

平成 28 年 11 月 9 日

(一社) 日本溶射学会 会員各位

日本溶射学会 コールドスプレー研究分科会
2016 年第 2 回 (通算第 9 回) 開催案内

コールドスプレー研究分科会主査
国立大学法人 信州大学学術研究院 (工学系)
教授 榊 和彦

晩秋の候、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。さて、今年度第 2 回は、「コールドスプレー」の粉末の研究開発を行っておられる 福田金属箔粉工業株式会社の滋賀工場の工場見学と講演ならびに、若手のコールドスプレー研究者である東京理科大学の伊藤先生 (東北大小川研究室出身) のご講演と合わせて開催することとなりましたので、下記のようにご案内いたします。伊藤先生は、本学会の論文賞、奨励賞、全国講演大会ベストプレゼンテーション賞などを受賞されております。

万障お繰り合わせのうえ、参加いただきますようお願い申し上げます。

申し込みは **12 月 15 日 (金) 17 時**までをお願いいたします。

記

1) 日時 2017 年 1 月 12 日 (木) 13 時 30 分 ~ 17 時 30 分 (予定)

2) 場所 福田金属箔粉工業株式会社 滋賀工場 311 会議室

〒527-0102 滋賀県東近江市平柳町 514 番地, TEL(0749)45-0841(代表)

<http://www.fukuda-kyoto.co.jp/01info/kyoten.html#>

<注意>最寄駅からの移動方法は、検討中です。参加申し込みをいただいた方には、決まり次第ご連絡いたします。

3) プログラム

<講演>

・講演 1 13:40~14:40 『コールドスプレーにおける金属粒子の付着メカニズムについて (仮)』

講師 東京理科大学工学部機械工学科 助教 伊藤 潔洋 氏

・講演 2 14:50~15:50 『福田金属箔粉工業におけるコールドスプレー開発の状況など (仮)』

講師 検討中

<工場見学> 16:00~17:30 (仮)

・福田金属箔粉工業株式会社 滋賀工場 工場見学

(1)アトマイズ工場

(2)滋賀品質保証グループ+粒子圧縮強度測定の実演

(3)コールドスプレー実演 で、各 20~30 分 (計 60~90 分) の予定です。

4) 参加費 3,000 円 (学生無料)

※当日 現地にて支払ください。

5) 申込み締切: **2016 年 12 月 15 日 (金) 17 時**

6) 参加方法, 申込先

以下の回答欄の内容を記入のうえ、榊までメールまたはファックスで申込みください。

- ・回答先（問い合わせ先）

信州大学工学部機械システム工学科

榊 和彦

ksakaki@shinshu-u.ac.jp

電話：026-269-5112

ファックス：026-269-5109（学科共通）

以上

<回答欄>

日本溶射学会 コールドスプレー研究分科会 2016年第2回（通算第6回）参加申込

- お名前：
- ご所属（会社名のほか、部署までご記入ください）：

- 電子メールアドレス：
- 電話番号：
- 車での参加： あり ・ なし

一緒に参加する方がいる場合は、以下にご記入ください。

	お名前	会社名，所属部署	メールアドレス
①			
②			
③			