



第13回 森林遺伝育種学会シンポジウム

森林生物の 遺伝学

DATE

2024年3月11日（月）

午前9時30分～午後12時30分

INFO

東京農業大学世田谷キャンパス
1号館333教室

FEE

無料（学会員・非学会員問わず）

COORDINATOR

玉木 一郎（岐阜県立森林文化アカデミー）

SPEAKER

- 兼子 伸吾（福島大学）

意外に未解明なニホンジカの種内系統と遺伝構造について

- 湯本 景将（筑波大学）

セミ科昆虫の時空間的な集団遺伝学的動態

- 練 春蘭（東京大学）

外生菌根菌 *Cenococcum geophilum* の進化、環境適応及び
宿主樹木との共生の仕組み

- 津田 吉晃（筑波大学）

森林性生物は樹木とともに歴史を歩んできたのか？

本シンポジウム
のお問合せ先

後藤 晋（東京大学大学院農学研究科 gotos@uf.u-tokyo.ac.jp）

阪口 翔太（京都大学人間・環境学研究科 sakaguchi.shota.6a@kyoto-u.ac.jp）