

2025 年“中国高校计算机大赛--人工智能(AI)创意赛(海南赛区) (暨第七届海南省高校 AI 创意赛)海南师范大学校级选拔赛”获奖名单公示

| 组别 | 团队名称 | 项目名称 | 选手名称 | 指导老师 | 单位信息 | 奖项 |
|-----|----------------------|---|------------------------------|----------|-----------------|-----|
| 创新组 | 蒙的全队 | 基于图神经网络的非编码RNA 与疾病多关联预测 | 孙嗣林, 余薪悦, 何涛 | 龙海侠 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 一等奖 |
| 创新组 | 头号玩家 | 《琼鸟声像 AI 识别平台》——基于智能计算的海南热带雨林国家公园鸟类多样性识别与监测 | 张明泽, 龙亭屹, 徐圣伊, 葛可佳, 梁戍东, 龙雨馨 | 刘波 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 一等奖 |
| 赋能组 | 超景深深度相机——Infocus 算法队 | 超景深深度相机——Infocus 算法 | 杨璨源, 林亦水, 谭付越洋, 芦日虹, 郑洁薇 | 刘盛捷, 李再金 | 海南师范大学物理与电子工程学院 | 二等奖 |
| 创新组 | 来财 | 基于多模态AI 的危险源智能识别的巡逻机器人 | 赵霖, 梁曦文, 崔天, 徐庆富 | 谢金宝, 郑玥乾 | 海南师范大学物理与电子工程学院 | 三等奖 |
| 赋能组 | Unfocus 算法队 | 超景深深度相机——Unfocus 算法 | 陈洁, 郭钰杰, 周金辉, 钟云翔, 张一凡 | 李再金, 刘盛捷 | 海南师范大学物理与电子工程学院 | 一等奖 |

| | | | | | | |
|-------|--------|--|-------------------------|----------|-----------------|-----|
| 创新组 | 干饭不想排队 | 基于深度学习的人脸情绪识别系统 | 班新雨, 刘李金, 茅家士, 方思文, 文博 | 邓正杰 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 二等奖 |
| 创新组 | 星光队 | 基于Tensorflow平台的智能终端实践 (QBFA-HAR) 与算法优化 | 魏畅翔, 陈仕鑫, 闫会德, 于子辉, 李栋凯 | 王艺臻, 陈洋 | 海南师范大学物理与电子工程学院 | 三等奖 |
| 创新组 | 一只小海师 | AI+网络安全分析与威胁溯源平台 | 孟天鑫 | 谢金宝, 郑玥乾 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 二等奖 |
| 创新组 | 东方幻想乡 | 链智护: 基于飞桨的智能图像特征提取系统 | 刘舜尧, 戚宝梁 | 韩冰 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 三等奖 |
| 赋能组 | 椰风智绘 | 基于百度 Easy-DL 卫星图像水深估计 | 林小弟, 张海峰 | 吴忠强 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 三等奖 |
| 赋能组 | 伟伟 | 心域明灯 | 王伟伟, 李迟, 朱浩宇, 李芳芳, 万钰欢 | 葛浩天 | 海南师范大学物理与电子工程学院 | 三等奖 |
| 特色驱动组 | 智愈伙伴 | 基于大模型的心理咨询陪伴助手 | 邵建桥, 徐庆富, 王志恒 | 谢金宝 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 三等奖 |
| 特色驱动组 | 数智温途队 | 数链乳康--大数据分析驱动乳腺癌科普与智能预测系统 | 李东霖, 陈香妃, 马涵悦, 刘静雯, 张婷婷 | 李玉春 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 三等奖 |

| | | | | | | |
|-------|------------|--------------------------------------|-------------------------|----------|-----------------|-----|
| 特色驱动组 | 冲冲冲 | 基于PINN的黎族传统船型屋找形与稳定性研究 | 孙仪丹, 陈秋伶, 陈积炫 | 王艺臻、陈洋 | 海南师范大学物理与电子工程学院 | 一等奖 |
| 特色驱动组 | 很好的队 | 基于 LLM 的慢性病管理助手 | 李孟珏, 华诗以, 王馨悦, 杨细国, 林芳壮 | 曾饶 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 三等奖 |
| 特色驱动组 | 2234 | 基于Stacking集成学习的鄱阳湖总磷浓度遥感反演及多维度驱动机制研究 | 王新如, 张宇 | 吴忠强 | 海南师范大学地理与环境科学学院 | 二等奖 |
| 特色驱动组 | 玉玉大王 | PsyBloom 心绽——多尺度融合下的智能情感分析多维感知系统 | 齐子萱, 王继烽, 唐颢轩, 侯奕轩, 薛奂琪 | 龙海侠 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 二等奖 |
| 特色驱动组 | 开心就好 | 基于多头自注意力-卷积神经网络架构的海南方言云译解析平台 | 王继烽, 齐子萱, 马忠骏, 唐天赐, 汪火胜 | 龙海侠 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 二等奖 |
| 特色驱动组 | AeroMinder | AeroMinder—融合深度学习和传感器技术的室内无人机安防系统 | 杨历锋, 田锐, 李欣颖, 曹晓坤, 吴彦涵 | 邓正杰, 羊金育 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 三等奖 |
| 特色驱动组 | 无名栈队 | 基于改进 YOLOv11 算法的水面垃圾检测计算机视觉项目 | 刘李金, 张晓莹, 李瑞铭 | 王楠, 张世杰 | 海南师范大学生命科学学院 | 二等奖 |
| 特色驱动组 | 哆啦 A 梦 | 基于智能可视引擎的多维融合算法编程科普教育系统 | 田锐, 曹晓坤, 杨历锋, 吴彦涵, 李宇馨 | 邓正杰, 羊金育 | 海南师范大学信息科学技术学院 | 二等奖 |

| | | | | | | |
|-------|------|---|----------------------------|-----|--------------------|-----|
| 特色驱动组 | 震研新域 | 震研新域--地震数据分析 可视化预警平台 | 董善治, 陈浩鑫, 符玉换, 周珈伊, 李依璘 | 池成全 | 海南师范大学 信息科学技术学院 | 三等奖 |
| 特色驱动组 | 从容应队 | MultiModal-YOLOv11: 多 模态感知下的生态系统入 侵物种智能检测 | 王心诗慧, 贺子桐, 付琛, 王景烨 | 龙海侠 | 海南师范大学 信息科学技术学院 | 一等奖 |

