

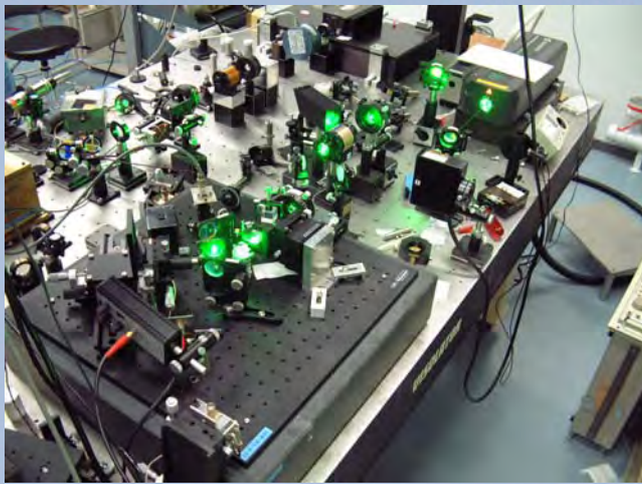


笠井 克幸
 情報通信研究機構
 神戸研究所
 未来ICT研究センター



張 贊
 電気通信大学
 電気通信学部
 電子工学科

応用物理学会分科会 日本光学会 第21回 コンテンポラリーオプティクス研究会 量子光学の最近の話題



日時 2010年4月8日木曜日
 14:30~16:00
 場所 電気通信大学
 総合研究棟3階
 マルチメディア講義室306号室
<http://www.uec.ac.jp/map/campus.html>

参加費 無料
 事前登録 不必要
 問合先 電通大 岡田 okada@ee.uec.ac.jp

プログラム

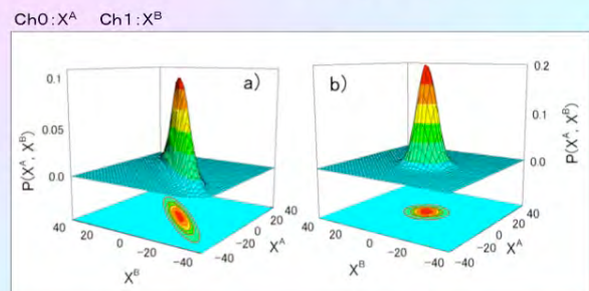
14:30~15:30 「光強度量子相関を有するツインビームの生成と応用」
 笠井 克幸 (情報通信研究機構)

15:30~16:00 「Multiphoton Interference Between Spontaneous Parametric
 Down-conversion and Coherent State」
 張 贊 (電気通信大学電子工学科)

会場案内

住所：182-8585 調布市調布ヶ丘1-5-1
 交通：京王線 調布駅北口より徒歩5分
 地図：<http://www.uec.ac.jp/map/comm.html>

[光子数揺らぎの結合確率分布]



(a) 光子対ビーム

(b) 2つの独立なコヒーレント光