

平成27年10月吉日
日本溶射学会 中部支部
支部長 安井 利明

中部支部第13期・第2回「溶射技術研究会の開催」のご案内

共催：溶接学会東海支部

前略 日頃より当研究会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、中部支部第13期第2回溶射技術研究会を溶接学会東海支部との共催により下記の通りに開催致しますので、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 「溶接・溶射における可視化技術」

1. 日時：平成27年10月29日（木）13：20～16：40
2. 場所：愛知県産業労働センターウィンクあいち10F 1003会議室（参加費無料）
愛知県名古屋市名区名駅4丁目4-38 TEL: 052-571-6131
<http://www.winc-aichi.jp/access/>
3. 研究会プログラム
 - 13：20 開会の挨拶
 - 13：25 「非軸対称溶接アークの三次元分光計測（仮）」
大阪大学大学院工学研究科 マテリアル生産科学専攻 野村 和史氏
 - 14：15 「高輝度X線透過システムを用いた摩擦攪拌接合における欠陥形成機構の解明（仮）」
大阪大学接合科学研究所 森貞 好昭氏
 - 15：05～15：15 休憩
 - 15：15 「溶射/コールドスプレーにおける粒子速度計測技術（仮）」
スタータック㈱ 成田氏
 - 15：45 「溶射における可視化技術（仮）」
産業技術総合研究所 篠田健太郎氏
 - 16：35 閉会の挨拶
4. 申込み先 溶接学会東海支部事務局宛てにFaxまたはE-mailにてお申し込み下さい。
Fax：059-231-9474 E-mail：jws@met.mach.mie-u.ac.jp

以上

***** 出欠回答書（回答期限10月22日）*****
溶接学会東海支部事務局 御中（FAX 059-231-9474宛）

平成27年 月 日

所属：

氏名：

連絡先： TEL

FAX

e-mail

@

平成27年10月29日（木）開催の溶射技術研究会に、

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

JR・地下鉄・名鉄・近鉄) 名古屋駅より

◎JR 名古屋駅桜通口から

ミッドランドスクエア方面 徒歩 5分

◎ユニモール地下街 5番出口 徒歩 2分

