

2013/03/11

「第二回岐阜構造生物学・医学・論理的創薬研究会シンポジウム」のご案内

岐阜大学・生命科学総合研究支援センター・鎌足雄司

構造生物学・医学・論理的創薬の拠点構築を目指して、第二回岐阜構造生物学・医学・論理的創薬研究会シンポジウムを3月21日木曜日に岐阜大学医学部で開催予定です。皆様のご参加お待ちしています。

第二回岐阜構造生物学・医学・論理的創薬研究会シンポジウム

日時：2013年3月21日（木）15:00-18:10

場所：岐阜大学 医学部 8F多目的室

主催：岐阜構造生物学・医学・論理的創薬研究会 & 岐阜超高磁場NMR利用研究会

<http://www1.gifu-u.ac.jp/~kamatari/gnmr/>

講演会（15:00-18:10）

- ・ 鎌足雄司（岐阜大学・生命科学総合研究支援センター） - 構造生物学・医学・論理的創薬の拠点としての役割・成果・展望
- ・ 安藤弘宗（岐阜大学・応用生物科学部） - 細胞膜糖鎖の1分子イメージングー異分野融合で拓く動的糖鎖生物学
- ・ 柳瀬笑子（岐阜大学・応用生物科学部） - 天然物化学：機能性成分の反応性と構造解析
- ・ 海老原章郎（岐阜大学・応用生物科学部） - X線結晶解析
- ・ 大西秀典（岐阜大学・医学系研究科） - ヒト免疫異常疾患解析への構造生物学の応用
- ・ 桑田一夫（岐阜大学・連合創薬医療情報研究科） - 論理的創薬から治験薬GMPへ
- ・ 中村寛則（株式会社バイオモデリングリサーチ） - 創薬研究におけるインシリコ・スクリーニングの位置づけ～コスト・期間・戦略～
- ・ 横川隆志（岐阜大学・工学部） - タンパク質へ導入されたアジドチロシンを利用するタンパク質間相互作用解析法
- ・ 児玉哲也（名古屋大学・創薬科学研究科） - 核酸化学：核酸医薬創出に向けた新たなコンホメーション固定型人工核酸の開発
- ・ 赤坂一之（近畿大学・生物理工学部） - タンパク質の揺らぎと生命
簡単な懇親会（18:20-）

連絡先：鎌足雄司（岐阜大学・生命科学総合研究支援センター）

Tel: 058-230-6151, E-mail: kamatari@gifu-u.ac.jp

参加費：無料（懇親会 500円）

申込方法：事前登録不要