

令和4年2月28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16期・第3回溶射技術研究会のご案内

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16期第3回溶射技術研究会を開催します。今回は、現在もご活躍中ですが、中部支部内で定年を迎えられた豊橋技術科学大学の福本先生と鈴鹿高専の兼松先生にご講演頂きます。また、企業からトヨタ自動車の中田様にもご講演頂きます。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。

敬具

—記—

1. 日 時：令和4年3月31日（木） 13：00～17：00

2. 場 所：オンライン（Zoom）

3. プログラム

13:00~13:10 開会挨拶

13:10~14:30 「粒子積層膜創成「溶射技術」の学理解明と社会実装」

豊橋技術科学大学 特任教授 福本昌宏 氏

14:30~14:40 <休憩>

14:40~15:40 「材料表面の抗菌，抗ウイルス，抗バイオフィルム特性とその評価法」

鈴鹿工業高等専門学校 特命教授 兼松秀行 氏

15:40~15:50 <休憩>

15:50~16:50 「高密度プラズマによる高性能・高生産性を両立したDLC成膜技術および装置の開発」

トヨタ自動車 中田博道 氏

16:50~17:00 閉会挨拶

4. 研究会申し込み

参加費は無料となります。下記様式を用いて e-mail にて 3月25日（金） までに山田幹事あてにご連絡をお願いします。申込先：yamada@me.tut.ac.jp

5. オンラインにおける特記事項

①当方から送付する受講案内（招待メール）に記された URL 等の受講者限定情報を第三者に伝えないこと、②講演画面、質疑応答等を録画・録音・撮影（画面キャプチャーを含む）・保存・再配布しないこと、③受講者以外に講演を視聴されることや受講者以外が講演を視聴可能な状態にしないことを誓約し、申し込みをしてください。申し込みをいただいた時点で誓約したものとみなします。

\*\*\*\*\* 出席回答書（回答期限 3/25（金））\*\*\*\*\*

第16期・第3回溶射技術研究会に参加します。

所属：

氏名：

連絡先 e-mail：