



平成27年5月8日

島根大学 「学生による研究発表会&産学交流会」 開催のご案内

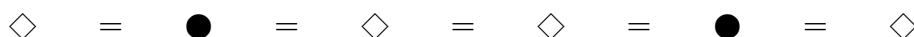


日頃、産学連携の活動をしていますと、企業の皆様から「大学ではどのような研究が行われているのかよく分からない」、「大学での研究は難しくてなかなか理解できない」などと言われることがよくあります。そこで、企業の皆さんに、本学の若い学生の皆さんが日頃行っている研究について紹介し、参加者間で意見交換できる場を企画しました。

大学で行われている研究を知ることができるだけでなく、学生の皆さん自身を知っていただけの良い機会になります。また、この会には、学生だけでなく教員も参加します。

是非、ご参加の上、本学の学生や教員との交流を深めていただきたいと思います。

皆様のご参加をお待ちしています。



◆日時 : 平成27年6月3日(水) 14:00~16:30

◆場所 : 島根大学 総合理工学部3号館2F 多目的ホール
(松江市西川津町1060 島根大学松江キャンパス)

◆プログラム :

14:00~14:15 挨拶、島根大学の産学連携についての紹介

14:15~15:00 ショートプレゼンテーション(3分×10件)

15:00~16:30 ポスター展示・説明による交流会

(ご興味のあるポスターの前で、学生や教員とじっくり話をすることができます)

◆学生発表者、研究テーマ、紹介研究室 :
別紙をご覧ください。

◆詳細 : 下記ホームページをご覧ください。
<http://www.crc.shimane-u.ac.jp/h27fy/event/gakusei2015/>

◆参加申し込み、お問合せ :

参加申し込みは、5月28日(木)までに、「交流会参加申込」と題して、①お名前、②ご所属、③メールアドレス、④連絡先電話番号を明記の上、電子メールにて下記までお申し込みください。

島根大学 産学連携センター (担当:北村)
電話:0852-60-2290 Fax:0852-60-2395
電子メール:crcenter@ipc.shimane-u.ac.jp



(これまでに行った産学交流会の様子)

主催 : 島根大学 総合理工学研究科附属産学官教育推進センター
生物資源科学部地域連携室
産学連携センター

共催 : 島根県、公益財団法人しまね産業振興財団

島根大学「学生による研究発表会 & 産学交流会」

◆学生発表者（発表順）

No.	学部	氏名	テーマ
1	総理	奥西 亮太	KOH フラックス法による RE 系超伝導体の低温合成
2	総理	高本 淳志	廃シリコンスラッジを用いた熱電変換材料の作製
3	総理	錦織 大和	酸化亜鉛を用いた発光ダイオード(LED)
4	総理	小林 侑介	金属硫化物触媒の活性サイト機能の研究
5	総理	Soontornchaiyakul Wasusate	Rh ドープチタン酸ナノシートとポルフィリンとのハイブリッド多層膜の光化学挙動の解明
6	総理	酒井 みやび	会話理解を支援するモバイルアプリ STalk2 の開発および使用実態の調査
7	生資	前野 真一	金属水酸化物を用いた水質浄化材の開発
8	生資	静間 愛樹	有機農家土壌の調査による適切な有機肥培管理方法の検討
9	生資	末廣 優加	ブドウの果実成熟と果皮における機能性成分の蓄積機構に関する研究
10	生資	枅川 貴紀	紫系および赤系「出雲おろち大根」育成系統の形質評価とアントシアニン組成について

(ショートプレゼンテーションは、14:15～15:00で、一人3分です.)

◆紹介研究室

No.	学部	研究室	テーマ
A	総理	笹井・藤村研究室	層状無機化合物を利用したライフ・グリーンイノベーション
B	総理	小俣・久保田研究室	非線形回帰モデルによる触媒設計と開発
C	総理	山田・船木研究室	エネルギー高効率化に向けた機能性酸化物材料の開発
D	総理	藤田・吉田研究室	ナノテクによる次世代デバイスと医療応用技術の開発