

【2023】林学院 2023 年 3 月林业专硕木材方向硕士预答辩

学院：林学院	学科：林业	会议地点/视频会议 ID：7#106	起止时间：2023-03-29 13:00 至 2023-03-29 17:00
--------	-------	--------------------	--

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
2020120837	韦莲香	董晓英	纳米银铜合金制备及其在木材表面抗菌涂层中的应用（木材保护与改性）	董静（化学与材料科学学院、纳米材料制备及在生物传感器中的应用）	李永峰（林学院 森林资源高效利用）、毛安（林学院 木材胶黏剂与木质复合材料）、李琪（林学院 生物质能源与材料）、鲁法典（林学院 森林经理）	王成德
2021120295	贾瑞雪	毛安	不同蛋白基木材胶黏剂性能比较研究（木材胶黏剂与木质复合材料）	董静（化学与材料科学学院、纳米材料制备及在生物传感器中的应用）	席恩华（林学院 木材解剖、木材改性）、鲁法典（林学院 森林经理）、李永峰（林学院 森林资源高效利用）、董晓英（林学院 森林资源高效利用）	王成德
2021120298	李睿琪	李琪	牡蛎壳改性杨木生物炭钝化土壤重金属铅（生物质材料）	董静（化学与材料科学学院、纳米材料制备及在生物传感器中的应用）	董晓英（林学院 森林资源高效利用）、鲁法典（林学院 森林经理）、毛安（林学院 木材胶黏剂与木质复合材料）、李永峰（林学院 森林资源高效利用）	王成德
2021120299	李世恒	路则光	硅藻土在生物质板材中的应用技术研究（生物质材料研究）	董静（化学与材料科学学院、纳米材料制备及在生物传感器中的应用）	席恩华（林学院 木材解剖、木材改性）、鲁法典（林学院 森林经理）、毛安（林学院 木材胶黏剂与木质复合材料）、李琪（林学院 生物质能源与材料）	王成德
2021120314	邵雪婧	席恩华	细料饰面胶合板工艺和性能研究（饰面胶合板）	董静（化学与材料科学学院、纳米材料	毛安（林学院 木材胶黏剂与木质复合材料）、董晓英（林学院 森林资源高效利用）、鲁法典（林学院 森林经理）、李永峰（林学	王成德

				制备及在生物传感器中的应用)	院 森林资源高效利用)	
2021120323	王麒麟	路则光	生物质砖块的防腐性能研究 (生物质资源高效利用)	董静 (化学与材料科学学院、纳米材料制备及在生物传感器中的应用)	毛安 (林学院 木材胶黏剂与木质复合材料)、鲁法典 (林学院 森林经理)、李琪 (林学院 生物质能源与材料)、席恩华 (林学院 木材解剖、木材改性)	王成德