

2023年2月15日

中部レーザー応用技術研究会

会長 沓名 宗春

## 第53回レーザー加工技術講座開催のご案内

拝啓

向春の候、会員の皆様には益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃より本研究会の活動に格別のご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、レーザー加工技術講座の第53回講座を「**レーザー加工用光学系の開発動向**」をテーマとして下記の通り開催いたしますので、ここにご案内申し上げます。ご多忙とは存じますが、レーザー加工技術の基礎について学ぶ場として、この機会をご利用いただければ幸いです。

なお、参加を希望される方は別紙参加申込書をE-mailまたはFAXにて本研究会事務局宛に2023年3月3日（金）までにお送り下さい。

敬具

記

1. 日時：2023年3月9日（木）14：00～17：00
2. 形式：オンライン形式（Microsoft Teams を利用）
3. 講義内容：  
テーマ：「**レーザー加工用光学系の基礎**」  
講演1 「レーザー加工用光学系の基礎とその応用」  
講師：住友電気工業株式会社 岡田 健氏  
講演2 「レーザー加工用ガルバノスキャナーの基礎とその応用」  
講師：株式会社安川電機 風間 克也氏、小林 祐也氏
4. 参加費：会員…無料、非会員…1,500円
5. 申込み先：中部レーザー応用技術研究会事務局宛にて、FAXまたはE-mailにて  
お申込み下さい。  
TEL：0566-91-2281 FAX：0566-91-2282 E-mail：ngylaser@jt5.so-net.ne.jp
6. 申込み期限：2023年3月3日（金）

以上

\*\*\*第53回レーザー加工技術講座参加申込書（回答期限 2023年3月3日）\*\*\*

平成 年 月 日

所属：

氏名：

連絡先： TEL

FAX

E-mail

@

2023年3月9日（金）開催の第53回レーザー加工技術講座に参加申込します。