

第 69 回「電波の日」 四国総合通信局長表彰

1 個人（1件）

（敬称略）

氏名	功績の概要
田中 一郎（たなか いちろう） （高知県電波適正利用推進員協議会会長）	電波適正利用推進員として電波教室や地域のイベントなどにおいて電波利用に関する相談や周知啓発活動を積極的に行うとともに、高知県電波適正利用推進員協議会の会長として電波の適正利用の推進に多大な貢献をされました。

2 団体（7件）

（敬称略）

団体名	功績の概要
今治市 今治コミュニティ放送株式会社	災害時の情報伝達の重要性を深く認識し、島しょ部などにおけるラジオ放送の難聴解消のための中継局整備を積極的に進め、電波の利用を通じた地域の防災・減災の取組に多大な貢献をされました。
株式会社NTTドコモ四国支社 KDDI株式会社四国総支社 ソフトバンク株式会社エリアネットワーク本部四国ネットワーク技術部	平成30年7月豪雨において、被災した基地局の早期復旧や移動基地局車等の迅速稼働による携帯電話のサービスエリア確保に努めるとともに、被災した市町村への機器貸与や避難所の通信利用環境整備など非常時の通信確保に多大な貢献をされました。
愛媛大学大学院理工学研究科 分散処理システム研究室	総務省の実施した「5G活用アイデアコンテスト」において5Gの特徴を活かした地方創生に資する独創的な活用アイデアを提案され、地域社会の課題解決を示すとともに地域における電波の有効利用の推進に多大な貢献をされました。
香川県東かがわ警察署	電波利用環境保護の重要性を深く認識され、電波のルールを守るため積極的に不法無線局を排除する取組を行い、地域における電波利用秩序の維持に多大な貢献をされました。

令和元年度「情報通信月間」 四国総合通信局長表彰

1 個人（3件）

（敬称略）

氏名	功績の概要
松田 清宏（まつだ きよひろ） （四国旅客鉄道株式会社 相談役）	多年にわたり四国情報通信懇談会の会長として幅広い見識を生かして同会の発展に寄与するとともに、ICTを活用した地方創生に資する取組に尽力し、四国における情報通信の普及発展に多大な貢献をされました。
和泉 光敏（いずみ みつとし） （株式会社STNet 専務取締役）	多年にわたり戦略的情報通信研究開発推進事業の評価委員として、研究者が提案するICT研究開発課題について地域の課題解決及び活性化の観点から公平・公正な評価に取り組み、ICT分野の研究開発の推進に多大な貢献をされました。
尾形 優子（おがた ゆうこ） （メロディ・インターナショナル株式会社 CEO）	周産期遠隔医療のシステム開発に尽力し、安心安全な暮らしの実現に寄与するとともに、多年にわたり四国情報通信懇談会の運営委員を務めるなど、情報通信技術の普及発展に多大な貢献をされました。

2 団体（10件）

（敬称略）

団体名	功績の概要
愛媛大学 徳島大学 香川大学 高知工科大学 香川高等専門学校 新居浜工業高等専門学校 弓削商船高等専門学校 高知工業高等専門学校 情報通信交流館 e-とぴあ・かがわ	全国から集ったサイバーセキュリティの専門家による講演の模様をライブ配信する「SEC道後バーチャルキャンパス」の開催に協力し、地域におけるセキュリティ意識の向上とサイバーセキュリティ人材の育成に多大な貢献をされました。
スマートシティたかまつ推進協議会	高松市がデータ利活用型スマートシティ推進事業により導入したIoT共通プラットフォームを通じ、防災・観光分野でのデータ可視化などを推進しICT活用によるスマートシティ化の実現に向け多大な貢献をされました。

令和元年度 四国情報通信協力会長表彰

団体（2件）

（敬称略）

団体名	功績の概要
特定非営利活動法人ふうしすてむ	障がい者雇用におけるテレワークの役割を深く認識され、ICTスキルの向上に努められるとともに情報通信技術を活用した在宅就労の普及に積極的に取り組み、地域の活性化に多大な貢献をされました。
医療法人住友別子病院	ICTを積極的に活用した医療サービスを地域住民に提供するとともに、全館に無線LAN環境を構築し患者アメニティの向上を図るなど、医療分野におけるICTの利活用の推進に多大な貢献をされました。