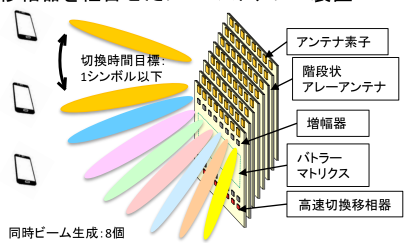
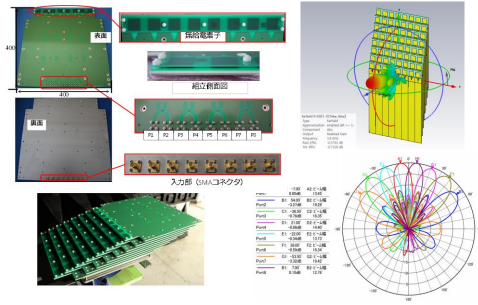




湘南工科大学 宗·加保·松永研究室

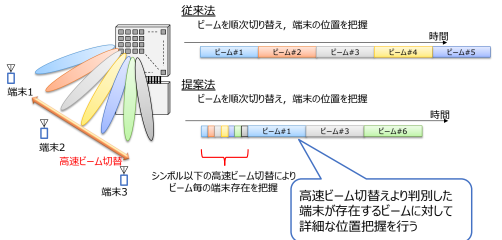
階段状アレーアンテナとバトラーマトリクスと 移相器を組合せたフェーズドアレー装置

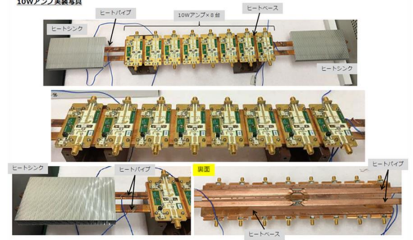




ユーザ端末探索の高速化技術

階段状基板に適した増幅器アレーの放熱機構の検討





これらの成果は、国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT(エヌアイシーティー))の委託業務(Beyond 5G 研究開発促進事業、採択No. 06001「Beyond 5Gに向けた高速ビームステアリング技術の研究開発」)の支援を受けています.