

【2022】2022 届森林培育学科硕士学位论文答辩（第二批）

学院：林学院

视频会议 ID/答辩地点：7#106 室，腾讯会议： 起止时间：2022-07-10 08:00 至 2022-07-10 12:00
876536779

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
2018160036	李婷婷	曹帮华	椴树嫩枝扦插繁殖技术及生根特性研究（苗木培育）	徐程扬（北京林业大学、森林培育）	毛培利（林学院 树木生理生态）、王延平（林学院 人工林培育）、王延玲（林学院 园林植物种质资源）、李传荣（林学院 恢复生态）	孙立民
2018160041	艾秋月	王延平	山东省森林火灾时空规律及防控对策研究（森林防火）	徐程扬（北京林业大学、森林培育）	曹帮华（林学院 森林培育）、王延玲（林学院 园林植物种质资源）、毛培利（林学院 树木生理生态）、李传荣（林学院 恢复生态）	孙立民
2020120761	张晓楠	王延玲	盐肤木与泰山盐肤木种子特性及代谢组学比较研究（不区分研究方向）	徐程扬（北京林业大学、森林培育）	曹帮华（林学院 森林培育）、王延平（林学院 人工林培育）、毛培利（林学院 树木生理生态）、李传荣（林学院 恢复生态）	孙立民
2020120795	张金颢	毛培利	氮磷肥配施对滨海盐碱地绒毛白蜡生长的影响（不区分研究方向）	徐程扬（北京林业大学、森林培育）	曹帮华（林学院 森林培育）、王延平（林学院 人工林培育）、王延玲（林学院 园林植物种质资源）、李传荣（林学院 恢复生态）	孙立民
2020120798	房有鑫	曹帮华	氯盐融雪剂对桧柏生理生态特性的影响及黄腐酸钾对盐胁迫的缓解效应（不区分研究方向）	徐程扬（北京林业大学、森林培育）	毛培利（林学院 树木生理生态）、王延平（林学院 人工林培育）、王延玲（林学院 园林植物种质资源）、李传荣（林学院 恢复生态）	孙立民
2020120813	王志恒	曹帮华	杨树截干埋干造林技术研究及其对人工林生长的影响（不区分研究方向）	徐程扬（北京林业大学、森林培育）	毛培利（林学院 树木生理生态）、王延平（林学院 人工林培育）、王延玲（林学院 园林植物种质资源）、李传荣（林学院 恢复生态）	孙立民
2020120834	铁宇	曹帮华	不同造林措施对盐碱地林分成活与生长的研究（不区分研究方向）	徐程扬（北京林业大学、森林培育）	毛培利（林学院 树木生理生态）、王延平（林学院 人工林培育）、王延玲（林学院 园林植物种质资源）、李传荣（林学院 恢复生态）	孙立民

