

第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛  
“人工智能+”专项赛拟授奖名单

“人工智能+”创意赛		
学校	作品名称	拟授奖次
南通师范高等专科学校	“AI智雕塑·公共艺术设计”的模型训练与 workflow 调用实现	拟授特等奖
南京艺术学院	英雄不朽—AIGC赋能下基层烈士纪念馆烈士画像的修缮与重绘	拟授特等奖
浙江理工大学	诗染千色—基于诗词情感语义的传统美学数智配色专家	拟授特等奖
浙江农林大学	MeetChat·田野觅声：基于生成式AI的人文社科深度洞察访谈系统	拟授特等奖
韩山师范学院	乐游行—专属精品旅游“云管家”	拟授特等奖
中国海洋大学	忆动时光—基于九天大模型平台的老照片记忆唤醒与情感传承系统	拟授特等奖
武汉大学	经智创投—RBF投融资模式的LLM数智先锋	拟授特等奖
宁夏职业技术大学	AI基于大模型的自动驾驶标注需求智能解析系统	拟授一等奖
铜仁幼儿师范高等专科学校	光语者—基于AI智能体调控的多模态动态照明	拟授一等奖
重庆交通大学	基于DRL深度强化学习的自适应运动电缆管道巡检机器人	拟授一等奖
贵州大学	鸡时雨—AI驱动的禽白血病精准识别与智能防控系统	拟授一等奖
昆明医科大学	云肱智医—膀胱癌AI预警与预后助手	拟授一等奖
南京农业大学	银丝闪闪，银聆声声—AI赋能的银发群体写作服务体系构建与应用	拟授一等奖
南京晓庄学院	金陵智语：基于九天平台的“文游小宁”智能体创新应用设计	拟授一等奖
浙江工业大学	绿智农芯—有机农业转型助力引擎	拟授一等奖
南京大学	知微见疾—基层医疗场景下的AI健康问诊与智能报告解读助手	拟授一等奖
华中师范大学	银龄动无忧：多模态大模型驱动的老年人运动处方系统构建与应用	拟授一等奖
贵州大学	茗智云村：AI赋能茶产业的乡村创新实践	拟授一等奖
哈尔滨工业大学（威海）	智惠医疗：疗效与经济导向全流程诊疗个性化智联体—基于多模态AI医疗服务体系的构建与实践	拟授一等奖
中南财经政法大学	筑安云脑—建筑安全风险氛围管理平台领军者	拟授一等奖
吉林大学	法易AI—基于大语言模型的诉讼可视化生成系统	拟授一等奖
华中师范大学	黎黄陂路漫游家—基于九天平台的文旅导览智能体	拟授一等奖
武汉大学	“BeeCare”智能体，用心守护你—基于多模态数据的大学生心理健康疗愈与智能干预平台	拟授一等奖
武汉理工大学	超能聚智—智能微纳米机器人及其生物医用	拟授一等奖
嘉兴南洋职业技术学院	灵枢5G深耕智建—模块化探测机器人	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
四川铁道职业学院	睿轨智检	拟授二等奖
潍坊职业学院	智链农植环—农作物生长防治智能顾问	拟授二等奖
江苏农牧科技职业学院	鱼病智能识别与诊断系统	拟授二等奖
东北师范大学	生成式课堂光谱—九天大模型驱动的智能课堂管家	拟授二等奖
枣庄学院	AI赋能的老年人反诈平台—智防融合创新实践	拟授二等奖
广西财经学院	陶灵图境—基于多模态大模型的坭兴陶文化传承智能体	拟授二等奖
北京师范大学	心旅视伴—基于AI交互系统的盲人学习与出行全方位辅助产品	拟授二等奖
湖南工商大学	认知计算驱动的微短剧剧本生成系统:基于多模态网感动态适配的创作范式革新	拟授二等奖
南昌大学	巢康掌测——卵巢早衰自采自检动态监测平台	拟授二等奖
衢州学院	基于多模态AI的传统建筑数字化保护与虚拟展示	拟授二等奖
湖南大学	方言共声：新大众文艺视角下的社区治理沟通艺术智能辅助系统	拟授二等奖
北京科技大学	消费者价格歧视的人工智能综合治理平台构建研究	拟授二等奖
合肥工业大学	果选智装：基于AI的水果智能分级检测包装设备	拟授二等奖
河南财经政法大学	术语晓义—AI助力中老年群体信息平权的专业术语智能转译平台	拟授二等奖
成都工业学院	respi—探测生命体征智能小车	拟授二等奖
吉林大学	Marisage：融合情感分析技术与RAG架构的婚姻法智能法律咨询系统	拟授二等奖
中南财经政法大学	AI创琉云坊—生成式AI赋能河津灰陶琉璃千年窑火走进千家万户	拟授二等奖
重庆理工大学	磁影智行—可编程磁驱与视觉感知的智能仿生软体机器人	拟授二等奖
同济大学	智启芳华—NeoGen·AI基因美学精准服务平台	拟授二等奖
淮阴工学院	“智砼未来”—基于AI驱动的全固废3D打印混凝土参数响应建模及应用	拟授二等奖
扬州大学	SecuVisor—多领域智能AI审图系统	拟授二等奖
安徽财经大学	布谷新生—AI+服装尾料延寿专家	拟授二等奖
西安交通大学	数智云判：正当防卫类案的集约式智能审判系统	拟授二等奖
浙江音乐学院	云乐眠境—基于人工智能的助眠音乐系统设计	拟授二等奖
西北工业大学	智空运维—基于大模型Agent开发的民机故障诊断与运维解决方案智能体	拟授二等奖
汕头大学	智绘文旅—基于快生成情感数字人的智能文旅引导系统	拟授二等奖
西安交通大学	锂电池专家	拟授二等奖
哈尔滨工程大学	深蓝远航—基于虚拟VR的船舶电解液自动加注机器人	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
衢州职业技术学院	家电智管—基于多模态感知与动态工作流联动的全屋智能体	拟授三等奖
郑州铁路职业技术学院	悬丝诊脉—AI赋能中医问诊小助手	拟授三等奖
正德职业技术学院	从倾诉到传承：基于多模态情感感知的AI银发回忆录生成系统	拟授三等奖
北京科技职业大学	沙漠瑰宝·智链生态（DesertGem-AIChain）	拟授三等奖
重庆工程职业技术学院	AI儿童图像捕捉与个性化兴趣洞察平台	拟授三等奖
黄河水利职业技术大学	智牧先知—智能猪场疫病预警系统	拟授三等奖
成都工业职业技术学院	库巡安全AI守护—水域岸线智慧巡逻解决方案	拟授三等奖
郑州航空工业管理学院	耘翼智联—AI驱动的农业植保无人机共享经济平台	拟授三等奖
扬州大学	AI智鲜—一款基于碳点智能标签和手机图像识别的食品监测系统	拟授三等奖
广州城市理工学院	晶芯之眸—面向2.5D/3D芯片封装的玻璃基板通孔缺陷检测系统	拟授三等奖
南京邮电大学	智创学伴：引领大学生创新实践的教学智能体	拟授三等奖
深圳大学	智情投擎—基于智能情绪分析的投资引擎	拟授三等奖
江西师范大学	“鹤凌九天”：大湖智护的江西答卷—基于九天大模型的白鹤生态智脑	拟授三等奖
南京师范大学	YOUTH心初芽—基于对话式智能体的大学生心理韧性训练伙伴	拟授三等奖
广东技术师范大学	智启蓝海—AI赋能智慧水产养殖的多模态感知与动态调控系统	拟授三等奖
北京信息科技大学	凌目智算（LynxAI）—小样本学习与多模态融合的低空探测系统	拟授三等奖
西北工业大学	智写未来—你的成长型编程学习大模型智能助手	拟授三等奖
兰州交通大学	智净家园·净享未来—智能分拣降解除臭垃圾桶	拟授三等奖
南京中医药大学	音智医途—儿童咳嗽声音监测分析系统	拟授三等奖
四川轻化工大学	人工智能赋能—层流等离子体制备单壁碳纳米管生产	拟授三等奖
北京邮电大学世纪学院	融验智鉴—多模态身份检测与伪造识别平台	拟授三等奖
浙江工业大学	智链审擎Agent—供应链金融智能审计风控系统	拟授三等奖
吉林大学	Ai+全域智能导航小程序—潘得地图小工具	拟授三等奖
江苏警官学院	智鉴盾防—基于九天大模型的非法集资案件侦控助手	拟授三等奖
浙江师范大学行知学院	默语心声—听障群体就业帮扶与志愿支持智能平台	拟授三等奖
北京化工大学	基于近红外荧光的线粒体粘度检测及AI疾病风险评估系统	拟授三等奖
沈阳师范大学	文旅智擎—AI驱动IP孵化新范式	拟授三等奖
河北科技工程职业技术大学	隧时位来—地下隧道UWB高精度定位守护者	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
江苏科技大学	智盾守护—基于多模态大模型的实时骚扰电话拦截系统	拟授三等奖
河北科技工程 职业技术大学	气界先知—超灵敏温室气体监测与自进化预警生态系统	拟授三等奖
长春工业大学	新能源汽车动力电池原材料采购智控小助手 —基于AI-MRP协同的弹性制造供应链决策系统	拟授三等奖
合肥工业大学	净航先锋—GAN与SIFT驱动的智能巡航与清洁系统	拟授三等奖
山西能源学院	“智慧农芯” —基于ESP32的智能花盆系统设计与应用	拟授三等奖
华中科技大学	“思政智讲”：基于大语言模型的高校思政课教学助手系统	拟授三等奖
中国传媒大学	银发记忆工程：AI Agent赋能的文化记忆重构实践—老年群体口述史的数字化生成与文化赓续路径研究	拟授三等奖
江西师范大学	红源 $\pi$ —基于数智技术的革命文物活化与协同探究新范式	拟授三等奖
西安交通大学	“深瞳” DeepPupil—智慧景区无人机辅助管理系统	拟授三等奖
陕西师范大学	九天智教：基于大模型的物理课堂辅助智能体	拟授三等奖
南京中医药大学	Vira-Screen: AI驱动的抗呼吸道病毒药物筛选与药效预测平台	拟授三等奖
四川农业大学	医脉相承—全自主国产化中医药大模型	拟授三等奖



“人工智能+”应用赛		
学校	作品名称	拟授奖次
华中科技大学	珩听—变压器声纹故障诊断系统	拟授特等奖
南京大学	基于边缘人工智能的海洋牧场养殖监测系统	拟授特等奖
大连理工大学	DeePEST—AI—机理融合驱动的新一代分子模拟与结构设计技术与应用	拟授特等奖
北京科技大学	古韵传新声—古筝弹奏机器人的研发与实现	拟授特等奖
西安交通大学	精热智补—精密机床热误差补偿智控系统	拟授特等奖
青岛科技大学	人工智能辅助番茄藤蔓废弃物高效制备功能纤维素技术	拟授特等奖
南通大学	绿“针”神探—植物内源信号AI解码与智慧农业精准施治系统	拟授特等奖
宁波大学	基于深度学习的声学气体泄漏检测系统	拟授特等奖
重庆工程职业技术学院	磁驭智控—AI赋能的磁流变自适应减震系统	拟授特等奖
宁波卫生职业技术学院	“芝”慧科技—AI驱动的灵芝孢子粉智能工厂化栽培技术	拟授特等奖
大连理工大学	面向航空发动机原位内检的具身智能机器人	拟授特等奖
苏州卫生职业技术学院	AI尿警—膀胱癌尿液VOCs数智检测先行者	拟授特等奖
南京大学	GEPromoter：融合人工智能与合成生物学的智能启动子设计平台及其在肿瘤免疫治疗中的应用	拟授特等奖
首都医科大学	光肽寻迹—温控曲率肽联合超构光子雷达驱动的高精度消化系统肿瘤早筛系统	拟授特等奖
四川大学	智镜识胃—AI赋能胃癌早筛智能诊疗系统	拟授特等奖
杭州师范大学	Digitaloro X—基于多种机器学习算法构建的口腔疾病诊断预测的人工智能平台	拟授特等奖
中国药科大学	分子慧图—基于超图掩码自编码器的智能药物靶点相互作用预测平台	拟授特等奖
安徽师范大学	肺腑之研—便携式慢阻肺AI监测设备开创者	拟授特等奖
温州医科大学	眸途智引—AI赋能全球眼科手术导航新视界	拟授特等奖
四川铁道职业学院	绝缘医生—iDoctor基于声光电多模态数据融合的接触网放电监测定位装置	拟授特等奖
南京信息工程大学	智海翼影—打造海上运输的“毛细血管”	拟授特等奖
天津大学	智驭沧澜—AI驱动船舶智能化全场景解决方案	拟授特等奖
深圳大学	管网卫士	拟授特等奖
潍坊职业学院	智“桶”道合—基于深度学习与语音识别的垃圾分类装置设计	拟授特等奖
广州大学	跨模态感知耦合流体调度的水域垃圾智能回收系统	拟授特等奖
北京工商大学	AI“慧眼”识鸟踪—河湖湿地生态智能守护者	拟授特等奖
西安交通大学	锂云科技—行业领先的电池AI数智化检测系统	拟授特等奖



