

管理科学与工程专业硕士学位论文答辩定于 2024 年 5 月 22 日（周三）下午 14:00 开始。请下列研究生提前做好准备，按照要求准备好报告 PPT 和纸质版学位论文。所有答辩采取导师回避，线下方式进行。

第一组

序号	学生姓名	指导老师	学位论文题目	答辩委员会成员	地点
1	周芊含	王迪	重卡换电站 B00 项目多主体演化博弈研究	张磊 教授 （主席） 王华清 教授 刘全龙 副教授 田章朋 副教授 陈克贵 讲师 王亚东（秘书）	经济管理学院 B417
2	张萌欣	王文宾	不同持股策略下考虑企业社会责任的新能源汽车供应链决策研究		
3	张珍珍	吕涛	氢能产业链成熟度评价及提升路径研究		
4	李雨蔓	王迪	中国新能源汽车动力电池回收多主体建模与激励政策研究		
5	戚金钰	王文宾	碳限额交易下煤电供应链博弈及演化稳定策略研究		
6	管婕	王文宾	考虑碳减排的动力电池供应链决策研究		
7	丛楠	夏青	政府补贴对废弃风机叶片再利用供应链的决策研究		

第二组

序号	学生姓名	指导老师	学位论文题目	答辩委员会成员	地点
1	荣芳雨	王德鲁	政府异质性视角下煤电行业碳减排政策供需匹配研究	王帮俊 教授 （主席） 丰凌云 教授 王桂强 副教授 夏青 副教授 仝鹏 副教授 阮芳丽（秘书）	经济管理学院 B414
2	王警智	刘全龙	基于双重预防感知的煤矿安全监管动力机制与提升策略研究		
3	田翠翠	王德鲁	我国重点耗煤行业煤炭需求影响因素及预测研究		
4	郭洁宇	张明	正式与非正式环境规制对绿色全要素生产率的影响研究		
5	卓越	王迪	中国新能源汽车产业政策量化评估及其实施效果研究		
6	陈荣凤	张明	大气污染区域协同减排机制及策略仿真研究		
7	尼克	张明	中国省级区域交通部门碳排放特征及脱钩潜力研究		

第三组

序号	学生姓名	指导老师	学位论文题目	答辩委员会成员	地点
1	刘楠楠	王德鲁	基于文本挖掘的储能技术演化及预测研究	张明 教授	

2	杨小涛	冯颖	中国交通行业碳排放传导路径及引导政策研究	(主席) 曹庆仁 教授 王文宾 教授 岳婷 副教授 胡霞 副教授 韩嘉石 (秘书)	经济管理学院 B410
3	朱亚洁	聿凌云	餐饮场所公众食物浪费行为的社会心理诱发机制及干预策略研究		
4	郝晓茹	夏青	资源错配对发电行业结构优化的影响机制研究		
5	姜璐璐	聿凌云	社会线索视角下公众在线回收行为的驱动机理及助推策略研究—以闲鱼平台为例		
6	李思佳	聿凌云	从节能到节水：公众绿色行为溢出的心理机制和引导策略研究		

经济管理学院

2024年5月18日