

京都大学大学院理学研究科生物科学専攻
学部生向けオープンラボ&レクチャー

日時 2016年4月23日(土) 10時30分から

場所 京都大学理学部6号館講義室・生物実習室

生物学を楽しもう

午前の部

10:30-11:30

【講演】最先端の研究を聴いてみよう(401講義室)

「生体分子の振る舞いから生命現象を理解する」
朽尾豪人 教授 (生物物理学教室)

「遺伝子改変サルが教えてくれる
脳の機能とその障害」
高田昌彦 教授 (霊長類研究所)

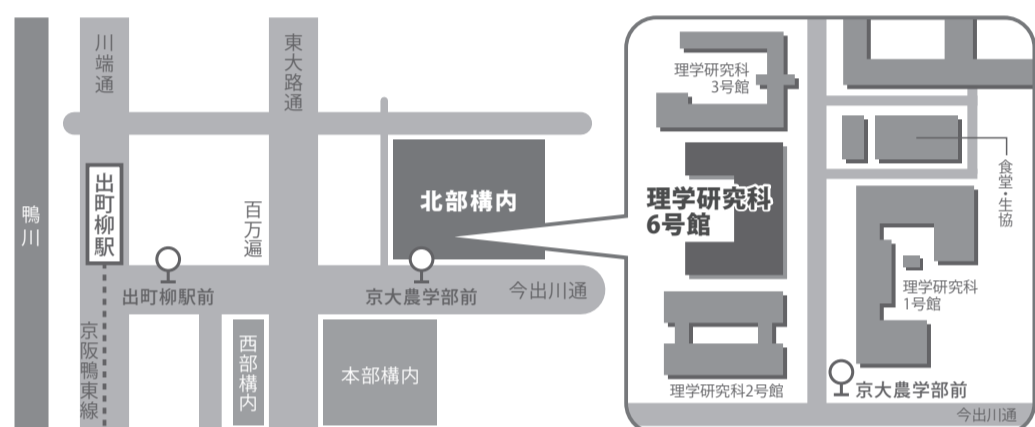
11:30-12:10

生物科学専攻の紹介など(401講義室)

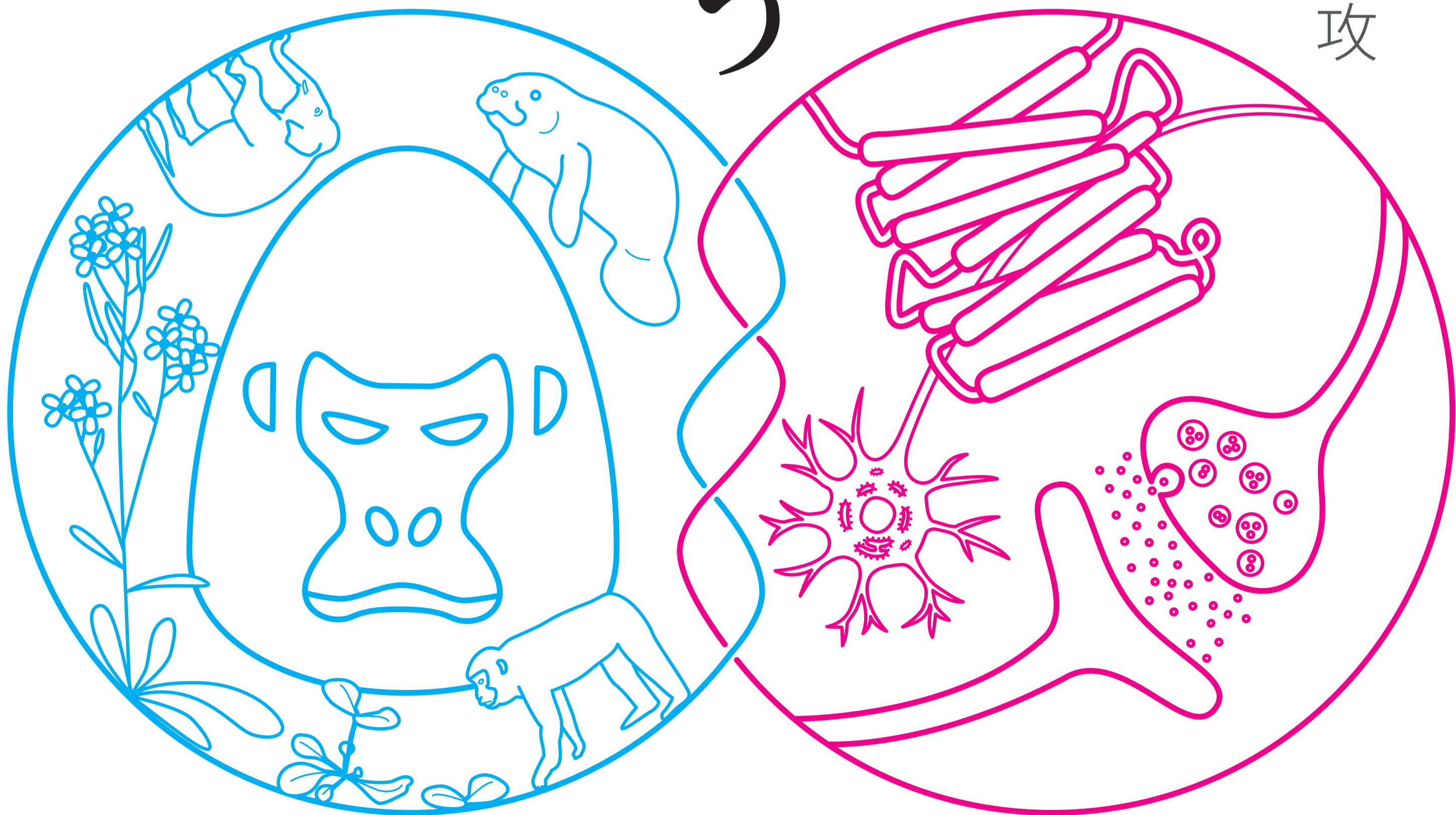
午後の部

11:30-17:00

オープンラボ・展示企画(404生物実習室)



バス/京阪電鉄「出町柳駅」4番出口
京都市バス17系統「銀閣寺・錦林車庫」行きにて「京大農学部前」下車
(出町柳～京大農学部前まで約1.2km 徒歩20分程度)



京大・理・生物