

地方公共団体の経営・財務マネジメント強化学業

(地方公共団体のDX関係)

○登録者情報

同前 嘉浩 (どうぜん よしひろ)

所在地 岡山県

組織名・所属 役職

岡山県備前市

日本遺産・観光部 巡回企画課 主幹



略歴

民間建設会社、水道課、建設課、農林水産課、観光課、下水道課、危機管理課、企画課、事業推進課、教育DX推進課、現職

○主な取組内容・実績

平成29年から令和2年までにデジタルを活用した業務改善で捻出した時間で下水道事業の改革を行い、6年間で28億円の整備計画を8億円へと約20億円の事業費削減に成功。

業務改善の個人業務の削減時間は下水道課だけで年間500時間以上で、これまでの市の業務でも年間1000時間以上を削減。

令和2年度 国土交通省「国土交通大臣賞(循環のみち下水道賞)」

株式会社HOLG「地方公務員アワード2020」受賞

令和3年度 リクナビnext「good Actionアワード」受賞

○その他

資格：技術士(上下水道部門)、技術士補(建設部門)、ITパスポート等

著書：「公務員が定時で仕事を終わらせる55のコツ」(2名共著) 令和5年5月27日出版

Amazon(カテゴリ パソコン) ベストセラー1位獲得

コンサルティング内容

県内外から、書籍の内容やこれまでの業務改善事例に関する講演依頼を受けており、高い評価をいただいております。これらの講演を通じて、人材育成やデジタルを活用した業務改善に関するアドバイスを提供できます。また、実際の事務処理を担当しながら、業務改善や制度改正、簡易システムの構築などにも対応します。

大規模な改善よりも、短期間で実現可能な改善での成功体験を積み重ねることが、職員の成長や大きな成果につながります。どうぞお気軽にご相談いただき、一緒に人材育成や業務改善を推進し、組織改革や長時間勤務などの様々な問題や課題を解決していきましょう。

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: 同前嘉浩

【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	<input type="radio"/>	1	水道事業	11	船舶事業	
	<input type="radio"/>	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 type="radio"/>	15	観光施設事業
		6	鉄道事業	<input type="radio"/>	16	宅地造成事業
		7	電気事業	<input type="radio"/>	17	駐車場整備事業
		8	ガス事業	<input type="radio"/>	18	介護サービス事業
		9	病院事業		19	その他事業()
	<input type="radio"/>	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 type="radio"/>	2	DX・GXの取組	9	PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度	
	<input type="radio"/>	3	経営戦略の策定・改定	<input type="radio"/>	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
	<input type="radio"/>	5	上下水道の広域化	<input type="radio"/>	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		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
	<input type="radio"/>	2	アセットマネジメント		2	医師等の確保・働き方改革
	<input type="radio"/>	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
	<input type="radio"/>	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	<input type="radio"/>	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	<input type="radio"/>	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 type="radio"/>	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	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
	<input type="radio"/>	3	行政手続のオンライン化
	<input type="radio"/>	4	データ利活用・EBPM
	<input type="radio"/>	5	BPR・業務改革
	<input type="radio"/>	6	デジタル人材の育成
		7	その他()