

事前登録制 参加無料

オンライン開催 13:30~14:55

(I)

9

クショップ2025

NBRPでは品質管理、保存・提供にかかわる技術 の開発・整備を行うことで、ライフサイエンス研究 を支えるバイオリソースを"みがいて"います。





はじめに 13:30~)

小原 雄治 ライフサイエンス統合データベースセンター

(13:35~)

AIを応用した英語文献自動 探索システムの開発と DNAバンク業務への実装

三輪 佳宏 理化学研究所 バイオリソース研究センター

14:00~)

始原生殖細胞を基盤とした ニワトリリソースの活用

奥嵜 雄也 名古屋大学大学院 生命農学研究科

オンライン参加登録は

https://www.bioresource.jp/events/nbrp2025

こちらから! 定員:500人

14:25~)

確実性の高い ショウジョウバエ

凍結保存技術

齋藤 都暁 国立遺伝学研究所

14:50~)

おわりに/ アンケートのお願い

NBRP広報室



