

(401教室/オンライン併用)

午前の部

10:30-11:30

【講演】最先端の研究を聴いてみよう

「植物の光受容体による遺伝子発現の
多段階制御機構」

松下 智直 教授 (植物学系)

「適応と種分化の自然史:ミクロとマクロを繋ぐ」
渡辺 勝敏 教授 (動物学系)

11:30-12:00

生物学専攻の紹介 高田 彰二 教授
入試について 朽尾 豪人 教授

午後の部

13:30-17:00

系別大学院入試ガイダンス

- ・動物学系 (301教室/オンライン併用)
- ・植物学系 (304教室/オンライン併用)
- ・生物物理学系 (303教室/オンライン併用)
- ・霊長類学・野生動物学系 (402教室/オンライン併用)

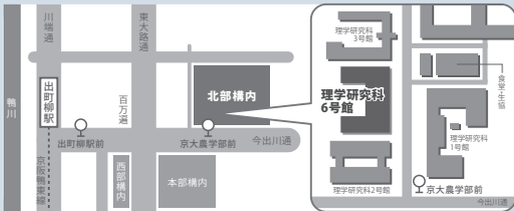
オープンラボと展示企画

(404学生実習室・4階ロビー)

動物・植物・生物物理・
霊長類・野生動物・生態学研究センター・その他協力講座

17:00-

懇親会 (4階ロビー)



京阪電鉄「出町柳駅」から約1.2km (徒歩約20分)。または、京都市バス7号系統で「京大農学部前」下車すぐ。

生物学の最前線

今夏の受験を考えている学生だけでなく
学部一回生〜三回生の参加も歓迎

およびZoomオンライン

場所 京都大学・理学研究科6号館 三階・四階

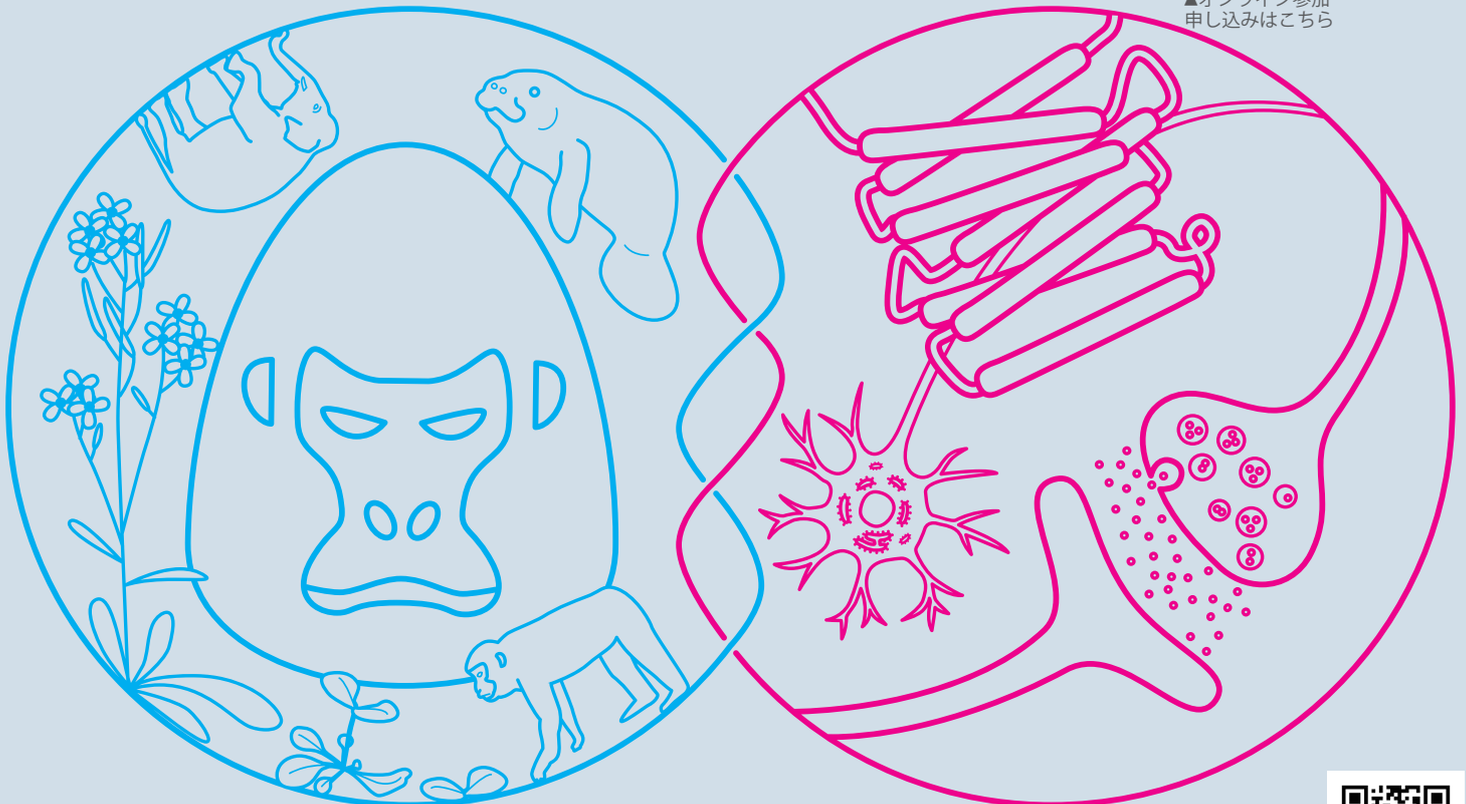
日時 2025年4月19日(土) 10時30分から

京都大学大学院理学研究科生物科学専攻 大学院入試説明会・オープンラボ

*オンライン参加には事前申し込みが必要です
(4月17日締切)



▲オンライン参加申し込みはこちら



京大・理・生物

