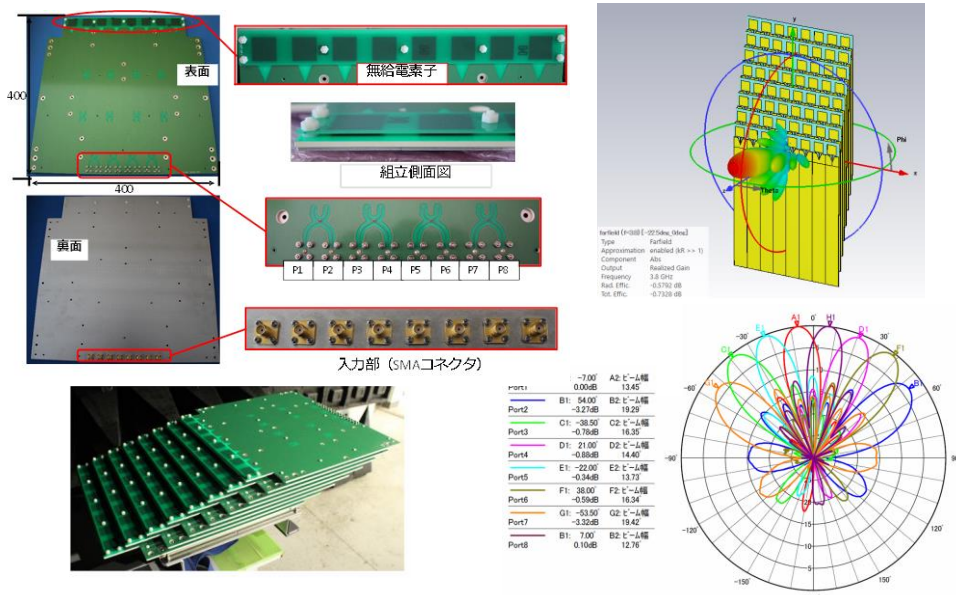
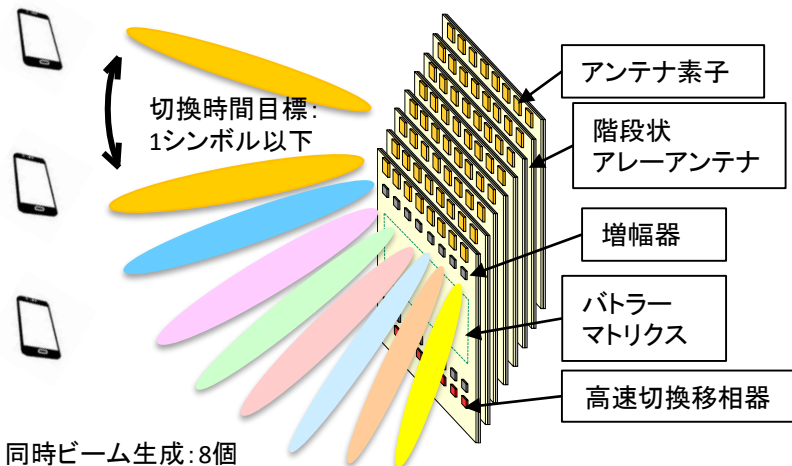
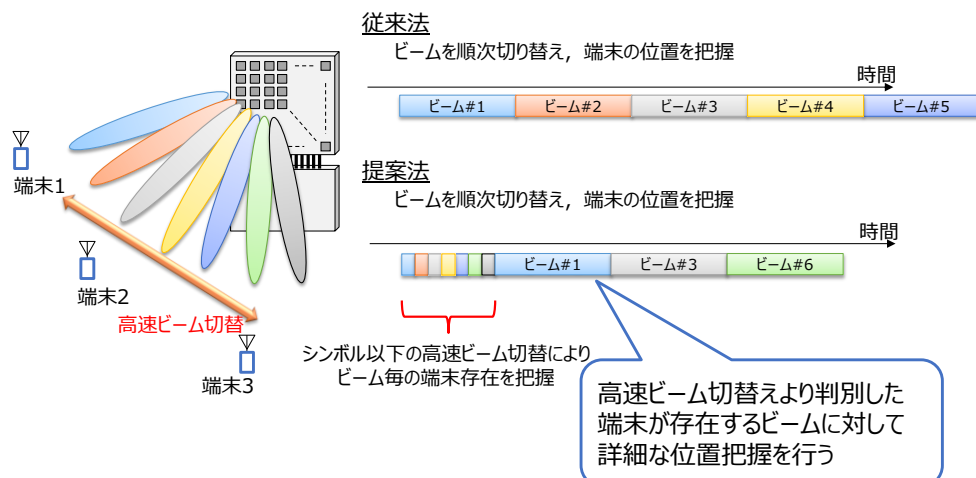


湘南工科大学 宗・加保・松永研究室

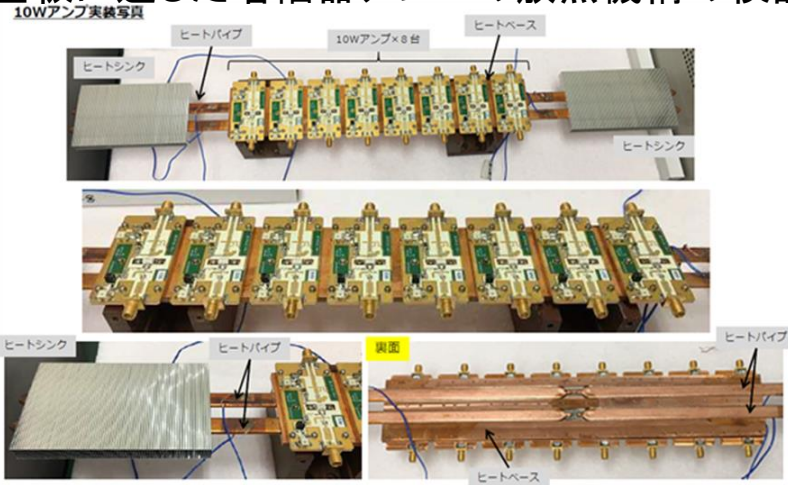
階段状アレーアンテナとバトラーマトリクスと移相器を組合せたフェーズドアレー装置



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)) 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。