

2013/06/11

平成 25 年度 蛋白質立体構造解析 N E D O 特別講座のご案内

東京大学大学院薬学系研究科 西田紀貴

前年度に引き続き、本年度も蛋白質立体構造解析 NEDO 特別講座を開催致しますのでご案内申し上げます。本講座は、NEDO プロジェクト「生体高分子立体構造情報解析」の成果を受け、名古屋大学、東京大学、大阪大学の 3 拠点が技術的に連携し、創薬に資する基盤技術に関して人材育成を通し産業界に還元する目的で実施するものです。

本講座の詳細は、ホームページにてご案内しております。

<http://nedo.cespi.nagoya-u.ac.jp/>

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

【講座概要】

構造生物学講座（名古屋大学）

極低温電子顕微鏡による立体構造解析基礎技術、膜生物学

蛋白質計算科学講座（大阪大学）

計算科学による、分子シミュレーションと高分子系への展開

分子認識解析講座（東京大学）

生体系 NMR の基礎と応用および NMR を用いた分子間相互作用解析法

【定員】

講義定員：50 名程度（会場の定員：必要に応じて見直します）

実習定員：8 名（申込書に基づき簡単な審査をし、可否をお知らせします。）

【お問い合わせ】

蛋白質立体構造解析 NEDO 特別講座 事務局

(東京大学大学院薬学系研究科)

info-nedo@nedo.cespi.nagoya-u.ac.jp