

開催案内

研究会 開催案内

第3回 フォトニックデバイス・応用技術研究会

日 時：2021年10月20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：2021年11月4日（木）13:00～17:10
会 場：オンライン開催
テーマ：レーザー加工のインテリジェント化技術の最新動向
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：2021年11月12日（金）13:20～17:00
会 場：オンライン開催
テーマ：ナノ加工時代のフォトニクス
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 公開ワークショップ

日 時：2021年11月16日（火）9:30～16:45
会 場：オンライン開催
テーマ：公開ワークショップ「B5G/6G 社会を築く最先端ネットワーク・デバイス技術（仮）」
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 渋谷 E-mail: pnstudy@oitda.or.jp

第4回 自動車・モビリティフォトニクス研究会

日 時：2022年1月14日（金）13:30～17:00
会 場：未定（リアルとオンラインのハイブリッド開催を検討中）
テーマ：照明・計測関連
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 瀬戸山 E-mail: amstudy@oitda.or.jp