

平成 26 年度における電波資源拡大のための研究開発
採択一覧表

研究開発課題	提案者（下線部は代表研究機関）
移動通信システムにおける三次元稠密セル構成及び階層セル構成技術の研究開発	<u>ソフトバンクモバイル株式会社</u>
ミリ波帯における高度多重化干渉制御技術等に関する研究開発	<u>パナソニック株式会社</u> 株式会社東芝 国立大学法人東京工業大学 国立大学法人大阪大学
超高精細度衛星・地上放送の周波数有効利用技術の研究開発	<u>日本放送協会</u>
無人航空機を活用した無線中継システムと地上ネットワークとの連携及び共用技術の研究開発	<u>独立行政法人情報通信研究機構</u> 独立行政法人電子航法研究所 国立大学法人東北大学 株式会社 K D D I 研究所 日本電気株式会社
ワイヤレス電力伝送による漏えい電波の環境解析技術の研究開発	<u>株式会社パナソニックシステムネットワー</u> <u>クス開発研究所</u>