

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

橋本 尚志 (はしもと ひさし)

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長



略歴

1998年 富士通株式会社入社
2007年 株式会社富士通総研へ異動
2021年 行政情報化（現：公共デジタル戦略）グループ グループ長
2023年 現職

○主な取組内容・実績

<データ利活用・EBPM>

学習者用デジタル教科書の効果・影響等に関する実証研究事業（文部科学省）（2021年度～2022年度）

GIGAスクール構想の実現とあわせ、今後のデジタル教科書関連施策の方向性の確定のため、教育効果や影響について、研究を行うと共に、普及促進に向けた研修コンテンツを整備した。災害時における通信サービスの被害状況等の効率的な情報集約の実現に係る調査研究（総務省）（2019年度）

これまで紙・手作業で実施していた災害時の被害状況の集約業務について、デジタルを前提としたBPRを実施し、目指すべき姿の検討を行った。また、プロトタイプシステムの設計・開発を行った上で、プロトタイプシステムを用いたコンセプト検証（PoC）を実施した。

<BPR・業務改革>

行政相談総合システム次期更改に向けた方針検討業務（総務省）（2020年度）

本庁・地方支分部局に及ぶ行政相談業務において、BPR を実施、方針策定を行った。

<デジタル人材の育成>

DX 人材育成に関する調査研究 (A 町) (2022 年度)

地域での DX 人材育成と地域への DX 人材還流を目的に、DX 人材育成の動向把握、育成すべき DX 人材像の検討、企業と学校の連携による育成カリキュラムの検討等の調査研究を実施した。

AI・IoT プラットフォーム運営等業務委託 (B 県) (2021 年度)

地元企業の AI・IoT 活用による DX 推進、産業力強化を目的に、AI 技術の体験機会の提供、業務への AI・IoT 導入の支援等の AI・IoT プラットフォーム運営を実施した。

<防災 DX・デジタルを活用した地域強靱化>

最後の一人を救うコミュニティアラートシステムのモデル開発および実装 (独立行政法人科学技術振興機構) (2019 年度～2022 年度)

SDGs の達成に向けた共創的研究開発プログラム (東北大学災害国際研究所との共同研究) において、デジタルを活用した災害リスク評価と適切な意思決定 (自助 DX) に向けた社会実装を推進した。

○その他

私立大学キャンパスシステム研究会講演「DX の理解を深める ～DX 基本編～」(2021 年 7 月)

包括的な災害リスクのプロアクティブアラートに基づくインクルーシブ防災の実現 (JST サイエンスアゴラ 2021)

第 11 回情報システム教育コンテスト最優秀賞受賞「社会システムの分解と理解で学ぶ教育手法 ReBaLe」(2018 年 3 月)

MICE 国際競争力の強化に向けた地域情報のオープンデータ化と活用 (雑誌 FUJITSU65)

九州工業大学様におけるキャンパスマスタープラン策定を通じたコミュニティデザインの実践 (雑誌 FUJITSU64)

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: 橋本 尚志

【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	

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	料金改定
	<input checked="" type="checkbox"/>	2	DX・GXの取組	<input type="checkbox"/>	9	PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度
	<input checked="" type="checkbox"/>	3	経営戦略の策定・改定	<input type="checkbox"/>	10	施設の統合・廃止
	<input type="checkbox"/>	4	公立病院経営強化プランの策定及び経営強化の取組	<input type="checkbox"/>	11	経営診断・コスト分析
	<input type="checkbox"/>	5	上下水道の広域化	<input type="checkbox"/>	12	維持管理コストの効率化
	<input type="checkbox"/>	6	第三セクターの経営健全化	<input type="checkbox"/>	13	その他()
	<input type="checkbox"/>	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		
		<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低減	<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	情報システムの標準化・共通化		
	<input type="checkbox"/>	2	マイナンバーカードの利活用の推進		
	<input type="checkbox"/>	3	行政手続のオンライン化		
	<input checked="" type="checkbox"/>	4	データ活用・EBPM		
	<input checked="" type="checkbox"/>	5	BPR・業務改革		
	<input checked="" type="checkbox"/>	6	デジタル人材の育成		
<input checked="" type="checkbox"/>	7	その他(防災DX・デジタルを活用した地域強靱化)			