

2019年2月11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10回基礎セミナー&2018年度第2回支部講演会
開催のお知らせ

下記の要領で第10回基礎セミナーおよび2018年度第2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。

どちらも参加資格を問いませんので、お気軽にご参加下さい(学生は無料)。

1. 日時 2019年3月13日(水)
- ・基礎セミナー 10:00~12:10 (受付 9:40~)
 - ・支部講演会 13:30~17:00 (受付 13:15~)

2. 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

〒101-002 東京都千代田区外神田 1-18-13
秋葉原ダイビル 12階 1202室 (別紙参照)
事務局 Tel 03-5294-0250



会場周辺図

3. プログラム

<第10回基礎セミナー>

溶射の先端研究機関とリーディングカンパニーから講師をお招きし、溶射に関する国際的な研究動向、ニーズに合わせた皮膜開発やアプリケーション事例をご紹介します。

9:40~ 受付

10:00~10:05 開会の挨拶・講師紹介

10:05~10:55 講演1 『国際溶射会議 (ITSC) の発表推移から見た溶射の研究動向』
講師: 篠田 健太郎 氏、(国研) 産業技術総合研究所

10:55~11:05 休憩

11:05~11:55 講演2 『顧客ニーズに合わせた溶射皮膜開発と
アプリケーション事例について』
講師: 神野 晃宏 氏、トーカロ (株) 溶射技術開発研究所

11:55~12:10 全体の質疑応答 & アンケート

12:10 閉会の挨拶 (午前, 終了)

<2018 年度第 2 回支部講演会>

今回も様々な分野の話題をご用意し、溶射プロセス、非破壊評価法、過酷環境下における溶射技術の適用事例などをご紹介します。

13:15～ 受 付

13:30～13:50 開会の挨拶・自己紹介

13:50～14:30 『火力発電ボイラにおける高温腐食とその対策（溶射技術適用事例）』

関西電力(株) 研究開発室 技術研究所 京 将司 氏

14:30～15:10 技術紹介

『Praxair Surface Technologies 技術紹介』

プラクスエア工学(株) 桶川工場技術課 森 信義 氏

15:10～15:30 休 憩

15:30～16:10 『転がり軸受の基礎と溶射皮膜の適用事例（仮）』

日本精工(株) 産業機械軸受技術センター 渡部 絵里 氏、山田 学 氏、石和田 博 氏

16:10～16:50 『ウォームスプレー法の積層造形としての応用可能性と超音波による非破壊評価』

(国研) 物質・材料研究機構 草野 正大 氏, 渡邊 誠 氏, 黒田 聖治 氏

16:50～17:00 今後のイベント等の紹介

17:00 閉会の挨拶

17:30～19:30 懇親会（秋葉原駅周辺のお店にて）

4. 参加費*

- ・基礎セミナーと支部講演会に参加の場合：5,000 円
- ・基礎セミナーのみ参加の場合：2,000 円
- ・支部講演会のみ参加の場合：3,000 円

※学生（社会人 Dr も含む）は、無料。

5. 懇親会費*：5,000 円

*参加費、懇親会費は、当日受付でお支払い下さい。領収書をお渡しします。

6. 申込方法

電子メールで「3/13 基礎セミナー&支部講演会参加希望」と題し、下記をご連絡下さい。

- ①ご芳名
- ②ご所属（会社名など）
- ③基礎セミナーの出欠
- ④支部講演会の出欠
- ⑤懇親会の出欠

【申 込 先】高橋 E-mail : takahashi-satoru@tmu.ac.jp

【申込期限】2019 年 3 月 6 日（水）

その他、不明な点がございましたら、高橋までお問合せ下さい。

以上