

## 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

長谷川 誠 (はせがわ まこと)

所在地 東京都

組織名・所属 役職

株式会社富士通総研 公共デジタル戦略グループ  
マネジングコンサルタント



### 略歴

平成 19 年 株式会社富士通総研 入社  
研究開発部、環境事業部を経て、現在に至る。

### ○主な取組内容・実績

#### <データ利活用・EBPM>

- 令和 4 年度 文部科学省国立教育政策研究所の「教育データ利活用基盤の構築に向けた調査研究」において、ユースケース調査や地方公共団体との実証研究の企画を実施。
- 平成 29 年度～令和 2 年度 厚生労働省の「職場情報総合サイト企画・運用改善」において、アクセスデータ解析やユーザーインタビューに基づく運用改善を実施。
- 令和元年度 内閣官房の「引越しワンストップサービス推進方策検討業務」において、引越し手続きを一括で行える引越しポータルサイトの実証実験を支援。
- 平成 30 年度 A 県の「県民サービスプラットフォームデータ解析・事業化支援業務」において、住民向けスマホアプリのデータ解析による施策効果の評価の検証を実施。

#### <デジタル人材の育成>

- 令和元年度～3 年度 B 県の「AI・IoT プラットフォーム整備・運営事業」において、AI 活用プラットフォームの企画・構築、活用研修、コンソーシアムの運営支援を実施。

#### <AI・5G活用>

- ・ 令和4年度 総務省「課題解決型ローカル5G開発実証事業」において、データセンター事業者を対象に、運用業務の省人化や緊急時の遠隔支援の実証を支援。
- ・ 令和3年度～4年度 総務省「課題解決型ローカル5G開発実証事業」において、地域ガス会社を対象に、保安業務の高度化や熟練者による遠隔支援の実証を支援。

#### ○その他

- ・ 埼玉県北部地域産業振興機能検討委員会委員（2022年度）
- ・ JSTイノベーションハブ構築支援事業評価委員（2015年度）
- ・ 講演「誰もがAIでやりたいことにチャレンジできる地域を目指して」埼玉県AI・IoTコンソーシアム令和2年度 第1回フォーラム（2020年）
- ・ 講演「「製造業におけるAI活用について」第2回埼玉県AIコンソーシアム総会（2019年）
- ・ オピニオン「地域の産業革新に向けたAI活用とは？」株式会社富士通総研公式サイト（2021年）

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: 長谷川 誠

【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)					
	<input type="checkbox"/>	1	水道事業	<input type="checkbox"/>	11	船舶事業
	<input type="checkbox"/>	2	簡易水道事業	<input type="checkbox"/>	12	港湾整備事業
	<input type="checkbox"/>	3	工業用水道事業	<input type="checkbox"/>	13	市場事業
	<input type="checkbox"/>	4	軌道事業	<input type="checkbox"/>	14	と畜場事業
	<input type="checkbox"/>	5	自動車運送事業	<input type="checkbox"/>	15	観光施設事業
	<input type="checkbox"/>	6	鉄道事業	<input type="checkbox"/>	16	宅地造成事業
	<input type="checkbox"/>	7	電気事業	<input type="checkbox"/>	17	駐車場整備事業
	<input type="checkbox"/>	8	ガス事業	<input type="checkbox"/>	18	介護サービス事業
	<input type="checkbox"/>	9	病院事業	<input type="checkbox"/>	19	その他事業( )
<input type="checkbox"/>	10	下水道事業	<input type="checkbox"/>	20	第三セクター等	

