

大学からのお知らせ

「リエゾンサポーター交流会」のご案内

Information

本交流会は、リエゾンサポーターが一堂に会し、研究協力会奨励研究の成果報告を通じて県立大学の研究シーズに対する知識を深めていただくとともに、教員との交流を通して、産学連携のさらなる発展を図ります。会員企業の皆様方におかれても、ぜひご参加くださいますようお願いいたします。

◆日時 平成24年10月17日(水) 15:00~18:00

◆場所 富山県立大学F-121講義室(成果発表)、生協食堂(交流会)

皆様のご参加を
お待ちしております!

1. 研究協力会奨励研究成果発表

15:05~16:45 (富山県立大学F-121講義室)

15:05~ ◆バイオ・ライフサイエンス分野

「分子内部コンビナトリアル変異法のヒト型一本鎖抗体骨格安定化への応用」
生物工学科 講師 牧野 祥嗣

15:25~ ◆情報通信分野

「XバンドMPLレーダを利用した一般市民向け防災情報配信システムの構築」
環境工学科 講師 手計 太一

15:45~ ◆ナノテクノロジー・材料分野

「極低積層欠陥エネルギー型マグネシウム合金の高温変形領域図」
機械システム工学科 准教授 鈴木真由美

16:05~ ◆ものづくり分野

「実時間で粘性制御可能なER流体ダンパによる高速高精度サーボ」
知能デザイン工学科 准教授 小柳 健一

※以下の2テーマについては、特許出願やデータ公表の制約のため研究概要のみの発表となります。

◆環境・エネルギー分野

16:25~ 「もみ殻由来シリカ資材の普通肥料化に向けての基礎データ構築」

環境工学科 准教授 立田 真文

16:35~

「低炭素社会構築のための富山県内企業の環境情報データベースの構築」

環境工学科 教授 九里 徳泰



写真は昨年の様子

2. 意見交換会

16:55~18:00 (生協食堂) ※参加は無料です。

「秋季公開講座」のご案内

Information

地域の皆さんと交流の場をつくり、本学の教育・研究の成果を広く開放し、地域社会の向上と生涯学習の一助となることを目的として、「公開講座」を開催しています。今年も下記のとおり開催しますので、ぜひご参加ください。

◆テーマ：「世界へ挑むものづくり技術」

◆日時：10月20日(土)、11月10日(土)、17日(土) 各日13:30~(受付13:00~)

◆場所：富山県立大学 大講義室

◆お問い合わせ先：富山県立大学地域連携センター (〒939-0398 射水市黒河5180)

TEL.0766-56-0604 FAX.0766-56-0391 E-mail: shogaigakushu@pu-toyama.ac.jp

受講料無料

◆講義スケジュール

日時	時間	講義項目	担当講師等
10/20(土) 加工	13:30~13:40	開講式	学長 前澤 邦彦
	13:40~14:50	液晶テレビ(光学部品)のマイクロ・ナノ加工	教授 前田 幸男
	15:00~16:10	ものづくりを支える魅惑のダイヤモンド	講師 岩井 学
11/10(土) 計測	13:30~14:40	微細な加工工具の計測	教授 野村 俊
	14:50~16:00	レオナルド・ダ・ヴィンチの遺した測定機と加工機	准教授 神谷 和秀
11/17(土) 材料	13:30~14:40	光るシリコン	講師 松本 公久
	14:50~16:00	圧電セラミックスの無鉛化研究	准教授 唐木 智明
	16:00~	閉講式	地域連携センター所長 岡田 敏美