

兰州理工大学

石油化工学院 2022 级硕士研究生开题答辩会

开题时间:2023 年 12 月 27 日 8:00---10:35			
开题地点:石油化工学院 319 会议室			
开题组组长:刘兴旺			
开题组成员:朱正写、赵嫚、李勇铜、金树峰			
开题秘书:赵博文			
姓名	学号	开题报告题目	具体开题时间
田嵩	222080706007	变转速电动涡旋压缩机传动系统动平衡分析与优化	8:00-8:20
姜永为	222080706008	涡旋压缩机齿顶密封性能研究	8:22-8:42
李阔	222085802011	变转速下电动涡旋压缩机转子系统动平衡研究	8:45-9:05
孙禛	222085802024	气体力作用下涡旋压缩机平衡铁优化研究	9:07-9:27
吴东宸	222085802020	隔膜压缩机气腔流固耦合仿真及特性研究	9:30-9:50
王玮铂	222085802009	泡沫金属内相变微胶囊悬浮液的流动换热特性研究	9:52-10:12
孙静	222085802022	孔金属微通道内相变微胶囊悬浮液传热特性研究	10:15-10:35

学院:石油化工学院

2023 年 12 月 21 日