

2021年12月6日
中部レーザー応用技術研究会
会長 沓名 宗春

中部レーザー応用技術研究会 第49回レーザー加工技術講座開催のご案内

拝啓

師走の候、会員の皆様には益々ご清祥のこととお慶び申しあげます。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49回講座を「**各種材料のレーザー溶接と継手性能**」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2022年1月14日（金）までにお送り下さい。

敬具

記

1. 日時：2022年1月21日（金）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：「**各種材料のレーザー溶接と継手性能**」

第1節 各種鋼材のレーザー溶接

第2節 非鉄金属のレーザー溶接

第3節 異種金属継手のレーザー溶接

講師：株式会社最新レーザー技術研究センター 沓名 宗春氏

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：2022年1月14日（金）
7. オンライン開催にあたっての注意事項
講座配信画面の記録（撮影・録音・録画・スクリーンショットの取得その他一切の手段による）
および講演内容の無断転用・無断転載を禁止します。

以上

*****第49回レーザー加工技術講座参加申込書（回答期限2022年1月14日）*****

年 月 日

所 属：

氏 名：

連絡先： TEL

FAX

E-mail

@

2022年1月21日（金）開催の第49回レーザー加工技術講座に参加申込します。