

平成 24 年 2 月 5 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 20 回レーザー加工技術講座（ミニ研究会）の開催案内

拝啓

大寒の候、会員の皆様方、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。
さて、平成 18 年度より実施してきましたレーザー加工技術講座（ミニ研究会）の第 20 回講座を「レーザー切断およびレーザー穴明け」をテーマとして下記のように計画しました。

是非、会員の皆様方が最近のレーザー溶接法を習得の場として、この機会を利用いただければ幸いです。金岡講師も坪井講師もこの道のベテランで、日頃の疑問もお聞きすることができますと思います。

なお、参加を希望される方は別紙参加申込書を E メールまたは F A X にて当研究会事務局宛、2 月 16 日までにお送り下さい。

敬具

記

1. 日時： 平成 24 年 2 月 20 日（月）13：00～16：00
2. 場所： **株式会社最新レーザー技術研究センター**
愛知県安城市安城町広美 40-7 電話：0566 - 91 - 2281 （添付図のとおり）
公共交通機関；JR 安城駅より安城更生病院行き名鉄バス（12：45 発）
市営広畔（ヒロクテ）住宅下車（12：57）120 円 バス停前
3. 講義内容：
 - （1）「第 1 章 2 節 レーザー切断とその応用」
講師： 三菱電機株式会社 レーザー製造部 金岡 優 氏
 - （2）「第 1 章 2 節 レーザー穴明けとその応用」
講師： 株式会社レーザーックス 専務取締役 坪井 昭彦氏
4. 参加費： 会員：無料、 非会員：1500 円（資料代）
5. 定員： 30 名
6. 申し込み先：〒446-0026 愛知県安城市安城町広美 40-7
株式会社最新レーザー研究センター内
中部レーザー応用技術研究会 事務局
TEL：0566-91-2281 FAX：0566-91-2282 E-mail：ngylaser@jt5.so-net.ne.jp
7. 次回予定：第 21 回ミニ研究会 平成 24 年 3 月 23 日（金）、22 日から 23 日に変更します。
内容「第 1 章 3 節：各種レーザー表面加工とその応用」

平成 年 月 日

所属：

氏名：

連絡先： TEL

FAX

e-mail

@

平成24年2月20日（月）開催の第20回レーザ加工技術講座に参加申込します。

