

オープンラボのお知らせ

広島大学両生類研究センター 進化発生ゲノミクス研究グループ 器官再生メカニズム研究グループ



広島大学両生類研究センターの進化発生ゲノミクス研究グループ・器官再生メカニズム研究グループは、下記の日程でオープンラボを実施します。

ツメガエルやイモリを用いた3日間の実習を通して、当該研究グループでの研究生活を体験してみませんか？

日程：

2022年2月16日(水)～18日(金)の3日間

感染拡大により、中止せざるを得ない状況が生じた場合は、急ぎご連絡させていただきます。

受講対象者：

当該研究グループでの学生生活に興味のある方
(学部学生、大学院学生など)

申込み方法：

オープンラボHP(右下QRコード参照)にある参加申込みフォーマットからお申し込みください。

内容に関して質問のある方はお気軽にお問い合わせください。

実習内容：

- 再生実験
- 人工授精と胚の観察
- 遺伝子導入の模擬実験
- 次世代ゲノムシーケンシング など

器官再生メカニズム
研究グループHP



進化発生ゲノミクス
研究グループHP



オープンラボHP



オープンラボ問い合わせ先:
nanokas(a)hiroshima-u.ac.jp