

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

宮下 寛太 (みやした かんた)

所在地 新潟県長岡市



組織名・所属 役職

CoCo Consulting 株式会社

略歴

2021年8月 East York Baseball Club Assistant Coach (カナダ・トロント市)

少年野球の指導に従事。

2021年8月 Spring Water Sake Company Assistant Sake Brewer (カナダ・トロント市)

日本酒造り、配送、小売業務に従事。

2022年9月 Sunshine Baseball Club Assistant Coach (オーストラリア・メルボルン市)

少年野球の指導に従事。

2023年10月地域おこし協力隊 (新潟県長岡市) 着任

ミッション：学生と企業のマッチング

市内企業の採用支援に従事。企業の採用に関わる相談業務やマッチングイベントの実施、SNSの利活用の推進業務に従事。

2024年6月 CoCo Consulting 株式会社

自治体を対象としたDX相談、DX研修を実施。

2024年6月個人事業 開始

民間企業のBPR業務相談支援や、デジタルシステムの導入に従事。

○主な取組内容・実績

- ・ DXに関わる個別相談業務(サービス導入、時間外勤務削減、職員への理解促進など)
- ・ DXに関する職員の機運醸成セミナー
- ・ 職員向け生成 AI 活用セミナー
- ・ SNS を用いた採用支援業務
- ・ 組織によるチャット、オンラインミーティングツールの活用
- ・ 動画を用いた指導マニュアル作成

○その他

<主な自治体への支援実績(2026年2月現在)>

青森県六ヶ所村、山形県山形市、福島県矢吹町、新潟県加茂市、新潟県胎内市

<主な保有資格>

情報セキュリティマネジメント

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: 宮下真太

【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 第三セクター等

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策定・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 第三セクター等の経営健全化	14 その他()
取組分野	水道事業・工業用水道事業	
	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 施設の統合・共同利用(広域連携含む)	3 経営形態の見直し
	病院事業	
	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	
	1 運転手・技術職員の確保対策	5 診療報酬の最適化
	2 運転手の労務管理	6 病院建替の基本構想・建替計画の策定
	3 車両(船舶)整備の低コスト化	7 病院建設費のコスト削減
電気事業・ガス事業		
1 技術職員の確保対策	8 施設建設コスト(老朽化対策含む)の効率化	
2 原材料調達コストの低コスト化	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の推進体制
	2 情報システムの標準化・共通化
	3 マイ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 消防防災DX
	11 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・地域福祉型再生エネの立地
	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電気調達と更新や改修時のZEB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
	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()

【地方公共団体間の広域連携】

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 公共施設の集約化等
	2 専門人材の確保
	3 事務の共同実施

【地方税務行政のDX等】

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)	
分野組	1 課税事務の効率化
	2 徴収事務の効率化

【地方創生の取組】

下記の取組分野のうち、最も当てはまるもの1に○を付してください	
分野組	1 持続可能な生活環境の創生
	2 地域経済の高付加価値化
	3 若者・女性から選ばれる地域づくり
	4 地域への人の流れの創出