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)					
	<input type="checkbox"/>	1	地方公営企業法の適用	<input type="checkbox"/>	8	事業廃止・民営化・民間譲渡
	<input type="checkbox"/>	2	DXの取組	<input type="checkbox"/>	9	料金改定
	<input type="checkbox"/>	3	GXの取組	<input type="checkbox"/>	10	PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度
	<input type="checkbox"/>	4	経営戦略の策定・改定	<input type="checkbox"/>	11	施設の統合・廃止
	<input type="checkbox"/>	5	公立病院経営強化プランの改定・経営強化の取組	<input type="checkbox"/>	12	経営診断・コスト分析
	<input type="checkbox"/>	6	上下水道の広域化	<input type="checkbox"/>	13	維持管理コストの効率化
	<input type="checkbox"/>	7	第三セクター等の経営健全化	<input type="checkbox"/>	14	その他( )
	取組分野	水道事業・工業用水道事業		病院事業		
		<input type="checkbox"/>	1	水道料金関係(滞納整理等)	<input type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/>		2	アセットマネジメント	<input type="checkbox"/>	2	医師等の確保・働き方改革
<input type="checkbox"/>		3	施設の統廃合・共同利用(広域連携含む)	<input type="checkbox"/>	3	経営形態の見直し
<input type="checkbox"/>		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)	<input type="checkbox"/>	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		<input type="checkbox"/>	5	診療報酬の最適化		
<input type="checkbox"/>		1	運転手・技術職員の確保対策	<input type="checkbox"/>	6	病院建替の基本構想・建替計画の策定
<input type="checkbox"/>		2	運転手の労務管理	<input type="checkbox"/>	7	病院建設費のコスト削減
<input type="checkbox"/>		3	車両(船舶)整備の低コスト化	<input type="checkbox"/>	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				
<input type="checkbox"/>	1	技術職員の確保対策	<input type="checkbox"/>	1	施設建設コスト(老朽化対策含む)の効率化	
<input type="checkbox"/>	2	原材料調達のコスト化	<input type="checkbox"/>	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)			
	<input type="checkbox"/>	1	固定資産台帳の整備・早期更新	
	<input type="checkbox"/>	2	財務書類の整備・早期作成	
	<input type="checkbox"/>	3	施設別・事業別等の財務書類の作成・活用	
	<input type="checkbox"/>	4	公共施設マネジメントへの活用	
	<input type="checkbox"/>	5	公会計情報(指標等)を用いた財政分析	
<input type="checkbox"/>	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)			
	<input type="checkbox"/>	1	中長期的な維持管理・更新等の経費の見込み等の推計	
	<input type="checkbox"/>	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	
	<input type="checkbox"/>	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)	
	<input type="checkbox"/>	4	総合管理計画の予算編成等への活用	
<input type="checkbox"/>	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)			
	<input type="checkbox"/>	1	DXの機運醸成	
	<input type="checkbox"/>	2	情報システムの標準化・共通化	
	<input type="checkbox"/>	3	マイナンバーカードの利活用の推進	
	<input type="checkbox"/>	4	行政手続のオンライン化	
	<input checked="" type="checkbox"/>	5	データ活用・EBPM	
	<input type="checkbox"/>	6	BPR・業務改革	
	<input checked="" type="checkbox"/>	7	自治体職員のデジタル人材への育成	
	<input type="checkbox"/>	8	外部デジタル人材の確保	
	<input type="checkbox"/>	9	セキュリティ対策	
	<input checked="" type="checkbox"/>	10	AI(生成AI含む)・RPAの利活用の推進	
	<input type="checkbox"/>	11	消防防災DX	
<input checked="" type="checkbox"/>	12	その他(SG活用)		

【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)			
	<input type="checkbox"/>	1	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電	
	<input type="checkbox"/>	2	地域共生・地域裨益型再エネの立地	
	<input type="checkbox"/>	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	
	<input type="checkbox"/>	4	住宅・建築物の省エネ性能等の向上	
	<input type="checkbox"/>	5	ゼロカーボン・ドライブ	
	<input type="checkbox"/>	6	資源循環の高度化を通じた循環経済への移行	
	<input type="checkbox"/>	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	
	<input type="checkbox"/>	8	食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立	
<input type="checkbox"/>	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)			
	<input type="checkbox"/>	1	公共施設の集約化等	
	<input type="checkbox"/>	2	専門人材の確保	
<input type="checkbox"/>	3	事務の共同実施		

【地方税務行政のDX等】

分取組	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)			
	<input type="checkbox"/>	1	課税事務の効率化	
<input type="checkbox"/>	2	徴収事務の効率化		

【地方創生の取組】

分取組	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			
	<input type="checkbox"/>	1	持続可能な生活環境の創生	
	<input type="checkbox"/>	2	地域経済の高付加価値化	
	<input type="checkbox"/>	3	若者・女性から選ばれる地域づくり	
<input type="checkbox"/>	4	地域への人の流れの創出		