

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DX関係)

○登録者情報

前田 みゆき (まえだ みゆき)

所在地 神奈川県



組織名・所属 役職 デジタル庁 地方業務システム基盤チーム プロジェクトマネージャー

略歴

- ・日立製作所システム開発研究所に入所し、ビジネス分野への情報システムの導入に関する研究・開発に従事
- ・日立製作所ビジネスシステム開発センタに異動し、電子行政システム部長として、電子行政システムの調査研究・コンサルティングに従事
- ・2017年に、日立システムズに移籍し、公共・社会事業グループの首席コンサルタントとして、行政情報化、地域情報化に従事
- ・2020年11月 内閣官房 IT 総合戦略室 政府 CIO 補佐官
- ・2021年9月 デジタル庁 地方業務システム基盤チーム プロジェクトマネージャー

○主な取組内容・実績

<2020年10月以前>

- ・自治体 EA 事業(総務省)、自治体 EA 普及事業 (LASDEC)
- ・ICT-BCP 普及促進事業(総務省)
- ・情報化計画策定(全国の県市区町村多数)
- ・地域情報化計画策定(全国の県市区町村多数)
- ・最適化計画策定(全国の県市区町村多数)
- ・自治体クラウド推進事業(全国の県、協議会多数)
- ・電子申請システム推進事業(全国の県多数)
- ・行政手続オンライン化計画策定(全国の市区町村多数)
- ・RPA等を活用した業務改善事業(全国の県市区町村多数)
- ・自治体DX推進計画策定(全国の県市区町村多数)
- ・地域包括ケア支援システム推進事業(笠間市)
- ・オープンデータ調査検討事業(宮崎県)

- ・マイナンバー制度等講演会、勉強会（全国）
- ・自治体クラウド等講演会、勉強会（全国）
- ・データ利活用等講演会、勉強会（全国）
- ・自治体 DX 等講演会、勉強会（全国）
- ・DX 推進アドバイザー（全国の県市町村多数）
- ・日立 自治体向けメールマガジンにて「教えて！前田さん」連載（約 10 年間）

<2020 年 11 月以降>

- ・内閣官房・デジタル庁にて、自治体基幹業務システムの標準化・共通化に従事。特にデータ要件・連携要件の策定は、策定方針の検討から具体の策定までを一貫して推進。
- ・総務省地域情報化アドバイザーとして、「DX 推進」及び「基幹業務システムの標準化・共通化」をテーマに、全国の自治体に向けた講演会や勉強会を実施。国の動向も踏まえた上で、情報化の勘所を、わかりやすくご説明。

○その他

- ・これまでの様々な経験を活かし、誰にでもわかりやすく、明日から使えるアドバイスを心がけています。経営トップ層に向けたアドバイスから、全庁的な DX 推進の機運の醸成、現場の職員に向けた実践的な勉強会まで幅広く対応します。
- ・また、一般的な講演だけではなく、自治体・地域特有の課題を踏まえた上での個別相談にも対応します。現場の職員の皆さんと共に、現場として実施すべき作業・解決策を共に考えたいと思います。

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: 前田みゆき

【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 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化	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 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 データ利活用・EBPM
	5 BPR・業務改革
	6 デジタル人材の育成
	7 その他()