

【2022】2022 年度森林培育学科硕士学位论文预答辩（第二批）

学院：林学院	学科：风景园林, 林业	会议地点/视频会议 ID：7#106 室	起止时间：2022-05-26 08:00 至 2022-05-26 12:00
--------	-------------	----------------------	--

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
2018160036	李婷婷	曹帮华	椴树嫩枝扦插繁殖技术及其生根的生理生化研究（苗木培育）	李传荣（林学院、恢复生态）	胡大刚（园艺科学与工程学院 苹果果实品质的形成与调控）、王延平（林学院 人工林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、马风云（林学院 森林防火）	孙立民
2018160041	艾秋月	王延平	山东省森林火灾现状及防控对策研究（森林防火）	李传荣（林学院、恢复生态）	胡大刚（园艺科学与工程学院 苹果果实品质的形成与调控）、曹帮华（林学院 森林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、马风云（林学院 森林防火）	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（植物种质资源利用）	李传荣（林学院、恢复生态）	胡大刚（园艺科学与工程学院 苹果果实品质的形成与调控）、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 种苗、树木生理生态）	孙立民
2020120795	张金颢	毛培利	添加氮、磷以及不同比例混合肥对滨海盐碱地白蜡生长的影响（森林培育）	李传荣（林学院、恢复生态）	胡大刚（园艺科学与工程学院 苹果果实品质的形成与调控）、曹帮华（林学院 森林培育）、王延平（林学院 人工林培育）、马风云（林学院 森林防火）	孙立民
2020120798	房有鑫	曹帮华	不同氯盐对桧柏生长生理的影响和黄腐酸钾对高浓度氯盐胁迫的缓解效应（森林培育）	李传荣（林学院、恢复生态）	胡大刚（园艺科学与工程学院 苹果果实品质的形成与调控）、王延平（林学院 人工林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、马风云（林学院 森林防火）	孙立民
2020120813	王志恒	曹帮华	杨树截干造林技术研究及其对人工林生长的影响（森林培育）	李传荣（林学院、恢复生态）	胡大刚（园艺科学与工程学院 苹果果实品质的形成与调控）、王延平（林学院 人工林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）、马风云（林学院 森林防火）	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（森林培育）	李传荣（林学院、恢复生态）	胡大刚（园艺科学与工程学院 苹果果实品质的形成与调控）、王延平（林学院 人工林培育）、毛培利（林学院 种苗、树木生理生态）	孙立民

					态)、马风云 (林学院 森林防火)	
--	--	--	--	--	-------------------	--