

兰州理工大学

石油化工学院 2024 级硕士研究生开题答辩会

开题时间：2025 年 12 月 27 日 08:00---11:20			
开题地点：石油化工学院 319 会议室			
开题组组长：陈叔平			
开题组成员：王小宁、金树峰、谭风光、李勇铜			
开题秘书：姚淑婷			
姓名	学号	开题报告题目	具体开题时间
沈子清	242080705002	真空失效模式下储罐内低温液体热力特性研究	08:00---08:25
李 家	242080706006	多工况下低温冷箱力学特性研究	08:25---08:50
刘翔予	242085802033	真空绝热低温管道设计与热结构耦合特性研究	08:50---09:15
刘胜杰	242085802028	冷箱管路系统的可靠性分析	09:15---09:40
成欣睿	242085802026	基于遗传算法的变密度多层绝热结构性能优化研究	09:40---10:05
王 凡	242085802021	不同氧化石墨烯基复合材料的吸氢过程微观机理研究	10:05---10:30
李鹏飞	242085802017	双层微通道换热器传热性能及流量分配特性研究	10:30---10:55
齐世豪	242085802034	低温高压储氢气瓶充放过程热力学特性研究	10:55---11:20

学院：石油化工学院

2025 年 12 月 15 日