**关于材料科学与工程学院王啸雨等9位同学**

**硕士学位论文开题的公告**

**开题学生名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 学号 | 论文题目 | 导师 |
| 王啸雨 | 202021801114 | 电催化诱导纳米多孔金属降解有机染料的研究 | 秦春玲 |
| 潘凤达 | 202021801120 | 离子交换法制备多孔铜基复合物及其光催化降解性能研究 | 秦春玲 |
| 秦帅博 | 202021801112 | MoS2/C60基析氢电催化剂的理论设计 | 金朋 |
| 谷晓娇 | 202021801098 | 富勒烯内/外掺杂金属原子的化学成键与价层轨道效应研究 | 金朋 |
| 刘瑜 | 202031802039 | 孔型轧制Mg-RE合金微观组织与力学性能研究 | 余晖 |
| 王栋梁 | 202031802090 | 镁合金梯度组织构建及变形行为研究 | 余晖 |
| 刘雅 | 202021801085 | 双辊铸轧Mg-Al基合金组织和性能研究 | 余晖 |
| 王红英 | 202031802087 | 碳基单原子材料的设计及其在锂硫电池正极中的应用 | 王志峰 |
| 罗畅 | 202021801042 | 氧化镍基负极材料的设计与储锂性能研究 | 王志峰 |

**参加老师名单** 秦春玲 教授、博士生导师 （河北工业大学）

赵维民 教授、博士生导师 （河北工业大学）

金 朋 副研究员、博士生导师 （河北工业大学）

余 晖 副教授、硕士生导师 （河北工业大学）

王志峰 副教授、硕士生导师 （河北工业大学）

**秘书** 李永艳 博士、讲师（河北工业大学）

**时间： 2021年10月25日上午9:00—12:00**

**地点： 河北工业大学北辰校区材料楼522会议室**

**欢迎参加！**