



The 1st Cross-Disciplinary Innovation Seminar Series

~Cutting-Edge Technologies Driven by the Fusion of Diverse Fields~

「複合化学」の観点から解明する クロロフィル生合成酵素BciCの 基質特異性とその反応機構

ひろせ

みつあき

廣瀬 光了 助教

Dr. Mitsuaki HIROSE

成蹊大学 理工学部
理工学科 応用化学専攻

Department of Applied chemistry
Faculty of Science and Technology
Seikei University



10/15 (Tue.)

15:00-16:30

総合研究棟

32室



日時

場所

オンライン
参加申込

*現地参加の方はオンライン事前申込の必要はありません

世話人 田代 啓悟 (工学部 化学バイオ工学科)
tashiro.keigo@shizuoka.ac.jp

支援協力 テニユアトラック支援チーム