学校	作品名称	拟授奖次
湖南工程职业技术学院	智燃星火：焕新沉睡的历史——“数智焕新展示平台+IP实体智能交互”双系统模式	拟授特等奖
四川农业大学	木构智瞳——基于轻量化YOLOv5—CNN的川西木构建筑损伤高效识别系统	拟授特等奖
东南大学	彝梦织光——彝绣非遗文化数智保护与全息传播	拟授特等奖
武汉音乐学院	基于动作捕捉技术的交互式数智编钟演奏体验系统	拟授特等奖
北京工业大学	XR科技——电视直播及影视制作技术引领者	拟授特等奖
浙江工商大学	音盾视卫——面向深度伪造音视频的智能检测系统	拟授特等奖
浙江理工大学	云控天擎——新一代低空安全AI感知与反制拦截系统	拟授特等奖
北京工业大学	慧眼测控——智能化电气分析及预测系统	拟授特等奖
重庆能源职业学院	智训标数	拟授特等奖
郑州轻工业大学	心桥互联——智能多模态情感感知与表达驱动的聋哑无障碍交互系统	拟授特等奖
山东大学（威海）	灵境漫游——基于AIGC的沉浸式空间漫画创作“开创”工具	拟授特等奖
哈尔滨工业大学	婴语新声——基于多模态大模型的婴幼儿行为语义解析及监护系统	拟授特等奖
重庆交通大学	RBOS——未来无人设备决策生态定义者	拟授特等奖
贵州财经大学	墨智双擎——多模态品牌服务大模型引领者	拟授特等奖
青岛农业大学	泡泡授粉——果树授粉技术的领航者	拟授特等奖
宁波大学科学技术学院	沧溟净语——深远海网箱养殖智能清洁领航者	拟授特等奖
岭南师范学院	智养深蓝——面向海洋牧场的AI水下机器人智能养殖系统	拟授特等奖
南京大学	“风”云之“智”——基于人工智能的台风强度实时估计系统	拟授特等奖
浙江理工大学	慧译通——基于毫米波雷达的智能手语交互设备	拟授特等奖
华中科技大学	鲁棒实时的无人机视觉自主导航系统	拟授特等奖
广东科学技术职业学院	乒智汇——一款AI赋能高效提升国球训练技能的自动化装备	拟授特等奖
绍兴文理学院	山海同声——全国首个民族地区“人工智能+通用语言”综合教育平台	拟授特等奖
武汉工程大学	AI焕“新”红歌赋能青少年爱国主义教育	拟授特等奖
南方科技大学	Lili STEM——零门槛全能AI集成科技写作平台	拟授特等奖
宁波职业技术大学	视界氧渔——AI赋能智慧养殖监管系统	拟授一等奖
温州科技职业学院	慧眼识“株”——果蔬检采喷全维感知与自主作业机器人	拟授一等奖
湖南工程职业技术学院	智绘兴村——融合“千万工程”经验的村庄规划质量提升智能体	拟授一等奖
安徽农业大学	智取春梢——融合轻量AI算法与多传感控制的茶树芽叶智能采摘机器人	拟授一等奖



学校	作品名称	拟授奖次
南京理工大学	智“葡”甄卫—智能精准病虫害监测先锋	拟授一等奖
内蒙古大学	牛栖智谷—AI牛只养殖管理平台	拟授一等奖
华中科技大学	AI+生物质：智领农业高值高品质发展	拟授一等奖
哈尔滨工业大学（威海）	基于边缘智能的双孢菇采摘机器人关键技术及应用	拟授一等奖
浙江理工大学	采茶智创—国内首创基于3D雷达感知大宗茶智能仿形采收机器人	拟授一等奖
上海理工大学	基于太赫兹技术的中草药三七AI智能识别研究	拟授一等奖
东北大学秦皇岛分校	远程触觉—关重部位材料指纹识别系统	拟授一等奖
长春理工大学	智驭重载—全球领先工业物流智能感知多维重型移载机器人	拟授一等奖
青岛大学	灵瞳智巡—基于人工智能的多模态巡检感知集控平台	拟授一等奖
四川大学	核盾智眸—核主泵动密封故障诊断的AI范式重构	拟授一等奖
浙江海洋大学	海驭智巡—水下机器人智能抗流巡航设计	拟授一等奖
上海大学	无掩智刻—AI赋能Micro-LED无掩光刻系统	拟授一等奖
常州大学	高精度晶圆瑕疵智能速检系统	拟授一等奖
绍兴文理学院	基于视觉加装与深度学习的纺织面料隐蔽瑕疵识别与反馈算法开发	拟授一等奖
西安电子科技大学	海卫天瞳—基于地磁导航技术的南海安防系统	拟授一等奖
东北电力大学	AI赋能—新型城市电网网络攻击监测及安全防御系统	拟授一等奖
天津电子信息职业技术学院	光伏智瞳—AI无人机巡检诊断系统	拟授一等奖
苏州职业技术大学	多芯智能融合的高性能惯性姿态测量组件	拟授一等奖
温州职业技术学院	智赋新材—“AI+激光”赋能新型电力系统核心零部件的设计	拟授一等奖
哈尔滨工程大学	极舟智算—基于机器学习的船舶波浪载荷分析预报软件	拟授一等奖
东北大学	航空发动机旋转部件预测性维护关键技术与装置	拟授一等奖
华东理工大学	高分子材料AI智能体与新材料创制	拟授一等奖
西北工业大学	深蓝智航—无人水下航行器智能设计工业软件开拓者	拟授一等奖
东北大学	数智钢铁—人工智能驱动的高端精品带钢板形数智化控制技术应用	拟授一等奖
长沙理工大学	“织能 Stack-AI”行业首创多尺度 AI 模型协同的布标切割检测软硬件一体化平台	拟授一等奖
深圳技术大学	“矿海明眸”—矿业巡检机器人通用系统	拟授一等奖
华中科技大学	GridDraw—电网接线图智能识别与布局优化系统	拟授一等奖
重庆大学	热域灵瞳—基于深度学习的高分辨率电力设备温场智能感知系统	拟授一等奖



学校	作品名称	拟授奖次
西安科技大学	智巡视界—具身智能驱动的“探—析—控”高危环境巡检机器狗	拟授一等奖
聊城大学	基于人工智能的场辅助增材制造技术与核心部件	拟授一等奖
常州机电职业技术学院	亚毫米真功夫—基于YOLOv3的机器人精准穿刺定位技术	拟授一等奖
海南大学	片甲不“瘤”—AI赋能大模型智慧脑肿瘤诊断的数字放射科医生助手	拟授一等奖
汕头大学	生生不息—循环再生“毛囊”提取种一体化智能系统	拟授一等奖
南京邮电大学	卒迹可循—AI解析全频段脑电信号的卒中早筛设备	拟授一等奖
燕山大学	聆步：耳戴式居家步态量化与康复指导系统	拟授一等奖
哈尔滨工业大学（深圳）	智码——基于医疗大模型的手术编码智能解析与精准映射系统	拟授一等奖
东南大学	“智能”介入机器人：肝脏恶性肿瘤精准诊疗一体化系统	拟授一等奖
湖南大学	智地有声—全球领先的AI+超声技术解决方案	拟授一等奖
南通大学	心联智护—可穿戴式复合导联智能心电监护系统	拟授一等奖
徐州医科大学	融合几何优化的深度学习模型在胶质瘤影像精准诊疗领域的应用研究	拟授一等奖
福州大学	妙手复苏—智能手功能评估与康复训练系统	拟授一等奖
首都医科大学	智糖知音—智能戒指联动AI糖尿病精准诊疗系统	拟授一等奖
青岛科技大学	步履新生—一种主被动驱动下肢外骨骼机器人	拟授一等奖
广东东软学院	“眼脉同源”—从眼部多模态数据洞察全身疾病	拟授一等奖
温州医科大学	智影先知ProGuard—基于影像组学的前列腺癌术后复发智能预测系统	拟授一等奖
怀化学院	智愈星—基于多模态AIoT的儿童自闭症智能诊疗机器人	拟授一等奖
中北大学	明眸八疾，理光辨微—AI驱动的眼疾辅助筛查与健康管理平台	拟授一等奖
宜宾学院	微磁科技—高精度电磁定位跟踪系统领航者	拟授一等奖
四川大学	基于多模态数据融合的口腔虚拟患者智能系统研发与应用	拟授一等奖
徐州医科大学	智针层析—基于AI解析多模态阻力波形的椎管内麻醉精准辅助穿刺系统	拟授一等奖
南京大学	净械智分—消毒中心医疗器械智能分拣系统	拟授一等奖
上海师范大学	NeurAneuNet—基于多模态深度学习与知识增强的颅内动脉瘤血流导向装置智能辅助决策系统	拟授一等奖
大连理工大学	大医精诚—智能驱动的个性化膝关节交叉韧带术前规划和术中导航系统	拟授一等奖
徐州医科大学	汝康智见—基于多模态数据融合的乳腺癌智能辅助诊断系统	拟授一等奖
杭州师范大学	从数据挖掘分析到空间预测预警：全链条AI技术在食源性疾病防控中的实践应用	拟授一等奖
杭州医学院	螺旋之舞—六维姿态解码的帕金森无创早筛先行者	拟授一等奖



学校	作品名称	拟授奖次
江苏海事职业技术学院	翎翔卫士—水下船体人工智能仿生检测机器人	拟授一等奖
郑州铁路职业技术学院	智护桥安—基于计算机视觉的桥梁病害智能检测设备	拟授一等奖
哈尔滨工业大学	天网寻踪—AI赋能的5G—A基站组网低空探测系统	拟授一等奖
大连理工大学	睿道Metro Key—交通强国智慧决策领航者	拟授一等奖
浙江工业大学	“数”“智”预路者—基于ETC门架数据驱动的高速障碍物预警系统	拟授一等奖
北京交通大学	基于CNN-IL多模态数据融合驱动轨道几何病害诊断研究	拟授一等奖
成都锦城学院	“仪”路平安—基于目标检测算法的道路病害识别系统	拟授一等奖
东南大学	基于时空因果机理的城市交通拥堵监测与管控一体化平台	拟授一等奖
南京理工大学	智“隧”千里—城市地下基础设施的AI“哨兵”系统	拟授一等奖
南京邮电大学	船策先知—中小港口经济型船舶防碰系统	拟授一等奖
潍坊职业学院	伏光清侠—集中式光伏智能清洁机器人	拟授一等奖
北京信息科技大学	“深智鲨”—基于嵌入式AI的小型无人潜航器自主控制系统设计	拟授一等奖
四川农业大学	爻动探林—双场数据驱动的的多模态协同智能火线预测系统	拟授一等奖
浙江工商大学	栖迹智能—鸟类智能观测的开拓者	拟授一等奖
重庆邮电大学	洁水丽方—智膜双驱镍回收装置	拟授一等奖
陕西师范大学	黄河智脑：人工智能驱动的小流域治理新范式—基于陕西省榆林市梁家沟小流域的应用实践	拟授一等奖
东北大学	林卫智航—基于人工智能的林场巡检机器人平台	拟授一等奖
南京林业大学	智护国宝—长江生态廊道数智巡护与生态预警系统	拟授一等奖
中国海洋大学	浮探者—基于AI智能感知的海洋浮游生物原位监测装备	拟授一等奖
山西职业技术学院	博物晋览，智游古今—基于具身智能的文旅伴游机器人	拟授一等奖
中国人民解放军国防科技大学	“空瞳察聚”—无人机密集人群监测系统	拟授一等奖
北京交通大学	古卷焕新—AI赋能少数民族古籍的保护与活化技术	拟授一等奖
四川农业大学	智游无界—基于多模态技术融合的全域旅游三效智能评估与决策系统	拟授一等奖
南京航空航天大学	灵境—多智能体协同的虚拟空间可信生成与应用	拟授一等奖
北京科技大学	智旅京衢—融合语义理解与多维优化的个性化旅游路线推荐系统	拟授一等奖
广东外语外贸大学	智绣瑶乡—基于flux的非遗智能瑶绣AI设计系统	拟授一等奖
华中科技大学	万像翊新—“8K+XR”全智能视频修复与重建引领者	拟授一等奖
北京建筑大学	寻秦记—基于智能算法和有限元模拟的全流程秦俑保护与修复技术	拟授一等奖



