

交通与物流工程学院2024年优秀硕士（博士）学位论文培育项目立项名单

序号	姓名	学生类别	课题名称	导师	评审结果
1	刘汉有	博士	多能源船舶多时间尺度能量管理方法与试验研究	范爱龙	同意立项
2	宋金阳	博士	基于机理-数据驱动的泥沙条件下水润滑轴承状态评估	白秀琴	同意立项
3	李森	博士	面向海事管理的恶劣环境下近岸船舶视觉检测与运动状态感知	曹小华	同意立项
4	周明	博士	GFRP筋混杂纤维混凝土梁疲劳破坏过程的离散-连续耦合细观模拟研究	何雄君	同意立项
5	蔡正干	博士	大载荷影响下分布式驱动多模块化车辆行驶稳定性估计及协同决策	吴超仲	同意立项
6	纪梓涛	硕士	海洋平台混凝土结构水力破碎损伤机理研究	方珍龙	同意立项
7	王紫凡	硕士	欠驱动船舶靠泊动态轨迹规划方法及仿真验证	马枫、吴兵	同意立项
8	周磊	硕士	连续纤维复材增材制造负泊松比结构压缩行为和机理研究	杨磊	同意立项
9	任云龙	硕士	增材制造极小曲面镍钛多取向结构失效机理研究	杨磊	同意立项
10	李欣园	硕士	自贸港建设背景下海南集装箱班轮运输航线优化研究	张笛	同意立项
11	刘泰序	硕士	船舶轨迹跟踪数据驱动模型预测控制研究	李诗杰	同意立项
12	苏婷	硕士	结合系统论与统计学习的城市公交事故致因分析	陈国俊	同意立项
13	董潇荷	硕士	面向区域监管的船舶碰撞场景识别与风险预警	吴兵	同意立项
14	马浩瑀	硕士	基于材料基因的沥青混合料跨尺度本构模型	罗蓉	同意立项