

経営・財務マネジメント強化事業(地方公共団体のGX関係)登録者一覧

番号	所在地	氏名	組織名・所属	主な取組分野
R6-1701001	北海道	サトウ ヨウスケ 佐藤 洋介	恵庭市水道部経営管理課	その他(民設民営FIT、PPAIに係る導入検討等(サウンディング型市場調査、導入検討、合意形成、公募型プロポーザル))
R6-1601001	北海道	キクチ サダオ 菊池 貞雄	バイオマスリサーチ株式会社 代表取締役	・バイオマス等再生可能エネルギーに関する調査・研究・技術開発・コンサルティング ・バイオガスの設計・工事監理
R6-1705001	秋田県	タカハシ トモミチ 高橋 知道	出納局 財産活用課	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時の ZEB 化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上 資源循環の高度化を通じた循環経済への移行
R6-1607001	福島県	サカニシ ケンヤ 坂西欣也	産業技術総合研究所 名誉リサーチャー	・エネルギー・環境分野を中心として国内外の大学・研究機関・企業の研究者との交流行事や国際セミナー等を通じて、再生可能エネルギー分野、特にバイオマスエネルギーやカーボンニュートラル燃料、ネガティブエミッション技術の確立に向けた研究支援や技術相談、人材育成等を実施している。 ・バイオマスエネルギーやバイオ燃料等に関する研究実績やネットワークを活用して経産省、農水省、環境省、NEDO、JST、JORA、森林総研、農研機構、関連企業・大学等との連携強化を図っている。
R6-1611001	埼玉県	谷口信雄	一般社団法人地域政策デザインオフィス・理事 (東京大学先端科学技術研究センター・連携研究員)	地域の資源を活かした地域共生・地域裨益型脱炭素まちづくりのビジョン及び計画策定 屋根置き等自家消費型の太陽光発電、オンサイトPPA 野立て、ソーラシェアリング等の太陽光発電、オフサイトPPA 公共施設など業務ビル等における省エネと再エネ電気調達と更新や改修時の ZEB 化誘導 マイクログリッド等を活用した脱炭素型まちづくり 地域裨益型地域新電力/シュタットベルケ創設 地域資源の循環の高度化を通じた循環経済への移行 地域の住民所得向上に向けた再エネ事業化 その他(再エネ条例策定、再エネ事業資金調達、民間との協働、再エネ種別では、太陽光に加え太陽熱、風力、地熱、水力、木質系バイオマス、廃棄物系バイオマス、バイオガス、海洋エネルギー、EVなど)
R6-1713003	東京都	イナガキケンジ 稲垣憲治	一般社団法人ローカルグッド創成支援機構	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電 地域共生・地域裨益型再エネの立地 公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気 その他(地域新電力、自治体向け脱炭素研修)
R6-1713002	東京都	セキ タカヒロ 関 隆宏	EYストラテジー・アンド・コンサルティング	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時の ZEB 化誘導
R6-1713001	東京都	イシイハルオ 石井晴夫	東洋大学名誉教授	・国土審議会水資源開発分科会特別委員として環境負荷の小さい各種水資源開発を提案 ・資源エネルギー庁の石油ガス関連のGXを含めた各種施策の交付金に関する審査等を担当 ・公共施設などにおける省エネ及び再エネ推進のための各種施策を提案 ・下水道汚泥の資源循環の高度化を通じた循環経済への移行を推進 ・高齢者等が健康で快適なモビリティを享受できる脱炭素型まちづくりの推進 ・リスクコミュニケーションを指向した食料・農林水産業の生産力向上と持続性の推進
R6-1613001	東京都	ウラハ ユウスケ 上保裕典	(株)まち未来製作所 主席研究員(地域戦略部門)	地域共生・地域裨益型再エネの立地 コンパクト・プラス・ネットワーク等による脱炭素型まちづくり その他(地域新電力等の事業主体の検討)

