

## 【2023】2023 年林业硕士（生态方向）预答辩（2）

学院：林学院	学科：林业	会议地点/视频会议 ID：7#406	起止时间：2023-03-31 13:00 至 2023-03-31 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
2020120807	王一茗	王年	亮叶桦和红桦种间杂交的研究 （分子生态）	夏江宝（滨州学院、恢复生态学）	李传荣（林学院 恢复生态）、袁义福（林学院 恢复生态学）、耿其芳（林学院 分子生态学）、张彩虹（林学院 生态系统养分循环）	范克欣
2021120322	王棋	王年	大兴安岭地区柴桦组分类研究 （分子生态学）	夏江宝（滨州学院、恢复生态学）	李传荣（林学院 恢复生态）、袁义福（林学院 恢复生态学）、耿其芳（林学院 分子生态学）、张彩虹（林学院 生态系统养分循环）	范克欣
2021120340	张泽浩	谢会成	氮磷添加对不同盐生植物土壤细菌群落的影响（恢复生态学）	夏江宝（滨州学院、恢复生态学）	李传荣（林学院 恢复生态）、马风云（林学院 森林防火）、袁义福（林学院 恢复生态学）、韩旭（林学院 全球变化生态学）	范克欣
2021120327	相雨晴	张彩虹	浅层地下水矿化度对黄河三角洲柽柳生态化学计量特征的影响（植物生态学）	夏江宝（滨州学院、恢复生态学）	李传荣（林学院 恢复生态）、马风云（林学院 森林防火）、韩旭（林学院 全球变化生态学）、袁义福（林学院 恢复生态学）	范克欣
2021120289	郭昊东	张彩虹	脲酶抑制剂和硝化抑制剂施用对东北黑土地土壤硝酸盐淋溶过程的影响（恢复生态）	夏江宝（滨州学院、恢复生态学）	马风云（林学院 森林防火）、耿其芳（林学院 分子生态学）、韩旭（林学院 全球变化生态学）、袁义福（林学院 恢复生态学）	范克欣
2021120326	吴梦雪	田会梅	两株鼠李糖脂生产菌株高效降解苯酚的条件优化和机制研究（林业资源与应用）	夏江宝（滨州学院、恢复生态学）	李传荣（林学院 恢复生态）、马风云（林学院 森林防火）、韩旭（林学院 全球变化生态学）、袁义福（林学院 恢复生态学）	范克欣