

令和6年度 地域情報化アドバイザープロフィール

ふりがな	ふじい さとし		
氏名	藤井 智史		
所属・役職	琉球大学 名誉教授 ORNIS 株式会社 CTO		
活動拠点			
略歴	1985 年 郵政省 電波研究所（現 国立研究開発法人 情報通信研究機構） 2005 年 国立大学法人 琉球大学工学部 教授 2023 年 国立大学法人 琉球大学 名誉教授 一貫して電波の利活用に関する研究に従事		
地域情報化の 専門分野・技術	無線通信分野 電波計測技術 電波応用技術		
専門分野	オープンデータEBPM（エビデンスに基づく政策立案）計画策定支援（地域情報化計画・官民データ計画・自治体DX推進計画等） 人材（DX推進のための機運の醸成） 人材（DXに関する知識習得・研修・育成） 人材（外部人材活用） ネットワークインフラ（Wi-Fi/LPWA/光ネットワーク） デジタルデバイド対策 5G 防災 教育情報化/情報教育 デジタルアーカイブ/図書館 テレワーク 農林水産業 地域ビジネス スタートアップ支援（起業支援） スマートシティ ICT 活用広報 その他		
自治体向けメッセージ	電波を地域の産業や防災への活用を		
関連サイト			
地域情報化に関する実績	これまでの経験業務・研究活動	海洋レーダの研究開発 漁海況・海洋環境・津波防災モニタリングシステムの構築 不法投棄監視センサの技術支援	
	これまでに関与した地域情報化に関するプロジェクト	2015 年～ 海洋レーダを用いた漁海況情報の発信（宮崎県水産試験場との共同） 2018 年 沿岸海域を安全かつ効率的に航行するための海況観測技術と地域での活用可能性の検討と講演（佐渡市） 2019 年 海洋レーダに関するセミナーでの講演と技術的フォローアップ（高知県） 2022 年 海況データの試験的提供予定（高知県） 2022 年 洋上風力発電所の海洋観測基地化に向けて海洋レーダ技術に関する講演と配置計画検討（蘭越町）	