

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

IoT機器に割り当てられた日本全国のグローバルIPアドレスに対して、高効率で広域にネットワークをスキャンするため、ネットワークスキャンに係る通信量を既存技術に比べ大幅に削減すること目標に、周波数の利用状況を自動推定する広域ネットワークスキャン技術や広域ネットワークスキャンの無線通信量軽減技術を開発する。