学校	作品名称	拟授奖次
山西大学	政慧通—基于检索增强生成和强化学习的多模态政务综合服务平台	拟授一等奖
华中师范大学	青鸟舆鉴—基于BERTopic-SIRS协同框架的舆情动态预警平台	拟授一等奖
大连理工大学	智法先锋—国内数字检察领航者	拟授一等奖
温州职业技术学院	AI楦型师—基于动态生物力学与FCN模型的儿童足弓发育适配鞋楦设计系统	拟授一等奖
温州职业技术学院	极域通信—基于AI大模型的矿山人员高精度定位救援系统	拟授一等奖
深圳职业技术大学	基于多模态大模型技术的 NVR 赋能终端	拟授一等奖
河北工业大学	光维千巡—国内领先的光伏电站隐患检测专家	拟授一等奖
苏州科技大学	关节智行—新一代智能关节引领者	拟授一等奖
昆明理工大学	多星GNSS反射信号驱动的复杂海况海浪—波能高精度估算模型研究	拟授一等奖
西安交通大学	基于无人船全天候监测与水沙大模型防拟的智能防汛护堤系统	拟授一等奖
大连理工大学	智权凌枢—赋能知识产权服务的智能体	拟授一等奖
郑州大学	魔童闹海—首创六驱全自由度碟形水下机器人	拟授一等奖
合肥工业大学	慧眼识真伪—面向社会场景的全模态AIGC鉴伪系统	拟授一等奖
北京航空航天大学	星际守望—地基光学仿真赋能的空间智能监测系统	拟授一等奖
北京航空航天大学	基于线驱动的具身智能水下灵巧手	拟授一等奖
大连理工大学	羽视智算—减“重”不减智，让视觉大模型轻装上阵	拟授一等奖
浙江工业大学	场域智护—游泳馆智慧化升级引领者	拟授一等奖
兴义民族师范学院	把脉问诊—基于多尺度多层次特征融合轻量化卷积神经网络的古建筑病害检测修复方案	拟授一等奖
南京理工大学紫金学院	面向电网安全巡检的数字孪生人机协同平台研究	拟授一等奖
北京体育大学	基于人工智能的动态平衡评估与损伤预警系统—面向国家队的激光轨迹捕捉与深度学习融合研究	拟授一等奖
武汉大学	DeepGuard—全方位构筑多模态风险信息智能防线	拟授一等奖
上海海洋大学	渔芯智算：国产 AI 芯片赋能柔鱼渔场边缘端精准预报系统	拟授一等奖
华中师范大学	花语智农—基于多模态花期识别和大模型智能病害防治的边端云智慧植保系统	拟授一等奖
西南大学	神农慧眼—基于跨模态融合智能体的柑橘园智能防控机器人	拟授一等奖
郑州轻工业大学	猪疫智防—多模态猪流感监测与预警解决方案	拟授一等奖
湖州学院	椒选新机—智能螺旋分选技术驱动青花椒产业升级	拟授一等奖
广东海洋大学	智喂深海—基于深水网箱鱼群智能监测的投喂量精准评估系统	拟授一等奖
浙大城市学院	基于边缘计算的养鸡场传送带鸡蛋视觉识别计数系统	拟授一等奖



学校	作品名称	拟授奖次
南京林业大学	天眼护松—基于AI与多源数据的松材线虫病智能监测治理系统	拟授一等奖
宁波大学	海水养殖鱼类寄生虫智能灭杀系统	拟授一等奖
南京林业大学	林烽哨塔—基于多模态模型的森林防火预警技术	拟授一等奖
温州大学	基于WeedNet深度学习智能杂草识别系统的除草机器人	拟授一等奖
西北大学	智眸识源—基于计算机视觉与人工智能算法的新能源电化学智能分析平台	拟授一等奖
东南大学	法衡—可信可追溯法律垂域大模型技术	拟授一等奖
西北工业大学	锐擎天穹—异构集群协同的战场动态目标获取与三维重建平台	拟授一等奖
淮阴工学院	安全卫士—多模态融合智能电网变电操作实时监护设备	拟授一等奖
宁波大学	基于多模态数据融合的智能足踝受力分析系统研发	拟授一等奖
杭州电子科技大学	智护未来—AIGC内容鉴别与防护智能平台	拟授一等奖
广东石油化工学院	灵瞳助航—结合多模态的智能导航导盲机器人系统	拟授一等奖
西南交通大学	智胜电战—复杂电磁环境下的智能电子对抗系统	拟授一等奖
武汉科技大学	基于混合智能引擎的协同鉴审辅助平台	拟授一等奖
南京信息工程大学	观云相雨PrecipiSens—极端降水预报系统	拟授一等奖
南京大学	元晨引擎—面向数字文旅的人景融合智能引擎	拟授一等奖
北京邮电大学	溯码智安：大模型赋能的深度推理代码风险溯源审计系统	拟授一等奖
中国石油大学（北京）	油气AI大脑—非常规油气智能开发决策系统	拟授一等奖
广东省外语艺术职业学院	智能多功能学娱桌	拟授一等奖
四川大学锦江学院	Vision Fit —多运动场景下的智能武术评定评判系统	拟授一等奖
北京师范大学	神韵山海：AI智能体赋能的中国神话美育与文化筑根平台	拟授一等奖
湖南工商大学	灵析情鉴—面向教育领域的多模态情感计算的智能检测设备	拟授一等奖
中央民族大学	智舞新韵—AI 解码国家级非遗的新潮变奏	拟授一等奖
北京航空航天大学	“排球e学”智慧排球教学与训练系统	拟授一等奖
北方工业大学	星伴启航—面向自闭症儿童康复训练的智能干预机器人	拟授一等奖
石家庄学院	“智巡卫士”—智能巡航与交互的图书馆安全巡检机器人	拟授一等奖
南京航空航天大学	智卫山河—基于生成式AI的青少年数智国防教育系统开创者与践行者	拟授一等奖
中国海洋大学	职笔云航—自主进化式AI职业顾问与教育数字孪生智能体	拟授一等奖
贵州大学	法“智”先锋—青少年普法智能交互应用平台	拟授一等奖



