

令和元年8月8日  
日本溶射学会中部支部  
支 部 長 安井利明

## 日本溶射学会中部支部第15期・第1回溶射技術研究会

### 「生体材料と表面処理」のご案内

共催 表面技術協会中部支部

拝啓

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は当研究会に対しまして、格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、日本溶射学会中部支部第15期第1回溶射技術研究会を開催します。今回は、名古屋市工業研究所にて講演会を下記のように企画致しました。お忙しい所とは存じますが、是非ご出席下さいます様よろしくお願い申し上げます。

つきましては、恐れ入りますが下記様式にて、研究会へのご出欠を e-mail または FAX にて 9月13日（金） までに万谷幹事あてにご連絡をお願いします。

敬具

—記—

1. 日 時：令和元年9月20日（金） 13：20～16：50

2. 場 所：名古屋市工業研究所管理棟 4F 第三会議室 名古屋市熱田区六番三丁目4番41号

#### 3. プログラム

13:20~13:25 開会挨拶 日本溶射学会中部支部長 安井 利明 氏

13:25~14:25 「生体材料の表面親水性制御による骨伝導性向上」  
名古屋大学 未来材料・システム研究所 材料創製部門  
教授 興戸 正純 氏

14:25-14:35 <休憩>

14:35~15:35 「プラズマCVD法によるカーボン系薄膜を用いた細胞足場の開発」  
日本工業大学 創造システム工学科  
教授 伴 雅人 氏

15:35~15:45 <休憩>

15:45~16:45 「医療機器部材向け機能性表面処理の開発」  
トーカロ株式会社溶射技術開発研究所  
中筋 智博 氏

16:45~16:50 閉会挨拶 表面技術協会中部支部長 市野 良一 氏

\* 研究会終了後 金山駅周辺にて懇親会を開催します。18時00分～（懇親会会費 約¥4000）

#### 4. 研究会参加費

日本溶射学会会員、溶射技術研究会会員、表面技術協会会員、大学・公的研究機関の方は無料です。それ以外の企業の方には、参加費として3,000円/企業を徴収させていただきます。なお、学会会員以外の方の参加も歓迎します。資料は参加者に無料で配布いたしますが、一機関から参加人数が多い場合は配布数を調整させていただくことがあります。

以上

下記を出欠の回答にお使い下さい。 **9月13日まで**にお知らせ下さい。

### 中部支部第15期・第1回 溶射技術研究会の出欠

万谷幹事 (鈴鹿工業高等専門学校) 宛に回答してください。

e-mail : mantani@mse.suzuka-ct.ac.jp FAX: 059-368-1843

研究会に 出席する 欠席する (不要な方を消して下さい。)

懇親会に 出席する 欠席する (不要の方を消して下さい。)

#### 出席者氏名記入欄

	氏名	研究会 ○ or ×	懇親会 ○ or ×	所属学会
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

所属機関名 :

代表委員名 :

研究会 会場へのアクセス方法は下記のホームページに記載

<https://www.nmiri.city.nagoya.jp/access.html> より。



アクセス	
地下鉄	名港線「六番町」下車（3番出口）すぐ
市バス	栄22系統（栄-港区役所）、幹神宮2系統（神宮東門-権野）等「六番町」下車すぐ
地下鉄・市バスの時刻表等は、 <a href="#">名古屋交通局ホームページ(外部リンク)</a> （別ウィンドウで開きます）を参照してください。	
三重交通バス	名古屋駅「名鉄バスセンター」3階(2番乗場)から50,63系統に乗車「熱田六番町」下車すぐ
「名古屋(名鉄バスセンター)」発の時刻表は、 <a href="#">三重交通ホームページ(外部リンク)</a> （別ウィンドウで開きます）を参照してください。	



#### 管理棟

