

PRESS RELEASE

平成23年10月25日

## 岡山大学名誉博士 根岸英一先生の学術講演会の開催

昨年度の3月に引き続き、2010年のノーベル化学賞を受賞されたアメリカパデュー大学 特別教授 根岸英一先生の学術講演会を開催します。

根岸英一先生は、世界における有機合成、有機金属および触媒化学研究の第一人者であり、様々な有機化合物を効率よくつくるクロスカップリング反応(根岸カップリング)を創出されました。現在、根岸カップリングは産業化の基盤技術として幅広い分野に応用されています。「有機合成におけるパラジウム触媒を用いたクロスカップリング反応」の受賞対象により、昨年12月ストックホルムにて根岸先生がノーベル化学賞を受賞されたことは記憶に新しいところです。

根岸先生はこれまで、平成17年度よりほぼ毎年、岡山大学でご講演いただき、それらの講演を介して、関連分野の教員や有機化学者を目指す多くの若い学生を前に先生の熱意ある化学に対する思いと、世界に誇る質の高い研究内容を披露していただいております。また、平成22年度より、岡山大学教育研究プロジェクトである「エネルギー環境新素材拠点」の外部評価委員に就任されておられます。さらに、平成23年3月には、岡山大学初の「名誉博士」の称号を授与されています。

この度、岡山大学大学院自然科学研究科の主催で根岸先生の学術講演会を開催いたしますので、取材いただけますようお願い申し上げます。

1 名 称 岡山大学根岸英一先生の学術講演会

## 講演題目

「Magical Power of d-Block Transition Metal Catalysts in "Green" Organic Syntheses」

- 2 日時・場所 2011年11月14日(月)午後3時30分開場・午後4時開演 岡山大学創立五十周年記念館 多目的ホール
- 3 参加予定人数 岡山大学教員・大学院生・学部生 400 名 (来場先着)

くお問い合わせ>

岡山大学大学院自然科学研究科·

教授 西原康師

(電話番号) 086-251-7855

(FAX番号) 086-251-7855