

平成 26 年 9 月 18 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
平成 26 年度 第 2 回支部講演会開催のお知らせ**

下記の要領で平成 26 年度第 2 回支部講演会を開催いたします。今回は、本学会副会長である
榊 教授 (信州大) のご尽力により、長野県工業技術総合センター殿の見学も含め、2 日間にわた
り長野で開催します。1 日だけの参加も受け付けますので、各位におかれましては、是非ご参加
いただきたく、ご案内申し上げます。

日 時 平成 26 年 10 月 15 日 (水) 13:30~10 月 16 日 (木) 11:30

場 所 信州大学工学部 総合研究棟 3 階 303 会議室

〒380-8553 長野市若里 4-17-1 ※会場へのアクセスは別紙をご覧ください。

参加費 3,000 円。但し学生は無料

申込方法

電子メールにて、「第 2 回支部講演会参加希望」と題し、①ご芳名、②ご所属機関に加え、
③15 日講演会の出欠、④15 日懇親会の出欠、⑤16 日講演会の出欠をご連絡下さい。

【申込先】高橋 智 (E-mail: takahashi-satoru@tmu.ac.jp)

【申込期限】平成 26 年 10 月 8 日 (水)

※宿泊先は、長野駅周辺に多数のホテルがございますので、各自でご手配ください。

プログラム

10 月 15 日 (水)

13:15~ 受 付

13:30~13:40 開会の挨拶

13:40~14:20 「金属ガラス溶射とその応用」

(株) 信州 TLO 五十嵐 貴教 氏

14:20~15:00 「超音速フリージェット PVD によるナノ結晶厚膜の形成」

芝浦工業大学 湯本 敦史 氏

15:00~15:15 休憩&移動

15:15~16:45 長野県工業技術総合センター 材料技術部門 見学

低圧コールドスプレー装置, FSW 装置, マイクロフォーカス X 線検査装置など予定

※初日の講演会, 終了

16:45~17:00 移動

17:00~19:00 懇親会 (5,000 円/人, 長野駅周辺のお店にて)

※初日だけ参加の方は新幹線で帰京可 (例, 長野駅発 19:33→東京駅着 21:16)

10 月 16 日 (木)

9:45~10:00 受 付

10:00~10:30 「高速フレーム溶射の開発の流れと最近の HVA F 溶射 (仮題)」

信州大学 榊 和彦 氏

10:30~11:30 信州大学の研究施設見学 (榊研究室など)

11:30 閉会の挨拶

【会場へのアクセス】

<http://www.shinshu-u.ac.jp/guidance/maps/map03.html#campus>

〒380-8553 長野市若里 4-17-1 信州大学工学部総合研究棟 3階 303会議室
⇒キャンパスマップで25番（8階建の建物）の3階

※JR 長野駅東口から徒歩 20 分、または公共交通機関などを利用
注意：駐車スペースは、ございません。



以上