学校	作品名称	拟授奖次
漳州职业技术学院	鱼医慧瞳—AI加持的智能鱼病诊断系统	拟授二等奖
江苏开放大学	鱼康卫士—淡水养殖鱼类病害早期智能识别与诊疗系统	拟授二等奖
广东农工商 职业技术学院	灵翔妙喷—边缘AI驱动的精准确植保决策与靶向施药系统	拟授二等奖
邯郸职业技术学院	智控润田—新型子母车协同节水灌溉先锋	拟授二等奖
黑龙江职业学院	稔算无疆—水稻产量预测与农机调度一体化服务平台	拟授二等奖
江苏大学	设施环境作物信息巡检机器人	拟授二等奖
江苏科技大学	智能粮芯—稻谷储藏霉变预警搭配U—key芯片智能巡检机器人的研发	拟授二等奖
海南大学	林中先知—气象预测高光谱低空遥感技术下的AI预警建议平台	拟授二等奖
昆明理工大学	基于深度学习的抗菌肽智能预测与三七根腐病绿色防控体系	拟授二等奖
南京财经大学	智能移动式农业服务与智慧决策系统	拟授二等奖
江苏大学	“零耗慧眼”—基于AI赋能的光驱动三信号自供能传感系统革新农田水污染检测	拟授二等奖
合肥工业大学	肉质全链条智能监控技术与装备	拟授二等奖
陕西师范大学	智枢agent—基于AI大模型的生产线风险管控与智能维护系统	拟授二等奖
武汉工程大学	AI金相分析师—基于深度学习的金相智能分析系统	拟授二等奖
大连理工大学	云工智铲—全球首创两千吨级智慧矿山电铲无人智控系统	拟授二等奖
重庆师范大学	智源维网—融合鲁棒优化与AI的新能源配电网在线可靠性评估系统	拟授二等奖
河南理工大学	瞬力精测—多维智能控制电磁驱动霍普金森杆动态力学测试技术及装备	拟授二等奖
河南科技大学	慧眸智检	拟授二等奖
中北大学	沧溟智梭—多模态具身智能深海探测系统	拟授二等奖
滁州学院	光影无界：低空智能感知的无人机光伏电站全要素巡检中枢	拟授二等奖
重庆城市科技学院	翠屏智卫·全域立体森林防火体系	拟授二等奖
成都锦城学院	智巡智检—变电站智能化全方位检测系统	拟授二等奖
景德镇陶瓷大学	瓷跃智造—AI重构的先进陶瓷制造系统	拟授二等奖
湖北工业大学	智能电网放电缺陷“鹰瞳”哨兵—基于声磁多模态传感技术的集成单体传感预警器	拟授二等奖
天津理工大学	擎盾云卫—基于PHM技术的设备运行状态监控系统	拟授二等奖
皖西学院	智翼清尘—具身智能荒漠光伏清检拓荒者	拟授二等奖
四川农业大学	料机如神—基于建筑材料原料成分的人工神经网络多模型强度智能预测技术	拟授二等奖
西南大学	数智天网—AI+3S驱动的城市犯罪感知与多模态追踪系统	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
东营职业学院	基于AI的高粘介质储罐液位监测系统	拟授二等奖
潍坊职业学院	灵瞳—AIoT数控刀具监控专家	拟授二等奖
常州工业职业技术学院	基于TD3算法和仿生网络控制的柔性电路板无损抓取技术研究与应用	拟授二等奖
河南职业技术学院	芯眼·AI缺陷溯源工程	拟授二等奖
重庆城市管理职业学院	智警卫齿—GALE智能状态预警系统	拟授二等奖
南京理工大学	智驭液流，阀控巅峰	拟授二等奖
中国石油大学（北京）	鹰眼—AI助力工业焊缝射线底片智能评定	拟授二等奖
中国矿业大学	AI驱动的矿井无人驾驶通感共融关键技术与应用研究	拟授二等奖
武汉大学	智启芯元—AI赋能的5G射频芯片革新者	拟授二等奖
南京航空航天大学	钢构智析—AI驱动的大型轴承钢组织评定—智能制造协同优化技术	拟授二等奖
中国矿业大学（北京）	智巡ROBOT—煤矿智能化作业状态监测平台	拟授二等奖
吉林大学	灵巧驱动—为新一代具身人形机器人打造高力控带宽的柔性关节	拟授二等奖
云南大学	智维慧电—变电设备智能监测与溯源的人工智能平台	拟授二等奖
天津理工大学	智驭深蓝：面向复杂深远海操作的智能船舶全维认知工业软件系统	拟授二等奖
长江大学	压裂智眼：深度学习驱动的致密储集层压裂效能智能评估系统	拟授二等奖
南京大学	智驭未来：工业感算控一体化柔性精准智能制造平台	拟授二等奖
西安交通大学	纳微慧眸—视觉大模型驱动的微纳米级电子陶瓷缺陷智能检测系统	拟授二等奖
武汉纺织大学	经纬智检—基于AI算法的高精度钢管无损检测系统	拟授二等奖
安徽理工大学	爆破智匠—基于星火大模型露天智能爆破设计助手	拟授二等奖
佛山大学	面向高端装备部件感知的三维模型智能生成与编辑系统	拟授二等奖
电子科技大学	声云智维—AI驱动的工业机电设备故障诊断专家	拟授二等奖
江苏卫生健康职业学院	曲度智衡	拟授二等奖
广东工贸职业技术学院	福寿绵床—气囊交互式自适应控制防褥疮动态康复床	拟授二等奖
贵州大学	NuroSeek—基于人工智能药物计算设计的脑卒中靶向治疗新策略	拟授二等奖
武汉科技大学	基于多模态特征和迁移学习的靶向药物设计	拟授二等奖
中山大学	妙手神镜：多功能腹腔镜手术机器人系统	拟授二等奖
福建农林大学	智脑纤感：脑机生物传感上肢康复云平台	拟授二等奖
南京师范大学	AI智愈——基于深度学习的个性化肠痿补片3D打印系统	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
西安邮电大学	“智筛延年”——图神经网络架构下的抗衰老活性分子智能筛选平台	拟授二等奖
湘南学院	智影方舱：微型智能医疗单元重构社区基层胸部影像筛查新生态	拟授二等奖
福州大学	AMPDesigner——基于隐空间的多目标功能肽设计优化平台	拟授二等奖
内蒙古财经大学	蒙心相伴——蒙医智慧助力大中小学生心理健康守护先行者	拟授二等奖
安徽工程大学	“腕柔新生”——运动意图识别驱动的智能柔顺手腕康复训练系统	拟授二等奖
北京科技大学	天链智医——智能远程超声机器人及天地一体化通信系统	拟授二等奖
合肥工业大学	基于人工智能的术中精准测量与跨模态配准导航系统	拟授二等奖
华中科技大学	帕域灵析——多模态大模型赋能的帕金森居家无感早筛和长期监测系统	拟授二等奖
东北大学	面向运动情绪多角度诊断的多模生理数据大模型研究	拟授二等奖
浙江工商大学	DeepSpine——基于深度学习的脊柱定位智能感知系统	拟授二等奖
江西师范大学	NanoGenius Pro——AI驱动型纳米药物多模态智能筛选系统	拟授二等奖
福建师范大学	专“芯”智治——多重肿瘤标志物快速检测先锋	拟授二等奖
石河子大学	基于知识迁移的轻量化CNN模型的面向临床场景ECG图像诊断心律失常系统	拟授二等奖
杭州医学院	联智医疗——中西医协同开创阿尔茨海默病数字化早筛新时代	拟授二等奖
西南科技大学	智影医助——多模态大数据技术赋能医学影像智慧诊断系统	拟授二等奖
绵阳师范学院	智医先锋——AI辅助食管早癌诊断系统	拟授二等奖
重庆交通大学	癌症判官——基于多组学数据的癌症亚型诊断系统设计	拟授二等奖
首都医科大学	息影智检——基于多尺度多层次特征融合和轻量化卷积神经网络的结直肠息肉检测	拟授二等奖
东北大学秦皇岛分校	来自星星的喵——情感干预和治疗机器人	拟授二等奖
广东医科大学	智海双擎：DDR1与ALOX15协同调控AI新药	拟授二等奖
南京理工大学	灵枢映界——超感知智能标签系统	拟授二等奖
河南中医药大学	灵枢“针”探——面向中医针灸辅助取穴的数智AR模型	拟授二等奖
四川农业大学	肽昱科技——专注AI驱动的新型抗癌肽推荐与产品研发引擎	拟授二等奖
天津中医药大学	智策云枢——AI驱动的中医药循证决策与精准服务平台	拟授二等奖
温州医科大学	“肌”秘解码——AI赋能肌肉状态评估的帕金森早期预警系统	拟授二等奖
杭州医学院	RetinaAI视网智医——基于EA-SinGAN的双支可解释眼疾诊断系统	拟授二等奖
安徽农业大学	助力神经系统疾病研究——基于人工智能的治疗肽预测工具	拟授二等奖
河南中医药大学	灵枢慧诊——乳腺肿瘤AI辅助早筛系统	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
广东交通职业技术学院	隧道医生—基于点云与图像的360°全景轨行式隧道表观病害AI诊断机器人	拟授二等奖
滨州职业学院	舵随“芯”动—船舶智能操控精灵	拟授二等奖
烟台职业学院	具身智眸—基于振动频谱分析的船舶柴油机故障自主诊断技术与设备	拟授二等奖
河南理工大学	睿眼智巡—AI识别技术赋能地下管网智能巡检与定位技术领航者	拟授二等奖
北京交通大学	智联智调—数字孪生驱动的多式联运港口动态调度决策支持技术及平台实现	拟授二等奖
中南财经政法大学	“隧探先锋”—轻量级智能养护隧道检测机器人	拟授二等奖
中国地质大学（武汉）	慧巡海疆—面向复杂海洋场景的船舶目标识别与测距一体化系统	拟授二等奖
昆明理工大学	聆危析险—轻量化多模态智能感知交通安全新范式	拟授二等奖
宁波大学	智泊引航—一种基于航海信息采集与智能决策的船舶智能引航避碰系统	拟授二等奖
宁波工程学院	云眸智巡—全路域高精度交通设施智能巡检与事故预测系统	拟授二等奖
河南科技学院	基于时空耦合物理引导的新能源汽车电池管理系统	拟授二等奖
北京交通大学	高铁动力心脏智能感知—AI赋能的高铁设备智能健康预测系统	拟授二等奖
石家庄铁道大学	一种面向高速列车和地铁列车的走行部故障智能诊断系统	拟授二等奖
浙大城市学院	“智眸桥安”—基于深度学习和先进传感的桥梁多模态全息诊断系统	拟授二等奖
江苏理工学院	智驭未来—智能驾驶场景感知领航者	拟授二等奖
广西大学	平陆运河钢管混凝土拱桥大节段整体提升施工状态多源实时智能预测与安全预警	拟授二等奖
湖州职业技术学院	深蓝矿治—AI+生物协同的污水零碳处理技术先行者	拟授二等奖
昆明冶金高等专科学校	基于无人机巡航的人工智能烟火气综合预警系统	拟授二等奖
中国矿业大学	半导体行业高等级净化材料的基因挖掘与原子智造	拟授二等奖
西南大学	巡盾御界：空地一体化智能巡坝系统	拟授二等奖
东北大学秦皇岛分校	烛龙智眸—基于云AI视觉的微藻筛选便携装置	拟授二等奖
无锡学院	“曜能智汇”—AI智能折叠式多能协同光伏电站	拟授二等奖
西安交通大学	气感智界—基于神经网络的高精度四元气体污染防治检测系统	拟授二等奖
中国民用航空飞行学院	海眼智识—智能水下机器人视觉增强与生物识别解决方案	拟授二等奖
绍兴文理学院	基于多气象因子影响的小样本雾霾预测系统	拟授二等奖
湖南科技大学	基于多模态特征融合的反电鱼巡检机器人	拟授二等奖
江西理工大学	绿林希望—离子型稀土矿区生态环境精准监测引领者	拟授二等奖
江苏科技大学	基于深度强化学习的水下探测软体仿生机器鱼	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
上海交通大学	海洋守护者—水面垃圾智能清扫与水域监测平台	拟授二等奖
武汉大学	“野瞳万象”：野生动物多模态个体识别与智能预警平台	拟授二等奖
江西环境工程职业学院	汉字世界	拟授二等奖
长江大学	字里千年：面向楚系古文字的双阶段扩散识别、修复与成篇模型研究	拟授二等奖
集美大学	艺鉴识辨—复杂艺术品鉴证方案	拟授二等奖
四川农业大学	径语自然—基于地物分类模型与ComfyUI的生态步道智能系统	拟授二等奖
中国石油大学（北京）	新风拾遗—“非遗”和“AI产业”双维视阈下的文化传播新路径	拟授二等奖
宁波财经学院	“绘梦古珍”—基于模型蒸馏和多模态图像融合技术的“人工智能+文创”互动体系	拟授二等奖
南京工业职业技术大学	智动影韵—AI驱动的体态交互皮影戏	拟授二等奖
台州学院	智游无界—AI驱动的元宇宙旅游新体验	拟授二等奖
温州商学院	天眸智翼—无人机与AI协同驱动的高尔夫裁判辅助分析系统	拟授二等奖
陕西师范大学	智创秦风—陕北民歌红色文旅AI智能体	拟授二等奖
南京艺术学院	“染纹智衍”—中国扎染人工智能模型构建与应用	拟授二等奖
华中科技大学	文物卫士—面向馆藏文物病害检测的智能装备	拟授二等奖
中国矿业大学（北京）	壁影再生：高光谱AI壁画保护与修复系统	拟授二等奖
苏州科技大学	“智”合民意：全国首个“社情民意日”驱动的城市更新共治平台	拟授二等奖
吉首大学	基于级联深度学习的社区电动两轮车入户充电行为非介入式识别与预警系统——面向消防安全治理的AI监管方案	拟授二等奖
贵州大学	AI“净”界—内容校对赋能数字化新时代	拟授二等奖
贵州大学	“法智通”—基于大模型与多维量化评估的行政执法监管系统	拟授二等奖
武汉理工大学	基于大语言模型的政务数字人交互系统 —助力“人工智能+政务管理”普惠化升级	拟授二等奖
重庆科创职业学院	方言语音情感交互陪伴机器人	拟授二等奖
广州城建职业学院	基于ViT架构机器视觉大模型的城市污水管道地下空洞智能检测机器人	拟授二等奖
青岛港湾职业技术学院	智甲随行，“视”界无障—视障人群智能马甲	拟授二等奖
重庆工业职业技术大学	多智能体驱动的建筑火灾动态监测与协同防控平台	拟授二等奖
江西应用技术职业学院	$\pi$ 联智家—基于OpenHarmony主动式智慧家园守护系统	拟授二等奖
铜仁幼儿师范高等专科学校	零碳光启—负能耗智慧照明系统	拟授二等奖
西南财经大学天府学院	无界驭瞳—全域感知智能安防无人机先行者	拟授二等奖
河南理工大学	一钻一视频，一视频一AI—煤矿打钻视频智能计数领跑者	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
长安大学	序语同心—基于人工智能的听障群体手语分词智慧调序输入系统	拟授二等奖
淮阴工学院	“AI视界，雨天无碍”—融合梯度稀疏特征的雨天图像智能复原系统	拟授二等奖
北京邮电大学	热流智控—供热领域全场景决策管理平台	拟授二等奖
西昌学院	智感渔境—基于AIOT的集约化渔业智能养殖平台	拟授二等奖
北京航空航天大学	灵枢迅码—基于大模型的高效软件开发助手	拟授二等奖
南通大学	一种基于轻量化双路径Transformer网络的多人声分离方法及系统	拟授二等奖
华北理工大学	“电”网恢恢，疏而不漏—基于多源数据融合的架空输电线路无人机集群巡检系统	拟授二等奖
长江大学	油智多谋—AI驱动的油气地化勘探多技术协同体系	拟授二等奖
南京师范大学	基于采集—分析解耦设计的AI信号干扰分析系统	拟授二等奖
江西师范大学	红迹弥新—开启生成式人工智能红色标语修复与传承新纪元	拟授二等奖
商丘师范学院	光能智净—模块化光伏清洁机器人	拟授二等奖
中国矿业大学	深地工程岩爆灾害光纤精细感知与智能预警技术及装备	拟授二等奖
重庆工商大学	“一机多用，一机智用”：基于高空云台的鸟类AI监测大数据平台	拟授二等奖
宁波财经学院	代码工厂—国内AI赋能数据自定义虚拟机开拓者	拟授二等奖
西南交通大学	乒核博数运动智能平台	拟授二等奖
浙江万里学院	火眼金睛—融合多模态感知与智能调度的四足消防救援系统	拟授二等奖
湖南工商大学	地脉之瞳—多模态数据融合在无人机测绘中的应用	拟授二等奖
四川农业大学	地灾先知—基于随机森林的川西地区滑坡灾害风险高精度预警与旅游安全智能决策系统	拟授二等奖
哈尔滨工程大学	水天灵跃—基于机器学习的智能跨介质潜标	拟授二等奖
西南交通大学	智墙不息—AI科技赋能绿智幕墙系统破局者	拟授二等奖
鲁迅美术学院	云纹智创—基于动态约束AIGC的边疆非遗纹样轻量化设计引擎	拟授二等奖
中国石油大学（北京） 克拉玛依校区	管网智巡—基于机器视觉+AI的人工智能管网巡检车	拟授二等奖
绍兴文理学院	天地空—基于AI的滑坡多参量动态预警云平台	拟授二等奖
大连民族大学	智耘蓝芯—大棚高质量蓝莓管理解决方案	拟授二等奖
绍兴文理学院	AI植医—融合讯飞星火平台的叶片病害识别与智能防控决策系统	拟授二等奖
大连理工大学	基于人工智能的智能鸭棚捡蛋巡查机器人	拟授二等奖
吉林工程技术师范学院	苗准先锋—基于人工智能技术下的智能种苗种植一体化解决方案	拟授二等奖
杭州电子科技大学	牧云智眸—奶牛乳腺炎多模态端云联防预警系统	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
江西农业大学	慧眼识“猪”：AI深度视觉的猪场疾控监测预警系统	拟授二等奖
南京工程学院	喜看稻菽千重浪—农业虫情信息智能测报领航者	拟授二等奖
浙江万里学院	智润空间—基于自治智能体的虚实融合生态种养系统	拟授二等奖
陕西师范大学	“数智节气”—AI赋能“土特产”气候生态价值转化新范式	拟授二等奖
郑州航空工业管理学院	守卫麦浪金穗—专注小麦病虫害识别与预警技术的领航者	拟授二等奖
邯郸学院	番茄智能收获机器人	拟授二等奖
四川农业大学	天气智农：基于ReAct框架的农业生产识别类MVP气象小程序	拟授二等奖
湖南农业大学	纤芯智检—基于硝酸纤维素膜的有机农残POCT智能检测装置	拟授二等奖
广西农业职业技术大学	“数智绘农”—基于AI大模型和信创技术的智慧农业管理系统	拟授二等奖
重庆文理学院	慧耘智刈—山地果园灌木清理智能除草机器人	拟授二等奖
四川农业大学	彝乡润源—AI赋能的民族语音交互式水光蓄互补智慧农业系统	拟授二等奖
辽东学院	基于九天AI模型的智能圣女果精准识别采摘采摘机器人	拟授二等奖
哈尔滨理工大学	云端智耕，科技植萃—基于物联网大模型的无土栽培系统	拟授二等奖
苏州科技大学	面向低速无人驾驶的空天地协同态势感知与建图技术	拟授二等奖
中国科学技术大学	基于垂类大模型的电网缺陷检测与知识问答系统	拟授二等奖
武汉轻工大学	LandGPT—基于多模态大语言模型的地块级土地利用分类系统	拟授二等奖
南京信息工程大学	智构轻载—面向边缘视觉感知的轻量神经架构自适应优化框架	拟授二等奖
南京邮电大学	AI驱动的极端环境自主探索四足机器人	拟授二等奖
河南科技大学	锥盾—社交网络安全卫士	拟授二等奖
南京林业大学	深维哨兵—地下重大基础设施态势感知与智慧防灾云平台	拟授二等奖
吉林大学	DeepShell：AI大模型驱动的操作系统智能体	拟授二等奖
武汉纺织大学	纤问智纺—多模态纺织大模型	拟授二等奖
天津大学	智联天穹—AI赋能的通感一体宽频带圆极化相控阵智能波束追踪通信系统	拟授二等奖
宁夏大学	西融智控—模型融合驱动的地方金融智能风控平台	拟授二等奖
深圳大学	顺理成章—AI城市环境分析领航者	拟授二等奖
长江大学	破解油气“迷藏”—碎屑岩储层构型智能建模算法及软件	拟授二等奖
华中科技大学	考虑气象风险的新型城市电力系统多维风险评估与容灾决策协同框架	拟授二等奖
大连理工大学	数据模交所—基于隐私计算的AI模型全周期数据交易方案	拟授二等奖



