

【2025】2025年初林学院林业专硕木材与森林经理方向开题

学院：林学院

开题地点：稷晖楼 116

起止时间：2025-01-04 16:01 至 2025-01-04 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2023120312	胡晓杰	董晓英	高分子有机物调控酶矿化增强杨木单板层积材（木质资源高效利用）	席恩华（林学院、生物质材料）	毛安（林学院 生物质材料）、倪瑞强（林学院 生物质材料）、孔令龙（林学院 生物质材料）、李琪（林学院 生物质材料）	连诚龙
2023120313	焦子怡	李永峰	基于市售传统防霉剂与防水剂协同的木材防霉研究（木材抗菌）	席恩华（林学院、生物质材料）	毛安（林学院 生物质材料）、李琪（林学院 生物质材料）、倪瑞强（林学院 生物质材料）、孔令龙（林学院 生物质材料）	连诚龙
2023120320	刘薇	李永峰	融合激光点云建模和数值模拟的行道树对污染物扩散阻碍作用研究（森林经理）	席恩华（林学院、生物质材料）	毛安（林学院 生物质材料）、李琪（林学院 生物质材料）、倪瑞强（林学院 生物质材料）、孔令龙（林学院 生物质材料）	连诚龙
2023120342	王焕晨	毛安	纤维改性工艺对纤塑复合板性能的影响（木塑复合材料）	席恩华（林学院、生物质材料）	李永峰（林学院 生物质材料）、李琪（林学院 生物质材料）、倪瑞强（林学院 生物质材料）、孔令龙（林学院 生物质材料）	连诚龙
2023120348	薛鑫凯	孔令龙	纳米纤维素隔膜的功能化改性及电化学性能研究（锂离子电池纳米纤维素隔膜）	席恩华（林学院、生物质材料）	李永峰（林学院 生物质材料）、毛安（林学院 生物质材料）、李琪（林学院 生物质材料）、倪瑞强（林学院 生物质材料）	连诚龙
2023120355	张基丞	倪瑞强	药乡林场君迁子结实扩散规律研究（森林经理学）	席恩华（林学院、生物质材料）	李永峰（林学院 生物质材料）、毛安（林学院 生物质材料）、李琪（林学院 生物质材料）、孔令龙（林学院 生物质材料）	连诚龙
2023120330	潘志煊	连诚龙	软木基 PLA 生物复合定制包装材料性能研究（生物质复合材料）	席恩华（林学院、生物质材料）	毛安（林学院 生物质材料）、李琪（林学院 生物质材料）、倪瑞强（林学院 生物质材料）、孔令龙（林学院 生物质材料）	连诚龙
2023120317	李淑婷	李琪	改性生物炭对废水中磷的吸附效能与机理研究（生物质高效利用）	席恩华（林学院、生物质材料）	李永峰（林学院 生物质材料）、毛安（林学院 生物质材料）、倪瑞强（林学院 生物质材料）、孔令龙（林学院 生物质材料）	连诚龙