisei/kouhou/1004010/103304
	事業者を介して市有施設へ供給		4/1036684/1037688.html
築物の環境配慮整備指	構想、計画、設計の各段階において、全庁共通の判断基準に	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/k nkyo/j-
針	基づき検討を行うことで、環境に優しい市有建築物の整備に		suishin/life/kankyohairyoseibish
	取り組むもの		ishin_1.html
調達に係る環境配慮方	環境に配慮した電力調達契約を締結するために必要な事項を	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/k nkyo/j-
針	定めるもの		suishin/shisei/denryoku_kanky
エローナ 毒 土 毒 亜 の 部	担実効用ギュの判述りごれる原 電上の を数チェ 電上料合の	⇔ ++	.html https://www.city.kumamoto.jp/k
活用した電力需要の調		熊本巾	nkyo/kiji00323921/index.html#l
7 0700 0		45 1 →	2_3_59da04 https://www.city.kumamoto.jp/k
ける照明のLED化		熊本巾	nkyo/kiji00345816/index.html
	,=	ᅶᆂᄔ	https://www.city.kitakyushu.lq.j
		コレフレッド 口	/suidou/s00900005.html
乳子生 子质儿士诞末	· ··-	立に担士	https://www.city.niigata.lg.jp/bu
設不宜" 个頁化又版争			siness/norinsuisan/nouringyo/r
			ongyo/minkanmokuzousien.htr
佐生なし シュー・		₩= +	https://www.city.kobe.lg.jp/a99
		1中プロ	75/shise/kekaku/kezaikankoky
する指針」に基つく市			ku/mokuzai-riyou.html
10 1 1 7 1 1 1 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T		₩=±	https://www.city.koho.la.ip/o24
おける不材利用		神尸巾	https://www.city.kobe.lg.jp/a312 53/kurashi/machizukuri/instituti
	んでいる。		on/koukyou/mokuzairiyou/index
	ZEB・省エネ 備の導入 工本仕様 ZEBの導入 電りのでは、 電かのでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	正本 ではいる。 ではいるいる。 ではいるいる。 ではいるいる。 ではいる。 ではいる。 ではいるいるいる。 ではいるいる。 ではいるいるいるいる。 ではいるいるいるいる。 ではいるいるいる。 ではいるいる。 ではいるいるいるいる。 ではいるいるいるいる。 ではいるいるいるいる。 ではいるいるいるいる。 ではいるいる	本のでは10円

《業務部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
環境金融	横浜港CNPサステナブルファイナ ンス・フレームワーク	横浜市臨海部において、多様な企業・団体が横浜港港湾脱炭素化推進計画に基づき実施する脱炭素投資を支援するため、国際基準に準拠したフレームワークを策定した。本フレームワークに基づき、グリーンローンなどのサステナブルファイナンス手法を活用することで、横浜港における各企業・団体の脱炭素化への取り組みを促進し、カーボンニュートラルポート(CNP)の形成を目指す	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/ycnpfw.html
連携・協定	カーボンニュートラルの実現及びレ ジリエンス強化に関する連携協定等	再生可能エネルギーの普及拡大など地域の脱炭素に向けた施策を効果的かつ継続的に推進するとともに、災害に強い自立・分散型のエネルギーシステムを構築することで2050年カーボンニュートラルの実現及び地域レジリエンスの強化に資することを目的とし、連携協定を締結	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00353122/index.html
防災・減災	地域エネルギー事業	温室効果ガスの削減と災害対応力の強化を目的とした、一般 廃棄物処理施設を活用した自立・分散型のエネルギーシステ ムの構築事業	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00323921/index.html#H 2_1_e1430b
防災・減災	防災拠点における急速充電設備の整 備・運用	一般廃棄物処理施設から防災拠点施設まで自営線を敷設し、 災害時にも使用が可能な急速充電設備を整備・運用	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00345707/index.html
水素	水素モデル街区の形成	都心部に、水素エネルギーを活用した、「災害に強く環境に やさしいモデル街区」の整備を進める。	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kika ku/gx/syukyakukouryushisetsu. html

《家庭部門》				
分類 事第	業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金 ZEE		オフィスビルのZEB化、集合住宅のZEH-M化に取り組む建築 主への設計費の補助を実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/energy/hojo/zebzehm.html
補助・融資・奨励金 エオ		灯油暖房・灯油給湯ボイラーから電気・ガスを熱源とする省 エネ機器へとエネルギー源転換を行った市民に対して補助を 実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/energy/hojo/energytenkan. html
		太陽光発電設備や定置用蓄電池等を導入する市民に対して補 助を実施		https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/energy/hojo/kiki.html
補助・融資・奨励金 札劇		省エネリフォーム工事(窓、断熱)を行う市民に対する補助 を実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/tosh i/jutaku/03reform/eco/eco.html
補助・融資・奨励金 札劇		「札幌版次世代住宅基準」に適合する住宅の認定及び建設費 の補助や、普及啓発などを実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/tosh i/jutaku/10shien/zisedai/zisedai. html
金制	别度	太陽光発電設備や定置用蓄電池を導入する企業等(自家消費 に限る)に対して補助を実施		https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/energy/hojo/jikashohi.html
		一戸建て既存住宅をUA値0.48以下を満たすよう、外気に接する部分の概ね8割以上の断熱改修する工事への補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/kodannetsu/zentaikaishuho jo.html
補助・融資・奨励金 せん 向け		『ZEH』以上かつ「市独自の断熱基準」を満たす新築住宅取 得にかかる費用の補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/kodannetsu/sintikuhozyo.ht ml
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	既存住宅の部位(窓・床・壁・天井)の断熱改修に対する費 用の補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/kodannetsu/kaisyuhozyo.ht ml
補助・融資・奨励金 仙台		既存の灯油を使用した暖房や給湯設備を撤去し、電気やガス を熱源とする設備(寒冷地エアコンやエコキュート・エネ ファームなど)を導入する際の一部補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/syoene/shoene_kuucho_ky uto_previiew.html
	ム導入事業	初期費用なしで、住宅に太陽光発電システムを設置するサービス (リース・電力販売) を提供する事業者に市が補助し、利用料の割引等が適用されることにより、利用者に補助金相当額を還元 (一部控除の場合あり)	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kanky o/energyjiritsu/zeroplan.html
補助・融資・奨励金 家庭	医向けV2H充放電設備設置費補助	住宅にV2H充放電設備を設置する際の費用の補助	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kanky o/energyjiritsu/v2h.html
_		市内店舗で冷蔵庫、エアコンを購入した方に景品が当たる キャンペーン	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/kurashi/machi/kankyohoze n/kurashi/taisaku/kaden.html
補助・融資・奨励金 太阳		住宅に太陽光発電設備・蓄電池を設置する希望者を募り、 参加登録者数を基にして販売施工事業者を決定する入札を行うことで、割引された価格の見積りを提示する事業	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/010/0002/p123847. html
		住宅の省エネ化の促進を目的として、省エネ住宅の「ZE H」や断熱改修・高効率給湯機に対する補助金を交付	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/010/002/p119491.h tml

《家庭部門》				
分類 事業名称		事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金 再生可能エネルギー 助金	−等設備の導入補	家庭における地球温暖化対策の推進に加え電力の強靭化を図 るため、住宅用省エネ設備等を導入する者に対し、補助金を 交付。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/rene wable-energy-hojo.html
補助・融資・奨励金 分譲マンション再 制度	主等合意形成支援	マンション再生に向けた検討活動(断熱性の向上を図るなど の省エネルギー化等)に係る費用の一部を補助	千葉市	https://www.city.chiba.jp/toshi/k enchiku/jutakuseisaku/03_m- saisei.html
補助·融資·奨励金 次世代自動車導入		地球温暖化対策を推進し、次世代自動車の普及を促進するため、次世代自動車を購入した市民に対し、補助金を交付。		https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/ev_h ojo.html
補助・融資・奨励金 集合住宅向け電気 備設置事業補助金		地球温暖化対策を推進し、電気自動車等の普及を促進するため、集合住宅へ電気自動車等の充電設備を設置した集合住宅 の管理組合等に対し、補助金を交付。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/shug o_ev_juden_hojo.html
補助・融資・奨励金 横浜グリーンエネクシップ事業	レギーパートナー	太陽光発電・蓄電池などの設備導入に対し、キャッシュレスポイント還元による支援を行う。併せて、設備の導入によって生まれたCO2削減量(環境価値)を取りまとめ、J-クレジット制度を活用して、市内で開催される大規模イベントなどに還元。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/hojo- sien/YGrEP.html#6AF0A
補助·融資·奨励金 令和7年度脱炭素 助制度	リノベ住宅推進補	子育て世代をはじめ、全世代が行う最高レベルの断熱性能を 備えた省エネ住宅への改修に要する費用の一部を補助	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/sumai- kurashi/jutaku/sien/shoene/eve nt/r7daturansorinbehojo.html
補助·融資·奨励金 自治会町内会館脱	发素化推進事業	地域活動の拠点である自治会町内会館等に、省エネ設備等の 導入に必要な経費の一部を補助	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/kyodo- manabi/shiminkyodo/jichikai/dat sutanso.html
補助·融資·奨励金 太陽光発電設備等	设置費補助金	個人等への太陽光発電設備等の設置補助金	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000174288.html
補助・融資・奨励金 住宅用スマートエン 入奨励事業	ネルギー設備等導	温室効果ガスの削減やエネルギーの効率的な利用を促進する ため、住宅にスマートエネルギー設備等を設置した人に対し て、奨励金を交付	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/hojyo/1008083.html
補助·融資·奨励金 住宅用再生可能工。 進事業	トルギー等導入促	太陽光発電設備、蓄電池、V2H充放電設備、燃料電池(エネファーム)を導入する市内居住者に対して補助を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/shien/sa iene2025.html
補助・融資・奨励金 健幸すまいリフォー	ーム助成事業	温熱環境改善リフォーム工事(窓や外壁等の断熱)等を行う 市民に対する補助を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/jyutaku/jukankyo/yushi_jos ei/kenkosumai_r7.html
補助·融資·奨励金 新潟市重点対策加。		個人向けZEH・断熱改修、事業者向けZEB・太陽光・LED化 等の補助を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/shien/sa ienesuisinkoufukin.html
補助・融資・奨励金 グリーン電力地産 補助金	也消設備整備事業	PPAによる太陽光発電設備を導入し、余剰電力を先行地域に 供給するPPA事業者に対して補助を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s012258.html
補助・融資・奨励金 創エネ・省エネ・ 世代自動車導入推		市民に対し、ZEHの建築や住宅への創エネ・省エネ・蓄エネ 設備及び次世代自動車の導入費用の一部を補助。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/smart_hojyo/hojokin.html

《家』	莲部 門	門》				
分類				事業概要	都市名	URL
補助・	融資・	奨励金	・名古屋市グリーンリフォームロー	名古屋市内に所在する住宅の所有者が、独立行政法人住宅金	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/juutaku/1014710/1014642.h
			ンS融資利子補給制度	融支援機構の融資であるグリーンリフォームローンSを利用		tml
			グリーンリフォームローンS融資	し既存住宅のZEH化リフォームを行う際に、当該融資額を対		
			に係る適合証明書発行手数料補助制	象として最大10年間利子補給を行うほか、適合証明書の発行		
			度	に係る手数料を最大15万円補助する。		
補助・	融資・	奨励金	住宅等の脱炭素化促進補助	市内の住宅への太陽光発電設備・HEMS・蓄電システム又		https://www.city.nagoya.jp/kura shi/kankyou/1012424/1012443/
				はV2H充放電設備の一体的導入、ZEH、既設の太陽光発電		1034051.html
				設備に接続する蓄電システム、断熱窓改修等を導入する方に		
1-5	-1.16-	A		対して補助を実施		
補助・	融貨・	奨励金	住宅の再エネ地産地消・地域循環推	・住宅に太陽光発電設備や蓄電池等を設置する場合に、設置	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/men u1/category/14-31-1-1-0-0-0-0-
			進事業	費用を支援		0-0.html
1 # 8+ -	計次 -	奨励金	工一上 少一上那世份不详,弗田县	・再エネを自家消費した分の環境価値をポイントとして還元	± 1/17 ±	https://zerocarbonkyoto.city.kyo
開助 •		突励玉		文化遺産や商店街等、グリーン人材育成拠点(大学等)、既	只 都巾	to.lg.jp/
			助(脱炭素先行地域づくり事業)	存住宅や新規街区等の住まい 等における再エネ・省エネ設 備等の導入費用を補助		
抽册。	動咨.	奨励金	法体もの上限リの手引出体しる しまし	確 理 建築物(事業所、共同住宅等)に本市が定める基準量を超え	古 # 士	https://www.city.kyoto.lg.jp/men
LHI TYJ	附以只	大咖亚		定案物 (事業別、共同任七寺) に本市が足める基準里を超え て太陽光発電設備等を設置する場合に、その設置費用を支援	从	u1/category/14-31-1-3-0-0-0-
抽册。	融咨 .	奨励金	置促進事業 大阪市住宅省エネ改修促進事業	に太陽九光电設備寺を設置する場合に、その設置賃用を又接住宅ストックの省エネルギー性能の向上を図るため、民間の	+ 15 +	0-0.html https://www.city.osaka.lg.jp/tosh
LHI TYJ	附以只	大咖亚	人阪巾住七旬二个以修促连手来	既存の戸建・共同住宅の所有者に対し、開口部(外気に接す	人败巾	iseibi/page/0000605413.html
				る窓又はドア)、躯体等(天井、屋根、外壁又は床)、設備		
				等の省エネ改修工事費等の一部を補助する。		
補助・	融資・	奨励金	ZEH支援事業補助金	ZEH+を取得する市民に対して補助を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura
			ここへはナイニの並		201.115	shi/gomi/ondanka/smarthouse/z eh hojyo.html
補助・	融資・	奨励金	スマートハウス化支援事業補助金	太陽光発電設備を導入する市民等に対して補助を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura
						shi/gomi/ondanka/smarthouse/s umarthouse/index.html
補助・	融資・	奨励金	国に採択された脱炭素先行地域「堺	・市有施設の脱炭素化に向け既設公共施設では全国最大とな	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/datsutansose
			エネルギー地産地消プロジェクト」	る本庁舎のZEB化や文化観光拠点等3施設への太陽光発電の導		nkochiiki/index.html
			の推進	入 		
				・建物の屋根に太陽光発電を設置し余剰電力を市有施設へ供		
				給する堺市版オフサイトPPA事業の実施		
				・全戸次世代ZEH+以上の戸建住宅等によるゼロエネルギー		
抽册。	画姿 -	奨励金	一、、、一、南大白大学和外古典「~	タウンの創出	₩= +	https://www.city.kobe.lg.jp/a011
##助		尖侧並		マンションの買取再販事業において、断熱性能を向上させる	神尸巾	10/kurashi/sumai/jutaku/miserin
			セリノベ」	プロセスを公開する取り組みを支援。		obe.html

《家庭部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金		エネルギー利用の最適化・効率化を推進するため、市内の住宅にスマートエネルギー化に資する機器を導入した方に対し、経費の一部を助成する。(太陽光発電システム、蓄電システム、太陽熱利用システム、家庭用燃料電池、ZEH、HEMS、EV、PHV、FCV、V2H等)		https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042045.html
補助・融資・奨励金	ZEH-M建築補助	高効率の断熱材の使用や再生可能エネルギーの活用など温室効果ガスの排出削減に資するZEH-Mの建築に要する経費を補助(新規募集は令和6年度で終了)	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1023988.html
補助・融資・奨励金	家庭用スマートエネルギ―設備設置 補助	家庭用燃料電池、蓄電池又はV2Hの設置等を行う個人に対して補助金を交付	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1023979.html
補助・融資・奨励金	カーボンニュートラルパッケージ	脱炭素関連の市民、事業者向けの各種補助事業を「カーボンニュートラルパッケージ」としてとりまとめ一体的に広報を 実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s- suishin/hp/carbonneutral.html
補助・融資・奨励金	住宅用エネルギーシステムの導入補 助	住宅への蓄電池、V2Hシステム、太陽光発電設備及び燃料電池の設置に対し、費用を補助	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j-suishin/hp/energy- system_reiwa.html
補助・融資・奨励金	省エネルギー機器等導入推進事業補 助	省エネルギー機器等を導入する市民や事業者に対する補助を 実施(電気自動車・プラグインハイブリッド自動車・燃料電 池自動車、ZEH、太陽光発電設備(蓄電池併設型)、蓄電 池(固定価格買取制度満了世帯)、エネファーム、エコ キュート、宅配ボックス、省エネ家電製品、省エネ設備(事 業者向け))	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00357588/index.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	エコライフレポート	家庭内で身近にできるエコ行動を記載したチェック表を活用 して、市立の小中学生に対してエコ行動を意識し、実践する よう働きかけていく取組	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/kankyo_kyoiku/ecoliferepor t/ecolifereport.html
情報発信・ハ*ント・行動変容・人材育成	せんだいEーAction	日常生活や事業活動におけるエネルギーの使い方を見直し、 持続可能なライフスタイルと災害に強いまちづくりを目指し て、市民、事業者と協働で3E(省エネ・創エネ・蓄エネ) に取り組む「せんだいE-Action実行委員会」を組織し、緑の カーテン普及やInstagram等を通じた脱炭素行動の啓発活動を 行っている。	仙台市	https://www.tamaki3.jp/e-action/
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	さいたまこどもエコ検定	次世代を担う子どもたちが環境への関心を高め、行動を始めるきっかけを作るため、小・中学生を対象としたクイズを実施	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/017/008/p114294.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	さいたま市環境教育ネットワーク	環境教育に市と協働で取り組む民間事業者等とネットワーク の強化・拡充を図ることで、多くの市民が環境教育・学習に 取り組む機会を提供	さいたま市	https://www.city.saitama.jp/001/ 009/017/002/001/p010914.html

