

第 48 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 48 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 28 年 11 月 18 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 2
	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)	
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

- 『 DIS 段階を迎えた DLC 膜分類 ISO 規格と X 線吸収分光による構造解析 』
兵庫県立大学 高度産業科学技術研究所 工学研究科
材料・放射光工学専攻 教授 神田 一浩 氏
- 『 プラズマ表面改質膜の残留応力測定と機械的諸特性について 』
奈良県産業振興総合センター 生活・産業技術研究部
機械・計測・IT グループ 統括主任研究員 三木 靖浩 氏
- 『 放電被覆・肉盛装置及びレーザー溶接機 』
テクノコート株式会社
顧問 後藤 律夫 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) または、FAX (06-6412-7776)

締 切 平成 28 年 11 月 4 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 : <http://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

殖粟^{うえぐり} 成夫 (不在時: 大岸 秀之) 宛

E-mail 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 48 回ドライコーティング研究会 参加申込書

平成 28 年 11 月 18 日 (金) 開催

申込締切日: 平成 28 年 11 月 4 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。

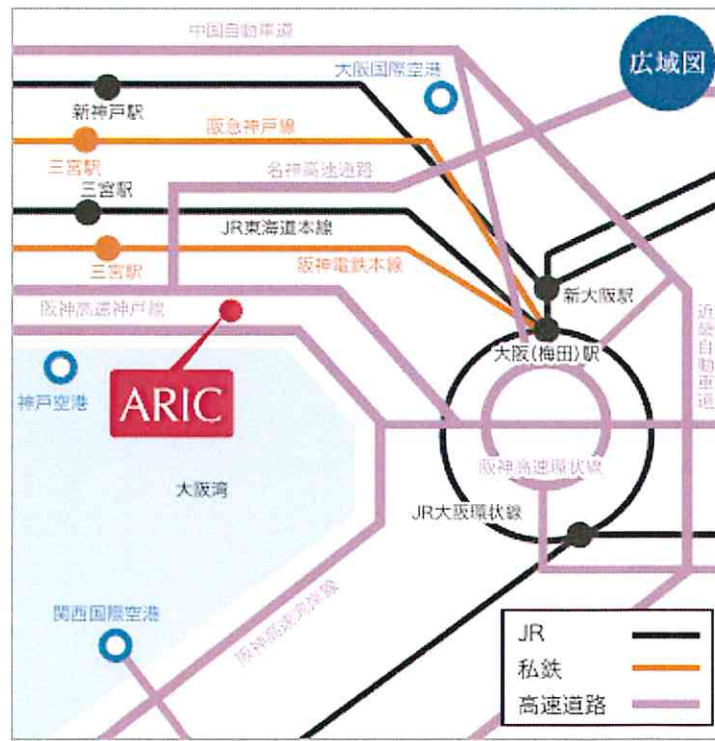
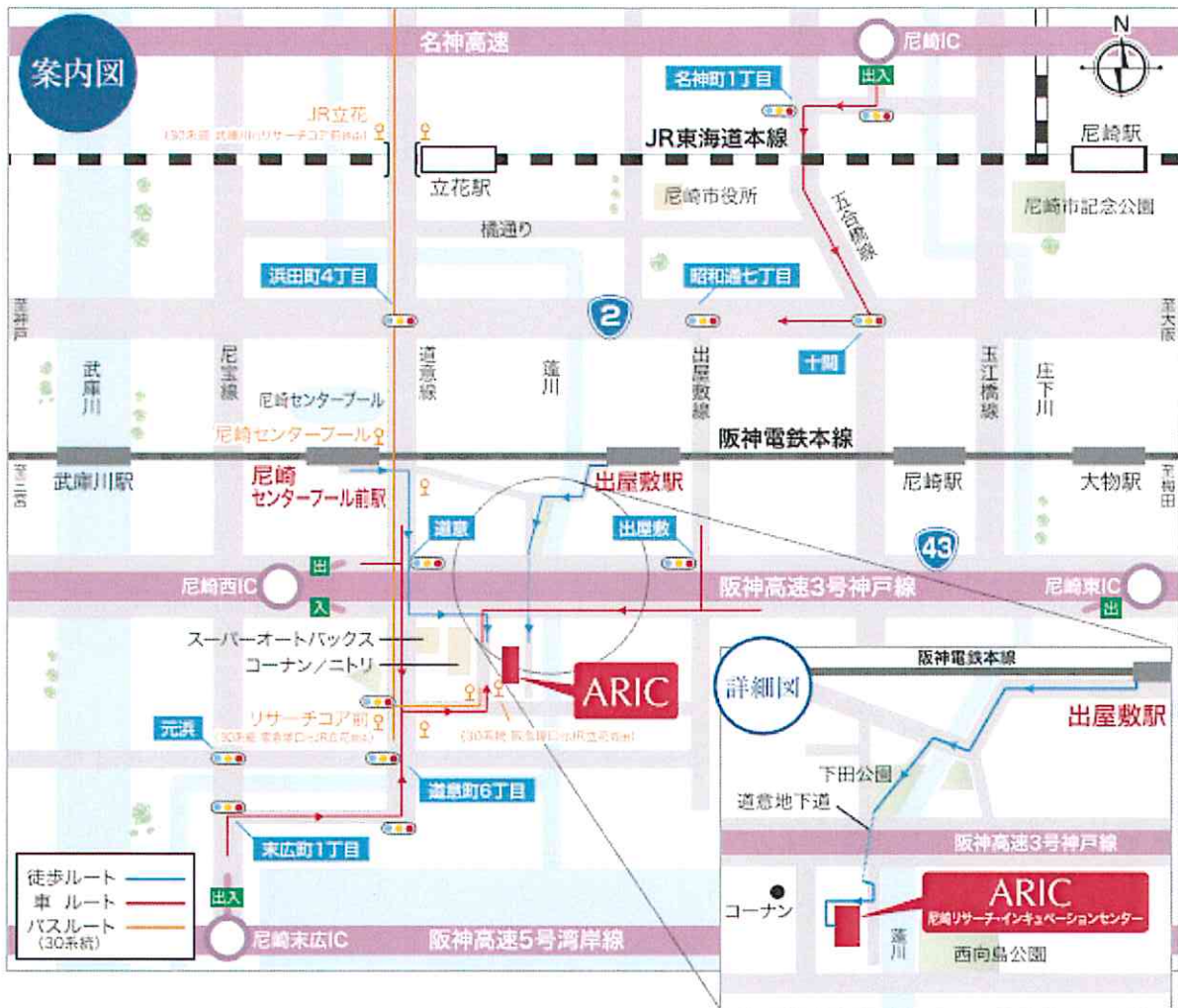
当日、講演会場で自社カタログ等の展示・配布することを希望 ①する ②しない

(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