

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  
**『接合（接着・溶接・溶着・FSW）編』** (6/16)

＜主催＞MOBIO入居・連携大学・高専

＜共催＞MOBIO、東大阪市、(公財)東大阪市産業創造勤労者支援機構

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、「**接合（接着・溶接・溶着・FSW）**」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29年6月16日（金）14:10～17:00（受付13:30～）

【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（研究シーズ発表）技術交流室A（シーズ展示会場）

【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 電子メール：[sangaku@gbox.pref.osaka.lg.jp](mailto:sangaku@gbox.pref.osaka.lg.jp)

～プログラム～

- 研究シーズ発表会 14:10～17:00 ○ シーズ展示会 17:05～17:55 ○ 交流会 18:00～

各発表シーズの詳細はこちら

[http://www.m-osaka.com/jp/mobio-cafe/docs/290616\\_seeds.pdf](http://www.m-osaka.com/jp/mobio-cafe/docs/290616_seeds.pdf)

時間	発表タイトル	発表者
14:20	溶接部特性制御による継手強度向上に関する研究 【溶接】	大阪工業大学 工学部機械工学科 講師 伊與田 宗慶
14:40	高速・大規模溶接シミュレーションによる実用構造物の溶接変形・ 残留応力解析 【溶接】	大阪府立大学 大学院工学研究科 航空宇宙海洋系専攻 海洋システム工学分野 准教授 柴原 正和
15:00	汎用新摩擦接合技術の開発 【溶接】	摂南大学 理工学部機械工学科 特任教授 辻野 良二
15:20 ～ 15:40	休 憩	
15:40	機能性発熱材料を用いた新しい加熱・接合技術への挑戦 【溶接・溶着】	神戸市立工業高等専門学校 准教授 三宅 修吾
16:00	プラスチック表面の分子レベルでの機能化を可能にする 高分子塗布技術 【接着】	神戸大学大学院 工学研究科 応用化学専攻 准教授 丸山 達生
16:20	摩擦攪拌接合を応用した金属板材の三次元成形 【FSW】	福井大学大学院 工学研究科 機械工学専攻 教授 大津 雅亮
16:40	鉄鋼材料溶接部組織のデジタル解析 【溶接】	熊本大学大学院 先端科学研究部 教授 寺崎 秀紀

※ 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  
『接合(接着・溶接・溶着・FSW)編』(6/16)**

※ インターネット申し込みの場合は下記HPから申込してください。

<https://www.shinsei.pref.osaka.lg.jp/ers/input.do?tetudukiId=2017040035>

※ 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場合があります。

企業名		
所在地		
所属・役職		6/16 交流会 (立食形式、お一人1,000円)
氏名		
連絡先	【電話】	<input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない
	【E-mail】	
所属・役職		6/16 交流会 (立食形式、お一人1,000円)
氏名		
連絡先	【電話】	<input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない
	【E-mail】	
所属・役職		6/16 交流会 (立食形式、お一人1,000円)
氏名		
連絡先	【電話】	<input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない
	【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>

- ・地下鉄中央線 長田駅下車 3番出口から東に徒歩10分
- ・近鉄東大阪線 荒本駅下車 1番出口から西に徒歩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、東大阪  
市役所(有料)・大阪府立中央図書館(有料)もしくは近隣の  
駐車場をご利用ください。

