

レーザー学会学術講演会

第43回年次大会

2023年1月18(水)-20(金)

一般講演・ポスター申込期限 2022.9.23(金)

予稿原稿提出期限 2022.10.19(水)



ウインクあいち
(JR名古屋駅から徒歩5分)



◆ シンポジウム

1. レーザー核融合研究開発の動向
～点火燃焼を踏まえた2040年エネルギー変換炉実現戦略～
2. 「スマートパワーレーザーシステム」の進展 ～産学官の取り組みから～
3. 土木・建築分野におけるレーザー利用
4. 超スマート社会のレーザー照明・ディスプレイ
～進化する照明, カメラ, ディスプレイの最前線～
5. LiDARイメージセンサの最新技術と時間分解撮像の応用の広がり
6. FL研究会10周年記念シンポジウム「ファイバレーザー技術の新展開」
7. Hot Topics in Photonics: フォトニクス分野の注目研究2022
8. 生命科学とフォトニクス ～レーザー技術を極めて生体を見る～
9. 光有無線のためのデバイス・サブシステム技術
10. 水中無線技術の進展 ～水中における無線通信, 無線給電, LiDAR～
11. 空間伝搬光技術の進展と応用システムへの期待
12. カオス超越性とオプショナル科学の夜明け ～複雑系の伯楽を目指して～

併設
展示会

LaserSolution
レーザーソリューション 2023

主催
お問合せ



一般社団法人レーザー学会

TEL:06-6878-3070 FAX:06-6878-3088

Email: lsj-admin@lsj.or.jp