

2015/07/29

## 平成 27 年度 日本分光学会 NMR 分光部会 集中講義

名古屋大学創薬科学研究科 廣明秀一

名古屋大学理学研究科附属構造生物学研究センター 宮ノ入洋平

[主催]日本分光学会 NMR 分光部会

[共催]名古屋大学理学研究科附属構造生物学研究センター

名古屋大学 WPI-NEXT プログラム

[日時]2015 年 9 月 30 日(水) 10 時 15 分～17 時 30 分

[場所]名古屋大学東山キャンパス工学部 ES 館 1F セミナー室

名古屋市営地下鉄名城線「名古屋大学駅」2 番もしくは 3 番出入口より  
(キャンパスマップ C2④) <http://www.nagoya-u.ac.jp/access-map/>)

[プログラム]

10:15 開会

10:15-11:05 片平 正人 先生 (京都大学)

「ヘテロな多成分系である木質バイオマスの解析における NMR の活用」

11:05-11:55 鎌足 雄司 先生 (岐阜大学)

「プリオンタンパク質を標的とした創薬における NMR の利用」

11:55-13:25 昼食休憩

13:25-14:15 水口 峰之 先生 (富山大学)

「NMR を用いたアミロイド性タンパク質の解析」

14:15-15:05 菅瀬 謙治 先生 (京都大学)

「NMR による天然変性タンパク質の動的構造の先端研究」

15:05-15:20 休憩

15:20-17:20 [特別講義] Peter Güntert 先生(フランクフルト大)

「CYANA によるタンパク質構造決定に関する最新の話題 (仮題)」

17:20 閉会

[参加登録・費用] 事前参加登録は不要です。当日受付にて、資料印刷代として 500 円をお支払い下さい。

[お問い合わせ] 名古屋大学創薬科学研究科 廣明秀一

hiroaki.hidekazu@f.mbox.nagoya-u.ac.jp

名古屋大学理学研究科附属構造生物学研究センター宮ノ入洋平

miyanoiri.youhei@h.mbox.nagoya-u.ac.jp