

講演者：
本間 道夫 (Michio Honma)

名古屋大学大学院理学研究科
物理・研究員

講演タイトル

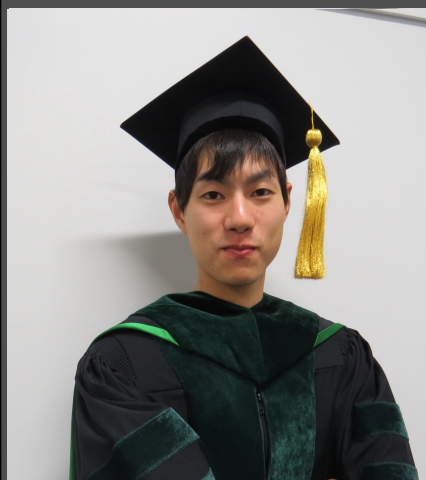
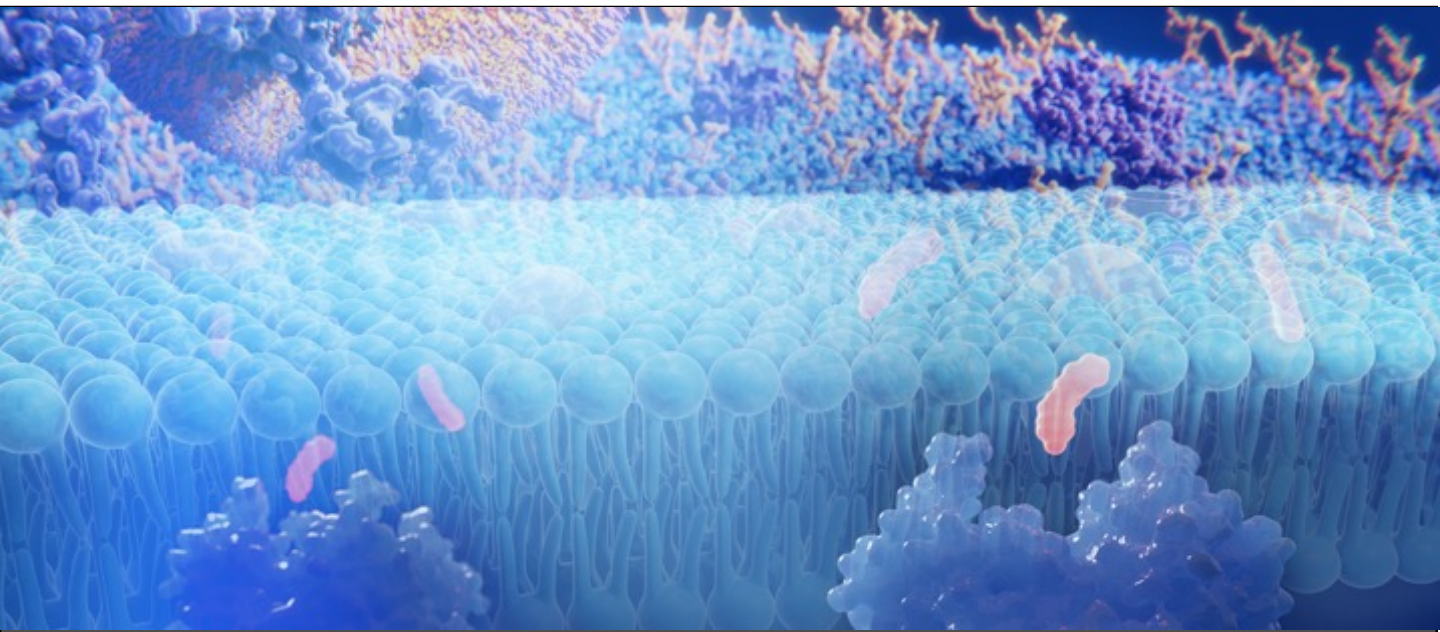
「ギアのように回る細菌べん毛モーター
回転子の構築・構造・機能」

日時：2023年9月13日（水）13時00分～

場所：理学部 マルチメディア1

世話人：千葉大学大学院理学研究院
膜タンパク質研究センター (MPRC)
センター長：村田 武士

連絡先：mprc_office@ML.chiba-u.jp



講演者：

錦野 達郎 (Tatsuro Nishikino)

名古屋工業大学工学研究科

生命・応用化学専攻

(しくみ領域神取研究室)特任助教

講演タイトル

「クライオ電子顕微鏡単粒子解析による Na^+ 駆動型
べん毛モーター固定子の Na^+ 透過経路の解明」

日時：2023年9月13日（水）13時00分～

場所：理学部 マルチメディア1

世話人：千葉大学大学院理学研究院
膜タンパク質研究センター (MPRC)
センター長：村田 武士

連絡先：mprc_office@ML.chiba-u.jp