学校	作品名称	拟授奖次
北京科技大学	通感算智一体化6G专用无线网络资源管控	拟授二等奖
贵州大学	数盾黔安—数据安全可信流通交易系统	拟授二等奖
山东理工职业学院	智影复刻—AI驱动的声像克隆数字人讲师	拟授二等奖
潍坊职业学院	“智守实验室”—基于视觉识别+RFID的化学实验室药品监管与智能提醒系统	拟授二等奖
浙江师范大学	智润童心：基于EmoGPT的校家社心理健康早期预警与支持系统	拟授二等奖
安徽中医药大学	智慧脉途—AI与三维透视赋能中医穴位络络的智能化	拟授二等奖
山东师范大学	视悦语通—AI驱动的汉语水平在线诊断新视界	拟授二等奖
山东大学（威海）	慧思星语—人工智能赋能单词学习的领航者	拟授二等奖
江苏师范大学	触景学堂—AI+XR触感沉浸式教育开拓者	拟授二等奖
重庆师范大学	阳光伴“独”—留守儿童阅读习惯及心理全景式智能帮扶行动	拟授二等奖
长江师范学院	智护心窗—非接触式头部振动分析的学生心理健康守护系统	拟授二等奖
河北大学	智愈乡心—AI赋能乡镇学生心理健康教育先行者	拟授二等奖
嘉兴南湖学院	启阅—AI驱动的K-12个性化阅读辅助与知识探索智能体	拟授二等奖
安徽中医药大学	伤寒云镜—开启中医四诊AI解析与诊疗案例教学新时代	拟授二等奖
重庆工程学院	海问千言—多模态大模型驱动的教·学·督全生态智慧教育赋能平台	拟授二等奖
长江大学	智理名岩—三维数智露头—岩矿标本科教平台	拟授二等奖
北京交通大学	“菁途学府”青少年科创教育个性化定制平台	拟授二等奖
南京师范大学	“智”学有方—AI赋能融合式互动教学新模式	拟授二等奖
扬州大学	智声：个性化AI课件语音克隆系统	拟授二等奖
华南师范大学	纸笔数据的无感采集与智能化教学支持系统：关键技术与产品设计	拟授二等奖
四川航天职业技术学院	花疾洞悉—基于AI视觉与语言模型的花卉健康守护者	拟授三等奖
内蒙古电子信息职业技术学院	御蝗先锋—基于人工智能蝗灾防治生态卫士	拟授三等奖
台州职业技术学院	慧眼识橘—基于多模态感知的柑橘黄龙病AI哨兵系统	拟授三等奖
天津铁道职业技术学院	粮安智盾—多维粮仓智能管理领航者	拟授三等奖
广西工业职业技术学院	AI赋能，果链兴农：慧眼识果分拣系统	拟授三等奖
黄河水利职业技术大学	智灌无垠—AI驱动模块化精准灌溉决策系统	拟授三等奖
苏州市职业技术大学	GSP_UAV：基于无人机与多模态学习的小麦生育时期智能监测	拟授三等奖
青岛科技大学	纸在千里—全降解超疏水生物基膜研发与产业化利用	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
郑州大学	翼叶知Q—基于无人机多模态融合的大豆缺素检测及精准施肥系统	拟授三等奖
浙江万里学院	基于多模态大模型的对虾养殖监控预警系统	拟授三等奖
内蒙古财经大学	智施先锋—新时代AI智能靶向施药的引领者	拟授三等奖
南京中医药大学	智在饲海—AI赋能中药废弃资源在饲料配方中的应用研究	拟授三等奖
中国民航大学	麦田守望者—基于深度学习的空地一体式小麦病害靶向施药系统	拟授三等奖
湖州学院	莓园智造—自动导航系统赋能蓝莓温室种植节本增效	拟授三等奖
河北大学	稻你身边—优质水稻产业赋能京津冀乡村振兴高质量发展	拟授三等奖
贵州装备制造职业学院	智瞳农护—基于人工智能图像识别技术的智能农药喷洒车	拟授三等奖
海南科技职业大学	基于智能算法与多模态传感器的精准农业病虫害防治系统开发	拟授三等奖
河南理工大学	慧渔智控—智能水质监测与精准投料一体化装置	拟授三等奖
山东大学（威海）	智护松林—基于AI技术的松材线虫病防控系统	拟授三等奖
南宁职业技术大学	“智果”出海—AI驱动中国水果跨境供应链变革，赋能乡村振兴数字引擎“鲜”行者	拟授三等奖
河套学院	粮安无忧—农业驱鸟一站式解决方案	拟授三等奖
合肥工业大学	“莴”野丰仓—基于单自由度仿生去叶机构的农艺级莴笋采收机器人	拟授三等奖
石家庄学院	基于DeepSeek和知识图谱的农业病虫害智能问答系统	拟授三等奖
吉林农业大学	早知“稻”—基于多源异构数据融合的水稻病害预警平台	拟授三等奖
西南大学	智同稻禾—恶劣天气下的水稻智能监测与决策一体化系统	拟授三等奖
云南师范大学	慧田云耕—基于动态双流模型网络与DeepSeek辅助的作物智能诊疫	拟授三等奖
西南林业大学	人工智能赋能“核”产业，鼓起林农钱袋子	拟授三等奖
内蒙古师范大学	牧眸智检—基于AM-Vsion雷达的羊只健康巡检机器人	拟授三等奖
内蒙古财经大学	智番丰采—基于机器视觉感知的番茄自动采收系统	拟授三等奖
集美大学	智舱莲动—新型仿野生金线莲智能方舱种植系统	拟授三等奖
洛阳师范学院	云栖农场—基于智能物联网技术的智慧农场监测系统	拟授三等奖
四川农业大学	椒阳似火—AI赋能川椒病虫害智慧巡检卫士	拟授三等奖
河南科技学院	“庖丁解猪”—猪类胴体自主分割机器人	拟授三等奖
云南农业大学	咖鉴滇峰——AI赋能精品咖啡智能分选设备	拟授三等奖
中南大学	基于视觉导航的浮水式水稻除草机器人	拟授三等奖
济南大学	慧眼识芽—AI驱动的智能蒜正芽播种机	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
福建农林大学	云灌赋能——一体化无线电磁阀开拓者	拟授三等奖
青岛科技大学	麦磷智诊	拟授三等奖
青岛理工大学	基于AI识别驱动与多传感信息融合的精量播种智能监测方法及集成化电控系统	拟授三等奖
南京农业大学	“植源智药，绿盾智控”——大数据与AI赋能的植物源农药智能研发及应用	拟授三等奖
昆明理工大学	AI时空监督学习赋能西南耕地守护——多模态遥感时空分析破解	拟授三等奖
华中科技大学	光草净——湛卢大模型赋能的精准激光除草系统	拟授三等奖
贵州大学	智慧农业领航者——多模态植物病害诊断智能体：AgriTech	拟授三等奖
江苏大学	基于自适应调控系统的多作物联合收获机液压变直径脱粒滚筒	拟授三等奖
中国农业大学	小麦“智”检：Deeplab-EDA模型下的破碎率与含杂率在线检测装置	拟授三等奖
沈阳工业大学	灵眸先锋——SCN感知驱动的自适应除草机器人	拟授三等奖
重庆能源职业学院	风翼智检	拟授三等奖
重庆工程职业技术学院	慧焊科技——基于AI大模型的激光焊接多模态监测系统	拟授三等奖
济南职业学院	高熵供能	拟授三等奖
河南职业技术学院	智焕锋芒——截齿光熔智补仓	拟授三等奖
河南职业技术学院	Ai焊接专家——复杂工况智能焊接的决策与控制系统	拟授三等奖
广州华南商贸职业学院	AI 智构非遗：生成式技术驱动传统工艺创新	拟授三等奖
山东劳动职业技术学院	基于AI模型的匀胶工艺智能助手	拟授三等奖
西南民族大学	管探睛灵——分体式管道检测机器人	拟授三等奖
合肥工业大学	印刷电路板“冷焊灵”——高精度智能焊接系统	拟授三等奖
常州大学	灵光一触——基于激光直写方式的可触摸式三维立体图案	拟授三等奖
常州大学	泵驱相变流AI芯片热管理系统	拟授三等奖
滁州学院	锐控智调·工业级AI电池管理系统	拟授三等奖
湖北第二师范学院	慧造视界——面向光器件制造的AI智能质检一体化系统	拟授三等奖
武昌理工学院	自主可控QTouch跨平台组态软件领航者	拟授三等奖
浙江万里学院	微光睿检——基于高精尖视觉的工业云边端智能管理系统	拟授三等奖
郑州大学	潜航灵蛇——基于仿生海蛇的智能海洋管道检测机器人	拟授三等奖
北京科技大学	角壁智行——面向全角度壁面过渡的智能爬壁机器人	拟授三等奖
周口师范学院	穹智守护——新一代地下管廊防护智能巡检	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
重庆邮电大学	精准“掌”握—基于毫米波雷达的手势识别系统	拟授三等奖
四川轻化工大学	基于LSTM的油气井钻柱振动模拟测试系统	拟授三等奖
宁波大学	御“风”而行—风电智能运维诊断系统	拟授三等奖
山东大学	乘云破岩—全流程爆破方案智能设计AI云平台	拟授三等奖
金陵科技学院	基于AIGC的在SolidWorks中智能三维建模技术	拟授三等奖
河南科技学院	星眸智焊—3D视觉引导下的全自主焊接机器人	拟授三等奖
苏州科技大学	“碳擎智存”—面向AI芯片的高性能存储技术	拟授三等奖
常州大学怀德学院	“晶”微智造—AI驱动的晶圆芯片制备工艺智能优化技术	拟授三等奖
海南科技职业大学	海洋哨兵—基于水下SLAM算法的自主水下机器人	拟授三等奖
西南石油大学	高压变电站变压器绝缘油取样机器人：基于感知—运动闭环的具身智能设计与实现	拟授三等奖
南昌大学	基于机器学习—智能进化架构的复合夹层结构拓扑优化设计	拟授三等奖
浙江师范大学	智巡护轨—全自动高精度轨道缺陷巡检机器人	拟授三等奖
四川大学	AI赋能异构异质面形的结构光高精度三维信息获取与处理系统	拟授三等奖
南京理工大学	半导体电路板3D封装	拟授三等奖
福州大学	人工智能驱动的多场景服装生产智能调度	拟授三等奖
西南科技大学	因果知识驱动的工业大模型智能诊断系统	拟授三等奖
北京信息科技大学	智视灵臂—AI红外双目视觉赋能机械臂助力汽车产业高精度自动化	拟授三等奖
西南石油大学	数智护航—融合隐式物理信息的工业装备寿命智能预测系统	拟授三等奖
广东技术师范大学	模具慧瞳—高温抗损编码与智能识别系统	拟授三等奖
西安邮电大学	基于多模态融合的智能火情预警系统	拟授三等奖
新疆师范大学	光伏CT—交互式学习赋能太阳能电池片缺陷检测与性能评估	拟授三等奖
上海理工大学	“锐眸智检”—融合知识蒸馏与通道注意力的轻量级无规则图像缺陷检测先锋	拟授三等奖
广州大学	智应新势—柔性制造系统高频插单在线决策智能引擎	拟授三等奖
北京化工大学	磐石智盾—基于人工智能的化工园区关键建筑及设备安全检测与运维系统	拟授三等奖
天津大学	精探微孔·智鉴先锋—微小孔内壁缺陷智能视觉检测系统	拟授三等奖
云南大学	智绘精控—化工全流程安全检测与性能优化智能系统	拟授三等奖
南京大学	獬豸—基于大语言模型的长思维链代码评审系统	拟授三等奖
哈尔滨工业大学	基于MR技术的数字孪生卫星虚拟装配系统	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
南京航空航天大学	智造之光—模型与工艺协同赋能高效增材制造调控平台	拟授三等奖
西安建筑科技大学	智砼卫士—人工智能驱动的结构耐久性全域感知与智能诊断技术	拟授三等奖
郑州大学	未来视野—面向公共安全保障的非视域智能感知成像系统	拟授三等奖
福州大学	面向复杂系统的软硬件一体化智能自抗扰协同系统	拟授三等奖
哈尔滨工业大学（威海）	巧焊新核—多模态融合模型助力突破新一代动力核心元件焊接技术壁垒	拟授三等奖
哈尔滨工程大学	静默深瞳—新一代光纤水下智能感知先锋	拟授三等奖
北京科技大学	氢能智造—AI驱动新能源PEM电解水制氢关键材料智能制造	拟授三等奖
贵州电子信息职业技术学院	链康—双擎驱动医疗数据安全智联新生态	拟授三等奖
广西工业职业技术学院	AI胎儿纪念系统	拟授三等奖
福建体育职业技术学院	青脊守护—基于盘古大模型的运动康复领航者	拟授三等奖
北京科技大学	光引智疗—应用于微创血栓切除术的CNN协同三维形变光纤感知手术机器人	拟授三等奖
石河子大学	“石”半功倍—结石病智能辅助诊疗系统	拟授三等奖
兰州财经大学	智影慧诊 —乳腺癌新辅助化疗多模态超声评价的AI精细化平台	拟授三等奖
宁夏医科大学	德笃AI问诊—基于Deepseek大语言模型的智能辅助诊疗系统	拟授三等奖
贵州中医药大学	智行守护者—多模态AI智能导盲杖	拟授三等奖
辽宁师范大学	术中有策，一眼望穿—基于全尺寸胸腔3D重构的乳房重塑术中导航系统	拟授三等奖
广西大学	绿脉智护—基于C型木质素多模态感知的AI可穿戴系统	拟授三等奖
西南医科大学	面向移动C臂CBCT的稀疏影像增强系统	拟授三等奖
中国农业大学	免疫星图—免疫佐剂多维挖掘与评估平台	拟授三等奖
西安电子科技大学	智联医护盾—AI诊疗支持体系	拟授三等奖
华南师范大学	BrainState-LM 深势科技：面向意识障碍患者的脑电认知状态智能感知与评估系统	拟授三等奖
平顶山学院	胸影智判—胸部诊断系统	拟授三等奖
安徽师范大学	深“眸”远虑 VizoMed—基于多模态影像的重大疾病早筛与辅助诊疗平台	拟授三等奖
中国石油大学（北京）克拉玛依校区	大AI无疆，西域晚晴—“眼动+姿态检测”双赋能的西部失能老人守护者	拟授三等奖
哈尔滨理工大学	智析肺影—肺结节自动检测与分割系统	拟授三等奖
池州学院	精准智诊—基于AKConv动态卷积的眼科疾病智诊断系统	拟授三等奖
洛阳理工学院	纳米“狙击手”—AI赋能的二氧化锰基智能化抗肿瘤药物递送系统	拟授三等奖
石家庄铁道大学	妙手绘声—AI+中英手语翻译赋能听障人士高效就医	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
南昌大学	智诊癌踪—AI引领肿瘤病理诊断范式革新的挑战与突破	拟授三等奖
贵州大学	“春樱计划”人工智能赋能核酸恒温扩增检测技术助力宫颈癌早筛	拟授三等奖
合肥工业大学	基于多模态适应性的沉浸式上肢康复机器人	拟授三等奖
豫章师范学院	皓泌智测——致力于成为高龄群体泌尿系统的守护神	拟授三等奖
北京航空航天大学	智愈骨肿瘤—AI赋能个性化精准手术规划	拟授三等奖
青岛大学	脑有所御—便捷式脑白质病变智能早筛系统	拟授三等奖
北京工商大学	思行无界—基于运动想象脑机接口的智能轮椅控制系统	拟授三等奖
平顶山学院	“医智影”—多模态医学影像识别与AI辅助诊断系	拟授三等奖
河南中医药大学	灵眸巧臂—基于EEG+fNIRS的混合范式脑机接口控制的VR可穿戴上肢康复系统	拟授三等奖
滁州学院	灵脉慧通—多维度特征融合的智慧中医诊断系统	拟授三等奖
西安电子科技大学	镜心—基于多模态信息融合的心理健康评估系统	拟授三等奖
佛山大学	结合不确定性对比学习的癌症预后风险分析方法研究	拟授三等奖
重庆电子科技职业大学	菌微智检—呼吸道疾病检测技术的革新者	拟授三等奖
四川农业大学	智叩新程—人工智能医疗叩诊启航者	拟授三等奖
东北林业大学	髌影智判—基于Dense-Unet的成人髌关节智能诊断系统	拟授三等奖
福州大学	DSSA-PPI—基于结构序列感知与注意力机制的蛋白设计平台	拟授三等奖
内蒙古大学	深肺智影—AI间质性肺病诊断与管理系统	拟授三等奖
云南师范大学	超声引导的经皮穿刺智能手术机器人系统	拟授三等奖
内蒙古大学	“洞察秋毫”—基于深度学习的人工耳蜗植入术前评估系统	拟授三等奖
南昌大学	面向微创手术的耦合同心管机器人系统设计与智能控制	拟授三等奖
福建师范大学	“心镜智析”：多模态AI驱动的可解释心理健康快筛系统	拟授三等奖
河北大学	基于图像增强的便携式超声智能诊断系统	拟授三等奖
重庆邮电大学	智谱菌—便携式创面细菌检测设备	拟授三等奖
内蒙古大学	安达睿影—跨源双语医学影像报告生成系统	拟授三等奖
复旦大学	晶彩AI—多模态分析与动态决策助力晶状体疾病	拟授三等奖
齐鲁工业大学 (山东省科学院)	“心影智鉴”—AI超声影像智能辅助诊疗一体化系统	拟授三等奖
桂林电子科技大学	非小细胞肺癌多模态医学图像处理及预后分析	拟授三等奖
齐鲁工业大学 (山东省科学院)	DeepCare—基于DeepSeek的智能医疗诊航系统	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
苏州大学	机器学习辅助水凝胶设计及其在人工血管领域的应用研究	拟授三等奖
东北大学	手望未来—基于手势的通用智能行为大模型	拟授三等奖
哈尔滨工业大学	“智心卫士”—基于人工智能的心脑疾病诊断系统	拟授三等奖
南京邮电大学	ThromboAI—基于DNA纳米递药技术的智能靶向溶栓机器	拟授三等奖
北京化工大学	“视”机而动—面向室内助盲导航的智能穿戴式辅具	拟授三等奖
南开大学	智森未来—帕金森精准诊疗与智能康复平台	拟授三等奖
广州医科大学	定位追踪见你所想：脊柱内镜辅助导航系统	拟授三等奖
华中科技大学	房微杜颤：医生—AI协同的房颤诊断及风险筛查系统	拟授三等奖
东营职业学院	“芯”有灵犀—高职学生AI多模态心理预警系统	拟授三等奖
重庆财经职业学院	协行者—基于多维度心理学的课堂项目式教学伴学系统	拟授三等奖
广东建设职业技术学院	智教星河：AI驱动的教学一体化平台	拟授三等奖
北京体育大学	WingForce翼力—便携式智能测力台	拟授三等奖
山东大学（威海）	智联立方—首款投影交互式的AI教育机器人	拟授三等奖
西南政法大学	译心护讼—“AI+Law”全维度法律英语智能转译矩阵系统	拟授三等奖
成都理工大学	绳启智途—“AI+”智慧跳绳互动教学领航者	拟授三等奖
北京物资学院	LogiVision智链 AI赋能的物流人才供需动态导航系统	拟授三等奖
北京工商大学	音启南疆—以AI大模型技术助力普通话普及与乡村振兴	拟授三等奖
中国传媒大学	趣伴星—儿童智能学习陪伴机器人	拟授三等奖
南京师范大学	声领奇境：针对课堂知识语音讲解的三维交互式动画自动构建	拟授三等奖
哈尔滨工业大学（威海）	智元卫戍—AI筑垒国家安全教育新长城	拟授三等奖
浙江中医药大学	齿能智训—多模态Gen AI和VR驱动下的口腔医学生多维能力训练平台	拟授三等奖
南京晓庄学院	陶子润心—AI时代背景下儿童心理健康教育领航者	拟授三等奖
河北大学	微书包—面向学术团队的智能书袋与学术助手	拟授三等奖
北京中医药大学	岐黄智教—新时代中医人工智能与实践融合教育领航者	拟授三等奖
上海大学	芯绘云匠—面向教育的智能硬件设计AI平台	拟授三等奖
长春理工大学	智伴相随—多模态AI交互伴侣电子宠物IEDOG	拟授三等奖
湖南师范大学	基于多模态融合的身体素质自动测评系统	拟授三等奖
哈尔滨工程大学	启寰-TX：低成本全向AI教育机器人长线开发平台	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
华中师范大学	星光伴语——基于孪生数字人的孤独症儿童教育干预系统	拟授三等奖
广西艺术学院	传媒象限——智能传媒教育引领者	拟授三等奖
常州大学	智慧书法笔——一支能“教”你练字的AI智能笔	拟授三等奖
华中师范大学	智教灵思：个性化AI数学教育平台	拟授三等奖
广东女子职业技术学院	未来智驭·鸿蒙智舱——智能车载交互系统	拟授三等奖
滨州职业学院	智护舱安——智能船舱货物保护系统	拟授三等奖
郑州铁路职业技术学院	灵析制动——基于人工智能的国内首创重载货运机车安全制动操作模块	拟授三等奖
云南交通职业技术学院	灵瞳——YOLOv8-DeepSeek多模态街景治理实时检测平台	拟授三等奖
青岛港湾职业技术学院	锚定前沿——基于“集散交互”智能感知自动化双向转换操作平台	拟授三等奖
宁波工程学院	慧眼如炬——道路坑洞毫秒级感知与精准诊断系统	拟授三等奖
西安科技大学	途睿科技——基于YOLO—LSN+LLM的全道路病害检测智能体	拟授三等奖
河南师范大学	定渊探隐——多模态协同的桥梁水下结构病害智检体系	拟授三等奖
桂林电子科技大学	智控优行——基于多模态感知协同的低碳交通流预测优化及应急响应平台	拟授三等奖
景德镇艺术职业大学	陶流盾——智能门控电流碳滑板解决铁路溢流问题先行者	拟授三等奖
河南财经政法大学	基于改进YOLOv5算法的驾驶员DMS检测研究与应用	拟授三等奖
三明学院	慧眼识途——机场跑道数字化巡检新范式	拟授三等奖
合肥工业大学	“隧”机应变——基于自适应机构与智能感知的高铁隧道排水盲道智能疏通机器人	拟授三等奖
北京航空航天大学	万象——自动驾驶安全测试仿真平台	拟授三等奖
南京工程学院	慧测智远——新能源汽车电控软件智能测试国产化平台	拟授三等奖
南京工业职业技术大学	自传感智控高性能磁流变减振器	拟授三等奖
华中科技大学	智轨慧瞳：基于多模态信息的高铁动车组缺陷检测技术研究与应用	拟授三等奖
南京师范大学	“低空智理，AI赋能”——基于GeoAI技术的低空飞行智能管理平台	拟授三等奖
湘潭大学	高铁e检通——智能运维一体化检测系统	拟授三等奖
长安大学	虚实智控——基于多模态孪生互联的自动驾驶运行时安全风险识别与决策优化系统	拟授三等奖
湖南理工学院	面向工业4.0的5G通信感知智能融合系统	拟授三等奖
长沙理工大学	路基密码破译官——基于多源数据智能解析的路基性能检测设备	拟授三等奖
长安大学	天巡地检——空天地全场景道路数字化诊疗专家	拟授三等奖
桂林电子科技大学	智能航站：基于AI的自主导航运输机器人系统	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
广西水利电力职业技术学院	融合 AI 垂直大模型与机器学习的微流控离子电导痕量检测分析装置	拟授三等奖
南通职业大学	服务绿色低碳发展的LNG储罐泄漏智能诊断系统	拟授三等奖
赣州职业技术学院	慧眼识塑—深度视觉赋能下的AI智能塑料分选新方案	拟授三等奖
东莞理工学院	森防智眼—无人机智能巡山预警系统	拟授三等奖
中国石油大学（北京）	智能沼源—AI+有机固废智慧处理大模型	拟授三等奖
西安工程大学	“双控”协同—AI赋能水域作业新范式	拟授三等奖
西南林业大学	云净智行—基于人工智能驱动的工业粉尘多功能智能净化机器	拟授三等奖
东华理工大学	智护鄱阳—基于多源数据的湖库水华监测预警平台	拟授三等奖
四川农业大学	沙时钟—青藏高原沙化治理的三阶时空银行	拟授三等奖
中国石油大学（北京）	生态AI哨兵—一种水下管道漏油智能检测与绿色修复系统	拟授三等奖
合肥工业大学	OysterAI：面向极端气候的生态防波堤智能设计系统	拟授三等奖
赣南科技学院	基于语音识别和NB-IoT技术的智能垃圾桶	拟授三等奖
北京科技大学	人工智能植树：开启荒漠治理智能化	拟授三等奖
安徽大学	环保“智”星—基于人形识别与垃圾自主分类技术的文旅型智能垃圾桶	拟授三等奖
石家庄铁道大学	城市固废焚烧过程多污染物协同预警系统	拟授三等奖
中国海洋大学	“碳减·糖生”—融合深度建模与智能生产调控的甲壳低聚糖绿色制造	拟授三等奖
河南大学	基于视声融合的黄河堤坝智能监测与风险预警系统	拟授三等奖
桂林电子科技大学	空天遥感融合的地质灾害三维建模与可视化研究	拟授三等奖
南京林业大学	“智卫青绿”—基于多模态大模型的森林病害智能检测系统	拟授三等奖
昆明理工大学	离芯智净—多模态AI驱动离子液体设计平台及其在有毒气体精准捕集中的应用	拟授三等奖
南京农业大学	绿智盾：人工智能驱动的农业化学品环境风险预警平台	拟授三等奖
华中科技大学	源溯智行—面向城乡生态服务的智能水污染溯源平台	拟授三等奖
山东轻工职业学院	智聊秒办—AI聊天式政务服务秒办项目	拟授三等奖
四川西南航空职业学院	云次方—打造新一代无驱化协同交互系统	拟授三等奖
北京工商大学	“智水守护”智能水务系统—智慧检测，争作水务行业最安心的井盖体系	拟授三等奖
北方工业大学	惠政智理—基于联邦学习和声学情感识别的“接诉即办”智能决策平台	拟授三等奖
南京警察学院	基于DeepSeek的“警情、警员、装备”精准匹配调度智能体	拟授三等奖
中国海洋大学	以“韧性”应对“任性”—基于“实时人流量”的城市公共场所聚集风险智能监测预警系统	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
南京审计大学	AI+智信护盾——基于区块链与知识图谱的人工智能算法驱动型信用风险智能预警平台	拟授三等奖
云南大学	PowerPulse——能源电力政策知识管理系统	拟授三等奖
济宁职业技术学院	飞檐智守——古建筑无损加固与活化利用一体化方案领航者	拟授三等奖
山东大学	蓬“壁”生辉——古代壁画AI高清修复系统	拟授三等奖
东北大学	稻田绘梦——稻田画自动绘制机器人	拟授三等奖
东北林业大学	赤熵智链——图谱问答与智慧导览双系统驱动下红色文化数字化研究	拟授三等奖
安徽财经大学	“币”上游景——基于人民币景点的个性化XR旅游服务新启航	拟授三等奖
吉林建筑大学	椽枋千古——国内一流的古建筑扫描、检测修缮一体化技术服务商	拟授三等奖
乐山师范学院	江湖数缘：峨眉武术的数智化破茧之路	拟授三等奖
东北师范大学	千纹焕新——Lora赋能乡村手艺人振兴的非遗数字媒体交易平台先行者	拟授三等奖
广东白云学院	智游侠：生成式AI驱动的旅游规划与商业服务智能闭环系统	拟授三等奖
华侨大学	数智侨厝——侨乡建筑的识别、保护与文旅再生路径探索	拟授三等奖
南京艺术学院	锦思成衣——AIGC驱动的C2M柔性定制电商平台	拟授三等奖
内江师范学院	尘封字现——基于AI技术的文物文字修复技术	拟授三等奖
北京工商大学	声游聆境——基于ESP32与大模型的沉浸式智慧文旅语音导览器	拟授三等奖
西北大学	“智游优行”人工智能文旅平台	拟授三等奖
南京大学	陶纹索隐：基于人工智能的大众参与式古代陶器符号功能破译系统	拟授三等奖
南京航空航天大学	智创红韵：跨模态AI赋能Z世代红色文化创意叙事平台	拟授三等奖
南京艺术学院	境动光随——姿态感知技术在智能灯具文化情境建构中的创新应用	拟授三等奖
西北大学	数字赋形·智绘秦风：基于多模态的文物虚拟修复与文旅叙事图像生成	拟授三等奖
宁波城市职业技术学院	AI智检——基于AI大模型的高压密封螺母超精密缺陷检测机	拟授三等奖
广州科技贸易职业学院	“AI赋能 双翼齐飞”——数字技术助力乡村振兴实践团	拟授三等奖
安徽审计职业学院	云端筑型者——基于AI人工智能大模型的建筑设计新方案	拟授三等奖
烟台科技学院	气维引擎——模块化气味主机与气味编码复现技术革新者	拟授三等奖
广东轻工职业技术大学	职南星——国内首创基于LangGraph多智能体框架的大学生全周期就业指导与生涯规划解决方案	拟授三等奖
海南科技职业大学	基于EMD-PSO-LSTM新模型的姿态识别防溺水救援系统设计	拟授三等奖
广东松山职业技术学院	智慧社区“守卫者”——智慧社区服务无人机的设计与应用	拟授三等奖
重庆城市管理职业学院	千帷心析——AI心理洞察者	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
江西理工大学	慧伴同行—智能助老服务机器人	拟授三等奖
浙江师范大学行知学院	鹰卫苍穹—无人机智能巡检预警系统	拟授三等奖
平顶山学院	超维之瞳—深度融合毫米波雷达的波影锐瞳系统	拟授三等奖
南京信息工程大学	探界智瞳—高精度无损地质透视先锋系统	拟授三等奖
太原理工大学	太空微重力环境模拟实验台	拟授三等奖
山东大学（威海）	望眼将穿—人工智能角度出发赋能救援场景下的生命探测	拟授三等奖
浙江工商大学	智瞳创启—骑行路态感知与防卫的AI探索者	拟授三等奖
洛阳师范学院	深瞳智盾：高精度全视听AI深度伪造识别开创者	拟授三等奖
兰州理工大学	慧眼护航—基于AI视觉的实时环境感知的导盲系统	拟授三等奖
商丘师范学院	智在臂得—基于姿态识别的移动机械臂先锋者	拟授三等奖
中国石油大学（北京）	“碳”入地渊，“油”然而生—AI在二氧化碳驱油技术中的应用	拟授三等奖
哈尔滨工程大学	智核问鼎—核领域知识大模型问答系统	拟授三等奖
河南师范大学	安巡—校园网络风险感知智能体	拟授三等奖
宁波工程学院	隐卫—基于人工智能大模型的全场景自适应数字水印技术	拟授三等奖
宁波大学	天地一体化房屋全生命周期安全智能检测平台	拟授三等奖
中国石油大学（华东）	智绘油新—AI赋能的老油田智能化转型新平台	拟授三等奖
山西医科大学	法医精神病鉴定全流程智能化辅助系统	拟授三等奖
吉林建筑科技学院	巡犀“芯”控—软硬解耦型工业巡检系统领航者	拟授三等奖
安徽信息工程学院	关键核心“卡脖子”柔性自修复传感器及其自修复材料	拟授三等奖
燕京理工学院	“精卫”—灵跃于全地形之上的仿生机器人前沿开拓者	拟授三等奖
广州软件学院	职启心途—国内首创人岗双端AI招聘引擎	拟授三等奖
广东轻工职业技术大学	基于GAN的轻量化人脸脱敏滤镜	拟授三等奖
江苏师范大学	激光听诊者—中红外智能化实时检测光谱仪	拟授三等奖
西安电子科技大学	智媒密库—面向语义检索的多模态加密数据系统	拟授三等奖
重庆工商大学	基于AI+IoT的仓储物流“双子星”协同系统	拟授三等奖
广东工业大学	“有AI（爱）无碍”—城市无障碍环境数字化体验与改造引领者	拟授三等奖
首都经济贸易大学	隐视·灵眸—AI+创新人体智能感知系统	拟授三等奖
广州理工学院	共盈传媒—AI赋能全球品牌增长新引擎	拟授三等奖