経営・財務マネジメント強化事業(地方公共団体のGX関係)登録者一覧

番号	所在地	氏名	組織名・所属	主な取組分野
R6-1613002	東京都	ドウヤシキ マコト 堂屋敷 誠	自然電力株式会社 事業企画部 地域連携事業統括	<ul style="list-style-type: none"> <li>地方自治体が取り組みGXの推進全般</li> <li>・地域脱炭素の構想の企画立案</li> <li>・再エネの地産地消の企画立案(含地域マイクログリッド)</li> <li>・地域共生・地域裨益型再エネ電源の企画立案</li> <li>・カーボンニュートラルポート構想の企画立案</li> </ul>
R6-1613003	東京都	イチマル ユウム 一丸 結夢	国土交通省 総合政策局 環境政策課	<ul style="list-style-type: none"> <li>屋根置きなど自家消費型の太陽光発電</li> <li>地域共生・地域裨益型再エネの立地</li> <li>公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時の ZEB 化誘導</li> <li>住宅・建築物の省エネ性能等の向上</li> <li>ゼロカーボン・ドライブ</li> <li>資源循環の高度化を通じた循環経済への移行</li> <li>コンパクト・プラス・ネットワーク等による脱炭素型まちづくり</li> <li>食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立</li> <li>その他(グリーンインフラ全般)</li> </ul>
R6-1613004	東京都	ユヤマ ヨシト 柚山 義人	一般社団法人日本有機資源協会(JORA)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地域バイオマス活用システムの計画と運営</li> <li>・バイオマス産業都市構想の策定支援</li> <li>・メタン発酵(バイオガス化)、バイオ液肥の活用</li> <li>・家畜排せつ物、食品廃棄物、下水汚泥等の有効利用</li> <li>・資源循環・脱炭素型のまちづくり</li> <li>・地域レジリエンス強化</li> <li>・農林業との連携</li> <li>・バイオ活用の普及啓発</li> </ul>
R6-1613005	東京都	トラザワ ユウダイ 虎澤 裕大	株式会社FORESTEP 代表取締役 西目屋新エネルギー株式会社 代表取締役 株式会社森のエネルギー研究所 取締役	<ul style="list-style-type: none"> <li>地域共生・地域裨益型再エネの立地</li> <li>食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立</li> </ul>
R6-1613006	東京都	オオシマ ユウジ 大島 裕司	株式会社日本総合研究所 リサーチ・コンサルティング部門	<ul style="list-style-type: none"> <li>地域共生・地域裨益型再エネの立地</li> <li>資源循環の高度化を通じた循環経済への移行</li> <li>コンパクト・プラス・ネットワーク等による脱炭素型まちづくり</li> <li>分散型エネルギーインフラ構築</li> <li>再エネの地産地消モデル構築</li> <li>再エネ・脱炭素をテーマにしたまちづくりの構想、計画策定、事業化</li> </ul>
R6-1713005	東京都	ノグチ ミツオ 野口光夫	一般財団法人環境イノベーション情報機構 技術参事	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電
R6-1722001	東京都	ヤマシタ コロウ 山下吾朗	一般財団法人環境イノベーション情報機構 技術参事	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電
R6-1613007	東京都	イカダ ナオタカ 伊加田 直孝	有限責任監査法人トーマツリスクアドバイザー事業本部 インダストリー事業部/パブリックセクター ガバメント&パブリックサービシーズ	<ul style="list-style-type: none"> <li>脱炭素化に向けた地域課題分析</li> <li>自治体脱炭素化計画の策定</li> <li>GXに向けた官民連携支援</li> </ul>
R6-1613008	東京都	イシカワ シンタロウ 石川 進太郎	有限責任監査法人トーマツリスクアドバイザー事業本部 インダストリー事業部/パブリックセクター ガバメント&パブリックサービシーズ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自治体の地域課題や地域特性の分析</li> <li>・「まちづくりの視点」での事業構想や脱炭素ロードマップ等の策定</li> <li>・官民連携での事業推進</li> <li>・庁内の組織横断型のプロジェクトチームでの事業推進</li> <li>・環境省等の補助金申請支援</li> </ul>

