

令和元年 7 月

## 2019 年度第 2 回表面物性研究会

主催：(一社)表面技術協会関西支部  
協賛：(一社)エレクトロニクス実装学会関西支部  
近畿アルミニウム表面処理研究会  
(公社)電気化学会関西支部  
電気鍍金研究会  
(公社)日本材料学会関西支部  
(公社)日本表面真空学会関西支部  
AMPI ドライコーティング研究会

表記の行事を開催いたしますので、多数ご参加下さいますようお願い申し上げます。

### 記

日時：令和元年 10 月 16 日(水) 13:30~17:00

場所：(地独)大阪産業技術研究所森之宮センター 4 階 小講堂  
(大阪市城東区森之宮 1-6-50)

内容：講演

(1) 炭素系硬質膜が低摩擦係数を発現するメカニズム 13:30~15:00

福井工業大学 神田 一隆 氏

ダイヤモンド、DLC、CNx などの炭素系硬質膜が低摩擦係数を発現する要因の新規で  
簡単な説明

(2) 電子線 (Explosive Electron) 照射の原理と応用 15:20~16:50

新明和工業株式会社 植村 賢介 氏

大面積電子線と言われる Explosive Electron 照射における、電子線発生、電子線  
飛翔の原理から表面改質技術などの応用例

◎参加費：会員・協賛団体会員：3,000 円， 一般：5,000 円， 学生：1,000 円  
(テキスト代，消費税含む)

◎申込締切：10 月 7 日(月)

◎定員：60 名(先着順、定員に達し次第締切)

◎申込方法：参加ご希望の方は、支部ホームページよりお申込み下さい。

<http://kansai.sfj.or.jp/gyoji/busei/index.html>

あるいは、FAX またはメールに「(一社)表面技術協会関西支部 表面物性  
研究会参加希望」と題記し、氏名・勤務先(学校名)・所在地・電話番号・  
所属学会(表協・協賛団体)を明記の上、下記宛までお申込み下さい。

参加費は当日受付でお支払い下さい。

◎申込・問合せ先：(一社)表面技術協会関西支部 事務局(担当：石川，森)

〒606-0805 京都市左京区下鴨森本町 15 番地

(一財)生産開発科学研究所内

電話番号：075-781-1107 FAX 番号：075-791-7659

Email：[kansai-office@sfj.or.jp](mailto:kansai-office@sfj.or.jp)

# F A X 送 信 票

令和元年 月 日

(一社)表面技術協会関西支部 事務局 あて

F A X : 075-791-7659

(一社)表面技術協会関西支部「第1回表面物性研究会」への参加申込みす

フリガナ

氏 名 \_\_\_\_\_

勤務先 (学校名) \_\_\_\_\_

住 所 〒 \_\_\_\_\_

電 話 \_\_\_\_\_ F A X \_\_\_\_\_

E m a i l \_\_\_\_\_

参加区分  会員  協賛団体会員  一般  学生

協賛団体会員の場合の所属学会 \_\_\_\_\_

J R, Osaka Metro「森ノ宮」駅下車 ( J R北口・  
Osaka Metro 4番出口)中央大通を経て北東へ、徒歩10分

