



## 2010年ノーベル化学賞受賞者 根岸英一パデュー大学特別教授講演会等の開催について（高等研究院の今後の活動について）

### 概要

本学では、部局を超えた全学的な組織とした九州大学高等研究院を設立しており、高度な研究活動の展開、本学の次世代を担う若手研究者の育成、卓越した研究成果を学内外へ広く発信するなどの実質的な研究と支援活動を展開しています。その役割の1つとして「卓越した研究成果を社会に還元する」使命があります。

今回、2010年ノーベル化学賞受賞者 根岸英一教授の講演会をはじめとしたさまざまな講演会、シンポジウム等を開催し、高等研究院の活動を通して、社会に向けた研究への興味、深い理解、社会への還元が期待されます。

なお、予定しているイベントは下記のとおりです。

#### ○ 2010年ノーベル化学賞受賞者 根岸英一 パデュー大学特別教授講演会

日時：平成24年2月16日（木）14:00～16:00  
会場：伊都キャンパス 稲盛会館  
参加者数（見込み）：400名程度  
対象：大学研究者、学生、教職員等  
主催：九州大学高等研究院  
共催：カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所  
※英語による講演となります（同時通訳なし）

#### ○ 鈴木章 北海道大学名誉教授 2010年ノーベル化学賞受賞記念 「ノーベル化学賞を受賞して～未来を開く化学～」

日時：平成24年2月23日（木）16:00～18:00  
会場：福岡国際ホール 大ホール  
（福岡市中央区天神1-4-1 西日本新聞会館 16階）  
参加者数（見込み）：700名程度  
対象：高校生、学生、一般  
主催：福岡女子大学、九州大学、(株)西日本新聞社

#### ○ 九州大学 最先端・次世代研究開発支援プログラム 研究発表会

※全国で屈指の若手・女性研究者による最先端の研究を紹介  
基調講演：高等研究院 特別顧問 中野三敏 九州大学名誉教授（平成22年度文化功労者授賞）  
日時：平成24年2月28日（火）13:00～18:00  
会場：財団法人アクロス福岡  
（福岡市中央区天神1丁目1番1号）  
参加人数：100-150名程度  
対象：大学研究者、学生、企業、一般  
主催：九州大学高等研究院  
後援：福岡市  
国公立大コンソーシアム（福岡工業大学、九州大学、福岡女子大学、西南学院大学）

## ■背景

九州大学が世界的研究教育拠点として、学界をリードする卓越した研究成果を上げ、さらにそれらを社会に還元するため、部局を超えた全学的な組織として高等研究院が設立されました。

高等研究院は、学内アカデミー機能として、本学の若手からシニアまでの優れた研究者、主幹教授、特別主幹教授（ポストプロフェッサー）、名誉教授）の参画を得て、高度な研究活動の展開、本学の次世代を担う若手研究者の育成、卓越した研究成果を学内外へ広く発信するなどの実質的な研究と支援活動を展開します。

この高等研究院の役割の中で、研究成果を社会へ発信するという使命を担うべく、2010年ノーベル化学賞受賞者 根岸英一 パデュー大学特別教授の講演会をはじめとした3つのイベントを開催することとなりました。

## ■内容

※別添のとおり

## ■効果

高等研究院は、世界的研究教育拠点として、学界をリードする卓越した研究成果を上げ、さらにそれらを社会に還元するため、部局を超えた全学的な組織として設置され、様々な活動を行っております。

今回実施する高等研究院の活動を通して、社会に向けた研究への興味、深い理解、社会への還元の達成が期待されます。

## ■今後の展開

九州大学高等研究院の活動の一環として、今後も積極的に情報発信を行うこととします。

### 【お問い合わせ先】

九州大学 学術研究推進部 学術研究推進課 学術研究企画係

電話：092-642-7368

FAX：092-642-7090

Mail：gjkikaku@jimu.kyushu-u.ac.jp

※申し込み先等は別添のチラシをご参照ください。