

平成23年9月29日

ノーベル化学賞受賞者 鈴木 章先生による講演会を開催

平成22年ノーベル化学賞受賞者 鈴木 章先生 をお迎えし、「第50回広島大学講演会」を下記のとおり開催いたします。

本講演では、鈴木先生のノーベル賞受賞理由となったパラジウム触媒を用いて有機ハロゲン化合物と有機ホウ素化合物を結びつける「クロスカップリング反応」の発見を通して、広く世界に認知される新たな研究分野を開拓された過程について、分かりやすくご説明いただきます。

世界的な研究者を身近に感じられるこの機会に、中高生をはじめ多くの皆様のご参加をお待ちしています。

記

- 日時 平成23年11月22日（火）16：30～18：00
- 場所 広島大学サタケメモリアルホール（東広島キャンパス）
（東広島市鏡山一丁目2番2号）
- 演題 「世界を変えたクロスカップリング反応一次世代を担う人々へのメッセージ」
- 講演者 北海道大学名誉教授
ノーベル化学賞受賞者 鈴木 章 先生
- 対象 入場無料でどなたでも参加できます。（中学生以上推奨）
なお、入場者整理のため下記のアドレスおよびFaxまで事前申込み（先着500名とさせていただきます。）をしてください。
E-mail：kyoiku-group@office.hiroshima-u.ac.jp
Fax：082-424-6170

【お問い合わせ先】

教育支援グループ（総務担当）山下，佐々木
TEL：082-424-6154，4831