



Vol.

2021.
10.29 Fri 16:00-

オーガナイザー：楠山讓二

講師：

齊藤康弘 先生 | 慶應義塾大学

アミノ酸ロイシン による乳がん細胞の 増殖機構

Vol. 1
参加登録



登録締切：10/25
12:00 PM

— 開催予定 —

Vol. 3

2021. 11. 24 Wed 16:00-

オーガナイザー：梨本裕司

講師：

高山和雄 先生 | 京都大学

生体模倣システム(MPS)

を用いたCOVID-19研究の

現状と課題

Vol. 4

2022. 1. 11 Tue 16:00-

オーガナイザー：常松友美

講師：

和氣弘明 先生 | 名古屋大学

光で階層的に神経・グリ

ア生理活動を叙述し、制

御する研究を目指して

Vol. 5

2022. 1. 21 Fri 12:00-

オーガナイザー：工藤雄大

講師：

西村慎一 先生 | 東京大学

一次代謝を攪乱する二

次代謝物のケミカルバ

イオロジー

Vol. 6

2022. 2. 7 Mon 16:00-(仮)

オーガナイザー：塩見こずえ

講師：

高橋晋 先生 | 同志社大学

哺乳類、鳥類、魚類に共通

するナビゲーション神経

基盤

Vol. 7

2022. 2. 18 Fri 16:00-

オーガナイザー：佐藤伸一

講師：

野本貴大 先生 | 東京工業大学

物理エネルギー誘導型ケ

ミカルサージェリーを志

向した高分子型薬物送達

システム

Vol. 8

2022. 3. 10 Thu 12:00-

オーガナイザー：大学保一

講師：

鐘巻将人 先生 | 遺伝学研究所

新たな遺伝学技術を駆使

してヒト細胞における

DNA複製の謎に迫る

Vol.

Vol. 2
参加登録



登録締切：10/29
12:00 PM

2021.

11.05 Fri 16:00-

オーガナイザー：奥村正樹

講師：

横山武司 先生 | 東北大学

クライオ電子顕微鏡を用いて、 生体高分子複合体の かたちを解き明かす

FRIS/TI-FRIS 共催のもと、学際科学フロンティア研究所の有志がオーガナイザーとなり、生命・環境の研究に関するセミナーシリーズ（全8回）を企画しました。

学際研究を推進する上で「みなさんにぜひ紹介したい」「異分野連携の推進が望める」といった、各オーガナイザー肝煎りの講師陣です。興味のある方は、ぜひご聴講ください。