

# 開催案内

## 研究会 開催案内

### 第2回 自動車・モビリティフォトニクス研究会

日 時：平成 29 年 11 月 29 日（水）13:00~16:45  
会 場：ウインクあいち 1104 中会議室（愛知県名古屋市）  
テーマ：自動車関連企業の取り組み  
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/am/amstudy.html>  
問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 中野 E-mail: amstudy@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 12 月 6 日（水）9:30~16:45  
会 場：機械振興会館（港区芝公園）  
テーマ：イノベーションを牽引するベンチャー精神とは？  
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 三浦 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 29 年 12 月 7 日（木）13:00~17:00  
会 場：ギガフォトン本社（栃木県小山市）  
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

### 第4回 フォトニックデバイス・応用技術研究会

日 時：平成 30 年 1 月 17 日（水）13:00~17:30  
会 場：古河電気工業（神奈川県横浜市）  
テーマ：デバイスを支える要素技術  
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 三浦 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 30 年 1 月 23 日（火）13:30~17:15  
会 場：情報通信研究機構（小金井市貫井北町）  
テーマ：インターネットと新技術（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 小西 E-mail: pnstudy@oitda.or.jp