《家庭部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	さいたま打ち水大作戦2025	夏を涼しく過ごすための昔ながらの工夫である打ち水や、打ち水の前には、地球温暖化の現状・水資源の大切さ・エコなライフスタイルを学べる展示や体験ブースを実施	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/001/p122205.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	さいたま環境フェア2025	市民、事業者、学校、行政などがそれぞれの立場で行っている環境保全の取組の周知と、情報交換・交流の場として開催	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 04/001/002/005/chuo/p124425. html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	エコでスマートなライフスタイルの 推進	市が職員全員参加で省エネ・節電に率先して取り組むととも に市民に取組の周知を実施	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/010/004/p080323.h tml
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	断熱ワークショップ	学習環境を改善するとともに、次世代を担う若年層の地球温 暖化対策に係る行動変容を促すため、小学校において実施	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/010/004/p119801.h tml
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	ゼロカーボンアクション(脱炭素に つながる行動)の推進	脱炭素社会実現に向けた具体的な率先行動を示し、市民・事業者のロールモデルとなるよう職員自らがゼロカーボンアクションを実践する。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/sogose isaku/shichokoshitsu/hisho/hod o/documents/240328-4-2.pdf
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	公民館等における環境教育講座	公民館等の施設を活用して、団体等との共同により、環境関連の講座、勉強会、自然観察会等を開催。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/kank yogakushukouza.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	環境カレンダー作成事業	地球環境問題について分かやすく説明するとともに、電気、ガス、水道、灯油等のエネルギー使用を状況把握できるよう環境家計簿欄を設けることにより、環境にやさしい行動の実践につながるよう工夫した「エコライフカレンダー」を作成し、市民に配布。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/ecolif ecalendar.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	環境学習重点実施校事業	市内の小・中学校の中で、先進的・実践的な環境教育を実施 する小中学校を指定し、各校において環境学習に係る推進を 行う。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/mode lkou.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	環境教育教材の作成	環境に対する理解をさらに深めてもらい、環境保全活動に参加する意識の向上や環境問題の解決に向けた能力の育成を図るため、小中学生を対象とした環境教育教材を作成。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/kank yokyouiku.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	環境施策PR動画 【アニメで学ぶSTOP! 地球温暖 化】~みんなでめざそう カーボン ニュートラルな未来~	市民の環境に対する意識の醸成を図るため、脱炭素社会の実現に向け、身近なところから実施していただける取組みを分かりやすく紹介する動画を作成。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/somu/datsutanso prvideo.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	ヨコハマ・エコ・スクール	市民団体・事業者・大学等が実施する温暖化対策や環境に関連する講座やイベント等の学びの場を支援し、脱炭素化に向けた行動変容を促進。		https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/ra/yes/about.h tml
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	かわさきエコ暮らし未来館等を活用 した普及啓発の実施	環境イベントの開催や、小中学校等の社会科見学受け入れな どを通じた普及啓発の実施	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000049568.html

《家庭部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行		地球温暖化防止活動推進センター・地球温暖化防止活動推進	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000049492.html
動変容・人材育成	地球温暖化防止活動推進員と連携し	員による環境啓発イベント開催や出前授業の実施		0/page/0000049432.html
	た取組の推進			
情報発信・イベント・行	COOL CHOICEがたっ子プロジェク	小学校、中学校等を対象に、脱炭素型のライフスタイルが当	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/zerocar
動変容・人材育成	F	たり前の行動として定着することを目指し、環境教育を実施		boncity/shoene/gatakko.html
情報発信・イベント・行	省エネ住宅普及啓発事業	住宅会社等の事業者を対象に省エネ住宅のプレゼンスキルの	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/kankyo/datutanso/jigyosha
動変容・人材育成		向上等を目的としたセミナーを開催		/ecohouse_seminar.html
情報発信・イベント・行	省エネ家電買替キャンペーン「ビン	家庭の中で最も消費電力の大きい冷蔵庫の買替促進を目的	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s012245.html
動変容・人材育成	テージ冷蔵庫を探せ」	に、最も製造年の古い3ドア以上の冷蔵庫を探すコンテスト		2000/30122-10.111111
		を実施		
情報発信・イベント・行	はままつデコ活チャレンジ大賞	家庭での「デコ活」の取組や、市民団体等が行う「デコ活」	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin-
動変容・人材育成		の取組を広く募集し、優れた事例を表彰。		ene/decokatsu/challenge.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	地球温暖化防止活動推進センター	地球温暖化の現状及び対策の重要性についての普及啓発活動	浜松市	https://www.hccca-co2zero.org/
		を市内各所等で実施。		
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	環境学習会開催事業	環境学習プログラム(一部に脱炭素に係る講座を含む)を実	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/kankyou/study/ecoedu
		施。	5-1-0-1	/index.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	なごや環境大学の運営	なごや環境大学において、地球温暖化に関する講座等を実施	名古屋市	https://www.n-kd.jp/
情報発信・イベント・行	名古屋市環境学習センターの運営	名古屋市環境学習センター(エコパルなごや)において、地	名古屋市	https://www.kankyo-
動変容・人材育成		球温暖化に関する映像プログラムやワークショップを実施		net.city.nagoya.jp/ecopal/
情報発信・イベント・行	環境デーなごや	市民・事業者・行政の協働のもと、よりよい環境づくりへの	名古屋市	http://www.kankyoday.com/
動変容・人材育成		具体的行動実践の契機とするため、それぞれの地域で清掃活		
		動や環境学習、講演会などを実施する「地域行事」や、成果		
		を持ち寄り発表、交流などを行う「中央行事」を開催		
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	緑のカーテン	緑のカーテンづくりにチャレンジし、育った緑のカーテンか	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/kankyou/1012424/1012425/
劉亥谷・八州 月八		ら収穫した種を寄附していただく「なゴーヤ隊」の隊員を募		1012433.html
I + +		集		
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	「エコ学区」ステップアップ事業	地域活動の中心的役割を担っている「学区」において、省工	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000163838.html
刧久台 「八竹 日 八		ネや環境学習など、地域ぐるみで環境にやさしいライフスタ		-
桂却改佞 / .* 、 	_	イルへの転換を図る取組		https://www.city.locate.locin/locate
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	こどもエコライフチャレンジ推進事	子ども達が地球温暖化問題について自ら考え体験し、家族と	只都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000050243.html
30久日 八竹日水	業	共にエコライフに取り組むワークブックを活用した環境学習		
桂起&/=、/バン. は、年	124 士 - ノ	プログラム(全市立小学校で実施)	= #7 +	https://doyoukyoto2050.city.kyo
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	脱炭素ライフスタイル推進事業	脱炭素型のライフスタイルへの転換に向けた情報発信や民間	只都巾	to.lg.jp/
		事業者と連携したプロジェクト等を実施		

《家庭部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	AR技術等を活用した体験型環境学 習事業	AR技術等を活用した体験型環境学習を実施し、市民等への意 識改革と行動変容を促進する。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000575523.html
情報発信・ハン・行動変容・人材育成	万博を契機とした観光分野における 温室効果ガス排出量の可視化・脱炭 素化(脱炭素化ツアー)支援事業	移動や宿泊等の観光分野に関わる事業者を対象に、脱炭素化支援セミナーを開催し、温室効果ガス排出量を可視化するツールの導入を働きかけている。また、修学旅行等を対象にサステナブルな脱炭素化ツアーで大阪・関西万博を楽しんでいただく取組みを推進している。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000614809.html
情報発信・ハン・行動変容・人材育成	家庭への省エネ促進に向けた啓発	「地球温暖化を防ぐため一人ひとりが取り組む脱炭素アクション」のほか、SNSなどを活用するとともに、様々な環境関連イベントなども活用し、広く情報を発信し普及啓発を進める。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000585042.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	うちエコ診断出前講座	堺市内の小学校や団体を対象に、WEB版うちエコ診断をはじめ、家庭における省エネ・節電についての出前講座を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/smarthouse/ uchieco.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	ゴーヤのグリーンカーテン普及啓発	ゴーヤなどのつる性の植物でのグリーンカーテンによる省エ ネの取組や、栽培方法などをwebにて説明	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/smarthouse/ greencurtain/index.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	堺市ごみ減量出前講座	堺市内の小学校や団体等を対象に、ごみの減量化・リサイク ルに欠かせない「4R」についての出前講座を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/recycle/ma nabo/demaekouzanituite.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	堺市環境行動デザインチームSEEDs	有志職員によるプロジェクトチーム「堺市環境行動デザインチームSEEDs」を組成し、ナッジを活用した行動変容実験等を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/torikumi/seeds/index.h tml
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	環境教育の促進	環境問題に関する課題研究活動等を行う高校を支援する等、 環境教育を促進	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gakushu/koukou.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成		市内各所にある住宅事業者のモデルハウスとの連携により、 省エネ住宅の性能を体感できるオープンハウスイベント。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a011 10/kurashi/sumai/jutaku/sugoie. html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	こうベエコちゃれゼミ	自然環境を活かした野外での観察会や、ワークショップなどの教室型イベント、クリーンセンターを使ったプログラムなど、親子で学べる環境講座「こうベエコちゃれゼミ」を開催。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a366 43/kurashi/recycle/education/ko beekocharezemi.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	こうべ省エネチャレンジ	市民の節電・省エネの取り組みに対し、記念品の贈呈により 支援。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a734 98/ondanka/syoenechallenge2 024-2025.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	ZEH普及啓発事業	家庭部門の脱炭素化を促進することを目的に、ハウスメーカー・工務店等と連携し、新築ZEH・改築ZEHの無料宿泊体験を実施。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000047468.html

《家庭部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	おかやまスマエネ応援隊	ゼロカーボンシティの実現に向け、脱炭素化に資する機器の 普及拡大を図ることを目的として、機器の導入を支援する補助事業を周知・促進する市内の販売・施工業者を募集し掲載する。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000071160.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	クールビズ・ウォームビズの実施	適切な室温管理とその室温に適した服装により、過度に冷暖 房に頼り過ぎないワークスタイル・ライフスタイルの普及に 向け、市が率先して実施。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000049119.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ゼロカーボン研究会	ゼロカーボンシティの実現に向け、産学官が現状の課題や解決策などについて意見交換する場として開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/category/20-4-3- 0-0-0-0-0-0-0.html
情報発信・ハ゛ハ・行 動変容・人材育成	ライトダウンキャンペーン	家庭や職場等の照明を消すことを通じて、省エネ意識を高め、地球温暖化防止につながる取組を継続的に実践するための契機とする。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000052704.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	気候変動対策おかやま塾	ゼロカーボンシティの実現に向け、地域において気候変動対策を推進する人材の育成を目的に開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000066451.html
情報発信・ハ゛ハ・行 動変容・人材育成	環境学習エコツアー	環境保全に対する意識を高め、各家庭における環境保全行動 の実践のため、地球温暖化防止や環境負荷の低減に積極的に 取り組む企業等を見学するバスツアーを実施	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042519.html
情報発信・ハ゛ハ・行 動変容・人材育成	出前講座	地球温暖化のしくみ、私たちの暮らしへの影響や、家庭で取り組める省エネ方法、緑のカーテン育て方について、市民や 事業者等を対象に職員が出向いて説明をする出前講座を実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s- suishin/opinion/demaekoza.htm I
情報発信・ハ゛ハ・行 動変容・人材育成	くまもとデコ活推進事業	住民や事業者の皆様の意識や行動の変容を促すイベント・広報(くまもとデコ活コンテスト・つなぐデコ活バトンプロジェクト)	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/list01043.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	脱炭素社会の実現に向けた連携協定	地域との結びつきが強い県内スポーツクラブとの連携により 地球温暖化対策をさらに推進することを目指し、脱炭素社会 の実現に向けた連携協定を締結。地球温暖化防止活動推進セ ンター及び地球温暖化防止活動推進員と連携した取組を実施 予定。	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00365287/index.html
認定・認証・登録制度	さっぽろ再エネ電力認定・公表制度	市民や市内事業者等に対して再エネ電力を提供する小売電気事業者の情報を周知するとともに、本制度参加小売電気事業者の再エネ電力プランへの切替えに係る電力需給契約を締結した市内事業者・団体を認定、取組事例を本市ホームページに公表	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/ondanka/rechange/ninteiko uhyo/toppage.html
認定・認証・登録制度	よこはま健康・省エネ住宅 事業者 登録・公表制度	最高レベルの断熱性能(等級6、7) や気密性能を備えた 「省エネ性能のより高い住宅」の設計又は施工に関する業務 に一定の知見及び技術を有する事業者を登録・公表する制度	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/sumai- kurashi/jutaku/sien/shoene/eve nt/jigyousyatouroku.html

《家庭部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	よこはま健康・省エネ住宅推進コン ソーシアム	工務店、設計者、不動産流通、金融等の事業者により構成。 各社の得意分野を生かし、セミナー、見学会等を開催し、意 識醸成をはかる	横浜市	https://ecohouse- conso.city.yokohama.lg.jp/
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	脱・温暖化!市民総ぐるみ推進キャ ンペーン	市民・事業者・行政の代表者からなる「ひろしま脱炭素まちづくり市民会議」を設置し、この市民会議を中心として、環境イベントの開催等による啓発活動を通じて、全ての主体による取組の推進を図る地球温暖化対策キャンペーンを実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/living/gomi- kankyo/1021289/1006051/inde x.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	さっぽろ気候変動タウンミーティン グ	気候変動をはじめとする社会課題について話し合ったり、専門家からの学びを得たりしながら参加者同士がつながることができるようなワークショップを開催		https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/sdgs/workshop/climate_cha nge_town_meeting/index.html
省エネ診断・アドバイザー・相談窓口	おおさかスマートエネルギーセン ター	大阪府と共同で設置し、省エネの推進や再生可能エネルギーの普及拡大を目指し、市民や事業者からのご質問やご相談に お応えするワンストップ相談窓口のほか、マッチング事業な どを積極的に展開している。		https://www.pref.osaka.lg.jp/o12 0020/eneseisaku/sec/index.htm I
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	おかやま家庭の省エネ対策相談窓口	家庭の脱炭素化を目的に、家庭の省エネ対策について相談で きる無料相談窓口を設置。		https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000072811.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	うちエコ診断	広島広域都市圏域内住民を対象にウェブによる省エネルギー 相談を実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1023989.html
	なごやエコラボポイント	エコ活動を実施した市民に、協力事業者のポイントを提供	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/kankyou/1012424/1012425/ 1012430.html
ポイント制度・アプリ	環境行動促進アプリ「なごっちゃ」	環境に優しい行動をしてポイントをため、景品に応募することができるアプリを配信	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/kankyou/1012424/1012425/ 1012431.html
	堺エコライフポイント事業	専用スマートフォンアプリを用いて、環境に良い行動を実践 した市民等に対してプレゼント品抽選等に利用できるポイン トを付与		https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/torikumi/ecolifepoint/in dex.html
ポイント制度・アプリ	動の推進	広島広域都市圏ポイント「としポ」を市民の行動変容を促す インセンティブとして活用し、環境配慮行動を推進		https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1006051/1026 115/1012987.html
ポイント制度・アプリ	ECOチャレンジ応援事業	日常生活での脱炭素行動に対して交通系ICカードポイントを 付与	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s- suishin/hp/ecochallenge2025.ht ml
再エネ導入促進	住宅向け太陽光パネル・蓄電池等の 共同購入事業	宮城県、仙台市と協定を結んだ事業者が購入希望者を募り、 共同で一括発注することによる価格低減を促すことで、太陽 光発電設備等の普及を図る	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kanky o/energyjiritsu/kyoudou.html
再エネ導入促進	東北等の再エネ発電由来電気の市内 供給に関する実証事業	東北等17市町村と再エネに関する連携協定を締結し、再エネの利活用を促進及び、再エネを通じた「地域循環共生圏」の 新たなモデルの構築にも取り組む	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/renkei.html

