

第7回 フォトニクスワークショップ プログラム

11月25日（金）

開始	終了	講演番号	講演者	所属	講演タイトル
14:00	14:10	1-A			オープニング
14:10	15:10	1-B	杉岡 幸次	理化学研究所	フェムト秒レーザーの3次元加工と応用
15:10	15:55	1-C	小川 美香子	北海道大学	光を用いたヒト生体深部での分子制御
15:55	16:15				休憩
16:15	16:20		馬越 貴之	大阪大学	光若手チャプターの紹介
16:20	17:20				ショートプレゼンテーション
17:20	19:20				ポスターセッション

11月26日（土）

開始	終了	講演番号	講演者	所属	講演タイトル
9:00	9:45	2-A	野口 篤史	東京大学	ハイブリッド量子系と量子制御
9:45	10:30	2-B	阿部 真志	日本電信電話株式会社	企業およびアカデミアにおける光科学研究
10:30	10:50				休憩
10:50	11:35	2-C	嘉部 量太	沖縄科学技術大学院大学	有機材料の安定電荷分離状態とその光機能
11:35	12:20	2-D	吉井 一倫	徳島大学	離散スペクトルの新しい振幅・位相同軸操作法を用いた光ファンクションジェネレーター開発
12:20	12:40				クロージング