

附件:

湖南科技大学 2025 年研究生人工智能创新 设计大赛获奖名单

序号	团队名称	项目名称	成员	名次
1	对对队	基于多模态特征融合的施工 不安全行为预警系统	喻 昊, 练杨武, 孔庆祎	一等奖
2	zlx 队	桩基静载试验智能堆载系统	张恒基, 梁 勇, 谢 乐	一等奖
3	电阻队	基于多模态感知的反电鱼巡检 机器人	彭浩林, 陈涛宇, 傅晶山	一等奖
4	视界逃逸队	多模态数据驱动的舵机智能 质量检测系统	唐玄力, 杜泽川, 蔡谭润, 谢添锡	一等奖
5	赛博隐秘先锋队	基于图像结构触发器的自监督 学习后门攻击	杨周帆, 尹毅杰	二等奖
6	异构无人机队	基于对数螺旋形曲爪的无人机 山区垃圾拣运系统	曹国庆, 陈立煌, 周龙华, 胡荣良	二等奖
7	深海智控队	小型智能水下机器人助力海洋 监测	彭思文, 刘智群, 唐于特	二等奖
8	蛋仔小分队	一种创新的风速测量与预警 装置设计	刘子玮, 彭泽光, 胡左轩, 罗超红	二等奖
9	TCM-AI 望炤队	基于人工智能的深度舌象诊断 与体质识别系统	邓双艳, 卢 焱, 范慧菁	二等奖
10	超凡团队	一种搭载机械手的智能仿生 机器鱼	刘宇超, 孙依凡, 姚朝阳, 贺乐君	二等奖
11	蒙德钓鱼队	基于单目视觉的水坝表面裂缝 测量机器人	戴鹏飞, 何 浩, 金子旭	二等奖
12	道路修理工队	多传感器融合驱动的应急救援 车辆车前高程实时预测系统	刘 旋, 朱龙涛, 李新宇	三等奖

序号	团队名称	项目名称	成员	名次
13	516 小分队	钢轨损伤轻量化智能检测技术	吴海艳, 杨 维, 谭 睿	三等奖
14	三维数字化队	面向动态复杂环境的数字化 三维重建系统	朱 迪, 王 耀, 刘杨业	三等奖
15	海底小纵队	基于机器视觉的浮选泡沫智能 识别与优化控制	黄 龙, 李永利, 李颖聪	三等奖
16	RailMind 智感 先锋队	下一代轨道车辆轴承健康监测 系统——融合多维度时频特征 与机器学习协同诊断技术的 设计与应用	徐惠玲, 廖唯俏, 伍航冉	三等奖
17	六驱锐视界 Crew 队	基于双面视觉的六轴机器人 智能检测	向君池, 刘铜溪	三等奖
18	锦鲤小分队	欠数据+分布式场景下风电滚 动轴承的跨机器智能迁移故障 诊断	胡博雯, 刘旭欣, 徐业鹏	三等奖
19	极光视界队	FCCF-Net: 频域引导的跨模态 补偿融合网络	高银波, 聂 勤, 邓海军	三等奖
20	慧金工坊队	MetalMind-金属表面缺陷智能 识别系统	唐 芬, 何 卓, 龚诗媛, 吴 创	三等奖
21	电检护卫队	基于深度学习的云边协同智能 电池管理系统	李柏润, 刘梁辉	三等奖