

開催案内

研究会 開催案内

第4回 フォトニックデバイス・応用技術研究会

日 時：平成 28 年 11 月 30 日（水）13:00~17:30
会 場：NTT 厚木研究開発センター（神奈川県厚木市森の里若宮）
テーマ：光通信デバイス・光インターコネクト
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/pd/pdstudy.html>
問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 鈴木(俊) E-mail: pdevice@oitda.or.jp

第4回 多元技術融合光プロセス研究会

日 時：平成 28 年 12 月 6 日（火）13:00~17:00
会 場：岡山大学創立五十周年記念館（岡山市北区津島中）
テーマ：レーザー加工・計測技術の最新動向（見学会併催）
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

ワークショップ フォトニックデバイス・応用技術研究会

日 時：平成 29 年 1 月 11 日（水）9:30~17:25
会 場：AP 品川アネックス（東京都港区高輪）
テーマ：次世代コンピューティングを支えるフォトニクス ～ビッグデータ解析から人工知能まで～
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/pd/pdstudy.html>
問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 鈴木(俊) E-mail: pdevice@oitda.or.jp

第4回 光ネットワーク産業・技術研究会

日 時：平成 29 年 1 月 24 日（火）13:30~17:20
会 場：情報通信研究機構（東京都小金井市貫井北町）
テーマ：複雑化する光ネットワークを支える先進技術（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/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