

令和7年度 地域課題解決案の提案概要一覧

別紙

課題No	自治体	地域課題	解決案No	応募者	解決案提案名称
1	広島県水道広域連合企業団	水道スマートメーターを活用した住民サービスの向上	1-1	ソフトバンク株式会社	水道スマートメーター活用のご提案
			1-2	愛知時計電機株式会社	スマート水道メーターによる事業者と利用者の相互利活用
			1-3	富士通Japan株式会社	住民接点サービス
			1-4	株式会社水みらい広島、株式会社日立製作所、株式会社日立システムズ	水道スマートメーター導入による検針業務の効率化と住民サービスのデジタル化に向けた実証提案
			1-5	有限会社ブライト・シティ・ジャパン	地域課題解決のコンサルティング
2	広島県水道広域連合企業団	浄水場の自動運転化	2-1	株式会社日立製作所、株式会社水みらい広島	AI/DX技術を活用した浄水場自動運転に資する検討
			2-2	株式会社中電工	AIシステムによる浄水場自動運転化に関する検証事業のご提案
			2-3	有限会社ブライト・シティ・ジャパン	地域課題解決のコンサルティング
3	広島県水道広域連合企業団	水道料金の徴収等を行う営業業務へのデジタル技術の活用	3-1	株式会社水みらい広島、第一環境株式会社、株式会社日立製作所	営業業務のDX推進に向けた検討とSMS通知サービス等の実証
			3-2	株式会社ウォーターリンクス	～水道DXの推進で持続可能な水道事業に貢献～SaaS型水道料金システム「みずリンク」について
			3-3	有限会社ブライト・シティ・ジャパン	地域課題解決のコンサルティング
4	津山市	AI等を活用したバス停毎の乗降者数や乗客のOOD（起点・終点）データ等の分析による路線再編等について	4-1	株式会社アプリズム	AIを活用した乗降者数や乗客のODデータ取得プロダクト「B-RIO」のご提案
			4-2	株式会社中電工	バスの「今」を見える化。未来を乗り越えず、DATA-Drive(n).
5	津山市	公共施設および地域の草刈り作業効率化	5-1	ためま株式会社	課題を強みに、草刈りを多世代交流・定住促進の集いの機会に変える事業
6	津山市	景観行政の効率化への活用	6-1	株式会社NeoRealX	「人間目線」から始める景観DX支援プロジェクト ～360度VR × PLATEAU連携 × AIによる判断支援～
			6-2	株式会社シナスタジア	景観まちづくりツール
			6-3	株式会社リコー	重要文化財の3Dデジタルツイン作成による景観確認支援・観光コンテンツ化・維持管理費削減
7	安芸高田市	災害対応における課題	7-1	株式会社バスコ	公開型GISによる現地情報の配信
			7-2	株式会社はんぼさき	災害対応、インフラ維持管理、ため池管理、森林管理、遊休農地管理などの状況把握・現地確認業務における効率化のご提案
8	安芸高田市	遊休農地調査における課題	8-1	株式会社スペースシフト	安芸高田市様向け 衛星データによる遊休農地AI検出ソリューション
9	安芸高田市	ため池管理における課題	9-1	朝日航洋ESRIニュージャパンナレッジコンソーシアム	ため池管理システム
			9-2	株式会社バスコ	Iotによるインフラ遠隔監視サービス
10	安芸高田市	森林管理における課題	10-1	株式会社バスコ	森林変化情報提供サービスおよび森林境界明確化
11	安芸高田市	インフラ維持管理における課題	11-1	株式会社ゼンリン	「Road Manager 損傷検知」、「Road Manager 路面評価」
12	萩市	人流データ分析を含む観光情報の即時集約・可視化システムの構築	12-1	株式会社地域創生Co デザイン研究所	人流データ分析を含む観光情報の即時集約可視化システムの構築に関するご提案
			12-2	株式会社ブログウォッチャー	おでかけウォッチャー
地域課題 12件(4団体)			解決案 26件(21団体)		