

兰州理工大学

石油化工学院 2022 级博士研究生开题答辩会

开题时间： 2023 年 7 月 6 日 15:00---16:30			
开题地点： 彭家坪校区图书馆 B512 室			
开题组组长：陈吉祥			
开题组成员：张庆芳、王天烽、王永刚、郭晓鹏			
开题秘书：罗旦			
姓名	学号	开题报告题目	具体开题时间
朱宁	221081700010	党参内生菌的多样性及其调控宿主炔萜积累的分子机制研究	15:00---15:40
付建辉	221081700006	红平红球菌 KB1Rpf 结构与功能及在土壤微生物生态调节中的作用	15:50---16:30

学院：石油化工学院

2023 年 7 月 4 日

兰州理工大学

石油化工学院 2022 级博士研究生开题答辩会

开题时间：2023 年 7 月 7 日 20:00---22:00			
开题地点：石化楼 318 会议室			
开题组组长：李世友			
开题组成员：李春雷 崔孝玲 张宁霜 赵冬妮			
开题秘书：赵冬妮			
姓名	学号	开题报告题目	具体开题时间
权银	221081700008	低浓度电解液/电极界面的调控与电化学性能研究	20:00-21:00
王梦雅	221081700007	基于 3D 打印技术构建高比能超级电容器及其性能研究	21:00-22:00

学院：石油化工学院

2023 年 7 月 4 日

兰州理工大学

石油化工学院 22 级博士研究生开题答辩会

开题时间： 2023 年 7 月 10 日 9:00---11:00			
开题地点： 石化楼 319 会议室			
开题组组长：丁雪兴			
开题组成员：余龙、赵嫚、马学忠、周立群			
开题秘书：徐晓刚			
姓名	学号	开题报告题目	具体开题时间
侯建军	221080706001	基于多物理信号数据驱动的 天然气无人值守站场阀门状 态诊断与寿命预测研究	9:00-11:00

学院：石油化工学院

2023 年 7 月 4 日