

地方公共団体の経営・財務マネジメント強化事業

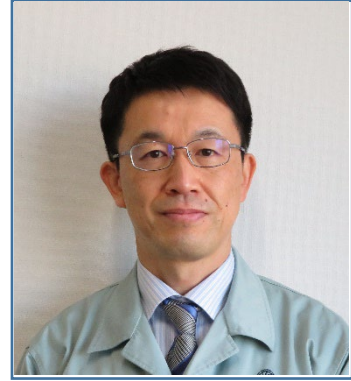
(公営企業関係)

○登録者情報

篠原 幸治 (しのはら こうじ)

所在地 福岡県

組織名・所属 役職 久留米市上下水道部 総務補佐



略歴

平成4年 久留米市 採用 (電気職)

令和3年 上下水道部 総務補佐 現職

○主な取組内容・実績

<既存公共建築物ZEB化の推進>

環境部庁舎の改修ZEB化に取り組み、令和2年度に既築の公共建築物として全国初の『ZEB』を実現。令和3年度までに3施設の既存ZEB化を完了。現在も庁内においてZEB化改修を推進。全国の自治体や事業者へのZEB化改修に対するアドバイスを実施。

(※久留米市は、環境部門・営繕部門が連携した「ZEBチーム」でZEB事業を推進。派遣は2～3名体制とすることで検討・設計・工事まで一気通貫でのアドバイスが可能)

◆令和2年度～令和4年度(令和5年2月末現在)

- ・ 環境省ZEB説明会等の自治体及び事業者向けの講演・事例発表22件
- ・ 全国の自治体、議会、学会、事業者等の視察受入48件
- ・ 専門誌や事例集への掲載多数
- ・ 環境省ZEBポータル事例紹介
- ・ ASEAN諸国へのZEB事例紹介

◆受賞歴等

- ・令和3年度 第4回エコプロアワード 国土交通大臣賞受賞
- ・2021年度省エネ大賞【ZEB・ZEH分野】 資源エネルギー長官賞受賞
- ・令和3年度コージェネ大賞民生部門特別賞受賞
- ・コージェネレーションアワード機関紙掲載

○その他

<専門誌等の執筆実績（ZEB化の推進・省エネ関係）>

- ・書籍/専門誌等への執筆実績
ロングライフビル推進協会（BELCA NEWS 202207号）
建築保全センター 機関紙（機関誌「Re」第212号）
一般財団法人 省エネルギーセンター（月刊省エネルギー2022.3月号）

<国庫補助事業活用実績（ZEB化・省エネ関係）>

- ・公共施設に関する防災減災・低炭素化自立分散型エネルギー設備等導入推進事業（R1・R2 環境省補助）
- ・地方自治体カーボン・マネジメント強化事業活用（R1・R2 環境省補助、※自前申請）
- ・建築物等の脱炭素化・レジリエンス強化促進事業（ZEB）（R2 環境省補助）
- ・業務用施設等におけるネット・ゼロ・エネルギー・ビル化・省CO2化促進事業（R2 環境省補助）
- ・既存建築物省エネ化推進事業（R3 国土交通省補助）

<エネルギー地産地消への取組み>

- ・ごみ処理発電を利用した市内公共施設での活用事業推進

<電力入札の取組み>

・電力自由化制度を活用した市有公共施設の電力調達コスト削減への取組み。効果的に電力需給業務を発注する久留米市方式を考案し、全国多数の自治体への支援を実施。九州国土交通研究会等での受賞や、専門誌等への掲載も複数。

H28年度 九州国土交通研究会（九地整）最優秀賞受賞（自治体初）

H28年2月 全国FM連絡会議での講演

H28年7月 日本建築保全センター機関紙（Re）掲載

その他 月刊地方自治職員研修、ジチタイワークス掲載

全国の自治体視察多数、連携する市町への拡大支援

<主な取得資格> ・第3種電気主任技術者 ・甲種ガス主任技術者 他

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: 篠原 幸治

【公営企業関係】

対象事業	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)			
	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(改修ZEBに関する事業)
10	下水道事業	20	第三セクター	

事業共通	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)				
	1	地方公営企業法の適用	8	料金改定	
	○	2 DX・GXの取組	9	PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度	
	3	経営戦略の策定・改定	10	施設の統合・廃止	
	4	公立病院経営強化プランの策定及び経営強化の取組	11	経営診断・コスト分析	
	5	上下水道の広域化	○	12 維持管理コストの効率化	
	6	第三セクターの経営健全化	13	その他()	
	7	事業廃止、民営化・民間譲渡			
	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】

取組分野	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)	
	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】

取組分野	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)	
	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】

取組分野	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)	
	1	情報システムの標準化・共通化
	2	マイナンバーカードの利活用の推進
	3	行政手続のオンライン化
	4	データ活用・EBPM
	5	BPR・業務改革
	6	デジタル人材の育成
7	その他()	