

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. ●

栗城 和也 (くりき かずや)

所在地 宮城県仙台市・北海道札幌市

組織名・所属 役職 のどかサポート合同会社
CEO



略歴

平成 18 年 3 月 北海道大学大学院経済学研究科修了 (それまでは情報工学・商学も専攻)

平成 18 年 4 月 株式会社 NTT ドコモ入社

令和 5 年 8 月 のどかサポート合同会社を設立

○主な取組内容・実績

<BPR・業務改革>

- ・民間企業様向けに業務改革ツール(勤怠管理など)の導入から運用までを一貫して対応。
- ・民間企業様向けにグループウェア導入から運用まで一貫して担当。
- ・建設業様向けデジタルを活用した業務改革セミナー講師を担当。

<デジタル人材の育成>

- ・商工会議所などのご要望に応じて「ITC 利活用セミナー」などのデジタル人材育成講座講師を担当。
- ・自治体様でデジタル人材内製化に向けたプロジェクトの責任者を担当。

<先端技術を活用した観光やまちづくりへの取組>

- ・総務省 5G 実証実験における技術リーダーを担当。(5G で映像を伝送し、映像をリモート編集することによる、映像編集における働き方改革をテーマ)
- ・自治体様との 5G 啓発セミナーおよび 5G 実証事業の企画立案および運営を担当。
- ・自治体様とのマルチアングル映像配信による街の魅力発信実証事業を担当。

<DX 関連>

- ・自治体様との住民参画型 DX 啓発事業の企画を担当。
- ・自治体様の DX 推進アドバイザー業務を担当。

○その他

- ・保有資格：IT コーディネータ、防災士
- ・拠点は宮城県(仙台市)及び北海道(札幌市)となっておりますが、全国の自治体様へお伺いすることが可能ですので、お役に立てることがございましたら、是非ご相談ください。

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: 栗城 和也

【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	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
	<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
		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	<input checked="" type="checkbox"/> 13 その他(認知度向上に向けた施策立案/実行)
		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低減	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)	
	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	
	<input checked="" type="checkbox"/>	5	その他(活用頻度向上に向けた各種提案(施設の魅力度向上、認知度向上等))

【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 checked="" type="checkbox"/>	1	情報システムの標準化・共通化
	<input checked="" type="checkbox"/>	2	マイナンバーカードの利活用の推進
	<input checked="" type="checkbox"/>	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	セキュリティ対策
	<input checked="" type="checkbox"/>	8	その他(その時流における先端技術を活用した実証および水平展開)