学校	作品名称	拟授奖次
山东建筑大学	智建未来—工程建筑建模智能体	拟授三等奖
华中师范大学	“智之所趋，物远弗届”无人驾驶末端物流智享系统	拟授三等奖
西安理工大学	“智寻云踪”—跨帧寻物暖心陪伴智能系统	拟授三等奖
石家庄铁道大学	洛神—创领AI舞蹈编创赛道的破浪者	拟授三等奖
上海交通大学	AI Trust智信：人工智能时代“打假保真”一网通综合治理平台	拟授三等奖
北京化工大学	北京冬奥会跨域安全防护与威胁智能感知技术研究	拟授三等奖
南通大学	孪生智护—光伏电站智能清洗机器人领先者	拟授三等奖
内蒙古大学	鹰眼侦查—面向城市安全的智能化检测终端	拟授三等奖
北京信息科技大学	智盾隐迹—数字水印驱动的多适应性文化产品确权标识嵌入与提取研究	拟授三等奖
齐鲁工业大学 (山东省科学院)	山河智鉴—多模态大模型驱动的安全研判多智能体系统	拟授三等奖
北京工商大学	大化“析油”—食用油品质安全解析专家	拟授三等奖
重庆邮电大学	智能感知融合驱动的幕墙安装机器人	拟授三等奖
桂林电子科技大学	反无人机雷达系统与算法设计	拟授三等奖
福州大学	慧芯科技—全集成微流控“芯型实验室”	拟授三等奖
福州大学	网内等效深度神经网络系统	拟授三等奖
中国地质大学（武汉）	深地进军号—“孔—井—地”一体化的钻进过程智能感知与控制系统	拟授三等奖
哈尔滨工业大学	智巡云枢—城市电网全息链路无盲区巡检系统	拟授三等奖
西南科技大学	“智控风域工程”：AI驱动高精度射流风洞系统的结构—控制协同创新	拟授三等奖
上海第二工业大学	基于多模态AI与边缘计算的智能护眼台灯系统	拟授三等奖
湖州师范学院	“字”骨焕新：AI智构汉字数字化生成	拟授三等奖
昆明理工大学	基于人工智能技术的选矿工艺流程自动化推荐系统	拟授三等奖
南京航空航天大学	空中可移动追踪智能反射表面收发通信一体化系统	拟授三等奖
南京大学	智能卫星数据处理平台—基于轻量化神经网络的天基红外探测系统	拟授三等奖
南京邮电大学	智掌可取—基于高精度掌静脉识别算法的ID身份认证系统	拟授三等奖
北京大学	智家领航科技—家庭服务机器人多模态交互导航操作系统	拟授三等奖
哈尔滨工业大学	星地智联—低轨卫星组网系统开拓者	拟授三等奖
成都理工大学	智驭千策—基于任务理解大模型的无人机智能交互系统架构	拟授三等奖
长江大学	“智”绘岩心—纹层页岩建模技术攻坚者	拟授三等奖
北京邮电大学	企智—多模态企业科技大数据智能分析与创享平台	拟授三等奖
内蒙古财经大学	AI税眼：基于多模态数据融合的税务大数据分析平台	拟授三等奖



