

「スマートチャレンジくれ」ニーズ一覧

分野	ニーズ番号	ニーズ名
・ 子 教 育 育 て	A-01	子どもたちが自由に遊ぶことができる放課後の実現
	A-02	子育て情報の発信とニーズ調査の効果的な手法
	A-03	地産地消を維持するための保育所給食における食材調達
福 祉 保 健	B-01	離島における医療・介護サービスの確保
	B-02	市民の健康づくり, 生活習慣の改善支援
	B-03	障害者の生活支援や就労支援の充実
	B-04	移動が困難な高齢者等の日常生活支援
	B-05	高齢者等要支援者の安全・安心の確保
市 民 生 活 ・ 防 災	C-01	市役所が発信する情報等の多言語化・やさしい日本語化
	C-02	スマートシティの実現に向けた市民意識の醸成（講演会・ICT教室の実施）
	C-03	自治会等各種団体の担い手の確保と負担軽減
	C-04	消防車・救急車の緊急走行時におけるさらなる注意喚起
	C-05	豪雨災害の教訓を伝える「未来への継承」
	C-06	避難情報などを全市民に迅速かつ確実に伝達することのできる手法
	C-07	災害時における早期の情報収集や迅速な対応
	C-08	市内全域に整備した光通信回線の活用
	C-09	窓口に行かなくても目的が達成できる市役所の実現
ス ポ ー ツ 文 化 ・ ア ー ツ	D-01	多様な市民ニーズに対応した学習機会の提供
	D-02	文化・芸術の新しい鑑賞方法
	D-03	電子図書館サービスの機能充実
	D-04	ニューノーマル時代の大和ミュージアム展示解説
産 業	E-01	観光産業における地域マーケティングとマネジメント
	E-02	スマート街路灯の活用による商店街活性化
	E-03	柑橘の収穫作業の省力化
	E-04	規格外品や余剰となった農産物の活用
	E-05	I C T等を活用したイノシシ被害への対策
都 市 基 盤	F-01	持続可能な地域公共交通サービスの提供
	F-02	迅速かつ的確な対応につながる通報システムの構築
	F-03	ゾーン30規制区域情報の効果的な注意喚起
	F-04	公共施設における維持管理の効率化
	F-05	管理区域内におけるプレジャーボート等の係留許可
	F-06	精度の高い水需要予測
	F-07	劣化予測による水道管路更新の最適化
	F-08	低コストかつ高精度な浸水被害予測
	F-09	水道使用量データの活用による漏水の早期発見
	F-10	配水池異常流量発生原因の早期把握
	F-11	スマートシティ推進のためのデータプラットフォームの構築
	F-12	3D都市モデルの活用によるデジタルトランスフォーメーションの推進
呉 駅 周 辺	G-01	呉駅交通ターミナルの機能拡充に向けた次世代モビリティの実装及びそのビジネスモデルの構築
	G-02	呉駅交通ターミナルの機能拡充に向けた防災機能の強化
	G-03	呉駅交通ターミナルの機能拡充に向けた情報発信機能の強化
	G-04	連鎖的開発の誘導に向けた呉駅周辺地域への居住誘導支援
	G-05	連鎖的開発の誘導に向けた呉駅周辺地域における賑わいの創出
環 境	H-01	森林の荒廃防止, 里山保全の取組
	H-02	循環型社会の形成に向けたごみの減量化～ごみ分別の徹底と食品ロス削減の推進～
行 政 経 営	I-01	公文書の保存方法について
	I-02	新技術等の導入による庁内業務の改善（事務の省力化とミス発生防止）
	I-03	検査・照合・仕分業務等の効率化（地方債償還事務, 備品等の照合・検査事務）
	I-04	予算編成事務の効率化
	I-05	利便性を犠牲にしない自治体セキュリティの環境構築