《家庭部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
再エネ導入促進	集合住宅再生可能エネルギー電気導 入促進事業	横浜市内に所在する集合住宅への再生可能エネルギー電気の 導入を条件とした、 高圧一括受電 化に必要となる受変電設備及び電力量計の設置費用の一部を 補助。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/hojo- sien/syuugouhojo.html
再エネ導入促進	かわさき太陽光広場	建築物への太陽光発電設備設置の普及を目的として、設備設置の検討に役立つ情報や太陽光発電等に関連する情報を、ポータルサイトにて市民・事業者向けに発信	川崎市	https://kawasaki-taiyoukou.jp/
再エネ導入促進	建築物太陽光発電設備等総合促進事 業	太陽光発電設備を進めるため令和4年度末に「地球温暖化対策の推進に関する条例」を改正し、設置義務制度を含む4つの制度を創設	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/kur ashi/category/29-4-25-0-0-0-0 0-0-0.html
再エネ導入促進	住宅における太陽光発電設備等の共 同購入	市広報等により太陽光発電設備や蓄電システムの導入希望者 を募り、本市と協定を締結した事業者がまとめて設備を調達 することで、スケールメリットを生かし、通常よりもお得に 太陽光発電設備等を購入できる取組を実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/kankyou/1034812/1033465. html
再エネ導入促進	太陽光発電グループ購入事業	太陽光発電設備等の購入希望者を広く公募し、スケールメ リットをいかして価格を低減	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/men u1/category/14-31-1-5-0-0-0-0 0-0.html
再エネ導入促進	太陽光発電プラットフォーム事業	施設所有者と「〇円ソーラー」事業者をマッチング	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/men u1/category/14-31-1-4-0-0-0-0 0-0.html
再エネ導入促進	太陽光パネル・蓄電池の共同購入	太陽光パネル・蓄電池の導入を検討している市民を募集し、 購入から設置までのサポートをする制度。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a366 43/ondanka/3c3.html
再エネ導入促進	0円ソーラー	再生可能エネルギーの導入拡大に向け、市民・法人等が初期 費用の負担なく太陽光発電設備を設置できる「0円ソー ラー」の普及啓発のため、取り扱う事業者を掲載	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042488.html
再エネ導入促進	太陽光発電導入シミュレーションサ イト	太陽光発電設備を導入した場合の設備費用、想定発電量等を シミュレーションできるサイトを運用	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s- suishin/hp/taiyoukouhatsuden_ dounyu simulation.html
地域新電力	株式会社浜松新電力	実質再生可能エネルギー100%電力の調達・供給等を通じて、再生可能エネルギーの地産地消とともに地域の脱炭素化を推進。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene_co/start.html
脱炭素先行地域	脱炭素先行地域事業	環境省より「脱炭素先行地域」に選定されており、市有施設 の電力消費に伴うCO2排出実質ゼロに向けた取組みなど、民 間企業と連携した様々な事業を進めている。		https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/decar bonizationleadingarea.html
モデル街区・まちづく り	スマートホーム・コミュニティの普 及	環境負荷の低減やエネルギーセキュリティが確保され、住み やすい先導的モデル街区の整備	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/0066/smart/p07711 4.html
モデル街区・まちづく り	脱炭素まちづくり地区事業	2030年の温室効果ガス削減目標の早期達成を目指し、地域住 民が脱炭素行動に積極的に取り組み、地区全体の住民の脱炭 素意識向上等を図るまちづくりを支援	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city-info/koho- kocho/press/green/2024/20240 614.html

《家庭部門》 ^{分類}	————————————————————— 事業名称	事業概要	都市名	URL
建築物・住宅	建築物環境配慮制度(CASBEE札幌)	建築主より届出がされた「建築物環境配慮計画書」をもと に、住宅・建築物をランク別に公表	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/casbee/index.html
建築物・住宅	建築物環境配慮制度(CASBEEさいたま)	建築主から届出がされた「建築物環境配慮計画書」をもと に、住宅・建築物をランク別に公表	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 05/001/010/p007819.html
建築物・住宅	CASBEE新潟(新潟市建築環境総合 性能評価制度)	建築主より届出された「建築物環境配慮計画書」をもとに、 建築物の環境性能を総合的に評価・ランク付けを行い、結果 を公表	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/jyutaku/kenchiku/sonotaho rei/todoke_index/casbeeniigata. html
建築物・住宅	建築物環境配慮制度(CASBEE名古 屋)	建築主より届出がされた「建築物環境計画書届出書」をもと に、ランクなど環境配慮の措置の概要を公表	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/toshikeikaku/1018015/10180 21/1018624/1018628/1035068. html
建築物・住宅	ZEH宿泊体験	ハウスメーカー等と連携し、ZEH基準のモデルハウスへの宿 泊体験を通じて、市民にZEHの性能を体感してもらい、ZEH の普及を促進	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1006051/1026 115/1033207/1012988.html
建築物・住宅	「北九州市健康省エネ住宅kitaQ ZEH」の推進	住宅の脱炭素化のみならず、住む人の健康やコスパにもメリットがある、市独自の推奨モデル「北九州市健康省エネ住宅kitaQ ZEH」を構築し、民間事業者と連携して当該モデルの普及を図る。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/07400231.html
脱炭素化方針・計画	千葉市環境方針の推進	市職員が脱炭素社会・循環型社会実現に向けて率先して行動 し、市民や事業者の行動変容につなげることを目標として策 定。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/somu/kannkyouh oushinn.html
オフセット・クレシ゛ット・アト゛プ゜ト	(再掲)横浜グリーンエネルギーパー トナーシップ事業	(再掲)太陽光発電・蓄電池などの設備導入に対し、キャッシュレスポイント還元による支援を行う。併せて、設備の導入によって生まれたCO₂削減量(環境価値)を取りまとめ、J-クレジット制度を活用して、市内で開催される大規模イベントなどに還元。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/hojo- sien/YGrEP.html#6AF0A
オフセット・クレシ゛ット・アト゛フ゜ト	家庭用の太陽光発電設備導入による CO2削減プロジェクト	市補助金を活用して住宅に導入された太陽光発電システムからカーボンクレジットを創出し、公共施設のCO2オフセットを実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin-ene/solar/carbon- credit.html
オフセット・クレシ゛ット・アト゛フ゜ト	J-クレジットプロジェクト制度の活 用	各家庭のCO2 排出削減量を取りまとめ、国のJ-クレジット制度を利用しクレジット化することで、環境価値の「見える化」を図る。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042008.html

《家庭部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
環境金融	横浜港CNPサステナブルファイナ ンス・フレームワーク	横浜市臨海部において、多様な企業・団体が横浜港港湾脱炭素化推進計画に基づき実施する脱炭素投資を支援するため、国際基準に準拠したフレームワークを策定した。本フレームワークに基づき、グリーンローンなどのサステナブルファイナンス手法を活用することで、横浜港における各企業・団体の脱炭素化への取り組みを促進し、カーボンニュートラルポート(CNP)の形成を目指す	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/ycnpfw.html

《運輸部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	札幌市ゼロエミッション自動車購入	ゼロエミッション自動車や充電設備を導入する市民・事業者	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/zidousya_kankyo/jisedai_h
	等補助制度	に対して補助を実施		ojo.html
補助・融資・奨励金	仙台市事業所用クリーンエネルギー	事業者がクリーンエネルギー自動車(電気、プラグインハイ	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/hoj
	自動車導入支援補助金	ブリッド、燃料電池自動車)を導入する際の費用の一部を補		okin/cevjidousya.html
		助		
補助・融資・奨励金	仙台市運送事業用次世代自動車導入	運送事業者が次世代自動車(電気、天然ガス、ハイブリッ	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/hoj
	支援補助金	ド、低炭素ディーゼル、燃料電池自動車など)を導入する際		okin/jidousya.html
		の費用の一部を補助		
補助・融資・奨励金	商用車の電動化等普及促進補助金	事業の用に供するバス・トラック(天然ガス車、ハイブリッ	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/e-
		ド車、電気自動車)を導入する場合に費用の一部を補助		kizuna/juyou/p066493.html
補助・融資・奨励金	電気自動車等普及促進対策補助金	電気自動車、燃料電池自動車を導入する場合に費用の一部を	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/e-
		補助		kizuna/juyou/p065260.html
補助・融資・奨励金	事業者向け電気自動車等充電設備設			https://www.city.chiba.jp/kankyo/ /kankyohozen/datsutanso/tyusy
	置事業補助金	内事業者に向け社用車用EV普通充電設備の設置に係る費用を		oev_hojokin.html
		助成。		https://www.city.chibo.ip/kopleys
補助・融資・奨励金	次世代自動車導入事業補助金	地球温暖化対策を推進し、次世代自動車の普及を促進するた	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo/ /kankyohozen/datsutanso/ev_h
	#	め、次世代自動車を購入した市民に対し、補助金を交付。		ojo.html
補助・融資・奨励金	集合住宅向け電気自動車等用充電設	地球温暖化対策を推進し、電気自動車等の普及を促進するた	十葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/shug
	備設置事業補助金	め、集合住宅へ電気自動車等の充電設備を設置した集合住宅		o_ev_juden_hojo.html
사다 하次 顺다스		の管理組合等に対し、補助金を交付。	1# >	https://www.city.yokohama.lg.jp
補助・融資・奨励金	横浜市中小企業融資制度	市内中小企業者が、脱炭素取組宣言を行い、省エネ行動をは		business/kigyoshien/yushiseido
	「宣言割(経営支援資金・緊急経営	じめ、温室効果ガス排出量の見える化や再エネ導入、温室効果ガス排出量の見える化や再エネ導入、温室効果が表現を表現している。		/yushiseido/yushi.html
	支援資金・設備更新資金)」「脱炭	果ガス排出量の削減等に取り組む際の融資の信用保証料を助		
	素割(振興資金・協調融資資金・小	成。		
	規模企業特別資金)」「脱炭素よこ			
	はま資金ミニ」「脱炭素よこはま資			
	金」			
補助・融資・奨励金	次世代自動車普及促進	FCV、FCバス、EVバス及びEVバス用充電設備の導入に係る	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp. kurashi/machizukuri-
		経費を一部補助。		kankyo/ondanka/hojo-sien/
		集合住宅向けのEV充電設備や、商業施設向けの急速充電設備		
		等の設置に係る経費を一部補助。		
		※それぞれ対象要件あり。		100 110 110 110 110 110 110 110 110 110
補助・融資・奨励金	川崎市電気自動車等用充電設備設置	MILE BONDS I WOOD BOND COME YOU THE THE	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000147639.html
	費補助金	対し、補助金を交付		
補助・融資・奨励金	水素供給設備整備事業費補助金	定置式の水素供給設備を整備する事業者等に対して、補助金	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan
		を交付		kyo/hojyo/1014159.html

《運輸部門》				
分類	—————————————————————————————————————	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	燃料電池自動車購入奨励事業	次世代クリーンエネルギー自動車の普及促進を図るため、燃料電池自動車の購入者に対して、奨励金を交付	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/hojyo/1008087.html
補助・融資・奨励金	電気自動車充電設備導入補助金	集合住宅及び商業施設等の駐車場へ電気自動車の急速・普通 充電設備を設置する際に補助金を交付	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/10 26502/1027882/1029343.html
補助・融資・奨励金	カーボンニュートラル技術開発推進 事業	企業間連携や産学官連携により、カーボンニュートラル関連 技術の開発やプロジェクト創出に向けた実現可能性調査等に 要した経費の一部を補助。		https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene/technology/subsi dy.html
補助・融資・奨励金	脱炭素経営支援融資推進事業	脱炭素経営支援融資を受けた市内事業者に対し、融資実行に 伴い発生する手数料の一部を補助。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene/finance/subsidy.h tml
補助・融資・奨励金	脱炭素経営設備導入支援事業	国の「重点地域加速化事業」を活用し、計画的に脱炭素経営 を進める地域企業に対し、再生可能エネルギー設備や省エネ ルギー設備の導入費用の一部を補助。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/juten/hojo.html
補助・融資・奨励金	ゼロエミッション車の購入補助金	ゼロエミッション車を購入する市民に対して補助を実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/shise i/keikaku/1008387/1008424/10 08431/1008432.html
補助・融資・奨励金	京都市自動車運送事業者向け車両の 脱炭素化モデル支援事業	EV等の車両の導入費用を支援することで運用事例を創出し、 その導入や運用に係るノウハウを収集、周知啓発を行うもの	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000325007.html
補助・融資・奨励金	万博を契機とするバス事業者の脱炭 素化の促進事業(バスのEV・FCV 化)	大阪府と共同で、EVバス又はFCバスの導入経費の一部を補 助する事業を実施した。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000574713.html
補助・融資・奨励金	大阪市電気自動車用充電設備設置費 補助事業(集合住宅対象)	集合住宅を対象に電気自動車用充電設備設置費用の一部を補助する。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000657425.html
補助・融資・奨励金	電気自動車等導入支援事業補助金	電気自動車、燃料電池自動車等を導入する市民等に対して補 助を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/smarthouse/s umarthouse/index.html
補助・融資・奨励金	水素ステーション整備費補助金	水素供給設備を市内に整備する事業者に対して整備に要する 経費の一部を補助。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a734 98/ondanka/3j6.html
補助・融資・奨励金	神戸市FCV・EV自動車普及促進補助 制度	環境への負担の少ないクリーンエネルギー自動車を導入する 個人、事業者への補助。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a734 98/business/kankyotaisaku/kot uukougai/jisedaicar.html
補助・融資・奨励金	事業所用スマートエネルギー導入促 進補助事業	事業所におけるエネルギー利用の最適化・効率化を推進するため、市内の事務所、営業所、商店、工場等にスマートエネルギー化に資する機器を導入する法人又は個人事業者に対し、経費の一部を助成する。(太陽光発電システム、蓄電システム、太陽熱利用システム、ZEB、BEMS、高効率給湯器、LED照明器具、高効率空調機、EV、PHV、FCV、EV等充電設備)	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/000042083.html

《運輸部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	住宅用スマートエネルギー導入促進 補助事業	エネルギー利用の最適化・効率化を推進するため、市内の住 宅にスマートエネルギー化に資する機器を導入した方に対 し、経費の一部を助成する。(太陽光発電システム、蓄電シ	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/000042045.html
補助・融資・奨励金		ステム、太陽熱利用システム、家庭用燃料電池、ZEH、 HEMS、EV、PHV、FCV、V2H等)		https://www.city.kitakyushu.lg.jp
	水素ローカルザノフィチェーン構築補助金	北九州市内において早期に水素ローカルサプライチェーンの構築を図り、市内企業の脱炭素化やモビリティ分野における水素利活用を促進することを目的として、市内における低炭素水素の製造事業及び FC 商用車対応水素ステーション整備の実現可能性調査に対する補助金を交付するもの。	ac /c,mi m	/contents/00200232_00001.htm
補助・融資・奨励金	EV充電設備設置補助	電気自動車等の充電設備の設置経費の一部を助成	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j-suishin/hp/bc_hojo.html
補助・融資・奨励金	カーボンニュートラルパッケージ	脱炭素関連の市民、事業者向けの各種補助事業を「カーボンニュートラルパッケージ」としてとりまとめ一体的に広報を 実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/s- suishin/hp/carbonneutral.html
補助・融資・奨励金	入補助	電気自動車(EV)・プラグインハイブリッド自動車 (PHEV)・燃料電池自動車(FCV)の購入経費の一部を助成	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j-suishin/hp/ev_hojo.html
補助・融資・奨励金	省エネルギー機器等導入推進事業補 助	省エネルギー機器等を導入する市民や事業者に対する補助を 実施(電気自動車・プラグインハイブリッド自動車・燃料電 池自動車、ZEH、太陽光発電設備(蓄電池併設型)、蓄電 池(固定価格買取制度満了世帯)、エネファーム、エコ キュート、宅配ボックス、省エネ家電製品、省エネ設備(事 業者向け))	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00357588/index.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	事業者向け脱炭素ワークショップ	脱炭素経営に向けた取り組みの底上げを目的とした事業者向 けワークショップ	•	https://www.city.sendai.jp/onda nka/gx_seminar.html
情報発信・ハン・行動変容・人材育成	E-KIZUNA Projectの推進	脱炭素社会の実現に向けて、様々な主体と連携し、EV等の次世代自動車普及拡大のための課題解決に取り組むプロジェクト		https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/009/015/e-kizuna/index.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	公道等へのEV用急速充電器設置事業	企業との連携により、公道にEV用充電器を設置し充電インフラ環境を拡充	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/jisedai_car /ev20210608.html
情報発信・ハ*ント・行動変容・人材育成	脱炭素取組宣言制度	市内中小企業者が脱炭素化に取り組むスタート段階として、 身近な省エネ活動を含めた脱炭素化への取組を宣言する制度 として設立。宣言によるメリットは、宣言書やロゴマーク (ステッカー等)の利用、省エネ診断支援等の補助金の活 用、融資制度の支援など。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/decarboni zation/datsutansosengen.html

