

大阪市立大学
兵庫県立大学 共催
大阪府立大学

文部科学省 科学技術人材育成費補助金 ポストドクター・キャリア開発事業
公立3大学 産業牽引型ドクター育成プログラム



インタラクティブ・ マッチング

平成28年度
第1回

企業と博士人材の交流会

ポスドク・博士課程学生による自己アピールと
企業参加者とのキャリアマッチング

基調講演

製薬産業におけるオープンイノベーションとは
～オープンイノベーションによる日本発画期的新薬を目指して～

坂田恒昭 氏 塩野義製薬株式会社 シニアフェロー 医学博士

2016 7.22 金
13:00～17:55

定員75名
参加無料

グランフロント大阪

北館タワーC 8階 カンファレンスルーム C01

平成28年度 開催予定

第1回
7/22(金) 植物・バイオ・生命・化学

第2回 10/7(金) 材料・素材・機械・電気・電子

第3回 12/2(金) 情報・知能・文科系

産業界から多数のご参加をお待ちしております。

北館タワーC
1階ロビーエントランスより
エレベーターにて
8階にお越しください



平成28年度 第1回 三大学共催インタラクティブ・マッチング

日時 平成28年7月22日(金) 13:00～17:55

場所 グランフロント大阪 北館タワーC 8階 カンファレンスルームC01

定員 75名

趣旨 「公立3大学 産業牽引型ドクター育成プログラム」では、ポストドクターや博士課程(後期)学生が博士人材として研究と自分自身をアピールして企業参加者との交流を行うことを目的に、学会発表とは異なる意識を持って専門分野以外の方にも価値を理解できるようにプレゼンテーションを行うインタラクティブ・マッチングを開催いたします。

企業の皆様にとって自社で活躍する博士人材を発掘していただく機会となり、シーズの探索にも役立つことを切望しております。

さらに皆様より、ポストドクターおよび博士課程学生に対するご意見、ご要望を聞かせて頂き、今後の博士人材の育成に反映していきたいと考えております。

つきましては、今年度も分野を大括りして三大学共催で3回開催しますので、企業の皆様の積極的なご参加をお願い申し上げます。

第1回 プログラム【植物・バイオ・生命・化学】

時間	発表者	所属	テーマ
13:00	開会挨拶	櫻木弘之 大阪市立大学 理事・副学長	
13:05	基調講演 坂田 恒昭 氏	「製薬産業におけるオープンイノベーションとは」 塩野義製薬株式会社 シニアフェロー 医学博士	～オープンイノベーションによる日本発画期的新薬を目指して～
13:50	宮本 向樹	D2 大阪府立大学 理学系研究科 生物科学専攻	生体タンパク質を用いた標的分子に対する高結合性分子の創出 ～体に優しく高機能なバイオ医薬品・人工酵素の開発へ～
14:15	島田 悟	PD 兵庫県立大学 生命理学研究科 タンパク質結晶成長機構部門	構造に基づき細胞呼吸の仕組みを明らかにする ～巨大膜タンパク質複合体の精製と立体構造解明への挑戦～
14:40	高橋 裕輔	PD 大阪府立大学 21世紀科学研究機構 (生物科学専攻)	短寿命有機リチウム中間体を用いたフローマイクロ合成 ～フラスコでは制御困難な合成法の開発～
15:05	池山 秀作	D3 大阪市立大学 理学研究科 物質分子系専攻	生体触媒の活性強化 ～人工光合成による二酸化炭素の資源化を目指して～
15:30	ポスターセッション・休憩		
15:55	清水 恵理依	D1 大阪市立大学 理学研究科 物質分子系専攻	人工光合成に向けた基礎研究 ～模倣型酸素発生触媒を目指して～
16:20	白井 亮洋	D1 大阪府立大学 工学研究科 応用化学分野	迅速診断を指向した検査試薬充填型マイクロデバイスの開発
16:45	吉田 考平	PD 大阪市立大学 理学研究科 物質分子系専攻	典型元素を含んだ有機ラジカルの創成と性質の解明
17:10	スチンゾド (斯慶蘇都)	PD 九州大学 工学府 物質創造工学専攻	ポリイミドナノインプリントフィルムの作成、特性評価および応用
17:35	閉会挨拶	太田勲 兵庫県立大学 理事・副学長	
17:40	ポスターセッション		

お問い合わせ インタラクティブ・マッチング事務局

三大学共通サイト <http://www.pdc.osaka-cu.ac.jp/contact/>

電子メール posdoc3u@ado.osaka-cu.ac.jp

電話 06-6605-3663 (大阪市立大学 ポストドクター・キャリア開発事業担当)



参加お申込み 【無料でご参加いただけます】

件名を「第1回インタラクティブ・マッチング参加申込」とし、

①氏名 ②所属 ③役職(またはPD/学年) ④メールアドレス ⑤電話番号をご記入の上、

インタラクティブ・マッチング事務局 (posdoc3u@ado.osaka-cu.ac.jp) 宛に

電子メールでお申し込みください。

当日参加も受け付けますが、事前申し込みにご協力をお願いします。

