

# 富山県立大学の产学連携

## 富山県内企業と富山県立大学の取り組みが、全国から注目されています!

富山県立大学研究協力会を設立してから、5年が経過しました。会員企業の皆様のお陰で富山県立大学と富山県内企業の産学連携が進んできており、新聞やニュースに取り上げられております。

また、これらの活動について富山県内にとどまらず、他の自治体や大学からも注目されております。今年度行われた視察をご紹介します。

### 「奈良県産業活性化ミッション」 ～富山県立大学における产学研連携について～

平成21年7月15日（火）富山県立大学合同棟L205会議室  
あいさつ

富山県立大学工学部長  
奈良県商工労働部長

川越 誠  
福田 将人

#### 富山県立大学地域連携センター概要

富山県立大学地域連携センター所長

伊藤 伸哉

#### 奈良県における产学研官連携の取り組み

奈良県商工労働部産業支援課長

上山 幸寛

#### 富山県立大学における产学研連携の具体例

- ◆ 「产学研連携共同研究の現状と課題」  
产学研連携コーディネーター 定村 茂
- ◆ 「卒論公募から、技術移転の事例  
～配管長自動算出システムについて～」  
产学研官・教育連携コーディネーター 山田 恵宣
- ◆ 「产学研連携の取り組みについて」  
产学研連携コーディネーター 福井 敏

#### 質疑応答・意見交換



### 茨城大学・日立商工会議所／富山県立大学 产学研官連携活動に関する情報交換会

平成21年12月15日（火）富山県立大学合同棟L205会議室  
あいさつ

富山県立大学長  
茨城大学产学研連携  
イノベーション創成機構 副機構長 田中 正人

塩幡 宏規

#### 富山県立大学地域連携センター概要

富山県立大学地域連携センター所長 伊藤 伸哉

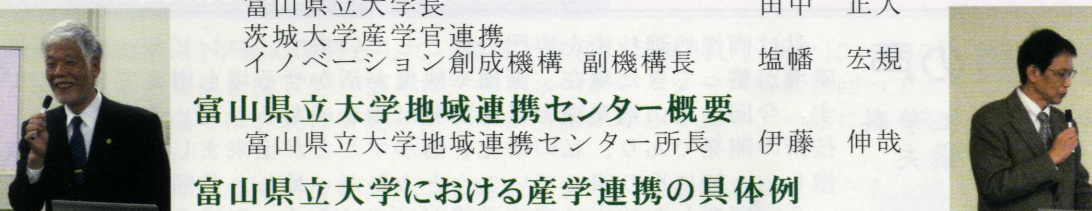
#### 富山県立大学における产学研連携の具体例

- ◆ 「卒論公募から、技術移転の事例  
～配管長自動算出システムについて～」  
产学研官・教育連携コーディネーター 山田 恵宣

#### 茨城大学の产学研連携活動状況

茨城大学产学研連携  
イノベーション創成機構 副機構長 塩幡 宏規

#### 質疑応答・意見交換



## 平成21年度 富山県立大学研究協力会 リエゾンセンター交流会

～平成20年度 研究協力会奨励研究成果報告～

日時：平成21年12月11日（金）15時

場所：富山県立大学大講義室

この交流会は、富山県立大学研究協力会から優れた研究テーマとして認められ、支援を受けた5つの研究成果を発表する場でもあります。発表された先生方は、支援を受けた研究における今年度の成果と今後の展開について、熱心に発表されました。今後も研究協力会は優れた研究に対して支援を行ってまいります。会員企業の皆様方も、ぜひご参加下さいよう、宜しくお願いします。

#### あいさつ

富山県立大学地域連携センター 所長 伊藤伸哉

#### 本学教員の研究成果発表

##### バイオ・ライフサイエンス分野

###### 「イネ科植物のエネルギー活用を を目指した代謝改変に関する研究」

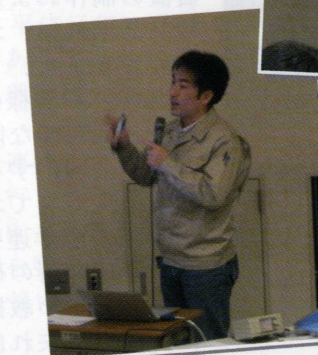
工学部生物工学科 講師 萩田信二郎



##### 情報通信分野

###### 「通行車両撮影システムの研究開発」

工学部情報システム工学科 助教 西原功



##### 環境・エネルギー分野

###### 「生薬残渣の有効利用に関する研究」

工学部教養教育 教授 佐藤幸生

##### ナノテクノロジー・材料分野

###### 「真直度の超精密計測に関する研究」

工学部知能デザイン工学科 准教授 神谷和秀



##### ものづくり分野

###### 「アルミ形材製造ラインの 自動化技術に関する研究」

工学部知能デザイン工学科 講師 小柳健一

#### 意見交換会 合同棟L-205