“人工智能+”挑战赛		
题目1：基于多模态大模型的遥感影像分析与语义理解 支持单位：红山开源平台、启元实验室		
学校	作品（编号）名称	拟授奖次
武汉大学	（541583）九格慧眼—九格大模型驱动的遥感影像智能分析系统	拟授挑战之星
东北大学	（465713）多模态大模型驱动的智能遥感解析系统	拟授特等奖
中国航天科工二院	（511491）基于九格多模态大模型的遥感影像智能分析与语义理解系统	拟授特等奖
华中科技大学	（465418）九格观象—多模态大模型驱动的遥感影像理解系统	拟授特等奖
北京理工大学	（543289）超维智眸—新一代遥感图像语义感知引擎	拟授特等奖
山东建筑大学	（472409）智析万象—基于“九格”多模态大模型的遥感影像智能解析方案	拟授一等奖
宁波大学	（463453）基于多模态大模型的遥感影像分析与语义理解	拟授一等奖
中国人民解放军 国防科技大学	（478905）遥感慧眼：多模态大模型驱动的遥感图像智能解析系统	拟授一等奖
大连理工大学	（462878）“遥”观天地，“模”绘未来—基于“九格”多模态大模型的遥感场景解析系统	拟授一等奖
安徽农业大学	（464095）慧眼观地：基于九格大模型的跨尺度遥感语义理解与时空演变智能分析系统	拟授一等奖
深圳大学	（463106）基于九格多模态大模型的遥感领域优化	拟授二等奖
浙大城市学院	（507698）基于多模态大模型的遥感跨任务协同建模与法律监督应用	拟授二等奖
安徽农业大学	（533340）“灵瞰”：全场景遥感影像智能理解与分析系统	拟授二等奖
重庆邮电大学	（465237）九格视界—遥感影像多任务协同智能解译平台	拟授二等奖
江苏科技大学	（504273）“天一地一端”协同的遥感图像语义生成与场景理解方法研究	拟授二等奖
浙江农林大学	（530067）基于多模态大模型的盲道遥感影像分析系统	拟授三等奖
华南理工大学	（468375）遥遥领先：多模态遥感智析系统	拟授三等奖
北京理工大学	（467004）基于强化微调的遥感影像多模态大模型	拟授三等奖
北京理工大学	（463824）星瞳智析—多模态遥感知大模型系统	拟授三等奖
广东机电职业技术学院	（466731）智眼智语	拟授三等奖



题目2：基于量子计算的人工智能探索与应用  
支持单位：中移（苏州）软件技术有限公司

学校	作品（编号）名称	拟授奖次
郑州大学	（543676）量子机器学习指导的碳量子点闪烁体发光寿命预测	拟授挑战之星
苏州大学	（477511）基于QUBO模型的缺点光斑图波前重构方法	拟授特等奖
四川大学	（542231）基于量子计算的智能精准放射治疗技术研究与应用	拟授特等奖
南京航空航天大学	（472980）面向量子精密测量的混合量子—经典强化学习方法研究	拟授特等奖
中国海洋大学	（479153）量子增强序列学习：量子循环神经网络的模型优势及应用探索	拟授特等奖
南京邮电大学	（474831）基于分布式量子完全图自注意力网络的6G ISAC高动态目标感知	拟授一等奖
苏州大学	（516437）量海裁峰——基于量子计算的大模型量化优化算法设计	拟授一等奖
天津大学	（507390）靶基因识别新引擎——量子辅助的miRNA靶基因预测模型	拟授一等奖
河南大学	（465172）基于量子神经网络的新型电力系统可信预测与调度方法	拟授一等奖
香港中文大学（深圳）	（531325）金融欺诈检测中的量子神经网络模型设计与实现	拟授一等奖
上海大学	（513538）基于量子变分算法的网络布局优化	拟授二等奖
天津大学	（475407）基于变分量子算法的电磁特性机器学习建模研究与应用	拟授二等奖
北京理工大学	（479248）化繁为简，量子先行：破解深度模型复杂度难题的创新架构	拟授二等奖
中国人民解放军国防科技大学	（463763）从量子GRU到量子—经典求解器：端到端量子金融智能优化平台	拟授二等奖
西北工业大学	（473119）量子优化算法驱动的无人机灾后智能搜救决策系统	拟授二等奖
中国科学技术大学	（544076）toy problem的QNN+PINN Python实现	拟授三等奖
郑州大学	（544343）量子计算辅助下的基于人工皮肤的感知交互	拟授三等奖
北方工业大学	（471618）融合量子玻尔兹曼机的混合时序能耗预测框架	拟授三等奖
华中科技大学	（466744）Q-wifi：基于量子计算的WIFI信号跌倒检测系统	拟授三等奖
中国石油大学（北京）	（531390）量子增强型玻尔兹曼机在致密砂岩储层孔隙度预测中的跨模态联合反演研究	拟授三等奖



