

# Graduate Student Session

次世代を担う博士後期課程の学生が主体となって講演セッションを企画・運営することで研究者としての成長を促すことを目指し本年度より開催が決定！！

学生実行委員が心惹かれた独創的な研究で最前線に立ってご活躍されている3名の講師に招待講演をお願いしました。基礎的な内容から最先端の研究成果をお話していただく予定ですので、私たちを含め学生にとっても視野を広げるとても良い機会になると確信しています。

日時

2022年

9月12日(月) 10:00-12:00

第16回バイオ関連化学シンポジウム内 オンライン(Zoom)開催

## 招待講演講師

### 『表面化学修飾が拓く 次世代の生体ナノ量子センサー技術』

量子科学技術研究開発機構  
量子生命科学研究所 チームリーダー

五十嵐 龍治 先生



### 『クライオ電子顕微鏡を用いた 細胞間結合の構造研究の最前線』

名古屋大学 細胞生理学研究センター・  
大学院創薬科学研究科・糖鎖生命コア研究所 教授

大嶋 篤典 先生



### 『微生物の大規模進化実験 ～進化の予測と制御へ向けて～』

理化学研究所 生命機能科学研究センター チームリーダー  
東京大学 生物普遍性研究機構 教授

古澤 力 先生



学生実行委員

牧野航海(名大院工) 野場考策(名大院工) 笹原純(名大院工)  
東秀憲(名大院工) 稲葉大晃(名大院理) 中嶋雄哉(名大院工)  
沖田ひかり(名大院工) 横山侑弥(名大院理)

HP・参加登録

