

## 【2023】生物质材料

学院：化学与材料科学学院	学科：化学, 无机化学, 分析化学, 有机化学, 物理化学, 高分子化学与物理, 应用化学, 化学工程, 材料与化工, 化学工程	会议地点/视频会议 ID: 129-999-731	起止时间: 2023-05-20 10:30 至 2023-05-20 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
2021121110	吴志强	李厚深	基于两种疏水淀粉/纳米纤维素复合策略的绿色全降解包装材料研究（生物基复合材料）	王少杰（水利土木工程学院、土木工程结构与材料）	董静（化学与材料科学学院 纳米材料的制备及在生物传感器中的应用）、李艳（化学与材料科学学院 不饱和醛酮的绿色环境友好催化加氢）、孔令龙（林学院 新能源材料化学）、席恩华（林学院 木材功能性改良）	李怡靖
2021121112	张玉敏	董静	超疏水乳液制备及其在木材表面的自清洁应用研究（生物质复合材料）	王少杰（水利土木工程学院、土木工程结构与材料）	李厚深（化学与材料科学学院 基于纳米晶的新型功能材料制备的研究）、李艳（化学与材料科学学院 不饱和醛酮的绿色环境友好催化加氢）、孔令龙（林学院 新能源材料化学）、席恩华（林学院 木材功能性改良）	李怡靖