

地方公共団体の経営・財務マネジメント強化事業

(公営企業関係)

○登録者情報

横田 慎一 (よこた しんいち)

所在地 大阪府

組織名・所属 役職

横田慎一公認会計士事務所・税理士事務所 所長、
一般社団法人行政経営支援機構 代表理事理事長



略歴

- 2012年 有限責任監査法人トーマツ（パブリックセクター） 入社（2019年退社）
- 2019年 横田慎一公認会計士事務所・税理士事務所 設立（現職）
- 2020年 一般社団法人行政経営支援機構 代表理事理事長就任（現職）

○主な取組内容・実績

経営戦略関係

- ・投資・財政計画（収支計画）の策定を含む経営戦略の策定・改定
- ・目標指標の設定・見直しにかかる論点整理
- ・下水道事業における経費回収率の向上に向けたロードマップの策定・改定
- ・経営戦略その他計画の実行支援・モニタリング

水道料金・下水道使用料の改定

- ・水道料金・下水道使用料改定の必要性の検証
- ・水道料金・下水道使用料の改定に向けた論点・スケジュール整理
- ・水道料金・下水道使用料の改定に向けた資料作成支援

PPP関係（ウォーターPPPを含む）

- ・PPP（官民連携）の制度導入に向けた論点整理
- ・PPP（官民連携）の制度支援（財務・会計面等におけるリスク評価を踏まえた制度設計等）

会計支援・消費税関係

- ・ 会計処理・予算・決算にかかる相談・支援
- ・ 税理士登録もしており、消費税など税務面の相談・支援を積極的に実施

その他

- ・ 指定管理者制度の導入、事業廃止・民営化、事務フローの効率化など「経営」に関わる事項についての業務経験多数

○その他

- ・ 公認会計士
- ・ 税理士
- ・ 認定ファシリティマネジャー
- ・ 博士（商学）
- ・ 日本公認会計士協会（本部）において公会計・監査検討専門委員会専門委員を務めたほか、公会計・地方財政に係る書籍や研究論文を執筆
- ・ その他多数の公的委員を歴任

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: 横田 慎一

【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
	<input type="radio"/>	2	簡易水道事業
	<input type="radio"/>	3	工業用水道事業
	<input type="radio"/>	4	軌道事業
	<input type="radio"/>	5	自動車運送事業
	<input type="radio"/>	6	鉄道事業
	<input type="radio"/>	7	電気事業
	<input type="radio"/>	8	ガス事業
	<input type="radio"/>	9	病院事業
	<input type="radio"/>	10	下水道事業
	<input type="radio"/>	11	船舶事業
	<input type="radio"/>	12	港湾整備事業
	<input type="radio"/>	13	市場事業
	<input type="radio"/>	14	と畜場事業
	<input type="radio"/>	15	観光施設事業
	<input type="radio"/>	16	宅地造成事業
	<input type="radio"/>	17	駐車場整備事業
	<input type="radio"/>	18	介護サービス事業
	<input type="radio"/>	19	その他事業(農業集落排水事業等)
	<input type="radio"/>	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	<input type="radio"/>	1	公営企業会計の適用
	<input type="radio"/>	2	DXの取組
	<input type="radio"/>	3	GXの取組
	<input type="radio"/>	4	経営戦略の策定・改定
	<input type="radio"/>	5	公立病院経営強化プランの改定・経営強化の取組
	<input type="radio"/>	6	上下水道の広域化等
	<input type="radio"/>	7	第三セクター等の経営健全化
取組分野	水道事業・工業用水道事業		病院事業
	<input type="radio"/>	1	水道料金関係(滞納整理等)
	<input type="radio"/>	2	アセットマネジメント
	<input type="radio"/>	3	施設の統廃合・共同利用(広域連携含む)
	<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)
	<input type="radio"/>	1	地域医療提供体制の機能分化・連携強化
	<input type="radio"/>	2	医師等の確保・働き方改革
	<input type="radio"/>	3	経営形態の見直し
	<input type="radio"/>	4	経費削減等の病院経営の効率化
	<input type="radio"/>	5	診療報酬の最適化
	<input type="radio"/>	6	病院建替の基本構想・建替計画の策定
	<input type="radio"/>	7	病院建設費のコスト削減
	<input type="radio"/>	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)
	<input type="radio"/>	1	施設建設コスト(老朽化対策含む)の効率化
<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)	
各事業分野	軌道事業・自動車運送事業・鉄道事業・船舶事業		
	<input type="radio"/>	1	運転手・技術職員の確保対策
	<input type="radio"/>	2	運転手の労務管理
	<input type="radio"/>	3	車両(船舶)整備の低コスト化
電気事業・ガス事業		下水道事業	
<input type="radio"/>	1	技術職員の確保対策	
<input type="radio"/>	2	原材料調達のコスト化	

【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	<input type="radio"/>	1	固定資産台帳の整備・早期更新
	<input type="radio"/>	2	財務書類の整備・早期作成
	<input type="radio"/>	3	施設別・事業別等の財務書類の作成・活用
	<input type="radio"/>	4	公共施設マネジメントへの活用
	<input type="radio"/>	5	公会計情報(指標等)を用いた財政分析
	<input type="radio"/>	6	その他(財務分析による行政改革、固定資産台帳整備の高度化・効率化(各種システム対応)、マニュアル作成・研修など職員の理解促進)

【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	<input type="radio"/>	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
	<input type="radio"/>	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)
	<input type="radio"/>	4	総合管理計画の予算編成等への活用
	<input type="radio"/>	5	その他(指定管理者制度の運用見直し、使用料改定、マニュアル作成・研修など職員の理解促進、公会計との連携)

【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	<input type="radio"/>	1	DXの機運醸成
	<input type="radio"/>	2	情報システムの標準化・共通化
	<input type="radio"/>	3	マイナンバーカードの利活用の推進
	<input type="radio"/>	4	行政手続のオンライン化
	<input type="radio"/>	5	データ利活用・EBPM
	<input type="radio"/>	6	BPR・業務改革
	<input type="radio"/>	7	自治体職員のデジタル人材への育成
	<input type="radio"/>	8	外部デジタル人材の確保
	<input type="radio"/>	9	セキュリティ対策
	<input type="radio"/>	10	消防防災DX
	<input type="radio"/>	11	その他(公会計や公共施設マネジメントを含む行政データの最適化・事務フロー見直し、事務効率化の提案)

【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	<input type="radio"/>	1	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電
	<input type="radio"/>	2	地域共生・地域裨益型再エネの立地
	<input type="radio"/>	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
	<input type="radio"/>	4	住宅・建築物の省エネ性能等の向上
	<input type="radio"/>	5	ゼロカーボン・ドライブ
	<input type="radio"/>	6	資源循環の高度化を通じた循環経済への移行
	<input type="radio"/>	7	コンバクト・プラス・ネットワーク等による脱炭素型まちづくり
	<input type="radio"/>	8	食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立
	<input type="radio"/>	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	<input type="radio"/>	1	公共施設の集約化等
	<input type="radio"/>	2	専門人材の確保
	<input type="radio"/>	3	事務の共同実施