別紙

## 平成30年度における電波資源拡大のための研究開発採択結果一覧表

研究開発課題	技術課題		研究機関 (下線は代表研究機関)
周波数有効利用のための IoT ワイヤレス高効率広域 ネットワークスキャン技術の 研究開発	ア	周波数の利用状況の自動推定による広域ネット ワークスキャン技術の開発	株式会社国際電気通信基礎 技術研究所、国立大学法人 東北大学、エヌ・ティ・ティ・ア ドバンステクノロジ株式会社
	1	広域ネットワークスキャン の無線通信量軽減技術 の開発	株式会社国際電気通信基礎 技術研究所、国立大学法人 東北大学、エヌ・ティ・ティ・ア ドバンステクノロジ株式会社