

『表面処理・表面改質編』（6/20）

◀主催▶MOBIO 入居・連携大学・高専

◀共催▶東大阪市、（公財）東大阪市産業創造勤労者支援機構、MOBIO

MOBIO 産学連携オフィスでは、中小企業のみなさまの技術開発や技術の高度化を支援するため、大学・高専との産学連携を推進しております。

この度、MOBIO 入居・連携大学・高専から、「表面処理・表面改質」をテーマに、企業の技術開発に役立つ研究シーズ発表会及びシーズ展示会を開催します。この機会に是非ご参加ください。

【日 時】平成 30 年 6 月 20 日（水）14:30～17:00（受付 14:00～）

【場 所】クリエイション・コア東大阪 南館 3 階 クリエイターズプラザ
技術交流室 B（シーズ発表会）、技術交流室 A（シーズ展示会）

【募集人数】100 名程度（先着順・要事前申込）

【対 象】ものづくり中小企業ほか

【参 加 費】無料（交流会参加者は 1,000 円/人）

【問 合 せ 等】MOBIO（ものづくりビジネスセンター大阪） 担当：山田・中川

電話:06-6748-1054 FAX:06-6748-1062 Eメール:sangaku@gbox.pref.osaka.lg.jp

～プログラム～

○ 研究シーズ発表会 14:30～17:00 ○ シーズ展示会 17:05～17:55 ○ 交流会 18:00～19:00

時間	発表タイトル	発表者
14:40	金属ナノ粒子をならべてつくる導電性フレキシブル薄膜 ：破れない金箔	大阪府立大学大学院 工学研究科 物質・化学系専攻・ 応用化学分野 准教授 椎木 弘
15:00	耐摩耗性と意匠性を付与した高強度銅合金	東北大学 金属材料研究所 附属新素材共同 研究開発センター 准教授 千星 聡
15:20	多孔性金属錯体の分離膜への応用を目指した錯体シートの 作製技術	甲南大学 フロンティアサイエンス学部 准教授 鶴岡 孝章
15:40 ～ 16:00	休 憩	
16:00	有機-無機ハイブリッドコーティング膜の開発	神戸大学大学院 海事科学研究科 教授 蔵岡 孝治
16:20	高機能セラミックスの三次元コーティングおよび三次元形状転写	近畿大学 生物理工学部医用工学科 教授 西川 博昭
16:40	生体表面へのプラズマ照射による機能性向上に関する研究	大阪工業大学 工学部電気電子システム工学科 講師 眞銅 雅子

※ 当日の進行状況により、発表時間が前後する可能性があります。

MOBIO産学連携オフィス連続企画 テーマ別大学・高専合同研究シーズ発表会
『表面処理・表面改質編』(6/20)

※ インターネット申し込みの場合は下記HPから申し込んでください。

<https://www.shinsei.pref.osaka.lg.jp/ers/input.do?tetudukiId=2018050008>

※ 参加不可の場合のみ、ご連絡いたします。当日は会場に直接お越しください。

※ いただいた個人情報は、主催大学・高専や共催団体からの各種連絡に使用される場合があります。

企業名		
所在地		
所属・役職		6/20 交流会 (立食形式、お一人1,000円) <input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない
氏名		
連絡先	【電話】 ----- 【E-mail】 @	
所属・役職		6/20 交流会 (立食形式、お一人1,000円) <input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない
氏名		
連絡先	【電話】 ----- 【E-mail】 @	
所属・役職		6/20 交流会 (立食形式、お一人1,000円) <input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない
氏名		
連絡先	【電話】 ----- 【E-mail】 @	

【MOBIO産学連携オフィス】 <http://www.m-osaka.com/jp/service/demae.html>

MOBIO (ものづくりビジネスセンター大阪) の南館には、大学の持つ最先端技術・研究成果を中小企業に結びつけるため、関西圏を中心とした大学・高専が集結し、産学連携オフィスを設置しています。

大学・高専との産学連携については、産学連携オフィス総合窓口 (大阪府ものづくり支援課 06-6748-1054) まで、お気軽にご相談ください。

◆◆◆◆◆◆◆◆ 会場までの交通案内 ◆◆◆◆◆◆◆◆

MOBIO (ものづくりビジネスセンター大阪)

〒577-0011 東大阪市荒本北 1-4-1

<電車をご利用の場合>

・Osaka Metro (旧大阪市営地下鉄) 中央線 長田駅から東に徒歩 10 分

・近鉄けいはんな線 荒本駅から西に徒歩 5 分

※ 専用駐車場がありませんので、お車でお越しの場合は、近隣の有料駐車場をご利用ください。

