

地方公共団体の経営・財務マネジメント強化事業

(地方公共団体の GX 関係)

○登録者情報

藤田 浩司 (ふじた こうじ)

所在地 島根県

組織名・所属 役職 島根県 邑南町 統括主任



略歴

平成24年 広島県 庄原市 採用

平成30年 島根県 邑南町 採用

令和6年 現職

○主な取組内容・実績

令和2年度 邑南町ゼロカーボンシティ宣言 宣言内容調整

令和3年度 邑南町再エネ最大限導入計画策定業務の実務を担当

地域新電力会社おおなんきらりエネルギー株式会社の設立を担当

脱炭素先行地域事業計画策定を担当

令和4年度 公共施設への太陽光発電設備導入の実務を担当(令和4年度～)

地域新電力会社の事業運営支援を担当(令和4年度～)

邑南町主催「脱炭素選定記念フォーラム(事業紹介)」で講演

島根県立大学・広島修道大学で講義実施

第3回 全国地中熱フォーラム(事例紹介)で講演

環境省主催「地域脱炭素創生ネットワーキングイベント in 愛媛(事例紹介)」
で基調講演

令和5年度 ローカルグッド創成支援機構講座「脱炭素先行地域×地域新電力」で講演

第1回島根県地球温暖化防止活動推進員研修(事例紹介)で講演

島根県主催「脱炭素化を目指す島根ラウンドテーブル」で講演(事例紹介)

環境省主催「地域脱炭素に向けた再エネ最大限導入のための計画づくり支援」説明会で講演(事例紹介)

広島生協主催「広島県生協大会総会」で脱炭素事業について基調講演
環境省主催「岡山県地域脱炭素ステップアップ講座（事例紹介）」で講演
環境省主催「地方公共団体実行計画策定研修」で講義
脱炭素まちづくりアドバイザー制度においてアドバイス実施
派遣先：茨城県笠間市

○その他

- ・ 持続可能社会推進コンサルタント協会会誌90号 「脱炭素先行地域への挑戦」執筆
- ・ 環境省地域脱炭素チャンネル「脱炭素最前線-地域の課題を、未来の期待に-島根県邑南町編」出演 (youtube)

もともと環境に対する意識も低く脱炭素についての知識が豊富では無かった小規模自治体で、地域新電力を設立し、再生可能エネルギーを活用した経済循環を見据えた事業確立に至りました。こういった経験に基づき、取組をこれから始めようと検討されている自治体の皆様や小規模自治体でもできることはないかといった課題に対する助言が可能です。

地方公共団体の経営・財務マネジメント強化事業
アドバイザー取組分野 一覧

氏名: 藤田 浩司

【公営企業関係】

下記のうち、助言可能な事業に○を付してください(複数回答可)			
対象事業	1	水道事業	11 船舶事業
	2	簡易水道事業	12 港湾整備事業
	3	工業用水道事業	13 市場事業
	4	軌道事業	14 と畜場事業
	5	自動車運送事業	15 観光施設事業
	6	鉄道事業	16 宅地造成事業
	7	電気事業	17 駐車場整備事業
	8	ガス事業	18 介護サービス事業
	9	病院事業	19 その他事業()
	10	下水道事業	20 第三セクター

下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)			
事業共通	1	地方公営企業法の適用	8 事業廃止、民営化・民間譲渡
	2	DXの取組	9 料金改定
	3	GXの取組	10 PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度
	4	経営戦略の策定・改定	11 施設の統合・廃止
	5	公立病院経営強化プランの改定・経営強化の取組	12 経営診断・コスト分析
	6	上下水道の広域化	13 維持管理コストの効率化
	7	第三セクターの経営健全化	14 その他()
取組分野	水道事業・工業用水道事業		病院事業
	1	水道料金関係(滞納整理等)	1 地域医療提供体制の機能分化・連携強化
	2	アセットマネジメント	2 医師等の確保・働き方改革
	3	施設の統廃合・共同利用(広域連携含む)	3 経営形態の見直し
	4	システム導入・更新(システム共同利用による広域連携含む)	4 経費削減等の病院経営の効率化
	軌道事業・自動車運送事業・鉄道事業・船舶事業		5 診療報酬の最適化
	1	運転手・技術職員の確保対策	6 病院建替の基本構想・建替計画の策定
	2	運転手の労務管理	7 病院建設費のコスト削減
	3	車両(船舶)整備の低コスト化	8 病床機能転換及び診療体制の一体的見直し(公立病院医療提供体制確保支援事業の基礎的支援)
	電気事業・ガス事業		下水道事業
	1	技術職員の確保対策	1 施設建設コスト(老朽化対策含む)の効率化
	2	原材料調達のコスト低減	2 システム導入・更新(システム共同利用による広域連携含む)

【地方公会計の整備・活用関係】

下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)	
取組分野	1 固定資産台帳の整備・早期更新
	2 財務書類の整備・早期作成
	3 施設別・事業別等の財務書類の作成・活用
	4 公共施設マネジメントへの活用
	5 公会計情報(指標等)を用いた財政分析
	6 その他()

【公共施設等総合管理計画の見直し・実行関係】

下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)	
取組分野	1 中長期的な維持管理・更新等の経費の見込み等の推計
	2 公共施設等に係る方針の策定・取組(更新・長寿命化、統合・廃止等)の支援
	3 全庁的な体制の構築やPDCAサイクルの確立(数値目標の設定を含む)
	4 総合管理計画の予算編成等への活用
	5 その他()

【地方公共団体のDX関係】

下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)	
取組分野	1 DXの機運醸成
	2 情報システムの標準化・共通化
	3 マイナンバーカードの利活用の推進
	4 行政手続のオンライン化
	5 データ利活用・EBPM
	6 BPR・業務改革
	7 自治体職員のデジタル人材への育成
	8 外部デジタル人材の確保
	9 セキュリティ対策
	10 その他()

【地方公共団体のGX関係】

下記の取組分野のうち、該当するものに○を付してください(複数回答可)	
取組分野	○ 1 屋根置きなど自家消費型の太陽光発電
	○ 2 地域共生・地域裨益型再エネの立地
	3 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
	4 住宅・建築物の省エネ性能等の向上
	5 ゼロカーボン・ドライブ
	6 資源循環の高度化を通じた循環経済への移行
	○ 7 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
	8 食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立
	○ 9 その他(地域新電力事業及び設立検討、エネ導入計画策定)