

蛋白研セミナー・TIAかけはし 共催

基礎から学ぶ最新NMR解析法 リモートNMR測定 2021.3.15-16, ONLINE



本講習会では、北海道大学と大阪大学蛋白質研究所のNMR装置にリモートで接続し、溶液NMR測定を体験していただきます。NMR測定の経験の有無に関わらず、みなさん歓迎します。聴講のみの参加も歓迎します。

参加費無料

開催方法: Zoomによるオンライン開催

事前登録・詳細情報: <https://nextnmr.jp>



参加登録締め切り

2021年3月11日

3月15日(月)

13:00-14:00	イントロダクション	竹内 恒	産業技術総合研究所
14:15-15:15	共用NMR拠点の紹介	久米田 博之 長島 敏雄 栗田 順一 宮ノ入 洋平 稲角 直也	北海道大学 理化学研究所 横浜市立大学 大阪大学・蛋白研 大阪大学・理学研究科
15:30-16:15	リモート測定 1	測定デモ (北海道大学)	
16:30-17:30	リモート測定 2	参加者の試料測定 (北海道大学・大阪大学)	

3月16日(火)

9:00-9:30	リモート測定 3	測定結果報告	
9:30-10:00	リモート測定 4	アドバンス測定デモ (大阪大学)	
10:00-10:45	講演 1	新井 宗仁	東京大学
10:45-11:30	講演 2	野田 展生	微生物化学研究所
11:30-12:15	講演 3	千田 俊哉	高エネルギー加速器研究機構
12:30-12:45	リモート測定 5	測定結果報告	
12:45-13:00	最後に	宮ノ入 洋平	大阪大学蛋白質研究所

世話人: 齋尾 智英 (徳島大) ; 竹内 恒 (産総研) ;
宮ノ入 洋平 (阪大) ; 八木 宏昌 (理研)

竹内 恒 koh-takeuchi@aist.go.jp

宮ノ入 洋平 y-miyanoiri@protein.osaka-u.ac.jp