

平成 28 年 6 月 1 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 28 年度 第 1 回支部講演会開催のお知らせ

下記の要領で平成 28 年度第 1 回支部講演会を開催いたします。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。

参加資格は問いませんので、どなたでもご参加いただけます(学生無料)。会場の都合上、定員 40 名とさせていただきますので、お早めにお申込みください。

**日 時** 平成 28 年 7 月 1 日 (金) 13:30~17:00

**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〕

**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 1 回支部講演会参加希望」と題し

①ご芳名, ②ご所属機関, ③懇親会 ご出欠をご連絡下さい。

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

【定員 & 申込期限】40 名 (先着)、平成 28 年 6 月 27 日 (月)



会場周辺図

### プログラム

13:15~ 受 付

13:30~13:50 開会の挨拶・自己紹介

13:50~14:30 「船外機の溶射シリンダにおける吸引流改善」

ヤマハ発動機 (株) 生産技術部 吉山 敦久 氏、熊谷 英也 氏

14:30~15:10 技術紹介

「DLC 成膜装置とコーティング評価分析について」

ナノテック (株) 表面分析センター&研究開発センター 平塚 傑工 氏

15:10~15:30 休 憩

15:30~16:10 「摩耗粒子の生成機構」

千葉工業大学 工学部 平塚 健一 氏

16:10~16:50 「高温下におけるガラスへの溶射皮膜粒子の転写」

旭硝子 (株) 生産技術部 石川 泰成 氏、浜島 和雄 氏

16:50~17:00 イベント等の紹介

17:00 閉会の挨拶

17:20~19:20 懇親会、5,000 円/人 (秋葉原駅周辺のお店にて)

以上