题目3：基于国产算力平台的文档智能体开发  
支持单位：科大讯飞股份有限公司

学校	作品（编号）名称	拟授奖次
武汉大学	（467993）MemoDoc—融合长短期记忆与知识增强的多模态文档智能体	拟授挑战之星
杭州电子科技大学	（478004）司法执行线索法律文书自动化解决方案—国产算力驱动下的股东出资责任追踪智能体实践	拟授特等奖
温州大学	（472128）基于国产算力平台的多模态全流程会议文档智能体	拟授特等奖
华南师范大学	（544256）新闻智工坊：多模态辅助人机协作撰写新闻稿	拟授特等奖
杭州电子科技大学	（506439）智能参谋助手—智立方	拟授特等奖
华中科技大学	（475919）基于国产算力平台的文档智能体开发	拟授一等奖
湖北城市建设职业技术学院	（505126）睿鉴智牍—多模态文档处理专家	拟授一等奖
中国人民解放军国防科技大学	（463762）洞见赋形—采用引导式分步生成架构的“元构（Metago）”智能体	拟授一等奖
南京理工大学	（519745）多模态会议纪要生成与汇报助手	拟授一等奖
湖南科技职业学院	（509288）文思泉涌：公众号推文创作加速器	拟授一等奖
华中科技大学	（466799）Office x Agent：企业级智能文档生成协同平台	拟授二等奖
广州大学	（507045）基于国产算力平台的文档智能体构建与应用研究	拟授二等奖
安徽建筑大学	（530931）星耀算力—育教双赢AI协控平台	拟授二等奖
南京航空航天大学	（506110）启新睿笔—国产大模型新闻稿智能体	拟授二等奖
上海大学	（532793）新媒体文章生成智能助手	拟授二等奖
湖南科技职业学院	（476424）文枢智算—国产化多场景文档智能生成引擎	拟授三等奖
华南农业大学	（466494）基于RAG的农业智能问答与文档生成系统	拟授三等奖
南京邮电大学	（463506）慧政通—面向自动化公文处理的文档智能体	拟授三等奖
漳州职业技术学院	（472035）漳大文档智能体	拟授三等奖
安徽理工大学	（523352）文枢智创：基于国产大模型的智能公文协同生成系统	拟授三等奖



题目4：端侧可部署的双臂操作算法设计  
支持单位：北京地平线机器人技术研发有限公司

学校	作品（编号）名称	拟授奖次
哈尔滨工业大学	（462945）端侧可部署的双臂操作算法设计	拟授挑战之星
福建农林大学	（523598）轻量级双臂具身智能操作系统：RDK-S100 端侧 VLA 模型挑战赛	拟授特等奖
东南大学	（463359）面向端侧部署的双臂智能操作算法	拟授特等奖
厦门大学	（513899）基于RoboTwin2.0的双臂操作系统算法设计	拟授特等奖
南京大学	（475548）超能双臂—基于轻量化VLA的双臂操作算法及端侧实时协同	拟授特等奖
华南理工大学	（543968）基于SEM的扩散policy	拟授一等奖
南京航空航天大学	（466050）端侧可部署的双臂操作算法设计	拟授一等奖
哈尔滨工业大学（威海）	（481475）宗师之力	拟授一等奖
华中科技大学	（465887）FAR—Focus_Ai_Robot	拟授一等奖
哈尔滨工业大学	（511524）双擎智臂：端侧可部署的双臂操作算法设计	拟授一等奖
大连理工大学	（543797）双臂机械臂	拟授二等奖
南京大学	（470130）双臂操作算法	拟授二等奖
杭州电子科技大学	（476145）端侧可部署的双臂操作算法	拟授二等奖
烟台大学	（472083）端侧可部署的双臂操作算法设计	拟授二等奖
北京科技大学	（465730）端侧可部署的双臂操作算法设计	拟授二等奖
武汉纺织大学	（509861）智灵双臂控制算法	拟授三等奖
上海大学	（464372）视语动·智控引擎：一种跨形态通用机器人控制视觉语言模型	拟授三等奖
深圳大学	（517563）双臂机器人协作操作框架	拟授三等奖
苏州大学	（469495）面向具身任务泛化的端侧算法方案	拟授三等奖
聊城大学	（474990）端侧双臂协同：轻量化具身操作算法先锋	拟授三等奖



题目5：人形机器人具身智能的长时序任务规划

支持单位：乐聚（深圳）机器人技术有限公司、北京通用人工智能研究院

学校	作品（编号）名称	拟授奖次
哈尔滨工业大学	（464149）行百里者绊脚石	拟授挑战之星
哈尔滨工业大学（深圳）	（463340）人形机器人具身智能的长时序任务规划	拟授特等奖
上海交通大学	（472180）面向实时具身环境的快慢思考系统结合的长程规划技术研究	拟授特等奖
哈尔滨工业大学（深圳）	（544061）人形机器人具身智能的长时序任务规划	拟授特等奖
南京大学	（464019）人形机器人具身智能的长时序任务规划	拟授特等奖
哈尔滨工业大学	（541646）人形机器人具身智能的长时序任务规划	拟授一等奖
中山大学	（466594）人形机器人长时序任务规划	拟授一等奖
武汉工程大学	（479077）ChronoBot—具身智能长时序任务	拟授一等奖
中国人民解放军 国防科技大学	（504583）基于多模态融合的人形机器人长时序任务智能规划系统	拟授一等奖
宁波工程学院	（464196）NBUT-KuavoS45 智行仓储先锋	拟授一等奖
苏州大学	（510367）智枢搬运—人形机器人灵巧操作	拟授二等奖
哈尔滨工业大学（深圳）	（509181）基于ros速度控制和hsv颜色识别抓取的机器人具身智能长时序任务规划	拟授二等奖
华中科技大学	（463521）仓储机器人长时序任务规划系统	拟授二等奖
大连理工大学	（544046）基于乐聚人形机器人的具身感知决策	拟授二等奖
山东大学	（468296）人形机器人具身智能的长时序任务规划	拟授二等奖
中南大学	（464161）具备长时序规划任务能力的具身智能机器人	拟授三等奖
浙江大学	（541858）视觉大模型驱动的多专家协同具身长序规划系统	拟授三等奖
苏州大学	（466178）用于复杂地形的智能感知人形机器人	拟授三等奖
湖南工商大学	（466262）灵仓先锋：高自由度人形机器人自主分拣入库解决方案	拟授三等奖
宁波大学	（517581）语义驱动的人形智能体：大模型赋能下的任务自治规划	拟授三等奖



题目6：基于人工智能的药物与先进药物递送智能体构建 支持单位：浙江华海药业股份有限公司		
学校	作品（编号）名称	拟授奖次
台州学院	（523943）基于人工智能的药物与先进药物递送智能体构建	拟授挑战之星
温州医科大学	（505224）AI驱动的药物分子生成与离子液体智能递送系统	拟授特等奖
同济大学	（474892）“智为药物”：AI赋能全闭环药物开发与递送平台	拟授特等奖
武汉工程大学	（540062）基于人工智能的药物高效筛选、预测与递送智能体构建	拟授特等奖
华中科技大学	（477790）OmnMedical	拟授特等奖
江西中医药大学	（539757）智药芯剂—抗体—抗原亲和力计算与药物设计系统 Boltz-WebUI Hermite	拟授一等奖
北京交通大学	（468749）面向炎症性疾病的智能药物设计与递送方案研究	拟授一等奖
温州医科大学	（470697）“铜”舟共济—基于人工智能算法构建触发铜死亡的纳米药物递送系统	拟授一等奖
湘潭大学	（544300）AI智药引擎：基于靶标智能筛选与递送优化的抗癌药物开发	拟授一等奖
香港科技大学（广州）	（475109）可视化药物设计与递选 Ai Agent	拟授一等奖
贵州医科大学	（465112）“微界智筛”——基于分子动力学模拟的可吸入纳米制剂表面修饰材料的精准筛选	拟授二等奖
北京电子科技学院	（534512）PharmaMind-AI：基于 LoRA 微调的大模型协同药物研发框架	拟授二等奖
湖北工业大学	（477059）基于ESM2和遗传算法开发以VDAC1为靶点的胰岛修复ICK模式口服多肽的进化与预测系统	拟授二等奖
中国药科大学	（466323）AI靶点寻踪：痛风靶向药物智能筛选系统	拟授二等奖
四川农业大学	（470015）智芯药轮—全链条自主进化式药物发现平台	拟授二等奖
新疆大学	（463749）中枢智药—AI 筛选递送一体化系统	拟授三等奖
南京医科大学	（481579）智能化抗肿瘤纳米载体：机器学习辅助的材料优化与靶向递送研究	拟授三等奖
重庆邮电大学	（466202）基于人工智能的药物与先进药物递送智能体研究	拟授三等奖
洛阳理工学院	（532773）“锦智功倍”基于人工智能先进靶向癌症药物递送智能体构建	拟授三等奖
江苏大学	（518730）MolEngine—基于多模态深度学习与强化学习的药物分子生成与智能递送智能体	拟授三等奖



题目7：中医专病临床智能辅助诊疗大模型 支持单位：浩鲸云计算科技股份有限公司		
学校	作品（编号）名称	拟授奖次
南京中医药大学	（524766）多模态中医诊疗淋巴瘤大模型	拟授挑战之星
东南大学	（522062）心络智鉴—基于多模态融合的中医心脑血管疾病辅助诊疗大模型	拟授特等奖
南京中医药大学	（524794）多模态中医诊疗结直肠癌大模型	拟授特等奖
南京邮电大学	（481271）中医专病临床智能辅助诊疗大模型	拟授特等奖
南京中医药大学	（530683）糖愈智医—基于KAG与LoRA调优的糖尿病医疗问答AI大模型	拟授特等奖
南通大学	（466701）TCM-DMX：多模态微循环数据驱动的糖尿病及其并发症预测中医大模型	拟授一等奖
西安交通大学	（467954）灵兰智脉—基于知识检索增强的中医诊疗推理大模型	拟授一等奖
杭州师范大学	（514839）岐黄天癸明镜—妇科专病智能辅诊推理系统	拟授一等奖
上海立达学院	（462793）智医岐黄：多模态中医智能诊疗大模型	拟授一等奖
哈尔滨工业大学（威海）	（465934）智脉脾胃—多模态融合中医辅助诊疗平台	拟授一等奖
贵州大学	（465474）灵枢智医：多模态融合驱动的中医专病全流程诊疗大模型	拟授二等奖
南京邮电大学	（519719）岐黄智医：中医专病临床智能辅助诊疗大模型	拟授二等奖
杭州电子科技大学	（480256）中医专病临床智能辅助诊疗大模型	拟授二等奖
首都师范大学	（521742）杏林慧诊—基于多模态融合的中医舌诊辅助诊断大模型	拟授二等奖
重庆邮电大学	（513365）岐黄镜—中医专病智能辅助诊疗大模型	拟授二等奖
华中科技大学	（520507）MedicineMind—中医专病多模态感知与深度智库高效辅助诊疗大模型	拟授三等奖
华南师范大学	（504694）智医云脑：基于因果推理的中医专病多模态智能诊疗大模型	拟授三等奖
重庆邮电大学	（471332）脉语慧医—中医专病智能诊疗助手	拟授三等奖
山西农业大学	（469253）消渴灵枢·智诊通	拟授三等奖
上海理工大学	（523433）基于多模态融合的中医专病辅助诊疗大模型	拟授三等奖



题目8：人工智能赋能中华地方文脉数字挖掘与呈现 支持单位：北京元引科技有限公司		
学校	作品（编号）名称	拟授奖次
南京大学	（520334）天下之中：千年北京文脉智能图谱	拟授挑战之星
安阳师范学院	（534797）甲骨小文—大模型驱动的甲骨文研究智能体助手	拟授特等奖
南京农业大学	（543657）智启方志—大语言模型下的中华物产知识挖掘研究	拟授特等奖
南京师范大学	（520296）金陵拾遗—AI赋能的明城墙多模态叙事场景复现	拟授特等奖
南京大学	（517341）众智传承：中华古城文脉的数字保护	拟授特等奖
南京航空航天大学	（475603）数字唤醒老城韵：AI再现南京白局	拟授一等奖
东南大学	（474468）图谱织文脉·智游识中华：KG-RAG驱动的文物主题游径策划—交互智能体	拟授一等奖
赣南师范大学	（540939）“苏区红”数字资源库：AI赋能的中央苏区红色文脉“三网一擎”数智传承体系	拟授一等奖
北京建筑大学	（524249）基于多模态AI的古塔建筑数字活化平台	拟授一等奖
四川轻化工大学	（519107）墨筠绘影—AI赋能的江南竹文化可视分析系统	拟授一等奖
南京艺术学院	（522938）河韵诗图：大运河诗词文脉智能可视化平台	拟授二等奖
西安工业大学	（514757）穿越千年—AI+AR驱动的山西永乐宫壁画数字化修复与互动虚拟展览	拟授二等奖
贵州大学	（524046）溯黔居·兴黔韵—贵州乡土建筑营造技艺数字化呈现	拟授二等奖
浙江理工大学	（468881）农业文化遗产集成网站	拟授二等奖
南京中医药大学	（464829）数绎杏林 智惠苍生—苏医文脉数智传薪平台	拟授二等奖
广东财经大学	（531327）AI皮影文化数字馆	拟授三等奖
首都师范大学	（522179）京师记忆：AI赋能下的百年北京教育图谱与数字重构	拟授三等奖
湖南农业大学	（543687）鼓韵生花—花鼓戏唱腔声音可视化交互装置设计	拟授三等奖
广西城市职业大学	（544262）木棉树下的等待	拟授三等奖
江西陶瓷工艺美术职业技术学院	（522497）《云岭千途·风行南路》多模态生成技术在数字插画短片中的创新设计	拟授三等奖