

2020/2/18

よこはまNMR研究会
第64回ワークショップ
「クライオ電顕構造生物学」

横浜市立大学生命医科学研究科 西村善文

日 時 : 2020年3月19日(木) 13:00~

場 所 : 理化学研究所横浜事業所 交流棟ホール

- 13:00-13:10 はじめに
13:10-14:10 藤吉 好則(東京医科歯科大学)
「膜タンパク質のクライオ電顕」
14:10-15:00 関根 俊一(理研)
「RNAポリメラーゼによるヌクレオソーム転写のメカニズム」
15:00-15:20 _____(休憩:20分)_____
15:20-16:10 草木迫 司(東大 理)
「膜タンパク質のクライオ電子顕微鏡単粒子解析」
16:10-17:10 Georgios Skiniotis (Stanford)
「CryoEM visualization of GPCR signaling」
17:10-17:20 おわりに
17:20-19:30 懇親会(理研交流棟2階パーティールームにて)

◆参加をするには研究会への会員登録が必要です。詳しくは事務局までお問合せ下さい。

主催・お問合せ:よこはまNMR研究会事務局(代表:西村 善文)

TEL:045-508-7211/7381 FAX:045-508-7360

<http://www.tsurumi.yokohama-cu.ac.jp/ynmr/>