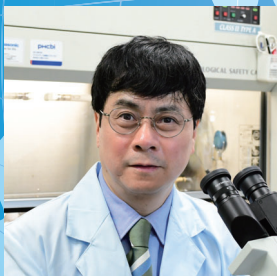


レトロウイルスによる 哺乳類の進化

2021年 8月 25日 水
15:00 ~ 16:30

WEB 開催 (Zoom)
事前申込制



講師：宮沢 孝幸
みや ざわ たか ゆき

京都大学 ウィルス・再生医学研究所

——— 哺乳類はウィルスと共に進化してきた。

ウィルスは宿主に病気を引き起こすだけでなく、宿主の進化や恒常性の維持にも関与しています。本セミナーでは講師の研究内容からウィルスと宿主の相互関係と哺乳類がウィルスと共に進化してきた過程についてお話をいただきます。



参加申し込みフォームはこちら <http://u0u0.net/VIz7>

開催日前日の正午までにお申し込みください。接続方法を後日 Eメールアドレス宛に連絡します。

申込数によっては参加人数を制限する場合があります。参加希望がかなわない場合はご容赦ください。



セミナー詳細は [とっとりバイオフロンティア](http://u0u0.net/VIz7)  で検索！

連絡先 公益財団法人 鳥取県産業振興機構 バイオフロンティア推進室 (担当：森山)

〒683-8503 鳥取県米子市西町 86 番地

TEL 0859-37-5131 MAIL tbff@toriton.or.jp

