

2016/03/24

シンポジウム  
「細胞環境における蛋白質の動態解析のための  
NMR および計算科学的アプローチ」  
のご案内

京都大学大学院工学研究科

白川 昌宏

細胞環境における蛋白質の動態解析のための NMR および計算科学的手法に関するミニ・シンポジウムを下記の要領で開催いたします。

記

期日: 2016年3月28日(月), 13:00~

場所: 京都大学吉田キャンパス, 工学部総合校舎7階ゼミ室1(709室)

京大の正門を入れてすぐ右側, 下記キャンパスマップの53番の建物です。

[http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/yoshida/map6r\\_y/](http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/yoshida/map6r_y/)

参加費: 無料

参加申し込みは不要です。直接会場にお越しください。

プログラム

- 13:00-13:10 白川 昌宏(京都大学大学院工学研究科)  
Opening remarks
- 13:10-13:50 伊藤 隆(首都大学東京大学院理工学研究科)  
NMRを用いた生細胞中の蛋白質の立体構造解析
- 13:50-14:30 杉田 有治(理化学研究所)  
タイトル未定
- 14:30-14:40 Coffee break
- 14:40-15:20 木川 隆則(理化学研究所生命システム研究センター)  
細胞環境での分子構造動態の理解に向けて
- 15:20-16:00 菅瀬 謙治(京都大学大学院工学研究科)  
細胞内における蛋白質の動的構造解析に向けて
- 16:00-16:40 森本 大智(京都大学大学院工学研究科)  
細胞内凝集体形成に関与する蛋白質の構造揺らぎ
- 16:40- 総合討論

皆様年度末のお忙しい時期ではあると思いますが、グループ内の各位にも本シンポジウムをお知らせ頂き、ご出席頂ければと考えております。

それでは京都大学吉田キャンパスでお待ちしています。