

平成30年10月吉日

各 位

溶接学会 東海支部  
支部長 福本 昌宏

第92回溶接研究会開催案内  
共催：日本溶射学会中部支部

前略 日頃より支部活動に対しまして格別の御理解、御協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、第92回溶接研究会を日本溶射学会中部支部との共催により下記の通り、“先進レーザー加工技術の最新技術動向”について開催致しますので、ここに御案内申し上げます。

御多忙とは存じますが、貴重な勉強の機会ともなりますので、何卒ご出席を賜りますようお願い申し上げます。

草々

## 研究会テーマ 「先進レーザー加工技術の最新技術動向」

- 日時：平成30年12月3日（月）13：10～17：00
- 場所：名古屋市工業研究所 電子技術総合センター1F 視聴覚室 （参加費無料）  
名古屋市熱田区六番三丁目4番41号  
裏面地図を参照し来場ください。研究所受付にて問い合わせなさらぬようお願いいたします。  
<http://www.nmiri.city.nagoya.jp/koutu/koutu.htm>
- 研究会プログラム
  - 13：10 開会の挨拶
  - 13：15 「青色半導体レーザーを用いた次世代加工」  
大阪大学接合科学研究所 塚本 雅裕氏
  - 14：35 「高出力ダイレクトLD発振器の最新動向とその適用例」  
Laserline(株) 武田 普氏
  - 15：15～15：25 休憩
  - 15：25 「高出力ファイバーレーザーの最新技術とICI技術による溶接モニタリング技術の紹介」  
IPGフォトリクスジャパン(株) 菊地 淳史氏
  - 16：05 「ARGES製ガルバノスキャナを用いたレーザー加工技術」  
伯東(株) 畑 強之氏
  - 16：45 閉会の挨拶
- 申込み先 溶接学会東海支部事務局宛てに電子メールにてお申し込み下さい。  
E-mail：jws@met.mach.mie-u.ac.jp

以上

\*\*\*\*\* 出欠回答書（回答期限11月26日）\*\*\*\*\*  
溶接学会東海支部事務局 御中

所 属：

氏 名：

連絡先： TEL

FAX

e-mail

@

研究会に

出席します

欠席します

(いずれかに○を付けて下さい)

会場案内

地下鉄：名港線（金山から名古屋港行）「六番町」下車（3番出口）すぐ

市バス：栄22系統（栄ー港区役所）、幹神宮2系統（神宮東門ー権野）等「六番町」下車すぐ

