

第29回溶接学会東部支部実用溶接講座(見学会)

「自動車関連分野の最新溶接技術」

主催：(社)溶接学会 東部支部
共催：(社)溶接学会 東部支部・群馬地区、(社)日本溶接協会群馬県支部、北関東産官学研究会
協賛：日本鉄鋼協会、日本鋼構造協会、ステンレス協会、日本非破壊検査協会、軽金属溶接構造協会、日本溶接技術センター、産報出版(株)、自動車技術会、日本工業出版、日本機械学会、日本ロボット学会(順不同、含依頼中)

趣旨：技術の進展ならびに社会構造の変化に伴い、溶接技術の教育、修得の機会が著しく少なくなり、製造業にとっても溶接技術者の確保が困難な状況になっているように思います。本講座は、例年1回2日間て集中して行っていたものですが、本年は実際の見学も重要であろうとの観点から、2回に分け、1回は見学会を中心に、もう一回は講義を中心に開催することにしました。御案内しております本講座は、見学会を中心にしたもので、とくに自動車関連の最新の溶接技術について、見学会・講演・座談会を通じて見聞を広げるとともに、溶接技術の知識を身につけていただくとするものです。是非多くの皆様のご参加をお願いいたします。

開催日時：平成15年10月24日(金)

12:45～17:00

開催場所：富士重工業株式会社 群馬製作所 矢島工場
 スバルビジターセンター
 (群馬県太田市庄屋町1-1 Tel:0276-48-3101)

内容：

12:45 開会の挨拶(東部支部支部長)

13:00～13:40

講演「新型レガシィにおける溶接技術の実際」
 富士重工(株) 群馬製作所 高橋邦明

13:40～15:10 座談会「溶接組立て現場での問題点」

話題提供者：富士重工業、関連企業

コメンテータ：自動車メーカー、溶接器メーカー、学識経験者

15:10～15:20 休憩

15:20～16:40 見学会「溶接工程を含めた生産ライン」

16:40～17:00 質疑応答、閉会の挨拶

定員：120名

参加費：3,000円(当日受付)

交通：東武鉄道・東部浅草駅(りょうもう9号10:40発)

東部太田駅(12:00着)

北口バス乗り場(12:10発)

富士重工矢島工場入り口下車(12:25着)

徒歩10分で会場着

申込締切：平成15年10月10日(金)

申込方法：下段の申込用紙に必要事項を記入の上、下記へ郵送、Fax またはメールで申し込みください。受理された方には参加証を送付しますので当日持参下さい。

申込先：〒376-8515 群馬県桐生市天神町1-5-1

群馬大学工学部機械システム工学科

楠元 一臣

Fax/Tel:0277-30-1588

Email:kusumoto@me.gunma-u.ac.jp

----- 切り取り -----

群馬大学工学部機械システム工学科 楠元一臣 殿
 Fax:0277-30-1588

第29回実用溶接講座(見学会)申込書

(申込日: 月 日)

(ふりがな) 受講者名:	会員資格(○をお付け下さい) 賛助会員 正会員 学生会員 非会員
勤務先/会社名・所属部課名:	
勤務先住所:〒	
Tel: Email:	Fax:
連絡先(上記以外)	
その他問合せ事項:	