

【2022】2022 年林学院森林培育学科硕士学位论文预答辩

学院：林学院	学科：林学, 林业	会议地点/视频会议 ID：腾讯会议 247-398-581	起止时间：2022-03-23 13:00 至 2022-03-23 20:00
--------	-----------	----------------------------------	--

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
2019110481	龚远博	王延平	丛枝菌根化杜梨耐盐碱胁迫生理生态机制（盐碱地生态修复）	李国雷（北京林业大学、森林培育）	张春梅（林学院 经济林）、曹帮华（林学院 森林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、冀宪领（林学院 桑树栽培和育种）	孙立民
2019110482	林庆芝	毛培利	黄河三角洲桤柳衰退特征与抗逆生理研究（林木生理生态）	李国雷（北京林业大学、森林培育）	王延平（林学院 人工林培育）、张春梅（林学院 经济林）、曹帮华（林学院 森林培育）、冀宪领（林学院 桑树栽培和育种）	孙立民
2019110483	李鹏飞	曹帮华	3 个白蜡无性系在盐、旱胁迫下的生理适应性研究（林木生理生态）	李国雷（北京林业大学、森林培育）	王延平（林学院 人工林培育）、张春梅（林学院 经济林）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、冀宪领（林学院 桑树栽培和育种）	孙立民
2019110494	耿艳秋	张春梅	影响枣糖积累的关键转运蛋白鉴定及驯化位点解析（经济林）	李国雷（北京林业大学、森林培育）	王延平（林学院 人工林培育）、曹帮华（林学院 森林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、冀宪领（林学院 桑树栽培和育种）	孙立民
2020120781	刘子彦	张春梅	杜梨 PyMYB4 转录因子在缺硼胁迫下的响应机制（分子生物）	李国雷（北京林业大学、森林培育）	王延平（林学院 人工林培育）、曹帮华（林学院 森林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、冀宪领（林学院 桑树栽培和育种）	孙立民
2020120789	商小雨	王延平	生物炭添加对盐碱胁迫下香椿幼苗生长和根际微环境的影响（不区分研究方向）	李国雷（北京林业大学、森林培育）	张春梅（林学院 经济林）、曹帮华（林学院 森林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、冀宪领（林学院 桑树栽培和育种）	孙立民
2020120823	苑正赛	王延平	不同立地环境美洲黑杨多性状综合评价及不同生长速率无性系转录组差异分析（人工林培育）	李国雷（北京林业大学、森林培育）	张春梅（林学院 经济林）、曹帮华（林学院 森林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、冀宪领（林学院 桑树栽培和育	孙立民

					种)	
2020120831	郝明慧	曹帮华	磁化水灌溉对滨海盐碱地榆树人工林林地土壤、林下菌菇及林木生长的影响 (森林培育)	李国雷 (北京林业大学、森林培育)	王延平 (林学院 人工林培育)、张春梅 (林学院 经济林)、毛培利 (林学院 种苗、树木生理生态)、冀宪领 (林学院 桑树栽培和育种)	孙立民
2020120832	郭慧	张春梅	刺槐半同胞家系多性状综合评价选择及其 SSR 遗传多样性分析 (森林培育)	李国雷 (北京林业大学、森林培育)	王延平 (林学院 人工林培育)、曹帮华 (林学院 森林培育)、毛培利 (林学院 种苗、树木生理生态)、冀宪领 (林学院 桑树栽培和育种)	孙立民
2020120833	郭晓明	王延平	盐胁迫下接种根内球囊霉对香椿幼苗生长生理的影响 (不区分研究方向)	李国雷 (北京林业大学、森林培育)	张春梅 (林学院 经济林)、曹帮华 (林学院 森林培育)、毛培利 (林学院 种苗、树木生理生态)、冀宪领 (林学院 桑树栽培和育种)	孙立民
2020120835	阚晓丽	毛培利	麻栎人工林林下幼苗建立的影响机制及更新措施 (森林培育)	李国雷 (北京林业大学、森林培育)	王延平 (林学院 人工林培育)、张春梅 (林学院 经济林)、曹帮华 (林学院 森林培育)、冀宪领 (林学院 桑树栽培和育种)	孙立民