

理研シンポジウム 日本生体エネルギー研究会第 47 回討論会

<https://sites.google.com/rikkyo.ac.jp/jbeg2021>

期日： 2021 年 12 月 16 日（木）9:50～17 日（金）18:30

会場： オンライン開催（zoom）

懇親会： 12 月 16 日（木）夕方 オンライン開催

プログラム

12 月 16 日（木）

9:50 開会

10:00 基調講演（トロント大学 John L. Rubinstein 先生）

Targeting respiration to treat mycobacterial infection

11:00 一般講演

12:00 昼休み（90 分）

13:30 一般講演

15:00 休憩（15 分）

15:15 ブレークスルー講演 1（理研 R-CCS 小林千草 先生）

分子動力学法シミュレーションによる Ca^{2+} -ATPase の E1P-E2P 転移の中間状態の解析

15:45 一般講演

16:45 休憩（15 分）

17:00 一般講演

19:00～ 懇親会

12 月 17 日（金）

9:00 一般講演

10:15 休憩（15 分）

10:30 ブレークスルー講演 2（理研 CPR 木下佳昭 先生）

ゴーストと歩んだ 10 年間

11:00 一般講演

12:00 昼休み（90 分）

13:30 特別講演（大阪大学 岸川淳一 先生）

新型コロナウイルスのスパイクタンパク質と感染増強抗体の複合体構造解析

14:00 一般講演

15:00 休憩（15 分）

15:15 ブレークスルー講演 3（名古屋大学 阿部一啓 先生）

2 つの K^+ を結合した胃プロトンポンプ変異体

15:45 一般講演

16:45 休憩（15 分）

17:00 一般講演

18:30 閉会