第50回ドライコーティング研究会 開催のご案内

下記の通り、第50回ドライコーティング研究会を開催致しますので、万障お繰り合わせの上ご参加下さい。

記

日　　　時 平成 29 年 7 月 28 日（金） 13:30 ～ 16:45

情報交換会 17:00 ～ 18:30

会　　　場 尼崎リサーチ・インキュベーション・センター（ARIC）

研究会 2階 会議室1～3

情報交換会 3階 研修室1

兵庫県尼崎市道意町7丁目1番3号 TEL：06-6415-2500

… 別紙、【会場への交通アクセス】をご参照ください

主　　　催 一般財団法人 近畿高エネルギー加工技術研究所（AMPI）

後　　　援 一般社団法人 日本熱処理技術協会 西部支部

定　　　員 60名　（先着順、定員になり次第締め切らせていただきます）

参　加　費 研究会　1,500円， 情報交換会　1,500円

講演テーマ

（１）『 高密度プラズマ支援によるDLC膜の超高速成膜となじみ促進 』

岐阜大学 工学部 機械工学科（次世代金型技術研究センター 兼務）

教授 上坂 裕之　氏

（２）『 DLC膜の分類とフィルタードアークで作る高品位DLC膜 』

豊橋技術科学大学 電気・電子情報工学系

教授 滝川 浩史　氏

（３）『 プラズマを用いた表面処理および薄膜形成技術について（仮題） 』

サムコ株式会社 開発部 プロセス開発課

古田 真浩　氏

申込み方法 参加申込書に必要事項を記載の上、お申し込みください。

E-mail（[dry-coating@ampi.or.jp](mailto:dry-coating@ampi.or.jp)）または、FAX（06-6412-7776）

締　　　切 平成 29 年 7 月 21 日（金）

問　合　先 一般財団法人 近畿高エネルギー加工技術研究所（AMPI）

ドライコーティング研究会 事務局 成夫 （不在時：大岸 秀之）

TEL：06-6412-7745 ， FAX：06-6412-7776

（繋がらない場合は番号の前に186を付けてダイアルして下さい）

URL：https://www.ampi.or.jp/

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

〔ご参考〕　第51回は、トライボコーティング技術研究会との合同で、

平成29年10月18日（水）13:00～（東京都板橋区）開催計画中です。

一般財団法人 近畿高エネルギー加工技術研究所（AMPI）

ドライコーティング研究会 事務局

成夫 （不在時：大岸 秀之）　宛

E-mail [dry-coating@ampi.or.jp](mailto:dry-coating@ampi.or.jp)

FAX 06-6412-7776

（繋がらない場合は番号の前に186を付けてダイアルして下さい）

第50回ドライコーティング研究会 参加申込書

平成29年 7月28日（金）開催

申込締切日：平成29年 7月21日（金）

申込日：平成　　　年　　　月　　　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 会社名・団体名 |  | | |
| 住所 | 〒 | | |
| （　ふ　り　が　な　）  氏名1 | 所属部署 |  | |
| 役職 |  | |
| （　　　　　　　　　） | TEL |  | |
| FAX |  | |
| E-mail |  | |
| 情報交換会（出席：〇、欠席：×） | |  |
| （　ふ　り　が　な　）  氏名2 | 所属部署 |  | |
| 役職 |  | |
| （　　　　　　　　　） | TEL |  | |
| FAX |  | |
| E-mail |  | |
| 情報交換会（出席：〇、欠席：×） | |  |
| （　ふ　り　が　な　）  氏名3 | 所属部署 |  | |
| 役職 |  | |
| （　　　　　　　　　） | TEL |  | |
| FAX |  | |
| E-mail |  | |
| 情報交換会（出席：〇、欠席：×） | |  |

※）準備の都合がありますので、情報交換会の出欠は必ずご記入ください。

当日、講演会場で自社カタログ等の展示・配布することを希望 ①する ②しない

（希望される場合、方法については別途連絡差し上げます）

【会場への交通アクセス】 TEL：06-6415-2500

尼崎リサーチ・インキュベーション・センター（ARIC）