《運輸部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	はままつデコ活チャレンジ大賞	家庭での「デコ活」の取組や、市民団体等が行う「デコ活」 の取組を広く募集し、優れた事例を表彰。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/decokatsu/challenge.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	脱炭素経営人材育成事業	中小企業等の脱炭素専門人材の育成に向け、有識者による講演や、カーボンニュートラル実現に向けた実践的なプログラムで構成する全6回からなる脱炭素経営塾を開講。		https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/keieijyuku/datsutannso- keieijyku.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	エコドライブの普及	大気汚染物質や二酸化炭素の排出量削減につながるエコドラ イブの普及啓発を実施		https://www.city.nagoya.jp/kura shi/kankyou/1012424/1012458/ 1034052.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	エコドライブマイスター認定制度	事業所において、継続的かつ効果的にエコドライブを推進し ようとする者(エコドライブマイスター)の認定を実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/gomi/1026075/1026113/1034 648.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	EVをはじめとする次世代自動車の 普及事業	今後の急速なEV普及を見据え、民間企業との連携により、公 共用充電設備の拡充に取り組むもの	京都市	https://open- labo.city.kyoto.lg.jp/information/ 20221128/
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	次世代自動車の普及促進事業	次世代自動車の中でも、走行時に化石燃料を使用しないZEV (ゼブ:ゼロエミッションビークル)であるEV、FCVの普及拡大に向け、公用車へのEVの導入に取り組み、EV等に関する情報発信やイベントでの体験等を通じて市民・事業者への次世代自動車の普及促進を図る。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000531333.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	万博を契機とした観光分野における 温室効果ガス排出量の可視化・脱炭 素化(脱炭素化ツアー)支援事業	移動や宿泊等の観光分野に関わる事業者を対象に、脱炭素化 支援セミナーを開催し、温室効果ガス排出量を可視化する ツールの導入を働きかけている。また、修学旅行等を対象に サステナブルな脱炭素化ツアーで大阪・関西万博を楽しんで いただく取組みを推進している。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000614809.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ゼロカーボン研究会	ゼロカーボンシティの実現に向け、産学官が現状の課題や解決策などについて意見交換する場として開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/category/20-4-3- 0-0-0-0-0-0-0.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ノーマイカーデー運動	脱炭素社会の実現のため、行政の率先行動として職員がマイカーの使用を自粛する「ノーマイカーデー運動」を県下統一で実施	岡山市	https://www.city.okayama.jp/00 00066789.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	気候変動対策おかやま塾	ゼロカーボンシティの実現に向け、地域において気候変動対 策を推進する人材の育成を目的に開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000066451.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	「ひろしまそだち」地産地消の推進	広島市内の農林漁業者が生産した農林水産物及びその加工品 である「ひろしまそだち」産品の消費拡大に向けた普及啓発 等を実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/ business/sangyo/1021494/102 6469/1026474/1017660.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ポイント制度を活用した環境配慮行 動の推進	広島広域都市圏ポイント「としポ」を市民の行動変容を促す インセンティブとして活用し、環境配慮行動を推進	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp// iving/gomi- kankyo/1021289/1006051/1026 115/1012987.html

《運輸部門》				
分類			都市名	URL
情報発信・イベント・行	脱炭素社会の実現に向けた連携協定	地域との結びつきが強い県内スポーツクラブとの連携により	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka
動変容・人材育成		地球温暖化対策をさらに推進することを目指し、脱炭素社会		nkyo/kiji00365287/index.html
		の実現に向けた連携協定を締結。地球温暖化防止活動推進セ		
		ンター及び地球温暖化防止活動推進員と連携した取組を実施		
		予定。		
計画制度・報告制度	温室効果ガス削減アクションプログ	「仙台市地球温暖化対策等の推進に関する条例」に基づく、	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/sei
	ラム	市内事業者が市と連携して温室効果ガス排出削減や省エネに		do.html
		取り組む支援制度(地球温暖化対策計画書制度)		
計画制度・報告制度	地球温暖化対策計画書制度	市内で一定規模以上の温室効果ガスを排出する事業者(地球	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/bunyabetsu/kankyo-
		温暖化対策事業者)に対して、地球温暖化対策計画の作成・		koen-
		公表、実施状況の報告を求めている		gesui/ondanka/keikakusho/
計画制度・報告制度	新車販売実績報告制度	自動車販売事業者に対して新車販売実績の報告を義務付ける	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000199426.html
		もの		
計画制度・報告制度	広島市地球温暖化対策等の推進に関	「事業活動環境配慮制度」「自動車環境管理制度」「建築物	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/living/gomi-
	する条例の運用	環境配慮制度」「緑化推進制度」「エネルギー環境配慮制		kankyo/1021289/1014907/inde
		度」について、一定規模以上の事業者等に計画書及び報告書		x.html
		の提出等を義務付け		
計画制度・報告制度	北九州港港湾脱炭素化推進計画の策	北九州港においてカーボンニュートラルポート(CNP)を形	北九州市	https://kitaqport.jp/jap/outline/cn p.html
	定	成するため、企業や官公庁等で構成する「北九州港港湾脱炭		
		素化推進協議会」を設置し、「北九州港港湾脱炭素化推進計		
		画」の作成及び実施に関し必要な協議を行うとともに、官民		
		及び企業間の連携による脱炭素化に資する新たな事業の創出		
		等を図る。		
認定・認証・登録制度	カーボンニュートラル達成事業者認	市内のトップランナーとして、電気由来と電気・熱由来の2	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin-
	定制度	部門でカーボンニュートラルを達成した市内事業者を顕彰。		ene/ninteiseido/nintei/cntnintei.
認定・認証・登録制度	熊本市事業所グリーン宣言	環境に配慮した事業活動を行うことを宣言した事業所を「グ	能本市	html https://www.city.kumamoto.jp/ka
	が行い 子次/// /	リーン宣言事業所」として登録・公表	71K 1 - 112	nkyo/kiji003848/index.html
コンソーシアム・協議会・プ	横浜スマートビジネス協議会	民間企業との連携により、エネルギーの地産地消、利用効率	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/
ラットフォーム	The state of the s	や防災力の向上、経済の活性化、温暖化対策に関する市民認		kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/yscp/yscp0
		知度の更なる向上、市域の脱炭素化の実現に向けた取組を実		5.html
		施		
コンソーシアム・協議会・プ	新潟地域脱炭素社会推進パートナー	電力会社、ガス事業者、関係事業者、金融機関、行政等の構	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur
ラットフォーム	シップ会議	成メンバーで事業者主体による自立分散型再生可能エネル		ashi/kankyo/datutanso/zerocar boncity/saiene/partnership.html
		ギー大量導入を図るため、情報共有・協議等を実施		

《運輸部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	カーボンニュートラル推進協議会	協議会の活動を通じ、地域内外の企業、団体、研究機関など と連携し、新たな脱炭素関連技術やサービス、プロジェクト を創出するとともに、専門研究会等を実施。		https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene/kyougikai/home.h tml
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	浜松地域脱炭素経営支援コンソーシ アム	市、商工会議所、産業支援機関、金融機関、地域新電力の計7団体で構成される官民連携組織により、脱炭素経営の3ステップである「知る」「測る」「減らす」の各段階に応じた一貫支援を実施。		https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/consortium/index.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	H2Osaka(エイチツーオオサカ)ビ ジョン推進会議の運営	大阪府・大阪市と共同して運営し、水素エネルギーの普及を 促進	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/suisoenergy/ h2osaka.html
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	脱・温暖化!市民総ぐるみ推進キャ ンペーン	市民・事業者・行政の代表者からなる「ひろしま脱炭素まちづくり市民会議」を設置し、この市民会議を中心として、環境イベントの開催等による啓発活動を通じて、全ての主体による取組の推進を図る地球温暖化対策キャンペーンを実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1006051/inde x.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	中小企業の脱炭素化への取組の支援	・公益財団法人横浜企業経営支援財団(IDEC横浜)を通じた 市内中小企業者向けの脱炭素化支援(脱炭素化全般について 相談できる脱炭素経営専門相談窓口の設置や、脱炭素化実践 に向けた訪問支援及び伴走支援) ・省エネ診断を受診した市内中小企業者向けの補助等	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/kigyoshien/decarboni zation/
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	省エネルギー化推進事業	国の省エネルギー診断を活用した取組事例を同業他社等に横 展開を図り、中小企業の徹底した省エネ化を推進。	浜松市	https://www.hai.or.jp/news/news -6753/
実証・モニター	燃料電池自動車試乗モニター制度	市民又は事業者を対象に、最長8日FCVを無料で貸出	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001676.html
実証・モニター	マンション等へのEV充電設備普及 モデル構築事業	既築マンション等への充電設備導入支援	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000327208.html
実証・モニター	バイオ燃料活用実証事業	貨物車を対象にバイオ燃料を活用した実証事業を実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j- suishin/hp/biojissyou.html
再エネ導入促進	再生可能エネルギー 施設整備	脱炭素に向けて、モノレール駅舎等の管内設備を活用した、 再生可能エネルギーの導入	千葉市	https://www.city.chiba.jp/toshi/to shi/kotsu/monorail3.html
地域新電力	株式会社浜松新電力	実質再生可能エネルギー100%電力の調達・供給等を通じて、再生可能エネルギーの地産地消とともに地域の脱炭素化を推進。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/shin- ene/new_ene_co/start.html

《運輸部門》			der de la	UDI
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ ホ゜ート	カーボンニュートラルポートの取組		横浜帀	https://www.city.yokohama.lg.jp city-
η - Γ		携しながら、次世代エネルギー(水素、メタノール、アンモ		info/yokohamashi/yokohamako
		ニア、合成メタン等)による船舶や臨海部産業のエネルギー		kkihon/torikumi/cnp/top.html
		転換の促進、グリーン電力供給拠点形成に向けた検討等に取		
		り組むとともに、停泊中のクルーズ船から排出されるCO2		
		を削減する陸上電力供給設備の整備検討等を進め、港湾にお		
		けるカーボンニュートラル実現を目指す。		
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・	大阪"みなと"カーボンニュートラル	脱炭素化に配慮した港湾機能の高度化等を図り、府営港湾と	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/port /page/0000557373.html
ホ° −ト	ポート形成	一体となって大阪"みなと"におけるCNP の形成を推進する。		/page/0000001070.html
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・	カーボンニュートラルポート	CNP形成に向けた基本的な方向性を示す「神戸港港湾脱炭素	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a499 18/cnp.html
ポート	(CNP)の取り組み	化推進計画」を基に取組みを進めている。		ro/cnp.numi
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・	空港の脱炭素化推進に向けた取り組	市が事務局となり、民間事業者・関係団体などで構成する	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a948
ホ°−ト	み	「神戸空港脱炭素化推進協議会」を設立し、神戸空港におけ		76/datutanso.html
	•	るカーボンニュートラルに向けた取組みを推進している。		
脱炭素化方針・計画	グリーン配送	名古屋市が締結する物品買入契約(印刷の発注を含む)、物品	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	借入契約にともなう物品の納入時には低公害・低燃費車を使		u/gomi/1026075/1026113/1026 118.html
		用するよう依頼		
公共施設	市公共施設等への充電設備の導入	民間事業者と連携した市公共施設等への充電設備の導入	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur
				ashi/kankyo/datutanso/zerocar boncity/jisedai/2024evkyoutei.h
0 11 15 = 0				tml
公共施設	岡山市EV充電設備更新事業	市有施設における継続的なEV充電サービスの提供と、市域	岡山市	https://www.city.okayama.jp/00 00066789.html
		におけるEV充電スポットの拡大を目指すため、民間事業者		
		のEV充電サービスを活用した設備更新を実施。		
公用車	札幌市公用車の次世代自動車導入指	公用車を導入(更新含む)する場合に環境局と事前に協議を	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/zidousya_kankyo/teikougai
	針	実施し、原則全て次世代自動車への切替を図る。		sya.html
公用車	仙台市電動車等導入方針	公用車を導入する場合に環境局と事前協議を実施し、原則と	仙台市	https://www.city.sendai.jp/taiki/k urashi/machi/kankyohozen/kura
		して電動車等を導入する。		shi/tegen/shiyakusho.html
公用車	千葉市公用車への電動車導入方針	代替できる電動車がない場合を除いて、新規導入及び更新す	千葉市	https://www.city.chiba.jp/zaiseik yoku/shisan/kanzai/syaryo/den
		る公用車は、令和5年度以降全て電動車とし、使用する公用		doucarhoushin.html
		車全体でも令和12(2030)年度までに全て電動車とする。		
公用車	公用車への電動車の導入方針	新たに導入する公用車は原則電動車とするよう基準を策定	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/jigyo u/nyusatsu/1034568/1014192/1
				014197.html
公用車	(再掲)次世代自動車の普及促進事業	(再掲)次世代自動車の中でも、走行時に化石燃料を使用しな	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000531333.html
		いZEV (ゼブ:ゼロエミッションビークル) であるEV、FCV		kyu/page/uuuuss 1333.html
		の普及拡大に向け、公用車へのEVの導入に取り組み、EV等		
		に関する情報発信やイベントでの体験等を通じて市民・事業		
		者への次世代自動車の普及促進を図る。		

《運輸部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
公用車	公用電気自動車等の導入	電気自動車やハイブリット車、燃料電池自動車など、次世代	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/0000042927.html
		自動車の普及促進に向けた啓発を進める一環として、公用車		udrikaldisaku/0000042927.html
		へ電気自動車を導入		
公共交通	みんなで育てる地域交通乗り乗り事	公共交通のサービスレベルが低い地域等において、通勤・通	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kokyo /norinori.html
	業	学・通院・買物等の日常生活に必要不可欠な目的のための乗		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		合タクシーの運行など、既存の公共交通を補完する移動手段		
		の確保に向けた、町内会等地域住民が主体となった取り組み		
		を支援する事業。		
公共交通	パークアンドライドなどの推進	郊外から都心部へのクルマの流入を抑制することで渋滞や大	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kokyo /kurashi/machi/kotsu/chushajo/f
		気汚染を防ぎ、同時に公共交通の利用促進、二酸化炭素排出		uchigimu/park.html
		の削減を図るため、郊外の駅やバス営業所などでパークアン		
^ # 축명		ドライド、パークアンドバスライドを推進	1.1.1.4.4.4.	https://www.sity.kowpoolei.in/FO
公共交通	デマンド交通実証実験	既存路線バスの減便地域でのデマンド交通の実証運行を実施	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/50 0/page/0000144924.html
公共交通	グリーンスローモビリティ運行支援		相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/shisei/1026823/toshi
	事業	題解決に向け、地域主体でのグリーンスローモビリティの運		kotsu/1029044.html
		行を支援するもの		
公共交通	きょうとエコサマー	京都府内を走るバス事業者等において、実施期間中、保護者	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kots u/page/0000342604.html
		1人につき、小学生2人までの小児運賃が無料となる取組。		
公共交通	地下鉄烏丸線新型車両の導入	最新の制御装置を用いた効率の良いモーターやLED車内照明	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kots u/page/0000288153.html
		を搭載し、更新前の車両と比較して約30%の走行用電力を		
ᄼᅭᅕᅝ		削減する烏丸線新型車両を導入。		https://www.city.lougto.lg/in/lusto
公共交通	環境定期券制度	市バスの通勤定期券をお持ちのご本人と同伴される同居のご	只都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kots u/page/0000034365.html
		家族が市バスに乗車される場合、土曜・日曜・祝日等に限		
		り、おひとりさま現金100円(小児50円)でご利用いただけ		
公共交通	(三担)工場と初機しまりぶっ声光光	る制度。	+1/5±	https://www.city.osaka.lg.jp/kan
公共文地	(再掲)万博を契機とするバス事業者	(再掲)大阪府と共同で、EVバス又はFCバスの導入経費の一部を補助する事業を実施した。	人級巾	kyo/page/0000574713.html
	の脱炭素化の促進事業(バスのEV・	を開助する事業を美胞した。		
公共交通	FCV化) SMI(堺・モビリティ・イノベー	プロジェクトの取組の一つとして、堺都心部の大小路筋にお	+⊞ =	https://www.city.sakai.lg.jp/shis
公共文地		いて、既存バス路線に自動運転技術等を導入し、高頻度運行		ei/toshi/smi_project/index.html
	ション)プロジェクト	いて、成仔ハス始稼に自動連転技術寺を導入し、高頻度連行サービスを維持向上しつつ、バリアフリーな乗降の実現やモ		
		ザーと人を維持向エしラブ、バザアブザーな業階の実現やモビリティの脱炭素化など取組を進めています。		
公共交通	エコファミリー制度	〒10月よりいつでも大人1人につき、子ども2人まで市	油戸市	https://kotsu.city.kobe.lg.jp/pric
	一一ノノミリ 剛友	バス・地下鉄が無料。	177 11	e/oyako-otoku/eco-family/
公共交通	アストラムライン車両ラッピング	<u> </u>	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/
	, ハーラムラーン平岡フラビンチ	ン車両を運行	100 httl 113	shisei/kouhou/1004010/102748 5/1005043/1005096.html
		- TPIC在II		3/ 1003043/ 1003090.Html

