

開催案内

研究会 開催案内

第3回 自動車・モビリティフォトニクス研究会

日 時：2022年10月7日（金）11:15~17:00
会 場：東大柏キャンパス（柏の葉キャンパス駅からの自動運転バス試乗を含む）
テーマ：「通信」関連、見学会を含む
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 富田 E-mail: amstudy@oitda.or.jp

第3回 フォトニックデバイス・応用技術研究会

日 時：2022年10月12日（水）13:00~16:25
会 場：オンライン開催
テーマ：シリコンフォトニクス・実装
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 浦野 E-mail: pdevice@oitda.or.jp

第3回 多元技術融合光プロセス研究会

日 時：2022年11月1日（火）13:00~17:10（未定）
会 場：産業貿易センター浜松町館 第3会議室（ハイブリッド開催）
テーマ：スマートレーザ加工技術の最新動向
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/tp/tp.html>
問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 村谷 E-mail: tagen.proc@oitda.or.jp

第3回 光材料・応用技術研究会

日 時：2022年11月11日（金）13:00~21:00
会 場：エクシブ琵琶湖 会議室（ハイブリッド開催、宿泊研究会）
テーマ：新材料が拓くフォトニックデバイス
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 間瀬 E-mail: omat@oitda.or.jp

第3回 光ネットワーク産業・技術研究会

日 時：2022年11月21日（月）10:00~16:50（未定）
会 場：産総研 臨海副都心センター別館（ハイブリッド開催）
テーマ：テーマ選定中
プログラムの詳細は研究会 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 小川 E-mail: pnstudy@oitda.or.jp