

アレー理論

論文

”平面マルチビームアレーアンテナのダイバーシチ受信への応用,”
眞野 修二, 木全 昌幸, 稲垣 直樹, 菊間 信良,
電子情報通信学会論文誌, vol.J79-B-II, No.3, pp.176-184, 1996年3月

国際会議

"MBAA-BFN Design with a New DFT,"
Masayuki Kimata, Naoki Inagaki and Nobuyoshi Kikuma,
Proceedings of International Symposium on Antennas and Propagation, vol.4,
pp.1025-1028, September 1996

"Beam Location for a Multibeam Planar Array Antenna with Lossless BFN,"
Takeo Umemura, Masashi Hirabe, Nobuyoshi Kikuma and Naoki Inagaki,
Proceedings of IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium, vol.4,
pp.961-964, August 1989

総合大会・ソサイエティ大会

”円弧配列アレーアンテナのECHOに関する研究,”
佐宗洋和, 稲垣直樹, 菊間信良:
2002年電子情報通信学会総合大会, B-1-218 (2002-3).