

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

アドバイザーNo. R6-0814007

小林 弘高 (こばやし ひろたか)

所在地 神奈川県

組織名・所属 役職 東日本電信電話(株) (NTT 東日本)
ビジネス開発本部 営業戦略推進部 担当部長
兼 (株)NTT アグリテクノロジー 取締役 マーケティング統括本部長



略歴

1996年 日本電信電話株式会社 入社
2009年 東日本電信電話株式会社 山梨支店 法人営業部 担当課長
2012年 東日本電信電話株式会社 ビジネス&オフィス営業推進本部 公共営業部 担当課長
2017年 東日本電信電話株式会社 埼玉支店 ビジネスイノベーション部 営業グループ長
2022年 東日本電信電話株式会社 ビジネスイノベーション本部 地方創生推進部 産学官連携担当
担当部長
2023年 東日本電信電話株式会社 経営企画部 営業戦略推進室 担当部長
2023年 現職

○主な取組内容・実績

- ・DX推進計画書策定における庁内各種会議のオブザーバー参加や計画書作成支援 (S県F市)
- ・デジタル人事派遣等を通じたDX推進支援 (S県G市、A県T市、I県M市、Y県S市など)
- ・自治体におけるDX/ICT等活用を通じた多分野連携 (橋梁点検におけるドローン画像撮影・AI画像診断・業務DX、オートコールによる要支援者避難誘導等)

- ・自治体および初中等教育の NW 及びシステム提案
(セキュリティクラウド・自治体 NW 強靱化・GIGA スクール・校務支援等)
- ・省庁等の ICT 活用による街づくりに関わる実証 (ICT 街づくり・G 空間プラットフォーム・ローカル 5G 利活用・多言語翻訳等)
- ・「水産業夢未来プロジェクト」と称する完全閉鎖循環式陸上養殖による新たな水産業創出の推進
(宮崎県都農町)

○その他

※専門分野

- ・自治体地域活性化案件プロデュース
DX/ICT を活用した街づくり、DX/ICT を活用した完全閉鎖循環式陸上養殖による地域活性化
- ・自治体 DX 推進計画策定

※DX/ICT 関連保有資格

- ・中小企業診断士
- ・IT ストラテジスト
- ・DX オフィサー認定
- ・DX 推進アドバイザー認定
- ・マイナンバー実務検定 1 級
- ・システム監査技術者
- ・IT コーディネーター
- ・ネットワークスペシャリスト
- ・第一種情報処理技術者
- ・第二種情報処理技術者
- ・情報セキュリティマネジメント
- ・初級システムアドミニストレータ
- ・電気通信主任技術者 (伝送交換)
- ・工事担任者 (アナログ・デジタル総合種)
- ・個人情報保護士

※その他保有資格

- ・企業危機管理士
- ・メンタルヘルスマネジメント検定 (Ⅱ種)
- ・eco 検定

※自治体向けメッセージ

それぞれの自治体が、それぞれの庁内環境や事情に合わせた DX 推進、地域特性に合わせた持続

可能な街づくりを推進していく必要があると考えておりますが、その実現のためには、従来の自治体職員のみで主導していく自治体運営・街づくりでは限界があり、民間経験者を登用したうえで、アジャイルマインドを醸成しつつ、自治体庁内業務・住民サービスを向上・変革していく必要があると考えています。

これまで、地域に根差し、地域活性化・貢献をめざす NTT 東日本にて民間法人向け SE を約 8 年、自治体向け営業を約 10 年経験し、自治体 DX 計画策定支援や ICT/DX の推進、ICT を活用した街づくり、陸上養殖や農業分野をはじめとする産学官連携のよるプロジェクトなどを数多く提案・提言・プロデュースといった自治体庁内業務の効果効率化・地域産業の活性化や住民サービスの充実を図る DX の推進をしてきております。

また、多数の DX/ICT 関係資格取得等の知識習得もしてきたことに加え、中小企業診断士資格も保有しており、経営診断やコスト分析、経営戦略の策定等についてもご支援できることがあると考えております。

これらの経験・知識を活かして、自治体・地域の DX/ICT 化を推進し、持続可能で活性化していく自治体・街づくり、公益企業等の経営強化・事業推進を実現させていく社会貢献ができればと思っています。

自治体等関係する皆様と共に考え、共に推進していきたいと思っております。

どうぞよろしくお願いいたします。

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: 小林 弘高

【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	<input checked="" type="checkbox"/> 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	<input checked="" type="checkbox"/> 19 その他事業(まちづくり・地域活性化事業)
	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
	<input checked="" type="checkbox"/>	DX・GXの取組	9 PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度
	<input checked="" type="checkbox"/>	経営戦略の策定・改定	10 施設の統合・廃止
		公立病院経営強化プランの策定及び経営強化の取組	<input checked="" type="checkbox"/> 11 経営診断・コスト分析
		上下水道の広域化	12 維持管理コストの効率化
	<input checked="" type="checkbox"/>	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 原材料調達の低コスト化	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
	<input checked="" 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 checked="" 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)
	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
	<input checked="" type="checkbox"/> 4 データ利活用・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(ICT/DXを活用した住民サービスの向上・まちづくり・地域活性化)