

## 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

長谷川 孝 (はせがわ たかし)

所在地 愛知県

組織名・所属 役職 中日本建設コンサルタント(株)  
事業推進室 副室長



### 略歴

平成 6 年 中日本建設コンサルタント(株) 入社  
平成 23 年 同 事業推進室 事業推進課 課長  
平成 28 年 同 事業推進室 副室長 現職に至る

### ○主な取組内容・実績

#### <PPP/PFI 関連>

平成 28 年度 Y 市の港湾区域を対象に、拠点施設整備にかかる PPP 導入可能性調査を実施。  
令和 2 年度より、PPP 協定パートナー(国土交通省)として、自治体への個別相談を実施。  
令和 5 年度より、中部 PFI・PPP 研究会 理事 事務局長を兼任。

#### <広域化関連>

令和 2 年度 F 市を対象に、単独下水道と流域下水道の統合に向けた検討を実施。

#### <DX 関連>

令和元年度 日本下水道事業団における 3 次元モデル運用ルール等検討支援業務に携わる。  
令和 4 年度 A 県流域下水道を対象に、クラウド化に向けた設備台帳導入検討を実施。

### ○その他

- ・シビルコンサルティングマネージャー(RCCM・下水道)
- ・認定ファシリティマネージャー
- ・主に下水道事業全般に幅広い知見を有しており、DX の推進による情報活用のみならず、業務プロセスの改善など、諸課題に対して相談者目線からアプローチします。

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: 長谷川 孝

【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 checked="" type="checkbox"/>	1	水道事業	11	船舶事業
	<input checked="" type="checkbox"/>	2	簡易水道事業	12	港湾整備事業
	<input checked="" type="checkbox"/>	3	工業用水道事業	13	市場事業
	<input type="checkbox"/>	4	軌道事業	14	と畜場事業
	<input type="checkbox"/>	5	自動車運送事業	15	観光施設事業
	<input type="checkbox"/>	6	鉄道事業	16	宅地造成事業
	<input type="checkbox"/>	7	電気事業	17	駐車場整備事業
	<input type="checkbox"/>	8	ガス事業	18	介護サービス事業
	<input type="checkbox"/>	9	病院事業	19	その他事業( )
	<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input checked="" type="checkbox"/>	1	地方公営企業法の適用	8	事業廃止、民営化・民間譲渡	
	<input checked="" type="checkbox"/>	2	DXの取組	9	料金改定	
	<input checked="" type="checkbox"/>	3	GXの取組	<input checked="" type="checkbox"/>	10	PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度
	<input type="checkbox"/>	4	経営戦略の策定・改定	<input checked="" type="checkbox"/>	11	施設の統合・廃止
	<input type="checkbox"/>	5	公立病院経営強化プランの改定・経営強化の取組	<input type="checkbox"/>	12	経営診断・コスト分析
	<input checked="" type="checkbox"/>	6	上下水道の広域化	<input checked="" type="checkbox"/>	13	維持管理コストの効率化
	<input type="checkbox"/>	7	第三セクターの経営健全化	<input type="checkbox"/>	14	その他( )
取組分野	水道事業・工業用水道事業		病院事業			
	<input type="checkbox"/>	1	水道料金関係(滞納整理等)	<input type="checkbox"/>	1	地域医療提供体制の機能分化・連携強化
	<input checked="" type="checkbox"/>	2	アセットマネジメント	<input type="checkbox"/>	2	医師等の確保・働き方改革
	<input checked="" type="checkbox"/>	3	施設の統廃合・共同利用(広域連携含む)	<input type="checkbox"/>	3	経営形態の見直し
	<input checked="" type="checkbox"/>	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="checkbox"/>	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		<input type="checkbox"/>	5	診療報酬の最適化	
	<input type="checkbox"/>	1	運転手・技術職員の確保対策	<input type="checkbox"/>	6	病院建替の基本構想・建替計画の策定
	<input type="checkbox"/>	2	運転手の労務管理	<input type="checkbox"/>	7	病院建設費のコスト削減
	<input type="checkbox"/>	3	車両(船舶)整備の低コスト化	<input type="checkbox"/>	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			
	<input type="checkbox"/>	1	技術職員の確保対策	<input checked="" type="checkbox"/>	1	施設建設コスト(老朽化対策含む)の効率化
	<input type="checkbox"/>	2	原材料調達のコスト低減	<input checked="" type="checkbox"/>	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】

取組分野		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)			
<input type="checkbox"/>	1	固定資産台帳の整備・早期更新			
<input type="checkbox"/>	2	財務書類の整備・早期作成			
<input type="checkbox"/>	3	施設別・事業別等の財務書類の作成・活用			
<input type="checkbox"/>	4	公共施設マネジメントへの活用			
<input type="checkbox"/>	5	公会計情報(指標等)を用いた財政分析			
<input type="checkbox"/>	6	その他( )			

【公共施設等総合管理計画の見直し・実行関係】

取組分野		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)			
<input checked="" type="checkbox"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	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="checkbox"/>	4	総合管理計画の予算編成等への活用			
<input type="checkbox"/>	5	その他( )			

【地方公共団体のDX関係】

取組分野		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)			
<input checked="" type="checkbox"/>	1	DXの機運醸成			
<input type="checkbox"/>	2	情報システムの標準化・共通化			
<input type="checkbox"/>	3	マイナンバーカードの利活用の推進			
<input type="checkbox"/>	4	行政手続のオンライン化			
<input checked="" type="checkbox"/>	5	データ利活用・EBPM			
<input type="checkbox"/>	6	BPR・業務改革			
<input type="checkbox"/>	7	自治体職員のデジタル人材への育成			
<input type="checkbox"/>	8	外部デジタル人材の確保			
<input type="checkbox"/>	9	セキュリティ対策			
<input type="checkbox"/>	10	その他( )			

【地方公共団体のGX関係】

取組分野		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)			
<input type="checkbox"/>	1	屋根置きなど自家消費型の太陽光発電			
<input type="checkbox"/>	2	地域共生・地域裨益型再エネの立地			
<input checked="" type="checkbox"/>	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="checkbox"/>	4	住宅・建築物の省エネ性能等の向上			
<input type="checkbox"/>	5	ゼロカーボン・ドライブ			
<input type="checkbox"/>	6	資源循環の高度化を通じた循環経済への移行			
<input checked="" type="checkbox"/>	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			
<input type="checkbox"/>	8	食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立			
<input type="checkbox"/>	9	その他( )			

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: 長谷川 孝

【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 checked="" type="radio"/>	1	水道事業	11	船舶事業
	<input checked="" type="radio"/>	2	簡易水道事業	12	港湾整備事業
	<input checked="" type="radio"/>	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( )
	<input checked="" 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	<input checked="" type="radio"/>	1	地方公営企業法の適用	8	事業廃止、民営化・民間譲渡	
	<input checked="" type="radio"/>	2	DXの取組	9	料金改定	
	<input checked="" type="radio"/>	3	GXの取組	<input checked="" type="radio"/>	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	<input checked="" type="radio"/>	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
	<input checked="" type="radio"/>	6	上下水道の広域化	<input checked="" type="radio"/>	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
	<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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】

取組分野		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)			
		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】

取組分野		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)			
		<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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)	
			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】

取組分野		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)			
		<input checked="" type="radio"/>	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	
		<input checked="" type="radio"/>	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】

取組分野		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)			
			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	
		<input checked="" 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	
			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	
		<input checked="" type="radio"/>	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( )	