

# 第28回レーザーディスプレイ技術研究会

## ～ レーザーが照らす未来の社会 ～

Web開催(Live講演): 2021年9月2日(木) 14:30～17:00 (Zoom)

主催: 日本光学会 レーザーディスプレイ技術研究グループ

協賛: レーザー学会レーザーの自動車応用専門委員会,  
可視光半導体レーザー応用コンソーシアム, IDW-PRJ-WS

後援: オプトロニクス社

### 〈研究会プログラム〉

14:30～14:40 「イントロダクトリートーク」

黒田 和男 (宇都宮大学)

14:40～15:40 パネルディスカッション I

「アフターコロナ社会に向けたディスプレイ (照明) の課題と展望」

座長 山本 裕紹 (宇都宮大学)  
パネリスト 大内 敏 ( (株) 日立製作所)  
上島 俊司 (セイコーエプソン (株) )  
石野 正人 (大阪大学)  
楠木 常夫 ( (株) オキサイド)

15:40～15:50 休 憩

15:50～16:50 パネルディスカッション II

「半導体レーザーの課題と展望」

座長 濱口 達史 (ソニーグループ (株) )  
パネリスト 石野 正人 (大阪大学)  
木下 順一 (大阪大学)  
倉本 大 (スタンレー電気 (株) )  
宮本 智之 (東京工業大学)  
八木 哲哉 (日亜化学工業 (株) )

16:50～17:00 「クロージングリマーク」

山本 和久 (大阪大学)

研究会参加費: 無料

参加申し込み: E-mail: [yamamoto-k@ppc.osaka-u.ac.jp](mailto:yamamoto-k@ppc.osaka-u.ac.jp) (■を@に変えてメールをお送り下さい)

定員になり次第締め切ります。最終申し込みは8月31日まで。

プログラムは研究グループのホームページでもご覧になれます。 <http://qopt.iis.u-tokyo.ac.jp/ldt/>

日本光学会 レーザーディスプレイ技術研究グループ

代表: 黒田和男(宇都宮大) 実行委員長: 山本和久(大阪大)

委員: 石樽(慶大) 石野(大阪大) 井出(Lambda Works) 大内(日立) 大瀬(ソニー) 小川(日本女子大) 小澤(テクノ経営研) 越智(VLDAC) 上島(セイコーエプソン) 木下(大阪大) 倉重(大日本印刷) 倉本(スタンレー電気)  
栗村(NIMS) 桑田(三菱電機) 斎藤(東芝) 佐藤(Bosch) 鈴木(リコー) 平等(理研/分子研) 畑中(ウシオ電機)  
濱口(ソニー) 成沢(日置電機) 増田(オキサイド) の場(神戸大) 宮本(東工大) 村田(三重大)

元垣内(三重大) 八木(日亜化学工業) 山本(宇都宮大)

顧問: 久保田(オキサイド) 志村(東京大) 栖原(大阪大)