

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

志水 竜夫 (しみず たつお)

所在地 神奈川県



組織名・所属 役職

日本アイ・ビー・エム株式会社 金融第3ソリューションデリバリー
部長

略歴

1987年4月 日本アイ・ビー・エム株式会社入社

プログラマー、システムエンジニアとして、金融機関の各種システム開発・構築案件を担当。最新テクノロジー（クラウド、AI）を活用したソリューションの提案・構築を実現するとともに、長期保守を通じたお客様との良好なリレーションで伴走支援を実施。現在、部長職（プロジェクトオーナー）、現場システムのプロジェクト責任者として、アプリケーション・アーキテクト面を含めて活動中。

2020年5月 合同会社緑園の街総合研究所を設立。兼業として、中小企業診断士・事業承継士・CFPとして活動中。

2023年5月 NPO法人 企業・団体支援日本FP協議会に参画・活動中。

○主な取組内容・実績

令和5年度総務省公益企業のチェック事業の派遣を担当（3件）。

令和6年度神奈川県小規模事業者デジタル化支援推進事業費補助金の事前相談対応者を実施（横浜、厚木）。

<その他（プロジェクト管理）>

平成26年度 震災復興に取り組むNPO団体に向けて、プロジェクト管理についての講義を行った（仙台市）。

平成 30 年度 復興庁主催の「NPO と学生がつながろう！」イベントにおいて、プロジェクト管理ワークショップでアドバイザーとして NPO 団体を支援した（仙台市）。

○その他

・資格/登録

中小企業診断士、事業承継士、CFP、
PMP、IT コーディネータ、情報処理安全確保支援士
スカラシップ・アドバイザー（令和元年 10 月認定）
みらデジ支援機関

・講演

2023 年 5 月 厚木商工会議所にて

「人生 100 年時代に事業承継を考える、家族と従業員の幸せを考える事業承継」を講演。

2024 年 2 月 藤沢商工会議所にて

「退職金制度(企業型 確定拠出年金)導入で、今選ばれる会社へ 未来に備える確定拠出年金」を講演

2024 年 5 月 川崎商工会議所にて

「シン退職金制度(企業型 確定拠出年金)導入で、今選ばれる会社へ シン退職金制度の不安解消」を講演。

・執筆

一般財団法人全国商工会議所共済会の“経営者のための「やさしい企業年金教室」”にて解説記事 2 件執筆。

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: 志水 竜夫

【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
	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】

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(プロジェクト管理)

【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()