


令和5年度 地域情報化アドバイザープロフィール

ふりがな	もりかわ ひろゆき	
氏名	森川 博之	
所属・役職	東京大学大学院工学系研究科・教授	
活動拠点	東京都	
略歴	<p>千葉県出身.</p> <p>1987年 東京大学工学部電子工学科卒業.</p> <p>1992年 東京大学大学院博士課程修了.</p> <p>1992年 東京大学助手</p> <p>1993年 東京大学講師</p> <p>1997年 東京大学助教授</p> <p>2002～2007年 NICT モバイルネットワークグループリーダー兼務</p> <p>2006年 東京大学教授</p>	
地域情報化の 専門分野・技術	<p>地域情報化全般</p> <p>ICT/IoT（モノのインターネット）／データの利活用全般</p> <p>産業振興（ビッグデータ時代の価値創出，1次産業～3次産業，農林水産業，地域ビジネス）</p> <p>医療／介護／健康（ビッグデータ時代の医療・ヘルスケア・福祉のあり方）</p> <p>オープンデータ</p> <p>クラウドコンピューティング</p>	
専門分野	<p>オープンデータ EBPM（エビデンスに基づく政策立案） AI活用 シェアリングエコノミー 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） 自治体システムの標準化・共通化 行政手続オンライン化 自治体セキュリティ 自治体システム調達/地域情報プラットフォーム 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 マイナンバー マイキープラットフォーム 防災 教育情報化/情報教育 デジタルアーカイブ/図書館 働き方 子育て テレワーク RPA導入 医療・介護・健康 農林水産業 地域ビジネス スタートアップ支援（起業支援） 観光 個人情報保護 スマートシティ ICT活用広報 その他</p>	
自治体向けメッセージ	<p>多くの方々に簡単に使っていただけるレベルにまで，ICT がこなれてきました。ICT ですべての分野の生産性を高め，新たな価値を創出することができます。地方にはさまざまな可能性があり，ワクワクしています。時間をかけなが</p>	

		ら少しずつ ICT を介して地方が元気になっていくお手伝いをさせていただければと考えています。
	関連サイト	www.mlab.t.u-tokyo.ac.jp
地域情報化に関する実績	これまでの経験業務・研究活動	モノのインターネット/DX/ビッグデータ, センサネットワーク, 無線通信システム, 情報社会デザインなどの研究開発に従事. 電子情報通信学会論文賞 (3回), 情報処理学会論文賞, 情報通信学会論文賞, ドコモモバイルサイエンス賞, 総務大臣表彰, 志田林三郎賞, 情報通信功績賞, 大川出版賞など受賞. 著書に「データ・ドリブン・エコノミー」(ダイヤモンド社), 「5G-次世代移動通信規格の可能性」(岩波新書)など. OECD デジタル政策委員会 (GDEP) 副議長 Beyond 5G 新経営戦略センター長 5G 利活用型社会デザイン推進コンソーシアム座長 総務省情報通信審議会事業政策部会部会長 総務省情報通信審議会情報通信政策部会部会長 国土交通省研究開発審議会委員 情報社会デザイン協会代表理事 スマートレジリエンスネットワーク代表幹事
	これまでに関与した地域情報化に関するプロジェクト	経営者協会, 商工会議所, 県庁, 工業試験所, 企業, 地方版 IoT 推進ラボ等での講演や研究会主査 - デジタル変革への向き合い方 - 「共感×つなぐ×巻き込む」デジタル経営 - モノのインターネット時代における地方の強みと雇用創出のあり方について - デジタル×産業×経済×地方 - 地域情報化を盛り上げる「集まる場」の仕組みづくりについて (オープンデータ, ハッカソン, 高専ワイヤレス IoT コンテスト等)