

平成 24 年 10 月 4 日

委員各位

日本学術振興会
情報科学用有機材料第 142 委員会
委員長 小出 直之

情報科学用有機材料第 142 委員会
A 部会（液晶材料）第 126 回
B 部会（インテリジェント有機材料）第 117 回
C 部会（有機光エレクトロニクス）第 51 回
合同研究会開催通知

1. 日 時：平成 24 年 11 月 6 日（火）13:00～17:00
2. 場 所：東京理科大学森戸記念館第 2 フォーラム（1F）
東京都新宿区神楽坂 4-2-2 (<http://www.tus.ac.jp/facility/morito/>)
（JR・地下鉄「飯田橋」下車 徒歩 5 分）
3. 研究会日程
＜A 部会＞
 1. 「液晶 LCOS を用いた次世代光通信機器への応用」 (13:00～13:45)
サンテック株式会社 研究開発部 部長 上原 昇
 2. 「光による液化固化を繰り返す材料の開発」 (13:45～14:30)
独立行政法人 産業技術総合研究ナノシステム研究部門 主任研究員 秋山 陽久
＜B 部会＞
 4. 「生体不活性特性を生み出す界面水分子」 (14:30～15:15)
東京工業大学大学院 総合理工学研究科 物質電子科学専攻 准教授 林 智広

（コーヒーブレイク） (15:15～15:30)

＜C 部会＞
 5. 「共役鎖内包型 dendrimer の合成、集積、機能探索」 (15:30～16:15)
大阪市立大学 大学院理学研究科 准教授 小寄 正敏
 6. 「高分子発光材料の最近の開発状況」 (16:15～17:00)
住友化学株式会社 筑波研究所 有機 EL 材料開発グループ マネジャー 山田 武

（追記）準備の都合がありますので、出席のご都合を同封の回答用紙で 10 月 30 日（火）までにお知らせください。研究会終了後に懇話会を開催します。奮ってご参加ください。