

国立大学附置研究所
センター会議

第1部会
第2部会
第3部会

合同
シンポジウム



令和2年度
国立大学附置研究所・センター会議 第2部会シンポジウム

コロナ新時代における 蛋白質科学研究

事前申し込み不要



直接URLにアクセス

<https://bit.ly/3IAyBTn>

【プログラム_1】

コロナ新時代において
蛋白質科学研究の果たすべき役割

大阪大学蛋白質研究所 所長

中川 敦史

【プログラム_2】

ウイルス感染症の重症化メカニズム

大阪大学蛋白質研究所 特任教授(常勤)

国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所
感染症態制御ワクチンプロジェクト プロジェクトリーダー

今井 由美子

【プログラム_3】

適切な行動選択のための柔軟な脳のしくみ

大阪大学蛋白質研究所 教授

足田 貴俊

【プログラム_4】

新型コロナウイルス感染症と
立体構造データベース
ー蛋白質科学の視点からー

大阪大学蛋白質研究所 教授

栗栖 源嗣

動画配信

令和2年
11月14日
(土)
[10:00 開始]

令和3年
11月30日
(火)
[配信終了]