



世界で活躍できる研究者戦略育成事業  
大学×国研×企業連携によるトップランナー育成プログラム

TRiSTAR

第1期 奥村フェロー主催研究セミナー

# 化学・物理・工学分野から 医農薬応用へ

化学・物理分野の若手の先生方に、ご自身の最新データを交ぜながら、当該分野について初学者にも分かりやすく解説して頂きます。  
異分野融合や共同研究にも前向きな先生方です。

異分野の方や学生のご参加大歓迎です！

## 第2回 紫外デバイス・殺菌

2023年5月12日(金) 13:00-14:00

オンライン開催(Zoom)

参加無料

招待講師 久志本 真希 先生

名古屋大学大学院工学研究科

『世界最短波長深紫外半導体レーザー』

参加登録先 <https://forms.office.com/r/syXf0viEVt>

※ご登録いただいたメールアドレス宛に当日のZoomアクセス先をご案内します。



■今後の講演スケジュール（各回13:00-14:00, オンライン開催）

- ・5/26(金) 関口 寛人 先生(豊橋技科大) 『オプトジェネティクス』
- ・6/16(金) 山本 俊介 先生(東北大) 『脳神経模倣素子』
- ・6/30(金) 北山 雄己哉 先生(大阪公立大) 『疾患マーカー』

お問合せ先: 奥村宏典 E-mail [okumura.hironori.gm\\_at\\_u.tsukuba.ac.jp](mailto:okumura.hironori.gm_at_u.tsukuba.ac.jp)