

【2023】2023 届森林培育学科硕士学位论文答辩 1 组

学院：林学院

视频会议 ID/答辩地点：5N106 室

起止时间：2023-05-20 14:00 至 2023-05-20 18:00

| 学号 | 姓名 | 指导教师 | 论文题目（研究方向） | 答辩主席（研究方向） | 答辩委员会组成 | 答辩秘书 |
|------------|-----|------|------------------------------------|------------------|--|------|
| 2020110537 | 刘炜 | 曹帮华 | 黄河三角洲刺槐林根际微生物群落特征及解磷菌筛选和促生效应（森林培育） | 席本野（北京林业大学、森林培育） | 王延平（林学院 森林培育）、李传荣（林学院 森林生态学）、董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育）、李善文（山东省林业科学研究院 森林培育） | 孙立民 |
| 2021120301 | 刘长媛 | 王延平 | 鲁中山地 3 种林型土壤碳组分特征及土壤碳库评估（不区分研究方向） | 席本野（北京林业大学、森林培育） | 曹帮华（林学院 森林培育）、李善文（山东省林业科学研究院 森林培育）、毛培利（林学院 树木生理生态）、董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育） | 孙立民 |
| 2021120341 | 张喆 | 张春梅 | 蔗糖合酶家族基因在枣果实糖代谢中的调控作用研究（不区分研究方向） | 席本野（北京林业大学、森林培育） | 曹帮华（林学院 森林培育）、毛培利（林学院 树木生理生态）、董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育）、李善文（山东省林业科学研究院 森林培育） | 孙立民 |
| 2021120286 | 耿颖 | 曹帮华 | 基于密度的侧柏人工林生长及天然更新特性研究（不区分研究方向） | 席本野（北京林业大学、森林培育） | 王延平（林学院 森林培育）、李传荣（林学院 森林生态学）、董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育）、李善文（山东省林业科学研究院 森林培育） | 孙立民 |
| 2021120342 | 赵钰琪 | 曹帮华 | 基于生长的 9 种引种观赏竹土壤及微生物特性研究（不区分研究方向） | 席本野（北京林业大学、森林培育） | 董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育）、李善文（山东省林业科学研究院 森林培育）、毛培利（林学院 树木生理生态）、李传荣（林学院 森林生态学） | 孙立民 |
| 2018160043 | 王开田 | 曹帮华 | 产业转型背景下林业合作社发展对策研究 ——以聊城市茌平区为例（林业） | 席本野（北京林业大学、森林培育） | 王延平（林学院 森林培育）、李传荣（林学院 森林生态学）、董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育）、李善文（山东省林业科学研究院 森林培育） | 孙立民 |