

(報道タイトル) 徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部
第 8 回公開シンポジウム

このたび大学院ヘルスバイオサイエンス研究部では、来たる 11 月 19 日 (土)、本学長井記念ホールにおいて第 8 回公開シンポジウム「化合物ライブラリーからのメディシナルサイエンス」を開催いたします。

今回のシンポジウムでは東京大学創薬オープンイノベーションセンター長 長野哲雄氏を講師にお迎えし「アカデミア創薬研究の幕開け」と題して基調講演をいただきます。創薬リード化合物探索における化合物ライブラリーの重要性は高まっており、生命科学研究所の発展と基礎研究成果を産業に活かすことを目的に設置された東京大学創薬オープンイノベーションセンターでは、約 20 万化合物が収集され、運用が開始されています。多数のご来聴をお待ちしております。

なお、本開放は「国立大学フェスタ 2011」の一環として実施するものです。
(<http://www.janu.jp/other/festa2011.html>)

(報道概要)

「化合物ライブラリーからのメディシナルサイエンス」

日時：平成 23 年 11 月 19 日 (土) 13 時 30 分～17 時 00 分

会場：長井記念ホール (徳島大学蔵本キャンパス)

■ 基調講演

長野哲雄 (東京大学創薬オープンイノベーションセンター長)

「アカデミア創薬研究の幕開け」

■ シンポジウム

大高 章 (徳島大学大学院 HBS 研究部 教授)

「標的タンパク質捕捉の科学」

葛原 隆 (徳島文理大学薬学部 教授)

「インフルエンザウイルス RNA ポリメラーゼ」

親泊政一 (徳島大学疾患ゲノム研究センター 教授)

「小胞体ストレス応答を標的とした創薬の可能性」



お問い合わせ先

部局名 徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部

担当 医歯薬事務部薬学部事務室総務係

電話番号 088-633-7246

メールアドレス

lsysoumu3k@jim.tokushima-u.ac.jp