

平成29年 6月 22日

各 位

(一社)日本溶射学会 関東支部
支部長 高橋 智
[公印略]

(一社)日本溶射学会 関東支部 第6回基礎セミナー開催のお知らせ

“溶射に関する基礎的な知識や情報を気軽に学べるような場”として、関東支部で立ち上げた“**基礎セミナー**”の第6回目です。

今回は、溶射材料や溶射条件を選ぶ際に役立つ“**材料工学の基礎**”を下記要領で開催します。材料工学を初めて学ぶ方や溶射技術者にとっても、すぐに活用できる内容です。また溶射管理士講習会の予習としても役に立つと思われます。

参加資格は問いませんので、是非、奮ってご参加ください。

-
- **日 時** 平成29年 7月 21日 (金) 9:30~12:00
 - **会 場** 首都大学東京 秋葉原サテライトキャンパス 会議室 B・C
東京都千代田区外神田 1-18-13 秋葉原ダイビル 12階 1202室
事務局 Tel 03-5294-0250
 - **講 師** 湯本 敦史 氏 (芝浦工業大学 工学部 材料工学科)
 - **題 目** 『材料工学の基礎』
ーより良い溶射材料や溶射条件を選ぶための材料の基礎ー
 - **主な内容**
 - 1) 金属, セラミックス, 高分子 (プラスチック) の違い
 - 2) 材料の力学的特性 (弾性変形, 塑性変形, 延性など)
 - 3) 材料の熱的 & 電気的特性 (熱膨張など)
 - 4) 基材の組織を考慮した溶射条件の選び方 (検討項目の提案)
 - **参加費** 2,000円/人、但し学生は無料
当日、会場・受付でお支払ください。
※領収書をお渡しします。
 - **申込方法**
電子メールで、「第6回基礎セミナー参加希望」と題し、①ご芳名、②ご所属機関をご連絡下さい。
【申込先】高橋 智
E-mail: takahashi-satoru@tmu.ac.jp
【申込期限】平成29年 7月 14日 (金)



会場周辺図

以上