

河北工业大学土木与交通学院 2021 级交通运输（工程）

硕士研究生开题报告答辩公告

开题报告第一小组：

报告人	论文题目	指导老师	职称
王文斌	低滚动阻力沥青路面技术研究	肖庆一	教授
李子祎	焊丝网用于扩建道路拼宽处技术研究	肖庆一	教授
陈淼	基于离散元法的大厚度水泥稳定碎石基层压实研究	肖庆一	教授
路遥	节能抑烟改性沥青及沥青混合料性能研究	孙吉书	副教授
彭俊博	大掺量 RAP 温拌再生沥青及沥青混合料性能研究	孙吉书	副教授
濮夏天	排水路面高黏改性沥青制备与其混合料性能研究	孙吉书	副教授
王亦飞	温拌再生高韧超薄罩面技术研究	张彩利	副教授

考核小组名单

组长： 马士宾 教授、硕士生导师 河北工业大学

成员： 李宁利 副教授、硕士生导师 河北工业大学

孙建诚 副教授、硕士生导师 河北工业大学

秘书： 王清洲 副教授、硕士生导师 河北工业大学

报告时间： 2023 年 1 月 6 日（星期五）上午 9：00-11：30

报告地点： 腾讯会议：会议号 828-306-646 会议密码 142536

开题报告第二小组：

报告人	论文题目	指导老师	职称
袁琪杰	煤矸石粉/煤气化渣粉复合改性沥青胶浆及其混合料性能研究	马士宾	教授
蒋佳俊	土工格室加筋碾压混凝土材料性能与路面结构研究	马士宾	教授
张宇	大掺量 RAP 水性环氧乳化沥青冷再生混合料性能研究	马士宾	教授
杨林森	基于高性能预填骨料混凝土的水泥路面修补技术研究	马士宾	教授
候立成	碱激发煤气化渣水稳碎石路用性能研究	马士宾	教授
王瑞	沥青路面热反射涂层材料的路用性能研究	李宁利	副教授
常紫攀	生物沥青的老化性能研究	李宁利	副教授
张子涵	韧性视角下大型活动交通组织优化及疏散研究	孙建诚	副教授
段修辉	基于韧性评估的城市路网灾后恢复策略研究	孙建诚	副教授

考核小组名单

组长：肖庆一 教授、硕士生导师 河北工业大学

成员：张彩利 副教授、硕士生导师 河北工业大学

孙吉书 副教授、硕士生导师 河北工业大学

秘书：龚芳媛 副教授、硕士生导师 河北工业大学

报告时间：2023年1月6日（星期五）上午9：00-11：30

报告地点：腾讯会议：会议号 980-811-618 会议密码 142536