第59回ドライコーティング研究会 開催のご案内

（第3回 ドライコーティング研究会・高機能トライボ表面プロセス部会 共催）

下記の通り、第59回ドライコーティング研究会（第3回 ドライコーティング研究会・高機能トライボ表面プロセス部会 共催）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 2021 年 8 月 17 日（火） 13:15 ～ 17:00

会　　　場 Zoomを用いたWeb開催

主　　　催 一般財団法人 近畿高エネルギー加工技術研究所（ドライコーティング研究会）

一般社団法人 表面技術協会 高機能トライボ表面プロセス部会

後　　　援 一般社団法人 日本熱処理技術協会 西部支部

定　　　員 50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 研究会聴講費　1,500円 （事前に振込）

講演テーマ

（１）『水素含有DLC膜の境界潤滑下におけるMo系粒子による摩耗促進と

表面増強ラマン分光法による極表面分析』

名古屋大学大学院　マイクロ・ナノ機械理工学専攻

准教授 　　　野老山 貴行　氏

（２）『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』

トヨタ自動車株式会社 素形材技術部

表面改質技術室　第３グループ　　　　中田　博道　氏

（３）『中性子反射率法から見る添加剤吸着挙動と摩擦特性 』

京都大学大学院　工学研究科　機械理工学専攻

教授　　　 平山 朋子　氏

（４）『DLCコーティングの最新動向～ドロップレット制御による機能向上 』

日本アイ・ティ・エフ株式会社　技術開発部

要素技術開発グループ 　 大城 竹彦　氏

申込み方法 次ページの参加申込要領に従って、お申し込みください。

締　　　切 2021 年 7 月 30 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 殖栗　成夫 （不在時：得能 敏郎） e-mail（dry-coating@ampi.or.jp）

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/

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

第59回ドライコーティング研究会 参加申込要領

2021年8月17日（火）開催

申込締切日：2021年7月30日（金）

※）ご参加いただくには、Zoom利用環境（無料）が必要です

お申込みはこちら↓のページから

<https://forms.gle/UtW9PXcRdYvGA9Bi7>

　　（開かない場合は上記urlをコピーし、ブラウザのアドレスバーにペーストしてください）

申込ページに必要事項を記入し、　　　　　　ボタンを1回のみ押してください。

＜お申込みの流れ＞

* 上記申込みページから、参加申込み送信
* 指定の銀行口座に、「参加費」をお振込みください（振込手数料はご負担願います）
* 「参加費」振込確認後、事務局より確認のメールを送信いたします

（確認メールが届かない場合は、事務局までご連絡ください）

* 8/9頃　Zoom会議招待状をe-mailにて送信いたします
* 8/17（火）　13:00～　　Zoomにて会議にご参加ください