

# 河北工业大学土木与交通学院 2021 级

## 硕士研究生开题报告答辩公告

### 开题报告答辩第一小组

答辩地点：线上： 腾讯会议：457-199-888 密码：346437

答辩时间：2023 年 01 月 8 日（星期日）上午 8:00

答辩委员会名单：

主席：李巧茹 副教授 硕士生导师 河北工业大学

委员：李 昆 讲 师 硕士生导师 河北工业大学

马新卫 讲 师 硕士生导师 河北工业大学

秘书：谢金苹 硕 士 博士研究生 河北工业大学

答辩人名单：

序号	姓名	导师	专业	论文题目
1	孙灿	陈亮	交通运输工程	基于累积前景理论的异质出行者公共交通出行决策研究
2	王铭欢	陈亮	交通运输工程	不利天气下城市道路交叉口事故严重程度预测
3	郝祎纯	陈亮	交通运输	基于改进 SSA-BP 神经网络的短时交通流预测模型研究及应用
4	董秀实	崔洪军	交通运输工程	基于多源数据的城市常发拥堵路段时空规律与成因研究
5	张贺	王清洲	交通运输工程	低碳视角下港口集装箱集疏运“公转铁”发展与减排潜力研究
6	梁雅欣	李霞	交通运输	物联网背景下道路施工围挡交通流分配研究
7	刘子意	李霞	交通运输工程	基于通行能力最大化混合交通下可变限速与变道协同控制研究
8	刘震宇	李霞	交通运输	基于历史骑行数据的校园共享单车真实需求估计与投放量测算方法

## 开题报告答辩第二小组

答辩地点：线上： 腾讯会议：814-220-793 密码：616099

答辩时间：2023年01月8日（星期日）上午8:00

答辩委员会名单：

主席：陈 亮 副教授 硕士生导师 河北工业大学

委员：朱敏清 正高级工程师 硕士生导师 河北工业大学

王清洲 副教授 硕士生导师 河北工业大学

秘书：王宏宇 硕 士 硕士研究生 河北工业大学

答辩人名单：

序号	姓名	导师	专业	论文题目
1	孙胜强	崔洪军	交通运输	基于高速公路噪声预测模型的新型声屏障设计和实验研究
2	周启航	崔洪军	交通运输	基于交叉口物理区通行状态的交通信号配时研究
3	王蒙	崔洪军	交通运输	城市群背景下行政边界交通屏蔽效应研究
4	孙晓笛	李昆	交通运输工程	基于复杂系统动力学的普通出租车和无人出租车的服务模式选择的研究
5	丁景轩	李昆	交通运输工程	基于机器学习的小尺寸交通标志检测与识别研究
6	姜心阳	李巧茹	交通运输工程	基于机器学习的智能车辆换道研究
7	闫啸林	李巧茹	交通运输	基于复合交通管控措施的路网声环境优化策略研究
8	程娟娟	李巧茹	交通运输	基于临时需求异质性的城市居民区共享泊位分配研究

### 开题报告答辩第三小组

答辩地点：线上： 腾讯会议：448-663-370 密码：342583

答辩时间：2023年01月8日（星期日）上午8:00

答辩委员会名单：

主席：崔洪军 教授 博士生导师 河北工业大学

委员：李霞 副教授 硕士生导师 河北工业大学

杨凯 讲师 硕士生导师 河北工业大学

秘书：任志笑 硕士 博士研究生 河北工业大学

答辩人名单：

序号	姓名	导师	专业	论文题目
1	张帅	马新卫	交通运输	基于用户激励的共享单车调度优化模型
2	阴禹瑞	马新卫	交通运输工程	考虑乘客异质性的地铁客流时空分布规律及影响机理研究
3	赵宇轩	王国清	交通运输工程	基于 IPASOR 信息网络模型的分时段差异化收费研究
4	赵雅璇	王清洲	交通运输	冰雪条件下山区低等级公路行车稳定性分析与对策研究
5	李露佳	王清洲	交通运输	复合式路面粘结层材料性能试验研究
6	王嘉诚	王清洲	土木工程	多因素耦合作用下蓄滞洪区玻璃钢夹砂管涵稳定性研究
7	赵晨阳	周卫峰	交通运输	沥青路面施工质量评价体系研究
8	元鹏	朱敏清	交通运输	区域交通网络效率与经济耦合关系研究