

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

及川 慎太郎 (おいかわ しんたろう)

所在地 北海道

組織名・所属 役職 北見市 総務部 人材育成主幹

写 真
※写真の掲載は
任意です。

略歴

- 2002 年 4 月 北見市役所入庁、北見市総務部情報システム課
- 2005 年 4 月 北見市企画財政部 IT 推進課
- 2011 年 4 月 北見市総務部職員課
- 2012 年 4 月 北見市総務部総務課
- 2017 年 4 月 北見市総務部総務課 総務係長
- 2022 年 4 月 地域情報化アドバイザー就任 (総務省より委嘱)
- 2023 年 4 月 北見市総務部人材育成主幹 (担当課長職)

○主な取組内容・実績

<北見市役所でこれまで関わった関連事業>

- ・ ホストコンピューターでの基幹業務システムの運用、改修
- ・ 市町村合併に伴う基幹業務システムのデータ統合
- ・ 基幹業務システムのオープン系システムへのリプレース、データ移行
- ・ 窓口業務改革の推進事務局、プロジェクト運営
- ・ 窓口支援システムの開発
- ・ 申請書様式の標準化、押印省略化等の内部事務の見直し
- ・ 新庁舎における窓口業務のあり方検討、レイアウト実装
- ・ 新庁舎におけるオフィスづくり、ワークプレイスづくり
- ・ 総務省 H29 年度業務改革モデルプロジェクト (2017 年) 北見市報告書
https://www.soumu.go.jp/iken/02gyosei04_04000061.html
- ・ 人材育成

<外部での活動>

- 地方公共団体情報システム機構 令和元年度市町村職員による情報化に関する研究会 (2019年)
- 自治体窓口業務のBPRに関する普及活動 (寄稿、職員研修講師、講演等)

○その他

<書籍/専門誌等への寄稿>

- ・月刊 J-LIS 2016年2月号 「北見市の窓口業務改善とシステム構築に向けた取り組み」
- ・月刊 地方自治職員研修 2017年2月号 「窓口業務見直しの取り組み方」
- ・月刊 住民行政の窓 2018年11月号 「システムの活用と事務改善を組み合わせた窓口効率化について」
- ・月刊 標準化と品質管理 2019年8月号 「北見市役所における窓口業務のICT活用」
- ・月刊 住民行政の窓 2020年4月号 「業務効率化は情報の整理から」

ほか

デジタルやシステムを用いる前の部分(DXの“X”の部分)の考え方や、具体的に取り組むうえでの進め方や情報の整理の仕方についてお話しします。

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: 及川 慎太郎

【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	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 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	第三セクターの経営健全化	14 その他()
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
各事業分野	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
	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】

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 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 その他()

【地方公共団体のGX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 屋根置きなど自家消費型の太陽光発電
	2 地域共生・地域裨益型再生の立地
	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ルギー調達と更新や改修時のZED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 コンクリート・プラスチッ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()