経営・財務マネジメント強化事業(地方公共団体のGX関係)登録者一覧

番号	所在地	氏名	組織名・所属	主な取組分野
R6-1613009	東京都	齋藤 恒宏	マチタス株式会社	脱炭素によるまちづくりに関して、構想段階から、計画策定業務、再生可能エネ・省エネ機器の導入プロセス(設計・入札・工事)、設備導入後の運用支援までワンストップで提供 ・屋根置きなど自家消費型の太陽光発電 ・地域共生・地域裨益型再エネの立地 ・公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 ・住宅・建築物の省エネ性能等の向上 ・その他(脱炭素まちづくり計画策定業務、官民連携によるまちづくり計画策定業務)
R6-1614001	神奈川県	織田 博嗣	三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社 政策研究事業本部 客員研究員	地域共生・地域裨益型再エネの立地
R6-1614002	神奈川県	青山英明	株式会社まち未来製作所・代表取締役	・既存または新設再エネの地産地消による電気代低減および地域活性化原資の創出 ・屋根置きなど自家消費型の太陽光発電 ・公共施設など業務ビル等における再エネ電気調達と入札の実施
R6-1722002	静岡県	井上隆夫	一般社団法人静岡県環境資源協会	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導
R6-1722001	静岡県	佐野 和史	富士市 上下水道部 下水道施設維持課	下水処理場太陽光発電事業(屋根貸し・FIT) 下水処理場消化ガス発電事業(FIT) 下水道革新的技術実証事業(B-DASHプロジェクト) 下水処理場DR事業 下水処理場太陽光発電事業(PPAモデル)
R6-1723001	愛知県	長谷川 孝	(株)中日本建設コンサルタント 事業推進室	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 コンパクト・プラス・ネットワーク等による脱炭素型まちづくり
R6-1625001	滋賀県	久木 裕	株式会社バイオマスアグリゲーション 代表取締役	地域共生・地域裨益型再エネの立地 資源循環の高度化を通じた循環経済への移行 コンパクト・プラス・ネットワーク等による脱炭素型まちづくり その他(自治体の再エネ導入計画ビジョンの策定、地域エネルギー会社の立上げ・運営支援)
R6-1627001	大阪府	青山 光彦	株式会社日本総合研究所 リサーチ・コンサルティング部門	地域共生・地域裨益型再エネの立地 脱炭素型まちづくり 分散型エネルギーインフラ構築 地域脱炭素化に向けた構想・計画 防災×脱炭素のまちづくり 自治体による中小企業のGX化支援
R6-1627002	大阪府	藤田 大地	有限責任監査法人トーマツリスクアドバイザー事業本部 コンピテンシー事業部関西リスクアドバイザー	脱炭素化に向けた地域課題分析 自治体脱炭素化計画の策定 GXに向けた官民連携支援
R6-1632001	島根県	藤田 浩司	邑南町役場 地域みらい課	地域新電力事業及び設立検討 再エネ導入計画策定 屋根置きなど自家消費型の太陽光発電の導入 地域共生・地域裨益型再エネの立地 再エネ電力調達と地域経済循環 脱炭素を手段とした地域特性を活かしたまちづくり戦略 等
R6-1633001	岡山県	上山隆浩	西粟倉村・地方創生特任参事	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電 地域共生・地域裨益型再エネの立地 資源循環の高度化を通じた循環経済への移行

**経営・財務マネジメント強化事業(地方公共団体のGX関係)登録者一覧**

番号	所在地	氏名	組織名・所属	主な取組分野
R6-1740001	福岡県	サカイ クニ アキ 境 邦匡	久留米市 環境部環境政策課(ZEBチーム)	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上
R6-1740002	福岡県	アカサカ シンイチロウ 赤坂 慎一郎	久留米市 都市建設部市営住宅課(ZEBチーム)	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上
R6-1740003	福岡県	アイソノ ヨシミツ 相園 譲光	久留米市 都市建設部設備課(ZEBチーム)	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上
R6-1740004	福岡県	カタヤマ タイキ 片山 大樹	久留米市 環境部建設課(ZEBチーム)	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上
R6-1740005	福岡県	シノハラ コウジ 篠原 幸治	久留米市 上下水道部下水道施設課(ZEBチーム)	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上
R6-1740006	福岡県	シミズ ジュン 清水 淳	久留米市 上下水道部浄水管理センター(ZEBチーム)	公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上
R6-1640001	福岡県	ヨコオ マサル 横尾 将	一般社団法人 九州脱炭素都市創出ユニット(DeTRUK) 理事	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電 地域共生・地域裨益型再エネの立地 公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上 ゼロカーボン・ドライブ 資源循環の高度化を通じた循環経済への移行 コンパクト・プラス・ネットワーク等による脱炭素型まちづくり 食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立
R6-3144001	大分県	ニシダ トシユキ 西田 稔彦	株式会社 地域科学研究所 創生デザイナー・公共不動産ディレクター	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電 地域共生・地域裨益型再エネの立地 公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 住宅・建築物の省エネ性能等の向上 ゼロカーボン・ドライブ 資源循環の高度化を通じた循環経済への移行 コンパクト・プラス・ネットワーク等による脱炭素型まちづくり 食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立
R6-1647001	沖縄県	ミヤギヤストモ 宮城康智	株式会社エネルギーラボ沖縄	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電 地域共生・地域裨益型再エネの立地 公共施設など業務ビル等における徹底した省エネと再エネ電気調達と更新や改修時のZEB化誘導 資源循環の高度化を通じた循環経済への移行 その他(官民連携型再エネ事業創出、地域事業者への脱炭素経営促進政策立案支援)