《運輸部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
公共交通	マイカー乗るまぁデー	可能な範囲で自動車の利用を控え、徒歩や自転車、公共交通 を利用するなど、環境にやさしい交通行動の実践を広く市民 に働きかけ	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/doro-kotsu- kasen/1021388/1006037/index. html
公共交通	EVパスの導入	ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理事業延長に伴う地域振興策で 導入したEVバスで脱炭素化を図る	北九州市	https://kitakyushucity.jp/
公共交通	環境にやさしい地下鉄の取組み	車両の省エネ化・駅照明等のLED化、地下鉄駅における下水熱・地中熱の利用、全国の地下鉄初となる地下鉄の実質CO2排出量ゼロ運行(使用電力を100%再エネ由来に切替)	福岡市	https://subway.city.fukuoka.lg.jp /subway/barrier/environment/sy oene.php
公共交通	熊本発EVバス運行事業	一般廃棄物処理施設で発電した電力を活用して、地元産学官 で研究・開発したEVバスを熊本城周遊バス 「しろめぐり ん」に導入・運行	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00336833/index.html
カーシェア	シェア型マルチモビリティの実証実 験	電動アシスト付自転車やスクーター、電動サイクルなどの設 置場所の検索、利用予約、決済までの一連の流れを専用アプ リケーションで行うことができる実証実験を実施	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/010/018/015/002/p084263.h tml
カーシェア	EVカーシェアリング実証実験	民間事業者と連携し、市内にEVカーシェアスポットを設置	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000178769.html
カーシェア	カーシェアリングの推進	民間事業者と協働して、市有施設で再エネ100%電気を使っ たEVカーシェアリングを実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/j- suishin/hp/carshare_202308.ht ml
自転車	シェアサイクル事業 「PULCLE」	市内各所にサイクルポートを設置し、いつでも、どこのポー トでも自転車の貸出・返却ができる移動システム	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 3792/s009055.html
自転車	熊本市シェアサイクル事業	市街地における回遊性の向上や自動車利用から公共交通への 転換を促進することで、熊本都市圏における渋滞緩和を図 る。	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/kij i00341778/index.html
廃棄物燃料	バイオディーゼル燃料化事業	家庭の使用済てんぷら油(廃食用油)を回収し、バイオ ディーゼル燃料を精製し、ごみ収集車や一部の市バスの燃料 に利用	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/000000008.html
環境金融	横浜港CNPサステナブルファイナ ンス・フレームワーク	横浜市臨海部において、多様な企業・団体が横浜港港湾脱炭素化推進計画に基づき実施する脱炭素投資を支援するため、国際基準に準拠したフレームワークを策定した。本フレームワークに基づき、グリーンローンなどのサステナブルファイナンス手法を活用することで、横浜港における各企業・団体の脱炭素化への取り組みを促進し、カーボンニュートラルポート(CNP)の形成を目指す	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/ycnpfw.html

《運輸部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
連携・協定	カーボンニュートラルの実現及びレ		熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00353122/index.html
	ジリエンス強化に関する連携協定等			Tikyo/kijioo333 122/iildex.Hufii
		立・分散型のエネルギーシステムを構築することで2050年		
		カーボンニュートラルの実現及び地域レジリエンスの強化に		
		資することを目的とし、連携協定を締結		
水素	水素リーダー都市プロジェクト	水素供給パイプラインの整備等の取組みの推進、FCモビリ	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ke izai/suiso/business/suisoleader.
		ティ導入促進、下水バイオガス水素ステーションの運営		html

《エネルギー転換			des de la	
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	未来の千葉市農業創造事業(みどり	環境負荷低減と生産性の向上を両立するための、省エネル	千葉市	https://www.city.chiba.jp/keizain osei/nosei/center/seisanshinko/
	の食料システム戦略タイプ)	ギー設備等の導入を支援。		syouenetenkan.html
補助・融資・奨励金	水素利用設備導入費補助金	横浜市内で水素を燃料とする水素ボイラー等の設備の導入に	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp. kurashi/machizukuri-
		要する経費の一部を補助。		kankyo/ondanka/hojo-
補助・融資・奨励金	環境保全型農業直接支払交付金	農業生産に由来する環境負荷を軽減するため、化学肥料、化		sien/suisosetsubi.html https://www.maff.go.jp/j/seisan/
一种的一种其一大加亚	琼境休主坐辰耒直按又払父刊 亚	展案生産に由来する環境負荷を軽減するため、化子肥料、化 学合成農薬を原則5割以上低減し、地球温暖化防止や生物多	尔	kankyo/kakyou_chokubarai/atta
				ch/pdf/mainp-1743.pdf
情報発信・イベント・行	て 本 の 句 フ ー 八 下 枚 川 に む 止 フ <i>は</i>	様性保全に効果の高い営農活動を行う組織を支援する。	イ┷士	https://chiba-oyakosandai.com/
動変容・人材育成	千葉の親子三代夏祭りにおけるグ	使用する電力相当のグリーン電力証書を購入し、実質的に再	十吳巾	mips.//cmba-oyakosandar.com/
	リーン電力証書の購入	生可能エネルギーでイベントを開催する。		https://www.site.slavenessia.log
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	ゼロカーボン研究会	ゼロカーボンシティの実現に向け、産学官が現状の課題や解	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/category/20-4-3-
		決策などについて意見交換する場として開催。		0-0-0-0-0-0.html
計画制度・報告制度	温室効果ガス削減アクションプログ	「仙台市地球温暖化対策等の推進に関する条例」に基づく、	仙台市	https://www.city.sendai.jp/onda nka/jigyosha/actionprogram/sei
	ラム	市内事業者が市と連携して温室効果ガス排出削減や省エネに		do.html
		取り組む支援制度(地球温暖化対策計画書制度)		
計画制度・報告制度	地球温暖化対策計画書制度	市内で一定規模以上の温室効果ガスを排出する事業者(地球	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ business/bunyabetsu/kankyo-
		温暖化対策事業者)に対して、地球温暖化対策計画の作成・		koen-
		公表、実施状況の報告を求めている		gesui/ondanka/keikakusho/
計画制度・報告制度	北九州港港湾脱炭素化推進計画の策	北九州港においてカーボンニュートラルポート(CNP)を形	北九州市	https://kitaqport.jp/jap/outline/cn p.html
	定	成するため、企業や官公庁等で構成する「北九州港港湾脱炭		p.110111
		素化推進協議会」を設置し、「北九州港港湾脱炭素化推進計		
		画」の作成及び実施に関し必要な協議を行うとともに、官民		
		及び企業間の連携による脱炭素化に資する新たな事業の創出		
		等を図る。		
実証・モニター	みどりの食料システム戦略(SDG s	施設園芸における燃油使用量及び温室効果ガス削減の取組み	千葉市	https://www.city.chiba.jp/keizain
	対応型施設園芸確立)	を推進するため、必要な技術やコストを明らかにするための		osei/nosei/center/seisanshinko/ chibacitysdgs.html
	A T A T A THE STATE DATE THE STATE A	実証を行う。		y -
実証・モニター	メタネーション実証試験	企業との連携協定を通じ、臨海部におけるメタネーションの	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp
		実証試験を実施。隣接する本市ごみ焼却工場からバイオマス	16 376 3 11	city-info/koho- kocho/press/green/2023/20230
		由来の資源(CO2等)を供給し、脱炭素化に資する技術開発		728press.html
		を支援		
実証・モニター	次世代型太陽電池実証実験事業	横浜発の新技術であるペロブスカイト太陽電池の普及啓発を	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp.
	<u>公产17年</u> 公园 电心大皿大歌于木	はじめ、実証実験の実施や新たな用途開発などに向けた取組	(大) (大) (大)	kurashi/machizukuri-
		の実施。		kankyo/ondanka/etc/perovskite. html
地域新電力	株式会社浜松新電力	_の実施。 実質再生可能エネルギー100%電力の調達・供給等を通じ	 浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi
-DM/N HB/J	怀式女性洪松制 电力	天員再生可能エネルギー100%電力の調達・供稿等を通じて、再生可能エネルギーの地産地消とともに地域の脱炭素化	八十八日	zuoka.jp/shin-
				ene/new_ene_co/start.html
		を推進。		

《エネルギー転換	色部門》			
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
カーホ [*] ンニュートラルコンヒ [*] ナート・ ホ [*] ート	カーボンニュートラルポートの取組	2050年の脱炭素社会の実現に向けて、国や民間事業者等と連携しながら、次世代エネルギー(水素、メタノール、アンモニア、合成メタン等)による船舶や臨海部産業のエネルギー転換の促進、グリーン電力供給拠点形成に向けた検討等に取り組むとともに、停泊中のクルーズ船から排出されるCO2	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/top.html
		を削減する陸上電力供給設備の整備検討等を進め、港湾にお けるカーボンニュートラル実現を目指す。		
カーホ゛ンニュートラルコンヒ゛ナート・ ホ゜ート	空港の脱炭素化推進に向けた取り組 み	市が事務局となり、民間事業者・関係団体などで構成する 「神戸空港脱炭素化推進協議会」を設立し、神戸空港におけ るカーボンニュートラルに向けた取組みを推進している。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a948 76/datutanso.html
脱炭素化方針・計画	北九州市建築物総合環境性能評価制 度	床面積2,000㎡以上の建築物を新築等する場合に届出を求める制度で、「CASBEE北九州」や「ZEB等評価ツール」による評価を行うことにより、環境配慮型の建築物の整備の促進等を図るもの。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/924_01471.html
脱炭素化方針・計画	永黒団地市営住宅における自家消費 型太陽光発電PPA(屋根貸し)等事業	市営住宅の屋根を活用したPPA事業と一括受電方式、蓄電池を組み合わせることで、再生可能エネルギーの自家消費率を最大限高める事業方式を創出し、家庭分野のCO2排出量削減、脱炭素社会の実現に貢献する公営住宅初の取組。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/07500028.html
環境金融	横浜港CNPサステナブルファイナ ンス・フレームワーク	横浜市臨海部において、多様な企業・団体が横浜港港湾脱炭素化推進計画に基づき実施する脱炭素投資を支援するため、 国際基準に準拠したフレームワークを策定した。本フレームワークに基づき、グリーンローンなどのサステナブルファイナンス手法を活用することで、横浜港における各企業・団体の脱炭素化への取り組みを促進し、カーボンニュートラルポート(CNP)の形成を目指す	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/ycnpfw.html

《廃棄物部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	再工ネ省エネ機器導入補助金制度	太陽光発電設備や定置用蓄電池等を導入する市民に対して補 助を実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/kan kyo/energy/hojo/kiki.html
	生ごみたい肥化容器・家庭用電気式 生ごみ処理機補助制度	生ごみたい肥化容器・家庭用電気式生ごみ処理機の購入費ー 部助成	仙台市	https://www.city.sendai.jp/shige nkasuishin/download/bunyabet su/gomi/gomigenryo/namagomi .html
補助・融資・奨励金 🧯	集団資源回収事業	ごみの減量及び資源の有効利用と地域コミュニティの活性化 を図るため、各家庭から出る資源物の回収に取り組んでいる 団体に対し、回収量等に応じた奨励金を交付	仙台市	https://www.city.sendai.jp/shige nkasuishin/kurashi/machi/genry o/genryo/shigen.html
補助・融資・奨励金	団体資源回収運動補助金	団体活動の活性化と資源物の有効利用を図るため、資源物を 定期的に回収する運動を行った市民団体に補助金を交付	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/006/010/003/p002489.html
補助・融資・奨励金	資源集団回収事業登録団体奨励金	ごみの減量と資源の有効利用を促進するため、各家庭から出 る資源物の回収に取り組んでいる団体に対し、回収量に応じ た「奨励金」を交付	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000081142.html
補助・融資・奨励金 <u>と</u>	生ごみ処理容器購入の助成	台所から出る生ごみを減量化・資源化する容器を購入する場合に、購入費の一部を助成	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026493/katei/1008340.ht ml
	集団資源回収	子ども会や自治会などの地域団体が、回収方法を決めて資源 を回収し回収業者に引き取ってもらい、回収量に応じて奨励 金を交付	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026493/katei/1008329.ht ml
	集団資源回収団体への支援	集団資源回収やリサイクルステーションを実施する地域団体 に対する助成	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/gomi/1012183/1012228/101 2246/1012249.html
補助・融資・奨励金	集団回収報償金交付制度	ごみの減量と資源の有効利用を促進するため、各家庭から出る資源物(古紙・古布)の回収に取り組んでいる登録住民団体に対し、回収量に応じて「報償金」を交付	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/recycle/hos hokin/index.html
	資源集団回収活動助成制度	市民の継続的かつ安定的な資源集団回収を促進することにより、ごみの減量・資源化の取り組み及び地域の活性化をすすめ、循環型社会の実現を図るため、各ご家庭から出る資源ごみの回収に取り組んでいる地域住民団体と回収事業者に対し、回収量に応じた「助成金」を交付している。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a041 64/kurashi/recycle/gomi/dashik ata/shudankaishu/katudoujouho u/index.html
	サーキュラーエコノミー基盤形成促 進事業費補助金	産業廃棄物の再生利用や減量に寄与する効果が大きいと認められる設備の導入やその前段階としてFS調査に要する経費の 一部を補助	,	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /contents/00900163.html
補助・融資・奨励金 負	集団資源回収奨励金制度	家庭から出る古紙・古着の回収に取り組む地域団体および回収業者に対し、回収量に応じた奨励金を行政が交付して資源化を推進。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kankyou/file_0035.html

《廃棄物部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	家庭から出る生ごみの資源化推進	段ボールコンポスト等の生ごみ堆肥化容器や電動生ごみ処理機の購入費用の一部を補助 家庭で使いきれずに余った堆肥は、市で回収し、肥料として調整を行ったあと、一人一花運動に取り組んでいる団体に渡し、歩道や公園の花壇などで活用	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ka nkyo/jigyokeigomi/life/3r/namag omi_taihikayoki_hojokin.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ごみ分別スクール	市内全小学4年生を対象に、社会科の授業と連動したごみの 減量・分別に関する体験学習を行う。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/haikibutsu/gomibunbets u_school/about.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	へらそうくんルーム	幼少期から3Rの考え方に慣れ親しんでもらうため、市内保育所(園)、幼稚園に出向いて、紙芝居の読み聞かせやごみ分別ゲームなどを行う。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/haikibutsu/misyuugakuji keihatu.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	公民館等における環境教育講座	公民館等の施設を活用して、団体等との共同により、環境関連の講座、勉強会、自然観察会等を開催。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/kank yogakushukouza.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	剪定枝等(木の枝・刈り草・葉)の 再資源化事業	家庭から出る木の枝・刈り草・葉の資源収集を行い、燃料 チップや敷料 (家畜の寝床に敷く) 等への再資源化を実施	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/shushugyomu/senteied a-recycle.html
情報発信・ハン・行動変容・人材育成	環境学習重点実施校事業	市内の小・中学校の中で、先進的・実践的な環境教育を実施 する小中学校を指定し、各校において環境学習に係る推進を 行う。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/mode lkou.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	環境教育教材の作成	環境に対する理解をさらに深めてもらい、環境保全活動に参加する意識の向上や環境問題の解決に向けた能力の育成を図るため、小中学生を対象とした環境教育教材を作成。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/kank yokyouiku.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	環境施策PR動画 【アニメで学ぶSTOP! 地球温暖 化】~みんなでめざそう カーボン ニュートラルな未来~	市民の環境に対する意識の醸成を図るため、脱炭素社会の実現に向け、身近なところから実施していただける取組みを分かりやすく紹介する動画を作成。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/somu/datsutanso prvideo.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	集団回収(資源回収)奨励補助制度	ごみの減量と資源の有効利用を進めるため、集団回収を行う 団体に対して奨励補助金を交付	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/shushugyomu/shudank aishu-hojo.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	高校生以上の学生を対象としたワー クショップ	私たちの生活をどのように見直すべきか考える機会とするため、海洋プラスチックごみ削減に関するワークショップを開催する。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/haikibutsu/event/purag omiworkshop2.html
情報発信・イペント・行 動変容・人材育成	さがみはら4Rフェア	広く4Rに関する市民意識の向上を図るため、10月の3R推進 月間に合わせて開催。 4Rに関連する各種ブースの出展、スタンプラリー、分別戦隊 シゲンジャー銀河による4Rクイズ大会などを企画している	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026496/1013626/101363 1.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	相模原71万市民のごみ減量作戦	市民に4Rに関する理解を深めごみの減量化・資源化に取り組んでいただくために情報発信	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026496/1008259.html

《廃棄物部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
情報発信・イペント・行動変容・人材育成	ごみ減量に向けた出前授業	市内小中学校、高等学校を対象に、ごみ減量を積極的に取り組む企業と協働で出前授業を実施また、株式会社BANDAI SPIRITSと協働制作した環境教育授業は、環境省の「ローカル・ブルー・オーシャン・ビジョン推進事業」に採択された	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/g omi/s000759.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	こどもモッタイナイ大作戦事業	小学生の夏休み期間中を利用し、「食事の食べきり」、「雑がみ・プラごみ集め」などの体験を通じた食品ロス、ごみ削減への意識啓発を実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/ippai/gomi/tenkatoridai sakusen/pr.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	生ごみ堆肥化容器無料配付	器」を配付。 ※市内の希望園・校などに出前講座等でコンポストを配付 し、園児等が循環型社会について学ぶ事業も実施	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/ippai/gomi/genryou/tai hika.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	アップサイクルの普及促進	ワークショップの実施や情報発信等	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/gomi/1012351/1012386/101 2387.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ゼロカーボン研究会	ゼロカーボンシティの実現に向け、産学官が現状の課題や解決策などについて意見交換する場として開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/category/20-4-3- 0-0-0-0-0-0-0.html
情報発信・イベント・行動変容・人材育成	ポイント制度を活用した環境配慮行 動の推進	広島広域都市圏ポイント「としポ」を市民の行動変容を促す インセンティブとして活用し、環境配慮行動を推進	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1006051/1026 115/1012987.html
認定・認証・登録制度	産業廃棄物処理業界の脱炭素化に向 けた体制づくりの取組	環境省の「地域ぐるみでの脱炭素経営支援体制構築モデル事業」を活用し、脱炭素型資源循環への転換のためセミナー開催するとともに、優良認定制度の改定について検討を行った。	北九州市	https://www.env.go.jp/press/pre ss_04924.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	かわさきプラスチック循環プロジェ クト	市民・事業者・行政の協働によるプラスチック循環や拠点回 収の取組を実施するためのプラットフォーム	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000139506.html
コンソーシアム・協議会・プ ラットフォーム	ごみゼロカフェ	ごみの減量化・資源化をより推進するため、さまざまな年代 の市民や事業者など多様な主体が意見交換する場	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/kur ashi/category/24-1-24-3-3-0-0- 0-0-0.html
コンソーシアム・協議会・フ [°] ラットフォーム	脱・温暖化!市民総ぐるみ推進キャ ンペーン	市民・事業者・行政の代表者からなる「ひろしま脱炭素まちづくり市民会議」を設置し、この市民会議を中心として、環境イベントの開催等による啓発活動を通じて、全ての主体による取組の推進を図る地球温暖化対策キャンペーンを実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1006051/inde x.html
省エネ診断・アドバイ ザー・相談窓口	生ごみ4Rアドバイザー派遣制度	生ごみの4Rに関する実践経験を持つ生ごみ4Rアドバイザー に講師を依頼できる制度	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026493/katei/1015944.ht ml
実証・モニター	定禅寺通等食品リサイクル推進モデ ル事業	定禅寺通及び国分町エリアの飲食店等から排出される食品廃 棄物を分別収集し、バイオガス燃料と肥料にリサイクルする モデル事業を実施するもの。	仙台市	https://www.city.sendai.jp/haikis hido/moderujigyo.html

