

地方公共団体の経営・財務マネジメント強化事業
(地方公会計の整備関係)

○登録者情報

田瀬 祥夫 (たせ あきお)

所在地 北海道

組織名・所属 役職

一般社団法人エリアクラフト北海道 代表理事

略歴

2009年 TAC株式会社 公認会計士講座 財務会計論専任講師

2014年 北海道財務局理財部融資課 専門調査員

2015年 北海道大学公共政策大学院 入学

2018年 一般社団法人エリアクラフト北海道 代表理事就任

このほか会計監査業務にも携わっている。

○主な取組内容・実績

北海道財務局の融資課にて専門調査員として、地方自治体の一般会計の財務状況把握、公営企業の経営状況分析（上水道事業会計、下水道・簡易水道事業会計、病院事業会計など）及び財政投融资資金の融資業務に携わっていた経験がある。また、財務会計講師や会計監査の経験から得た会計の知識を活かし、エクセルを活用した「決算書等の組み替え」により地方公共団体の財務4表の作成に携わっている。

○その他

2009年公認会計士試験合格。「公共」に係る見識をより深めるため、北海道大学公共政策大学院に入学・修了し、修士論文として北海道の地方公共団体のご協力のもと「北海道の小規模自治体における地方公会計制度の涵養」を執筆している。これまでの経験をもとに公会



計と企業会計の架け橋となるような活動をしている。

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: 田瀬 祥夫

【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 | <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 | <input type="radio"/> 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 |
| | <input type="radio"/> | 9 病院事業 | 19 その他事業() |
| | <input type="radio"/> | 10 下水道事業 | <input type="radio"/> 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 | 7 料金改定 |
| | <input type="radio"/> | 2 経営戦略の策定・改定 | 8 PPP/PFI、包括的民間委託、指定管理者制度 |
| | | 3 公立病院経営強化プラン策定及び経営強化の取組 | 9 施設の統合・廃止 |
| | | 4 上下水道の広域化 | 10 経営診断・コスト分析 |
| | <input type="radio"/> | 5 第三セクターの経営健全化 | 11 維持管理コストの効率化 |
| | | 6 事業廃止、民営化・民間譲渡 | 12 その他() |
| 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) | 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化 | 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 |
| | 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 |
| | <input type="radio"/> 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 |
| | 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() |