

## 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

五十嵐 卓（いがらし たく）

所在地 福島県

#### 組織名・所属 役職

磐梯町役場 行政経営課  
共創協働の再デザイン特命係長

#### 略歴

- ・ 2001 年 磐梯町役場入庁
- ・ 2003 年 出納室
- ・ 2007 年 建設課下水道係
- ・ 2011 年 商工観光課商工観光係
- ・ 2013 年 町民課保健福祉係
- ・ 2017 年 政策課政策係
- ・ 2020 年 自治労福島県本部会津総支部事務局長（休職専従）
- ・ 2022 年 総務課税務係
- ・ 2024 年 行政経営課行政経営係（現職）

#### ○主な取組内容・実績

・ 磐梯町のこれまでの DX の取組について、福島県檜枝岐村や長野県山形村、静岡県森町、和歌山県・市町村行政 DX 推進部会の視察を受け入れ、DX 推進に係るアドバイスを行った。  
2025 年 磐梯町 行政経営課 共創・協働の再デザイン特命係長（現職）

・ DX の外部人材の確保に係る取組として、民間企業との包括連携協定の締結や地域活性化起業人（CIO 補佐官）の設置等の官民連携プロジェクトを推進。その他、DX 関連企業と役場原課の橋渡し等を行う。

・ 視察受け入れとして、和歌山県・市町村 DX 推進部会、香川県中讃広域行政事務組合、岩手県雫石町、宮崎県新富町、福島県大玉村、栃木県小山市、青森県 六ヶ所村、島根県海士町、北海道島牧村に対し、それぞれ DX の取組に係る相談助言を行った。

・自治体総合フェア 2025 において、磐梯町の DX の取組を広く周知するためのイベントを企画し、外部ゲストおよび特別職や担当課長等が参加するトークセミナーを開催した。

## ○その他

- ・旅する公務員を実践

磐梯町役場の情報システムを活用したテレワーク環境を活かし、磐梯町と交流のある自治体に職員を派遣。派遣先自治体で自町の業務をテレワークで実践しながら、派遣先の業務や職場の雰囲気について磐梯町との共通点や相違点を実体験しながら学習（旅）している。

また、自治体間の交流を推進し 互いの先進事例を共有することにより 地域課題の解決を図ることを目的として実施している。これまで、埼玉県横瀬町と島根県海士町との「三町未来共創協定」を締結し、相互連携による未来をつくる新たな自治体運営に挑戦している。

[埼玉県横瀬町・島根県海士町と三町未来共創協定を締結しました - 磐梯町ホームページ](#)

- ・シン・ふくしま自治体職員の学校（通称：F 校）メンバー

2024 年 2 月の発足後、県内自治体職員を中心とした自主勉強会グループであり、これまで下記を目的に県内各地で 6 回勉強会を開催。

- ・自治体職員等が職場を飛び出し、学びの場を自ら創出すること。
- ・官民間わずネットワークを広げること。
- ・これらの活動を通じ、県内自治体職員等の活躍を全国に発信すること。

[【F 校課外授業 in 磐梯町】を開催しました - 磐梯町ホームページ](#)

こうした経験を活かし、小規模自治体ならではの強みを生かした 「スピード感ある意思決定」「柔軟な制度設計」「デジタル技術も活用した業務効率化」 について、他自治体へのアドバイスや伴走支援が可能です。

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：五十嵐 卓

【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( )
		10	下水道事業	20 第三セクター等

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)			
	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 第三セクター等の経営健全化	14 その他( )
	各事業分野	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 原材料調達の高コスト化	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)
	事業共通		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( )	

【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	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	消防防災DX	
	○	11	その他( DX推進に係る官民連携 )	

【地方公共団体のGX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	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電	
		2	地域共生・地域福祉型再生エネの立地	
		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生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	コンバクト・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( )	

【地方公共団体間の広域連携】

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	公共施設の集約化等	
		2	専門人材の確保	
		3	事務の共同実施	

【地方税務行政のDX等】

分取野組	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	課税事務の効率化	
		2	徴収事務の効率化	

【地方創生の取組】

分取野組	下記の取組分野のうち、最も当てはまるもの1つに○を付してください			
		1	持続可能な生活環境の創生	
		2	地域経済の高付加価値化	
		3	若者・女性から選ばれる地域づくり	
		4	地域への人の流れの創出	