《廃棄物部門》	事業名称	事業概要	拟士 夕	LIDI
分類 脱炭素化方針・計画		本市の南部浄化センターについて、国土交通省の「カーボンニュートラル地域モデル処理場計画」の登録を受け、カーボンニュートラルの推進を図る。	都市名 千葉市	URL https://www.city.chiba.jp/kenset su/gesuidokikaku/keiei/cnshorij youkeikaku.html
脱炭素化方針・計画	一般廃棄物処理施設基本計画の作成		千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/shisetsuseibi/gomisyori sisetsukeikaku.html
脱炭素化方針・計画	下水道における地球温暖化対策計画 2030	下水道における温室効果ガス削減に向けた計画	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kenset su/gesuidokikaku/keiei/chikyuo ndanka.html
脱炭素化方針・計画	千葉市環境方針の推進	市職員が脱炭素社会・循環型社会実現に向けて率先して行動 し、市民や事業者の行動変容につなげることを目標として策 定。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/somu/kannkyouh oushinn.html
脱炭素化方針・計画	大阪市下水道 カーボンニュートラル基本方針	カーボンニュートラル目標に向けて省エネルギー・創エネルギーでの従来対策に加えて、革新的な技術の導入や産官学連携による技術開発の推進などの取組みを推進する。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/ken setsu/page/0000644325.html
公共施設	今泉工場建替	令和14年度の新工場稼働を目標に発注準備を進めている。ご み焼却の余熱を最大限に利用し発電や熱供給を行うことによ り、循環型・脱炭素社会の実現に寄与するとともに、地域の エネルギーセンターとしての機能を有する施設を目指す。	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kense tsudai2/imaizumi_rebuild/top.ht ml
公共施設	新焼却施設整備事業	施設の統合(4施設から2施設)及び新施設の整備により、市 焼却施設における発電を効率化し、その電力を市有施設に供 給することで、地域の脱炭素化を推進。令和12年度の供用開 始に向けて整備事業を実施中	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/gomi/gomishigen/gomishis etsu/shinkamedaip/index.html
公共施設	本城資源化センター整備・維持管理 事業	令和8年度の運用開始に向けて更新工事中。脱炭素型の施設として、事業期間を通し温室効果ガスの排出を抑制するため の省力化を図った施設整備を行う。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kurashi/menu01_00397.html
リサイクル	ペットボトル水平リサイクル	飲料メーカーおよび地元ボトラーとの三者連携協定に基づき、家庭から排出されるペットボトルを水平リサイクルする取り組みを実施	仙台市	https://www.city.sendai.jp/sesak ukoho/gaiyo/shichoshitsu/kaike n/2022/04/26wakeru2.html
リサイクル	製品プラスチックー括回収・リサイ クル	家庭から排出されるごみのうち、プラスチック容器包装に加 え製品プラスチックも一括回収し、リサイクルを実施	仙台市	https://www.city.sendai.jp/kikak ukehatsu/seihinplastic.html
リサイクル	プラスチック分別収集・再資源化の 実施に向けた検討	家庭から発生したプラスチック資源の分別収集・再資源化事 業の実施に向けた検討を進める。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/haikibutsu/r6plasticmod erujigyou.html
リサイクル	使い捨てプラスチック <i>ご</i> み削減キャ ンペーン	使い捨てプラスチック製品をはじめとしたプラスチックの必要性について考えていただく機会とするためキャンペーンを 実施する。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/haikibutsu/plagomisaku gen-campaign.html

《廃棄物部門	1》			
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
リサイクル	使用済みプラスチック製品の回収事 業	公共施設において、使用済みプラスチック製品の拠点回収を 行い、再資源化を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/ 2487/seihinpura.html
リサイクル	溶融スラグの利用	最終処分量の低減のため、廃棄物処理過程で溶融スラグを生成し、建築資材としての販売や利用、産・学・官の連携による溶融スラグの肥料化を実施。	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2487/s004097.html
リサイクル	プラスチック資源の一括収集	資源分別率の向上と広報の実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/gomi/1012183/1035058/10 2206.html
リサイクル	紙製容器包装と雑がみの一括収集	資源分別率の向上と広報の実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/gomi/1012410/1012413.htn I
リサイクル	おおさかプラスチックごみゼロ宣言	大阪府市による「おおさかプラスチックごみゼロ宣言」に基づき、市民・事業者と連携しながら使い捨てプラスチックを 削減するライフスタイルへの変革につなげる。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000597419.html
リサイクル	プラスチック資源の一括収集事業	令和7年4月から、容器包装プラスチックとこれまで普通ごみで収集していた製品プラスチック(100パーセントプラスチック素材でできている製品)を合わせて、「プラスチック資源」として一括収集を実施し、リサイクルしている。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000645650.html
リサイクル	ペットボトルの水平リサイクル	分別収集した使用済みペットボトルを、新たなペットボトル に作りかえる「ボトル to ボトルリサイクル」を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/recycle/go mi_shigen/petbottlerecycle.htm
リサイクル	古紙リサイクル推進事業	各家庭や事業所から出る紙類のリサイクル推進に向け、キャンペーン等様々な事業を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/recycle/kos -kaisyu/index.html
リサイクル	エコノバの開設、展開	リサイクルを見える化(利用目的を明確に定める)することで、地域等と一体となった一歩進んだプラスチックリサイクル「まわり続けるリサイクル」の推進を図るため、市内にエコノバ(資源回収ステーション)を開設、展開。エコノバには、ペットボトル、食品用トレー、透明容器、洗剤類つめかえパック等の品目別回収ボックスを設置するほか、服や食器のリユースコーナーや、コーヒーが飲めるくつろぎスペースなど地域コミュニティの場としても活用。 ※回収する品目はエコノバごとに異なる。		https://kobeplasticnext.jp/next/r ecovery-of-plastic-resources/
リサイクル		市と小売・日用品メーカー・リサイクラー(再資源化事業者)が協働し、市内小売店舗に回収ボックスを設置、洗剤やシャンプーなど使用済みの日用品のつめかえパックを分別回収して再びつめかえパックに戻す「水平リサイクル」を目指す取組。	神戸市	https://kobeplasticnext.jp/next/t sumekaepackrecycle/

《廃棄物部門》	>			
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
リサイクル	西神戸ゴルフ場跡地の伐採木の有効 活用	新たな産業団地の整備にあたり、発生する伐採木のカスケー ド利用を促進するため、丸太販売の実施や、こども遊具を製 作し児童館等に配付する取り組みを行っている。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a29 61/20240620.html
リサイクル	西神戸ゴルフ場跡地の芝生の無料配 布	ゴルフ場跡地に新たに産業団地を整備するにあたり、芝生の 有効活用を図るため、希望者へ芝生の無料配布を実施。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a29 61/shibahu.html
リサイクル	プラスチック資源分別回収・リサイ クル事業	プラスチックを分別回収することで、可燃ごみの焼却処分量 を減量する。また、新たにプラスチック資源の回収が始まる ことや分別基準を周知・啓発。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/ha monia/0000050397.html
リサイクル	スーパーマーケット等における店頭 回収(食品トレーや廃食用油等の促 進)	市内のスーパーマーケット等に店頭回収の品目追加や実施店舗の拡大等を働きかけ、実施状況を市ホームページでPRし、市民の利用を促進	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp iving/gomi- kankyo/1021285/1026108/102 109/1013274.html
リサイクル	小型家電リサイクルの促進	携帯電話等の使用済小型家電について、「小型家電リサイクル法」に基づくリサイクルを促進するため、イベント会場での回収、民間事業者の回収の取組に対する支援などを実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp iving/gomi- kankyo/1021285/1026106/100 235.html
リサイクル	町内会等による資源物の集団回収の 促進	引取業者の紹介等を行い、町内会等による資源物の集団回収 を促進	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp iving/gomi- kankyo/1021285/1026108/102 109/1003234.html
リサイクル	プラスチック資源一括回収事業	家庭から出るプラスチック(容器包装プラスチックと製品プ スチック)を行政回収して再資源化。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.j /kankyou/01100190.html
リサイクル	プラスチック製品回収事業	家庭で不要となったプラスチック製品を公共施設で回収する 事業を実施	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/k nkyo/keikaku/hp/plasticseihink isyumoderujigyou.html
リサイクル	ボトルtoボトルリサイクル	市が回収した全ての使用済みペットボトルを対象に、ボトル toボトルリサイクルを実施		https://www.city.fukuoka.lg.jp/k nkyo/keikaku/hp/btobrecycle.h ml
リデュース	学校給食残渣再資源化モデル事業	市立小学校に生ごみ処理機を設置し、学校給食残渣を投入し て堆肥化する事業を実施 (モデル事業として、現在6校で実施中)		https://www.city.chiba.jp/kanky /junkan/haikibutsu/kyushokuza samodel.html
リデュース	給水スポット導入事業	マイボトルの利用促進及びペットボトルの削減のため、市内 公共施設等に給水スポットを導入	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000123017.html
リデュース	脱炭素社会に向けたバイオマスプラ スチック利用促進事業	市民のプラスチック削減に対する意識醸成を図るため、新潟 市内で生産された「お米」(資源米)を原料とするバイオマ スプラスチック製の指定ごみ袋を導入	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/ku ashi/gomi/recycle/plastic_genr o/bioplaHP.html
リデュース	マイボトル・マイカップの利用促進	無料給水スポットを検索できるアプリを活用した広報やイベント・ウェブサイト等における普及啓発、給水機の設置補助等を実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/gomi/1012351/1012368/10 2370.html

《廃棄物部門				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
リデュース	使い捨てプラスチック削減推進事業	ペットボトルをはじめとした使い捨てプラスチックごみの発生抑制や分別・リサイクル、リニューアブル等に取り組んでいる。さらに、令和5年4月から、従来は「燃やすごみ」として回収していたプラスチック製品について、資源ごみとして分別回収し、再資源化している。	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kan yo/page/0000335952.html
リデュース	(再掲)おおさかプラスチック <i>ごみゼ</i> 口宣言	(再掲)大阪府市による「おおさかプラスチックごみゼロ宣言」に基づき、市民・事業者と連携しながら使い捨てプラスチックを削減するライフスタイルへの変革につなげる。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kar kyo/page/0000597419.html
リデュース	生きごみさん	段ボールの中で土の中の微生物(好気性菌)等を活動させて 生ごみを分解する、環境に優しい生ごみの減量・堆肥化の方 法を紹介	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/recycle/tail ika/index.html
リデュース	こうベキエーロの普及啓発	家庭の「燃えるごみ」の約3分の1を占める「台所ごみ(生ごみ)」を削減するため、微生物の力によって生ごみを分解する「キエーロ」に注目し、生ごみ減量プロジェクト(こうベキエーロ)として、市民への普及啓発に取り組んでいる。	神戸市	https://gogreenkobe.jp/kobe- kiero
リユース	ジモティースポット川崎(実証実験 中)	ごみの減量と資源の有効利用を促進するため、(株)ジモ ティーと連携し、これまでは廃棄されていた可能性が高い使 用済製品をリユースし、ごみ減量を最大化する方法を検証	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000144749.html
リユース	おもちゃの病院さがみはら	おもちゃの診療(修理)を無料で実施	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026493/katei/1008333.ht ml
リユース	リユース家具の展示と譲渡	粗大ごみの中から再使用ができる家具類を修理・清掃し、市 民に譲渡	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026493/katei/1008330.ht ml
リユース	リユース文庫	本の提供、持ち帰りを実施	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026493/katei/1015792.ht ml
リユース	ジモティースポット静岡(実証実験 中)	リユース活動を促進するため、株式会社ジモティーと協定を 締結し、ジモティースポット事業の実証実験を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2487/s009144.html
リユース	事業者と連携したリユース事業の実 施	フリマアプリを活用したリユース品の販売、事業者のイン ターネットプラットフォームの紹介等	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/gomi/1012351/1012374/101 2381.html
リユース	(再掲)おおさかプラスチック <i>ご</i> みゼ 口宣言	(再掲)大阪府市による「おおさかプラスチックごみゼロ宣言」に基づき、市民・事業者と連携しながら使い捨てプラスチックを削減するライフスタイルへの変革につなげる。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000597419.html
リユース	こども服リユース事業	堺市内で不要となったこども服を回収し、必要とされる方に イベントでお譲りする事業を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/recycle/koc omofukureuse.html

《廃棄物部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
リユース	粗大ごみリユース事業	【回収イベント】市民からまだ使えるもの(リユース品)を回収するイベントを実施。回収したものは協定締結事業者へ売却し、リユースにつなげる。 【提供イベント】市の清掃工場に搬入されたまだ使えるもの(リユース品)をピックアップし、市民へ無償で提供するイベントを実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/recycle/ind ex.html
食品ロス	食口ス対策	家庭や飲食店等において、フードリサイクルや「2510(ニコッと)スマイル宴(うたげ)」という啓発等により食ロスの削減の取組を推進	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/seis o/foodloss/foodloss.html
食品ロス	フードドライブ	家庭等から提供された未利用食品をフードバンク団体等に提供する	仙台市	https://www.city.sendai.jp/haiki- shido/faq/gominodashikata/das hikata/095.html
食品ロス	ワケルくんもったいないマルシェ	事業系食品ロス削減マッチングサービス	仙台市	https://www.city.sendai.jp/haikis hido/syokuhinloss.html
食品ロス	事業者と連携した食べきりキャン ペーン	食品ロス削減に係るチラシや啓発品を製作し、事業者と連携 したキャンペーンを実 施する	仙台市	https://www.city.sendai.jp/haiki- shido/kisyahappyou/20241209_ oishikutabekirou.html
食品ロス	Saitama Sunday Soup(日曜日は食 べつくスープ!)	余った食材は、日曜日の夜に、スープにして食べつくそうというさいたま市の新しいライフスタイルをSNS等で周知することにより食品ロス削減を図る取組	さいたま市	https://www.city.saitama.jp/001/ 006/012/002/index.html
食品ロス	チームEat All	事業者と市がチームを組み、市民に食品ロス削減の取組を周 知	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/006/012/003/001/p068929.h tml
食品ロス	フードシェア・マイレージ	家庭で余った食品を回収し、地域の福祉施設等に寄付をするとともに、食品を持ち込んだ市民に加盟店で買い物に利用できる地域ポイントを付与する取組	さいたま市	https://www.city.saitama.jp/001/ 006/012/004/p060483.html
食品ロス	事業者と連携した食べきりキャン ペーン	食品ロス削減に係るチラシや啓発品を製作し、事業者と連携 したキャンペーンを実施する。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /junkan/haikibutsu/tabekiri- campaign-3010.html
食品ロス	「食品ロス削減SDGsロッカー」の 取組	事業者による廃棄物とCO₂排出を削減するとともに、市民の皆様の食品ロスやCO₂削減に向けた意識醸成及び行動変容につなげるきっかけとするため、食品ロス削減SDGsロッカーの設置を進めている。	横浜市	https://www.yokohama- sdgs.jp/yokohama- projects/shokuhinlossreduction pj-2/
食品ロス	食品ロス削減協力店	飲食店による食べきりや食品小売店による売り切りの推進など、食品ロスの削減に取り組む店舗を登録し、市HP等で紹介	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/30 0/page/0000082602.html
食品ロス	フードドライブ	家庭で余っている食品を持ち寄り、フードバンクや福祉施設 などに寄付を実施	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/rec ycle/1026496/1013636/101366 2.html

