

研究会 開催案内

第5回 多元技術融合光プロセス研究会

日 時：平成 27 年 2 月 19 日（木）13:00～17:15

会 場：産業技術総合研究所 臨海副都心センター 別館バイオ・IT 融合研究棟 11F 第 1 会議室（東京）

テーマ：グリーン／センシングテクノロジーの現状と将来展望

参加費・プログラムの詳細、申し込み方法は研究会 HP をご覧ください

<http://www.oitda.or.jp/main/study/tp/tp.html>

問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 潮田 E-mail: tagen.proc@oitda.or.jp

第5回 光ネットワーク産業・技術研究会

日 時：平成 27 年 2 月 25 日（水）13:30～17:15

会 場：産業技術総合研究所 臨海副都心センター 別館バイオ・IT 融合研究棟 11F 第 1 会議室（東京）

テーマ：将来光ネットワーク技術の最新動向

参加費・プログラムの詳細、申し込み方法は研究会 HP をご覧ください

<http://www.oitda.or.jp/main/study/pnstudy/pnstudy.html>

問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 中野 E-mail: pnstudy@oitda.or.jp

第5回 フォトニックデバイス・応用技術研究会

日 時：平成 27 年 3 月 4 日（水）13:00～17:30

会 場：未定

テーマ：安心・安全ライフアシスト（仮）

参加費・プログラムの詳細、申し込み方法は研究会 HP をご覧ください

<http://www.oitda.or.jp/main/study/omat/omat.html>

問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 山田 E-mail: pdevice@oitda.or.jp

第4回 光材料・応用技術研究会

日 時：平成 27 年 3 月 6 日（金）13:00～17:00

会 場：東海大学 高輪キャンパス 4 号館 1 階 4102 教室（東京）

テーマ：非線形光学技術（仮）

参加費・プログラムの詳細、申し込み方法は研究会 HP をご覧ください

<http://www.oitda.or.jp/main/study/omat/omat.html>

問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 山下 E-mail: omat@oitda.or.jp