

第39回電波技術協会賞 受賞者

(順不同)

河端 英一 様

NHK全国放送所の電源強化整備などによる安定した電波確保に貢献

緒方 一貴 様

スポーツ中継における国際信号のハイビジョン化など映像技術の発展に貢献

古野 辰男 様

移動無線通信システムの伝搬特性解明及び回線設計の最適化により無線アクセス方式の発展に貢献

中川 匡夫 様

無線周波数回路技術と無線信号処理技術の研究開発により無線通信システム技術の発展と展開に貢献

伊藤 泰成 様

移動体通信衛星サービス用地球局の衛星追尾精度の改善・向上による通信サービス安定提供に貢献

井上 隆 様

セルラーシステムのエリア設計におけるカバーエリア予測精度の向上によるモバイル通信サービスの普及に貢献

片柳 幸夫 様

700MHz帯の周波数再編等により放送事業及び移動通信の発展に貢献

松永 慎二 様

地上デジタル放送移行と営放システムの構築、FM補完放送の積極的置局により放送事業の発展に貢献

安木 成次郎 様

テレビ受信機の開発や放送規格策定などによりデジタル放送の普及促進に貢献

松下 智昭 様

テレビ受信システム機器及びケーブルテレビF T T H化に伴う機器の技術開発と普及に貢献

森川 栄久 様

我が国の基幹的な衛星通信実証実験による大容量移動体衛星通信技術及び通信・測位複合技術の研究開発に貢献

喜多村 和洋 様

世界初の8K放送対応テレビの商品化・映像体験の高度化に貢献