《廃棄物部門》	》			
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
食品ロス	SDGsに向けた食品ロス削減&子ど も食堂支援事業	地元農家・家庭菜園から寄付された規格外の野菜や、余っている野菜等を子ども食堂へ届け、SDGsの普及促進、未利用食品の活用による食品ロス削減、子ども食堂支援を実施	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/gomi/recycle/shokuhinrosu /freshfoodshare.html
食品ロス	フードシェアリング事業者との連携	フードシェアリング事業者と連携協定を締結し、協働で食品 ロス削減に向けた取り組みを推進	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/kur ashi/gomi/recycle/shokuhinrosu /foodsharing.html
食品ロス	もったいないクッキング教室	鈴木学園中央製菓専門学校静岡校の協力のもと、食品ロスや 食材の保存方法、余った食材の活用方法を学ぶクッキング教 室を実施	静岡市	https://www.shizutan.jp/event/2 024/11/post-428.html
食品ロス	フードドライブ	家庭等から提供された未利用食品をフードバンク団体等に提供する	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/g omi/s000707.html
食品ロス	フードドライブの実施	明治安田生命保険相互会社と連携し、市民向け及び従業員向 けフードドライブを実施。回収された食品は、フードバンク 団体や福祉団体・施設等を通じて様々な事情で食品を必要と する方々への支援につなげる。	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000340822.html
食品ロス	食品を取り扱う小売店における販売 期限の延長等の取組	事業者由来の食品ロスの削減のため、各事業者で定めている 販売期限を見直し、賞味期限又は消費期限の範囲内で従来よ りも延長して食品を販売する「販売期限の延長」の取組や事 業者様と連携した消費者の皆様へ食品ロス削減の啓発を推進 しています。	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000258131.html
食品ロス	食品ロス削減に関する事業	各家庭や事業所から出る食品ロスの削減に向け、「食品ロス 削減動画の作成」、「食品ロスダイアリー」、「食べきり協 力店」など様々な事業を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/recycle/syo kuhinrosu/index.html https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/jigyosho/jig yogomi/7433992023040515262 0497.html
食品ロス	フードドライブ	市内スーパー等と連携し、家庭で余っている食品を協力店舗に持ち寄り、必要としている福祉団体・施設等に寄附するフードドライブの取り組みを推進。回収された食品は、フードバンク団体や福祉団体・施設等を通じて食の支援が必要な方々に提供されるほか、こども食堂等に直接つなぐ取組も実施。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a041 64/kurashi/recycle/gomi/genryo /namagomi/namagomi/fooddriv e/index.html

《廃棄物部門》	本米な な		±m -1- /2	LIDI
分類 3.2. –	事業名称	事業概要	都市名	URL
食品ロス	水道筋商店街界隈の食品ロスゼロ実 証事業	環境省令和6年度補正予算「食品廃棄ゼロエリア創出モデル事業」として、「水道筋商店街界隈の食品ロスゼロ実証事業」が採択され、兵庫県神戸市の水道筋商店街周辺地域において、中小規模の飲食店から発生する食品廃棄物量の実態把握、食べきり運動等の食品ロス削減の取組、防災空き地を含む空地等でのコンポスト化等のリサイクルを行う。また、周辺の地域住民の家庭からの食品廃棄物についても、実態調査や削減キャンペーンを行う。これらの効果検証を踏まえて、神戸市他地域への拡大方法を検討する。※令和8年1月末まで	神尸市	https://www.env.go.jp/press/pr ss_04959.html
食品ロス	神戸市食品ロス削減協力店制度	食品ロス削減に取り組む事業者を「神戸市食品ロス削減協力店」として登録し、その取り組みをHPにて紹介。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a84- 26/business/kankyotaisaku/ent erprise/shokuhinloss.html
食品ロス	食べ物を大切にする購買行動「てま えどり」の普及啓発	市内スーパーやコンビニなど事業者と連携し、店舗売り場で「てまえどり」を呼びかける啓発POPを掲示。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a25 48/business/kankyotaisaku/ent erprise/temaedori/index.html
食品ロス	食品ロス削減運動	市民・事業者・行政が一体となって取り組む食品ロス削減 キャンペーン「スマイル!ひろしま」を展開し、毎月1日を 「ごみ減らそうデー」として、スーパーマーケットの店頭で 啓発活動を実施するほか、「食品ロス削減協力店」の登録・ PRや、環境イベント等でのフードドライブの実施など食品ロ ス削減に向けた取組を実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp iving/gomi- kankyo/1014953/1026149/inde x.html
余剰エネルギー等活用	千葉市南部浄化センター下水汚泥固 形燃料化事業	老朽化した汚泥焼却炉施設の更新に合わせて下水汚泥固形燃料化施設を建設し、燃料化物の製造、有効利用を図る事業	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kense su/gesuidoshisetsu/shisetsu/na nbu_nenryouka.html
	清掃工場のごみ焼却により発生する 熱エネルギーの有効活用	ごみ焼却により発生した電力を工場内や清掃関連施設に供給 し、余剰電力を売電するとともに、余熱により発生した蒸気 を他施設に供給		https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/shisetsu/shi anren/recycle/index.html
余剰エネルギー等活用	下水道汚泥燃料化事業	下水汚泥を炭化処理し、下水道汚泥炭化燃料を製造	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/ hisetsu/s0000121.html
余剰エネルギー等活用	パががい これがら ひに 日の時間 屋子 木	ごみ焼却時に発生する余熱エネルギーを利用し、新産業や雇 用の創出を目的とした事業。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.sh zuoka.jp/tn- kankyoj/gomi/know/shisetsu/sh nseisou/bosyuusiryou.html
余剰エネルギー等活用	天竜清掃工場施設整備運営事業 (ご み焼却熱の活用)	可燃ごみ焼却時の余熱を利用し、蒸気を用いた発電を実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.sh zuoka.jp/tn- kankyoj/20240401eco.html
余剰エネルギー等活用	ごみ焼却工場における余熱の有効活 用	市のごみ処理工場の余熱を発電や近隣施設への熱供給などに 有効利用し、設備更新時にはさらに高効率な発電設備の導入 を推進	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/shisetsu/1016323/1016339 1016340/index.html

《廃棄物部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
余剰エネルギー等活用	下水汚泥固形燃料化事業	下水汚泥から固形燃料化物を製造し、石炭等の代替燃料として利用することで、バイオマスエネルギーとしての下水汚泥の有効利用及び温室効果ガス排出量の削減に寄与	名古屋市	https://www.water.city.nagoya.j p/category/sorami/143407.html
余剰エネルギー等活用		下水の特性を活かして、下水熱を施設の冷暖房用の熱源とし て有効利用	名古屋市	https://www.water.city.nagoya.j p/category/sigensisanyukouriyo u/2090.html
	下水汚泥の有効利用	消化ガスや固形燃料など下水汚泥の有効利用を実施	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/suid o/category/175-1-2-4-0-0-0-0- 0.html
	ごみ焼却施設を利用した廃棄物発電 の推進	全てのごみ焼却工場において、ごみ焼却余熱を利用した発電 を実施している。	大阪市	https://www.osaka-env- paa.jp/shokyaku/energy/jisseki. html
	下水処理場における下水汚泥の固形 燃料化	下水処理過程で発生する下水汚泥の有効利用(汚泥の固形燃料化)を進めている。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/ken setsu/page/0000325106.html
	自己託送制度を活用した市有施設の 脱炭素化事業	大阪広域環境施設組合の西淀工場で発電した余剰電力について、自己託送制度を活用して市有110施設へ電力を供給し、自己託送では不足する電力については、再生可能エネルギー100%電力を供給することで、使用電力の脱炭素化を図る。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000623734.html
	一般廃棄物焼却の余熱利用(東工 場)	ごみ焼却時の余熱を用いた発電や給湯・空調利用、余剰電 カ・蒸気の外部施設への供給	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/gomi_recy/annai/clean center/shisetsu/shokyaku.html
余剰エネルギー等活用	高効率ごみ発電(臨海工場)	高温・高圧ボイラーによる高効率ごみ発電システムを備え、 焼却時に発生する熱エネルギーを用いた発電を実施 発電電力は工場内で使用し、余剰分を電力会社へ売電 また、臨海工場では焼却溶融固化物および金属類を資源化	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/ondanka/oshirase/Ene rgiePark.html
余剰エネルギー等活用	ごみ発電・こうベバイオガス	動植物などから生まれた生物資源である「バイオマス」を活用し、発電やガスの精製等を行っている。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a784 45/kurashi/sumai/sewage/shiku mi/index.html
	資源循環「こうべ再生リン」プロ ジェクト	下水の処理過程で発生した消化汚泥からリンを回収、肥料化 し、市内の農家に供給する「地産地消」の取り組みを実施。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a784 45/kurashi/sumai/sewage/proje cts/phosphorus01.html
	下水汚泥燃料化事業	市内4浄化センターの脱水汚泥を原料とする燃料化物を製造するとともに、石炭ボイラ等を所有する事業者に燃料化物を売却し、石炭代替燃料等としての利用を図る	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /suidou/s01300006.html
	下水汚泥固形燃料化事業(西部水処 理センター)	下水汚泥から下水汚泥固形燃料を製造し、石炭の代替燃料と して有価で販売	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/d oro- gesuido/kanri/business/nenryou ka/nennryoukashisetsu.html
	下水汚泥等の有効利用・消化ガスの 有効利用	MAP法によるリン資源の有効活用、消化ガスによる発電や燃料としての利用	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/d oro- gesuido/kanri/hp/kankyou/envir onment-use.html
	ごみ発電電力の市有施設における活 用	一般廃棄物処理施設における焼却熱を利用した発電を行い、 市有施設等に供給	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00323921/index.html#H 2_2_3a4a0c

《廃棄物部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
廃棄物燃料	廃食油のSAF(持続可能な航空燃 料)への利活用の取組	日本航空株式会社(JAL)と、横浜市内における家庭で発生する廃食油を回収し、SAF等にリサイクルするための仕組みの構築及び社会実装の推進に関する連携協定を締結し、取組を進めている。	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ kurashi/machizukuri- kankyo/ondanka/etc/SAF.html
廃棄物燃料	食用油のリサイクルの推進	市内のスーパー等の拠点において、家庭から排出される使用 済み食用油を回収し、バイオディーゼル燃料等に資源化	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/gomi/1012183/1035058/101 2214.html
廃棄物燃料	バイオディーゼル燃料化事業	家庭の使用済てんぷら油(廃食用油)を回収し、バイオ ディーゼル燃料を精製し、ごみ収集車や一部の市バスの燃料 に利用	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/kank yo/page/0000000008.html
廃棄物燃料	家庭系廃食用油の再資源化	協定を締結した民間事業者と連携し、家庭から出る使用済み 油を持続可能な航空燃料(SAF)等へ再資源化する取組を実 施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/torikumi/frytoflyproject. html
廃棄物燃料	天ぷら油のリサイクル	市民と事業者の協力による使用済てんぷら油のリサイクル体制を確保し、バイオディーゼル燃料化と活用を推進。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/sos hiki/14-2-7-0-0_6.html
廃棄物燃料	廃食用油リサイクル	家庭から出る廃食用油を行政回収し、バイオマス燃料として 再資源化。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kankyou/file_0046.html
環境金融	横浜港CNPサステナブルファイナ ンス・フレームワーク	横浜市臨海部において、多様な企業・団体が横浜港港湾脱炭素化推進計画に基づき実施する脱炭素投資を支援するため、国際基準に準拠したフレームワークを策定した。本フレームワークに基づき、グリーンローンなどのサステナブルファイナンス手法を活用することで、横浜港における各企業・団体の脱炭素化への取り組みを促進し、カーボンニュートラルポート(CNP)の形成を目指す	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/ycnpfw.html
水素	水素リーダー都市プロジェクト	水素供給パイプラインの整備等の取組みの推進、FCモビリ ティ導入促進、下水バイオガス水素ステーションの運営	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ke izai/suiso/business/suisoleader. html

《吸収部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	札幌市森林整備事業補助金	市内の私有林を間伐等整備する際に補助を実施	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/ryok uka/midori/shinrinseido/seibihoj yoyoushiki.html
補助・融資・奨励金	仙台市グリーンインフラ推進助成事 業	仙台市内の緑化重点地区内で、建築物の敷地内にグリーンイ ンフラの整備を行う個人や事業者に対し、整備費用を助成	仙台市	https://www.city.sendai.jp/ryoku kasuishin/gijosei.html
補助・融資・奨励金	仙台市生垣づくり助成事業	仙台市内の市街化区域の民有地等で、道路に面した場所に生 垣を新設する場合に、その植栽費用の一部を助成	仙台市	https://www.city.sendai.jp/ryoku kasuishin/kurashi/shizen/midori /shinse/jose/ikegaki.html
補助・融資・奨励金	屋上壁面緑化助成事業(宅地におけ る緑化の推進)	中心市街地において民有地緑化を行う事業者に対し、建築物 の屋上及び壁面の緑化に要する費用の一部を助成	千葉市	https://www.city.chiba.jp/toshi/k oenryokuchi/ryokusei/midoritoh ana/okujouhekimennryokka.htm
補助・融資・奨励金	水源の森林づくり事業	神奈川県が行う「水源の森林づくり」に協力して所有されている森林を整備する場合、森林整備費用の80%を県が補助し、残り20%を市が上乗せで補助することで、森林整備に係る費用を全額補助	相模原市	https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/1026504/shinrin/1008223/i ndex.html
補助・融資・奨励金	二酸化炭素の吸収・固定	市の豊かな自然の中を活動場所として、ブルーカーボン、グリーンカーボンに関する様々な市民活動が行われている(KOBEゼロカーボン支援補助金等により支援)。		https://www.city.kobe.lg.jp/a734 98/zero_carbon_aid.html
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ゼロカーボン研究会	ゼロカーボンシティの実現に向け、産学官が現状の課題や解 決策などについて意見交換する場として開催。	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/category/20-4-3- 0-0-0-0-0-0-0.html
計画制度・報告制度	広島市地球温暖化対策等の推進に関 する条例の運用	「事業活動環境配慮制度」「自動車環境管理制度」「建築物環境配慮制度」「緑化推進制度」「エネルギー環境配慮制度」について、一定規模以上の事業者等に計画書及び報告書の提出等を義務付け	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1014907/inde x.html
計画制度・報告制度	北九州港港湾脱炭素化推進計画の策 定	北九州港においてカーボンニュートラルポート(CNP)を形成するため、企業や官公庁等で構成する「北九州港港湾脱炭素化推進協議会」を設置し、「北九州港港湾脱炭素化推進計画」の作成及び実施に関し必要な協議を行うとともに、官民及び企業間の連携による脱炭素化に資する新たな事業の創出等を図る。	北九州市	https://kitaqport.jp/jap/outline/cn p.html
認定・認証・登録制度	仙台市優良建築物緑化認定制度 「SENDAI GREEN BRAND」	緑が持つ様々な機能を発揮する質の高い緑化を推進するため、優良な建築物緑化を「SENDAI GREEN BRAND」として 認定	仙台市	https://www.city.sendai.jp/ryoku kasuishin/greenbrand.html
実証・モニター	見沼田圃グリーンカーボン推進事業	遊休農地を活用し、カーボンマイナスにつなげていくための 実証実験と、農地におけるCO2吸収量の可視化を実施	さいたま市	https://www.city.saitama.lg.jp/0 01/010/019/010/003/p116262.h tml
脱炭素化方針・計画	「大阪市みどりのまちづくり条例」 に基づく緑化制度	みどりは、まちにうるおいとやすらぎを与えるとともに、 CO2 の吸収・固定や気候調整機能を有していることから、市 民、事業者との連携及び協働により、みどりのまちづくりを 総合的かつ計画的に進めている。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/ken setsu/page/0000009829.html

