

## ○登録者情報

アドバイザーNo. R6-0828004

井上 あい子（イノウエ アイコ）

所在地 兵庫県

組織名・所属 役職 a i 株式会社 代表取締役

## 略歴

市役所、ケーブルテレビの勤務を経て独立。

平成20年 a i 株式会社 代表取締役就任、現在に至る。

## ○主な取組内容・実績（直近3年）

1. 地域情報通信基盤の構築及び再構築に関する支援
2. ケーブルテレビ事業に関する支援
3. 広報公聴・情報化戦略等の策定に関する支援
4. デジタル・デバイド対策及びテレワークに関する支援
5. 広域災害を想定した自治体と放送事業者等との協業に関する支援  
（自治体が所有する定点カメラの映像を放送事業者に常時接続をする仕組みづくり）

民営化（事業譲渡）の検討に係る支援

三好市 ケーブルテレビ事業のあり方の方針を決定支援

長岡市山古志支所 ICTを使った多様な地域づくり活動団体間の連携を図るための方策を模索し、事務局体制の強化に反映する支援

三田市 民生委員・児童委員の担い手確保を目的としたICTの活用による広報活動等の検討支援

甲賀市 ICT活用により区・自治会運営事務の負担軽減支援

\* 北陸総合通信局 北陸デジタル田園都市国家インフラ整備推進協議会 事例紹介

\* 京都府テレワーク推進センター 京都デジタル人材創造事業 講演ほか

□令和4年度

養父市 NPO法人が主催する子育て世代に向けた防災講座の支援

南丹市 情報通信基盤を利活用した市民と協働によるデジタル田園都市づくり支援

新温泉町 ケーブルテレビ事業者選定審査会委員において事業者の選定支援

甲賀市 ICT活用による地域運営のあり方や活用による協働によるまちづくり支援

□令和3年度

養父市 第4次男女共同参画推進計画策定支援

南丹市 CATV事業の民間移譲に向けた事業者との調整支援

標茶町 光回線未整備エリアの敷き設後の検討支援

新温泉町 ケーブルテレビ整備検討会委員長において民間連携の方向性を決定支援

佐倉市 コンテンツマネジメントシステム導入事業において事業者の選定支援

甲賀市 地域情報基盤の方向性について庁内検討支援

## ○その他

- ・ 総務省地域力創造アドバイザー、地域情報化アドバイザー、テレワークマネージャー
  - 〃 過疎問題懇談会委員
- ・ デジタル庁デジタル推進委員
- ・ 兵庫県景観審議会委員、地域再生アドバイザー
  - 〃 丹波県民局シリ丹バレー協議会分科会スマート・コミュニティー研究会委員
- ・ 養父市ケーブルテレビジョン放送番組審議会委員、男女共同参画推進会議委員
- ・ 吉野町広報公聴アドバイザー
- ・ 宍粟市ICTマネージャー
- ・ 豊中市情報化策定評価委員会委員

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: 井上あい子

【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(ケーブルテレビ)
	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
	○	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
	○	第三セクターの経営健全化	14 その他(審議会・プロポーザル審査会等の運営支援)
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(ケーブルテレビ施設の民間譲渡等を考慮した新たなマネジメントの支援)

【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(情報通信基盤の再構築、ケーブルテレビ事業の見直し及び民営化)

【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( )