2022年春季学期化学学院研究生学位论文预答辩

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 专业 | 学位论文题目 | 指导教师 | 预答辩委员会成员 | 预答辩时间 | 地点 |
| 1 | 张赫一 | 无机化学 | 基于紫精配体的光致变色配位聚合物的合成及性能研究 | 张宏 | 历凤燕、臧宏瑛、陈维林 | 2021.12.31 | 化二 |
| 2 | 何方圆 | 无机化学 | 基于同多钼酸盐的无机-有机杂化材料的合成及其脱硫性能的研究 | 张宏 | 历凤燕、臧宏瑛、陈维林 | 2021.12.31 | 化二 |
| 3 | 董思萌 | 无机化学 | 多酸/半导体复合材料的制备及其光电性能研究 | 许林 | 许林，历凤燕，秦超 | 2021.12.31  19:00 | 研究生教室 |
| 4 | 蒋新野 | 无机化学 | 多金属氧酸盐纳米材料的制备、性能及光催化性能研究 | 许林 | 许林，历凤燕，秦超 | 2021.12.31  19:00 | 研究生教室 |
| 5 | 王宇萌 | 无机化学 | ZnIn2S4基材料的制备及光催化制氢性研究 | 历凤燕 | 许林，历凤燕，秦超 | 2021.12.31  19:00 | 研究生教室 |

培养层次 硕士研究生

注：参加预答辩同时预答辩成绩合格的研究生有资格参加2022年06月的研究生答辩。