

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



事前申し込み不要



直接URLにアクセス

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

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

## 【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

疋田 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  
—蛋白質科学の視点から—

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]