《吸収部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
木材活用・利用促進	森林環境讓与税	公共建築物において、道産木材等の利用を促進	札幌市	https://www.city.sapporo.jp/ryok uka/midori/shinrinseido/jyouyoz ei.html
木材活用・利用促進	川崎市木材利用促進事業補助制度	多くの市民が利用する民間建築物等において、木質化等により木材を積極的かつ効果的に活用する取組に対し、木質化に係る費用の一部を支援するもの	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/50 0/page/0000109178.html
木材活用・利用促進	木材利用促進イベント	森林が身近にない市民に、木材利用の意義や木の良さ・効果 を体感してもらうため、公共空間等を活用したイベントを、 森林環境譲与税を活用することで林産地と連携して開催	川崎市	https://www.city.kawasaki.jp/50 0/page/0000110705.html
木材活用・利用促進	さがみはら津久井産材利用促進・普 及啓発事業補助金	材利用の促進を図る取組の一部を補助		https://www.city.sagamihara.ka nagawa.jp/kurashi/1026489/kan kyo/1026504/shinrin/1019876.h tml
木材活用・利用促進	新潟市建築物等における木材の利用 の促進に関する方針	市有施設等における市産材及び県産材を利用した木造化・木 質化等を推進	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/bu siness/norinsuisan/nouringyo/r ongyo/houshin.html
木材活用・利用促進	新潟市民間施設木造・木質化支援事 業	県産材・市産材をPRすることを目的に、公共的施設や商業施設の木造、木質化等を支援(県ふるさと新潟木づかい事業活用事業のうち、市内実施所業者へ上乗せ)	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/bu siness/norinsuisan/nouringyo/r ongyo/minkanmokuzousien.htm I
木材活用・利用促進	オクシズ材活用促進事業補助金	オクシズ材(市産材)を使用して住宅や店舗、事務所を建築 した場合、その利用量に応じて補助金を支給することで、地 域産木材の利用を促進		https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 5732/s012575.html
木材活用・利用促進	名古屋市建築物等における木材の利 用の促進に関する方針	名古屋市内の建築物等への木材利用の促進を通じ、木材需要 の拡大による森林の適正な整備及び保全、脱炭素社会の実現 に資することを目的とする取組	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/shise i/keikaku/1010305/1010439/10 10440.html
木材活用・利用促進	木材の利用促進事業	事業者等と連携し、名古屋市の水源地である木曽の木材を用いたモデル製品を開発し、木材の利用促進や環境課題に対する普及啓発を実施	名古屋市	https://www.city.nagoya.jp/kura shi/kankyou/1034787/1012546/ index.html
木材活用・利用促進	ウッド・チェンジ推進事業	民間建築物等における木材利用の普及啓発や木材を利用しやすい環境づくりの取組を通して、建築物等の木造化及び木質化を推進することにより、森林資源の循環利用を促進し、二酸化炭素の固定につなげるとともに、吸収源としての機能強化につなげる。	京都市	https://www.city.kyoto.lg.jp/sank an/page/0000304349.html
木材活用・利用促進	木材利用の促進事業	CO2吸収など多面的機能を有する森林の整備・保全のため、 森林環境譲与税を活用し、公共建築物などへの国産木材の利 用拡大を図っている。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000496202.html
木材活用・利用促進	「神戸市の建築物等における木材利 用の促進に関する指針」に基づく市 の取組	脱炭素社会の実現及び市内の建築物等において木材の利用を 促進することにより森林資源の循環利用に資することを目的 に方針を定め、建築物等への神戸市産材をはじめとする地域 産木材の利用を促進している。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a993 75/shise/kekaku/kezaikankokyo ku/mokuzai-riyou.html

《吸収部門》				
分類		事業概要	都市名	URL
木材活用・利用促進	公共建築物における木材利用	市の木材利用方針に基づき木造化、木質化に積極的に取り組 んでいる。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a312 53/kurashi/machizukuri/instituti on/koukyou/mokuzairiyou/index .html
木材活用・利用促進	地域産材利用促進事業	地域産材の利用促進や、木材利用の普及啓発を図るため、市 民の目に触れる機会の多い区庁舎等の木質化を推進	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/n osui/shinrin- rinsei/life/koukyoukentikubututo u.html
木材活用・利用促進	都心の森1万本プロジェクト	まちに「彩り」を加え、憩いや安らぎが感じられる空間を創出するため、市民や企業と共働し、新たに樹木を植え、今ある緑をより美しくするとともに、民有地における緑化誘導により、良好な都市景観の形成や都市環境の改善を図り、緑豊かなまちづくりを推進	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/jut aku- toshi/midorikatuyou/shisei/toshi nnomori.html
オフセット・クレン゛ット・アト゛フ゜ト	新潟市森林整備活動補助金	地域住民による自主的、主体的な森林整備活動及び森林環境 の保全を目的とした活動の経費を補助	新潟市	https://www.city.niigata.lg.jp/bu siness/norinsuisan/nouringyo/r ongyo/nosei2020091711024.ht ml
オフセット・クレシ゛ット・アト゛フ゜ト	森林カーボンクレジット創出促進事 業	適正な森林管理を促進するため、カーボンクレジットの創出 に向けた実証事業を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 5732/s012574.html
オフセット・クレシ゛ット・アト゛フ゜ト	森林環境アドプト事業	企業・団体等からの寄附金を原資に森林整備を実施	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 2835/s001716.html
オフセット・クレン゛ット・アト゛フ゜ト	天竜美林カーボンクレジット創出モ デル事業	市内森林の二酸化炭素吸収量をクレジット化することで、森 林の新たな価値を生み出すとともに、森林を活用した木材生 産以外の新規ビジネスを創出。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/zaisek/budget/budget0 7/detail/d_095.html
オフセット・クレジ゛ット・アト゛プ゜ト	ブルーカーボンの推進	様々な人々・団体が地域の特徴を活かして、ブルーカーボンとなる海藻や海草などの藻場を増やす取り組みを行っている。神戸市では、これらの取り組みを支援し、市内のブルーカーボンの増大を進めている。	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a663 24/business/kankyotaisaku/ond anka/blue_carbon_index.html
オフセット・クレシ゛ット・アト゛フ゜ト	ブルーカーボンの活用	藻場の二酸化炭素吸収量やカーボン・オフセット制度の活用 に向けた周知啓発等を実施	広島市	https://www.city.hiroshima.lg.jp/l iving/gomi- kankyo/1021289/1023991.html
オフセット・クレシ゛ット・アト゛フ゜ト	森林によるカーボンオフセット推進 事業	福岡市営林の間伐等の適正管理による二酸化炭素吸収量の一 部についてクレジット化し販売。クレジットの販売収益は、 市営林のさらなる保育等に活用。		https://www.city.fukuoka.lg.jp/n osui/shinrin- rinsei/business/offsetcredit.html
オフセット・クレジ゛ット・アト゛フ゜ト	福岡市博多湾ブルーカーボン・オフ セット制度	博多湾のアマモなどの藻場が吸収・固定したCO2量をクレジット化し販売。クレジットの販売収益は、アマモ場づくり活動をはじめ、博多湾の環境保全創造の取組みに活用	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/ko wan/kankyotaisaku/shisei/hbn_ zm.html

《吸収部門》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
環境金融	横浜港CNPサステナブルファイナ ンス・フレームワーク	横浜市臨海部において、多様な企業・団体が横浜港港湾脱炭素化推進計画に基づき実施する脱炭素投資を支援するため、 国際基準に準拠したフレームワークを策定した。本フレームワークに基づき、グリーンローンなどのサステナブルファイナンス手法を活用することで、横浜港における各企業・団体の脱炭素化への取り組みを促進し、カーボンニュートラルポート(CNP)の形成を目指す	横浜市	https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/ycnpfw.html
防災・減災	都市における樹林の保全と活用	都市における樹林を適正に保全活用し、防災減災対策の強化 を行うとともに、二酸化炭素吸収源対策に資する取組みを推 進	千葉市	https://www.city.chiba.jp/toshi/k oenryokuchi/kanri/hozen.html

《部門その他》				
分類	事業名称	事業概要	都市名	URL
補助・融資・奨励金	建築家との協働による空き家活用促	建築家により空き家が魅力的に再生され、社会貢献に資する	神戸市	https://kobe-sdgs.jp/work/009
	進事業	活用を行う取り組みに対し補助を実施。		
情報発信・イベント・行	気候危機行動キャンペーン	脱炭素につながる取組等にチャレンジする方を応援する「ち	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kankyo /kankyohozen/datsutanso/ccac
動変容・人材育成		ばしエコチャレンジ」、気候危機啓発イベント、各図書館に		ampaign.html
		おける環境関連図書の展示などを実施。		
情報発信・イベント・行	「水のおまわりさん」事業	市民から調査員を募り、市内の河川で簡易水質検査と水生生	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 6347/s001534.html
動変容・人材育成		物調査を実施		
情報発信・イベント・行		静岡市内の環境関連イベントの紹介や、資源回収場所、給	静岡市	https://www.shizutan.jp
動変容・人材育成	しぜんたんけんてちょう」運営事業	水・マイ容器対応店舗等に関する情報発信を実施		
情報発信・イベント・行	市民生きもの調査員養成講座	講義とフィールドワークで知識・技術を習得し、モニタリン	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 6347/s001500.html
動変容・人材育成		グ調査や環境保全活動に携わる人材の育成を目指す講座を実		6347/S001500.html
		施		
情報発信・イベント・行	環境大学	環境学習リーダーの育成に向け環境全般の専門的な知識習得	静岡市	https://www.shizuoka4r.jp/numa gami/daigaku/index.php
動変容・人材育成		に向けた講座を実施		gami/daigaku/index.pnp
情報発信・イベント・行	環境学習ハンドブック作成事業	生物多様性、海洋プラスチック、フードロス等、環境分野の	静岡市	https://www.shizutan.jp/handbo ok/
動変容・人材育成		多様な題材で小学生向けに冊子を作成して配付		
情報発信・イベント・行	環境学習指導員入門講座	主に幼児・小学生向けに環境学習を行う指導員を養成する講	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 6347/s012246.html
動変容・人材育成		座を実施		
情報発信・イベント・行	環境学習指導員派遣事業	市民団体等(小中学校、こども園、児童クラブ等)を対象	静岡市	https://www.city.shizuoka.lg.jp/s 6347/s012244.html
動変容・人材育成		に、指導員を派遣し、自然観察会やリサイクル工作等の環境		
		学習を実施		
情報発信・イベント・行	神戸SDGs表彰	持続可能な開発目標(以下「SDGs」という。)の達成によ	神戸市	https://www.city.kobe.lg.jp/a366 43/kurashi/recycle/gomi/kobesd
動変容・人材育成		る持続可能な都市を実現するため、SDGsの達成に向けて貢		gshyousyou.html
		献された方(団体または個人)に対し、神戸SDGs表彰(大		
1±+0.2% (= 1,*,)		賞、奨励賞、功労賞)を贈呈する表彰制度。		h. 11 11
情報発信・イベント・行 動変容・人材育成	ゼロカーボン研究会	ゼロカーボンシティの実現に向け、産学官が現状の課題や解	岡山市	https://www.city.okayama.jp/on dankataisaku/category/20-4-3-
		決策などについて意見交換する場として開催。	1# \ ^	0-0-0-0-0-0.html https://www.city.yokohama.lg.jp/
認正・認証・登録制度	横浜市SDGs認証制度"Y-SDGs"	この制度は、SDGs達成に向けて取り組む事業者の皆様を横	横浜市	kurashi/machizukuri-
		浜市が認証し、持続可能な経営・運営への転換、新たな顧客		kankyo/ondanka/futurecity/y- sdgs/ysdgs1.html
		や取引先の拡大、さらには、投資家や金融機関がESG投資等の批酬後期による近日によればます。のまた		ougo man
コンソーシアム・協議会・プ	了去一郎山士从 怎以上***	の投融資判断への活用につなげるものです。	て共士	https://www.city.chiba.jp/kankyo
ラットフォーム	千葉市脱炭素先行地域推進コンソー	市と民間事業者等が連携して脱炭素先行地域事業を実施して	十吳巾	/kankyohozen/datsutanso/decar
77779 3	シアム	いくため、「千葉市脱炭素先行地域推進コンソーシアム」を		bonizationleadingarea_consorti um.html
		設立している。		G

《部門その他》				
分類		事業概要	都市名	URL
再エネ導入促進	浸透圧発電の実用化	2 つの排水(濃縮海水・下水処理水)の濃度差で生じる浸透 圧による発電	福岡市	https://www.f-suiki.or.jp/wp- content/uploads/2023/10/5683f 686954e8bd95ac993ef013f1cc b.pdf
脱炭素化方針・計画	千葉市公共工事脱炭素推進試行要領	千葉市が発注する建設工事において、建設段階での脱炭素に 向けた取り組みに対し、工事成績評定点の加点評価を行う	千葉市	https://www.city.chiba.jp/kenset su/doboku/gijutsukanri/docume nts/datsutanso.pdf
脱炭素化方針・計画	北九州市太陽光発電の環境配慮ガイ ドライン	北九州市環境影響評価条例の対象未満の小規模な事業において、環境への配慮や地域住民への説明を促すため策定。地域とのコミュニケーションや環境配慮のポイントを提示。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kankyou/00600379.html
脱炭素化方針・計画	北九州市環境配慮指針	開発事業における環境配慮を促進するため策定。事業構想段階から工事実施に至る各種段階における環境保全の考え方や対応方法を提示。	北九州市	https://www.city.kitakyushu.lg.jp /kankyou/file_0467.html
脱炭素化方針・計画	熊本連携中枢都市圏地球温暖化対策 実行計画	令和3年3月に、熊本連携中枢都市圏として「熊本連携中枢都市圏地球温暖化対策実行計画」を共同策定し(当時18市町村)、同計画に基づき地球温暖化対策を推進している。	熊本市	https://www.city.kumamoto.jp/ka nkyo/kiji00345844/index.html
オフセット・クレン゛ット・アト゛フ゜ト	二国間クレジット制度(JCM)等を 活用したアジア諸都市等での温室効 果ガス削減事業(域外貢献)	二国間クレジット制度(JCM)を活用した脱炭素化プロジェクトの創出などによりアジア諸都市等の脱炭素都市形成を支援している。	大阪市	https://www.city.osaka.lg.jp/kan kyo/page/0000364999.html
環境金融	SDG s 債の発行	SDGsの取組みに対する理解促進や、千葉市債の投資家層拡大を図るため、SDGs債を発行する。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/zaiseik yoku/shisan/kanzai/syaryo/den doucarhoushin.html
環境金融	横浜港CNPサステナブルファイナ ンス・フレームワーク	素化推進計画に基づき実施する脱炭素投資を支援するため、 国際基準に準拠したフレームワークを策定した。本フレーム ワークに基づき、グリーンローンなどのサステナブルファイ ナンス手法を活用することで、横浜港における各企業・団体 の脱炭素化への取り組みを促進し、カーボンニュートラル ポート(CNP)の形成を目指す		https://www.city.yokohama.lg.jp/ city- info/yokohamashi/yokohamako/ kkihon/torikumi/cnp/ycnpfw.html
環境金融	グリーンボンドの発行	市が進める脱炭素社会実現に向けた取組みを資金調達の面か ら促進	福岡市	https://www.city.fukuoka.lg.jp/za isei/somushikin/shisei/fukuokas higreenbondnituite2021.html
連携・協定	企業との連携	企業との包括連携協定を通じ、脱炭素社会の実現に向けた未 来へつなぐまちづくりを推進。	千葉市	https://www.city.chiba.jp/sogose isaku/miraitoshi/makuhari/merc edes-hokatsurennkeikyotei.html
連携・協定	国際都市間連携事業	ベトナム国の2都市(ホーチミン市・ダナン市)に対し、堺市との共通点(工業都市・国際港湾都市など)を活かした工業団地・都市部の脱炭素化及び環境改善に向けた都市間協力を実施	堺市	https://www.city.sakai.lg.jp/kura shi/gomi/torikumi/env_intl/index .html

《部門その他》				
分類		事業概要	都市名	URL
連携・協定	アジア・グリーン共創ハブ推進事業	環境国際協力や環境国際ビジネスの結節点となる「アジア・グリーン共創ハブ」を目指すため、国内外の環境関連企業や 国際機関等とビジネス面で接点を強化し、企業の技術・製 品・サービスの輸出に加え、対日投資を含めた取組を展開する。	北九州市	https://asiangreencamp.net/
SDGs全般	さいたま市CS・SDGsパートナーズ	市とともに、市民満足度の向上を目指し、SDGsの達成に取り組む企業・団体を「CS・SDGsパートナーズ」として市と共同宣言を行う(SDGs宣言制度)	さいたま市	https://www.city.saitama.jp/006/ 007/002/008/p062519.html
SDGs全般	ヨコハマSDGsデザインセンター	市と民間事業者が共同で設立・運営する組織で、SDGsの達成に向けて、市内外の多様な主体が持つニーズとシーズをつなぎ合わせ、横浜における環境・経済・社会的課題を解決するための中間支援組織です。	横浜市	https://www.yokohama-sdgs.jp/
SDGs全般	相模原市オリジナルSDGsカード ゲーム	「持続可能な社会」を創っていくための考え方や、「パート ナーシップの重要性」について学べるカードゲームを作製 し、小中学校等で活用	相模原市	https://sdgs.city.sagamihara.ka nagawa.jp/sdgs-cardgame/
SDGs全般	浜松市SDGs推進プラットフォーム	浜松市におけるSDGsの達成に向け、企業・団体・個人が参加。会員数801(令和7年8月末)。会員の活動促進のため、プラットフォームHPに会員が行う取組事例やPR・募集などのマッチング情報の掲載を通じた情報交換を実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/kikaku/sdgs2/platform. html
SDGs全般	浜松市地方創生SDGsスクール	市内の高校に通う生徒を対象に、浜松市の魅力や課題、地方 創生SDGsの考え方などを学ぶスクールを開催。地方創生の 実践者による基調講演やグループワークを実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/kikaku/sdgs2025schoo l.html
SDGs全般	浜松市地方創生SDGs取組表彰	企業、団体、個人、学生、高校生等が取り組む、SDGsの観点に基づく地域の活性化や社会課題の解決につながる事例について、「優秀賞」として優れた事例を選出。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/kikaku/sdgs2/2025hyo usyou.html
SDGs全般	浜松市小学生SDGsアイデアコンテスト・SDGsワークショップ	SDGsの年限である2030年以降の世界を担う人材を育成するため、市内小学4~6年生を対象に、絵画によるアイデアを募集する「浜松市小学生SDGsアイデアコンテスト」と、講座及びグループワークにより、行動に向けて理解を深める「SDGsワークショップ」を実施。	浜松市	https://www.city.hamamatsu.shi zuoka.jp/kikaku/sdgscontest.ht ml