

## 第 49 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 49 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 5 月 19 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 小ホール
	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	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 1,500 円,	情報交換会 1,500 円

### 講演テーマ

(1) 『 UBM スパッタ法を用いて形成した DLC 膜に対する種々の取組みについて 』  
京都工芸繊維大学 機械工学系

准教授 中村 守正 氏

(2) 『 冷間圧延工具への DLC 成膜技術の適用 』

日鉄住金総研株式会社 西日本知的財産推進部

主幹研究員 神田 修 氏

(3) 『 エアロゾルデポジション法によるセラミックス・金属の常温形成 』

龍谷大学 理工学部 機械システム工学科

講師 森 正和 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 5 月 12 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 殖粟 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 を付けてダイヤルして下さい)

URL : <https://www.ampi.or.jp/>

\*\*\*\*\*

【ご参考】第 50 回は、平成 29 年 7 月 28 日 (金) 13:30~ ARIC 開催で計画中です。

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

殖栗<sup>うえぐり</sup> 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 を付けてダイヤルして下さい)

## 第 49 回ドライコーティング研究会 参加申込書

平成 29 年 5 月 19 日 (金) 開催

申込締切日: 平成 29 年 5 月 12 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		
	E-mail		
情報交換会 (出席: ○、欠席: ×)			
(ふりがな) 氏名 2	所属部署		
	役職		
( )	TEL		
	E-mail		
情報交換会 (出席: ○、欠席: ×)			
(ふりがな) 氏名 3	所属部署		
	役職		
( )	TEL		
	E-mail		
情報交換会 (出席: ○、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)



【電車】

- ・阪神電鉄本線「尼崎センタープール前駅」又は「出屋敷駅」下車徒歩8分
- ・阪神電鉄本線「尼崎駅」下車タクシー約10分

【バス】

- ・阪急神戸線「塚口駅」/JR「立花駅」から尼崎市バス30系統「リサーチコア前」下車
- ※「塚口」から約30分/「立花」から約10分

【車】

- ・阪神高速神戸線:  
大阪方面から「尼崎東」2.5km  
神戸方面から「尼崎西」500m
- ・阪神高速湾岸線:  
「尼崎末広」2km