

2024 年昆明理工大学化学工程学院过程装备与控制工程系硕士学位论文答辩安排（第一组）

序号	姓名	专业	指导教师	组别	答辩委员会	秘书
1	闻桂叶	化工过程机械	焦 凤	1	李 斌（主席）、吴 青、罗会龙、李舟航、唐晓宁	马成伟
2	肖李业	能源动力	陈 飞	1	李 斌（主席）、吴 青、罗会龙、李舟航、唐晓宁	
3	翁圳川	能源动力	焦 凤	1	李 斌（主席）、吴 青、罗会龙、李舟航、唐晓宁	
4	邓 佳	化工过程机械	赵海利	1	李 斌（主席）、吴 青、罗会龙、李舟航、唐晓宁	
5	何宣志	能源动力	焦 凤	1	李 斌（主席）、吴 青、罗会龙、李舟航、唐晓宁	
6	李润龙	化学工艺	陈 飞	1	李 斌（主席）、吴 青、罗会龙、李舟航、唐晓宁	
7	高芳红	能源动力	焦 凤	1	李 斌（主席）、吴 青、罗会龙、李舟航、唐晓宁	
*	<p>答辩时间：2024 年 5 月 17 日（星期五） 13:30-18:00</p> <p>答辩地点：化工学院 227 室</p> <p>答辩委员组成：李 斌（主席）教授 昆明理工大学 吴 青 正高级工程师 云南省建工设计院 罗会龙 教授 昆明理工大学 李舟航 教授 昆明理工大学 唐晓宁 教授 昆明理工大学</p> <p>秘书：马成伟 博士</p>					

2024 年昆明理工大学化学工程学院过程装备与控制工程系硕士学位论文答辩安排（第二组）

序号	姓名	专业	指导教师	组别	答辩委员会	秘书
1	任 彬	化工过程机械	毛文元	2	李法社（主席）、王云峰、苏有勇、翟玉玲、张 恒	李仲明
2	郑灿阳	化工过程机械	陈 飞	2	李法社（主席）、王云峰、苏有勇、翟玉玲、张 恒	
3	朱 芝	化工过程机械	许恒杰	2	李法社（主席）、王云峰、苏有勇、翟玉玲、张 恒	
4	易云帆	化工过程机械	陈 飞	2	李法社（主席）、王云峰、苏有勇、翟玉玲、张 恒	
5	李 杨	化工过程机械	李 斌	2	李法社（主席）、王云峰、苏有勇、翟玉玲、张 恒	
6	付少戈	化工过程机械	赵海利	2	李法社（主席）、王云峰、苏有勇、翟玉玲、张 恒	
7	齐元达	化工过程机械	许恒杰	2	李法社（主席）、王云峰、苏有勇、翟玉玲、张 恒	
*	<p>答辩时间：2024 年 5 月 17 日（星期五） 13:30-18:00</p> <p>答辩地点：化工学院 334 室</p> <p>答辩委员组成：李法社（主席）教授 昆明理工大学 王云峰 教授 云南师范大学 苏有勇 教授 昆明理工大学 翟玉玲 教授 昆明理工大学 张 恒 正高级实验师 昆明理工大学</p> <p>秘书：李仲明 博士</p>					

2024年昆明理工大学化学工程学院过程装备与控制工程系硕士学位论文答辩安排（第三组）

序号	姓名	专业	指导教师	组别	答辩委员会	秘书
1	伍子奇	材料与化工	翟 持	3	杨 宇（主席）、杨 毅、张俊华、赵文波、毛文元	吕天平
2	杨建志	能源动力	焦 凤	3	杨 宇（主席）、杨 毅、张俊华、赵文波、翟 持	
3	戴 鑫	化工过程机械	陈 飞	3	杨 宇（主席）、杨 毅、张俊华、赵文波、焦 凤	
4	钟逸帆	能源动力	李 斌	3	杨 宇（主席）、杨 毅、张俊华、赵文波、许恒杰	
5	赵海波	化工过程机械	陈 飞	3	杨 宇（主席）、杨 毅、张俊华、赵文波、毛文元	
6	陈 硕	能源动力	毛文元	3	杨 宇（主席）、杨 毅、张俊华、赵文波、焦 凤	
7	王晋宇	能源动力	赵文波	3	杨 宇（主席）、杨 毅、张俊华、翟 持、许恒杰	
*	<p>答辩时间：2024年5月17日（星期五） 13:30-18:00</p> <p>答辩地点：化工学院232室</p> <p>答辩委员组成：杨 宇（主席）教授 云南大学 杨 毅 正高级工程师 云南化工设计院有限公司 张俊华 教授 昆明理工大学 赵文波 教授 昆明理工大学 毛文元 高级实验师 昆明理工大学 翟 持 副教授 昆明理工大学 焦 凤 副教授 昆明理工大学 许恒杰 副教授 昆明理工大学</p> <p>秘书：吕天平 博士</p>					