

# 2025 年第四届湖南省研究生计算机创新大赛 入围复赛及三等奖队伍公示

第四届湖南省研究生计算机创新大赛共收到省内 17 所高校 311 件作品，其中理论创新赛道 116 件、技术创新赛道 79 件、应用创新赛道 116 件。经专家评审，三个赛道分别有 71、49、69 支队伍入围复赛或获得三等奖，详细结果如下表所示（获奖结果按参赛队伍名称首字母顺序排列）。

复赛时间暂定 11 月 29 日，具体安排另行通知。

第四届湖南省研究生计算机创新大赛组委会

2025 年 11 月 22 日

## 第四届湖南研究生计算机创新大赛入围复赛及三等奖队伍公示 ——技术创新赛道

序号	学校名称	参赛队名	作品名称	作品类别	初赛结果
1	中南林业科技大学	Debug 都队	Secure Guard: 桌面文档溯源取证系统	技术方向	进入复赛
2	中南林业科技大学	EYEQ 团队	AI 驱动的眼底疾病检测与辅助诊疗系统	技术方向	进入复赛
3	湖南师范大学	Omar 队	基于多尺度协调卷积与自适应加权的红外与可见光图像融合	技术方向	进入复赛
4	南华大学	创飞队	AI 可视化全自动采摘机器人	技术方向	进入复赛
5	湖南农业大学	分而治之队	基于 MSFE-SegNet 的多尺度特征增强语义分割模型	技术方向	进入复赛
6	湖南科技大学	风叶探微队	面向低质量图像的风电叶片损伤轻量化智能检测技术	技术方向	进入复赛
7	湖南农业大学	旱不稻我	基于多组学数据与原型图神经网络的水稻耐旱基因挖掘平台	技术方向	进入复赛
8	湖南大学	好喝到咩咩叫的芋泥啾啾咩咩奶茶	IntelliView-SR: 端云协同的渐进式智能影像超分系统	技术方向	进入复赛
9	湖南工商大学	绘宇团队	智绘自然—面向复杂环境的多模态全域无人机智能勘测系统	技术方向	进入复赛
10	湖南工商大学	极智巅峰队	基于脑机接口的情绪压力识别与正念干预智能系统关键技术与应用	技术方向	进入复赛
11	湖南大学	麓枫视觉队	基于双链推理的图像变化理解与语义分割模型	技术方向	进入复赛
12	长沙理工大学	妙手回春	AI 赋能-智能医药高光谱成像与检测系统	技术方向	进入复赛

13	长沙理工大学	人从众队	基于 MPCGNet 和 MobileNet 的伍德灯图像双模态融合 AI 分期诊断系统	技术方向	进入复赛
14	南华大学	睿路智瞳	SmartRoadX:多模态大模型驱动的智慧交通感知系统	技术方向	进入复赛
15	中南林业科技大学	深藏 blue 队	Citrus 医学大模型赋能的智慧眼底检测系统	技术方向	进入复赛
16	湖南师范大学	微笑面队	非高斯时变工业过程异常检测：一种连续和离散变量协同解析的方法	技术方向	进入复赛
17	湖南工商大学	心领神悟	灵析情鉴——面向教育领域的多模态情感计算智能检测设备	技术方向	进入复赛
18	吉首大学	一往无前队	基于 ZEN-C 的秦简少样本迁移学习的自动分词研究	技术方向	进入复赛
19	湖南理工学院	易燃易爆炸队	Mamba 赋能高光谱图像分类：从数据处理到精准识别	技术方向	进入复赛
20	湖南理工学院	志在必得队	智眸 Gear：AI 驱动的齿轮精工质量新范式	技术方向	进入复赛
21	湖南工商大学	智创未来	“智感通行”——面向智能交通的跨模态数据融合与深度语义理解风险感知系统	技术方向	进入复赛
22	湖南工商大学	智创先锋	基于 AI 大模型的个性化文创产品智能定制平台	技术方向	进入复赛
23	湖南工商大学	智调领航队	伏特智脑——面向能源互联网的 AI 决策与调度系统	技术方向	进入复赛
24	长沙理工大学	最强王者队	在线歌声转换：融合 UVR5 系列模型与 So-VITS-SVC 的轻量化设计	技术方向	进入复赛
25	湖南科技大学	AI4Science	基于大模型工作流的“感知-决策-生成”一体化智慧教学系统	技术方向	三等奖

26	湖南大学	QG 战队	面向水上复杂环境的多传感器融合实时感知系统	技术方向	三等奖
27	湖南工业大学	幺零六队	智慧能效——基于人工神经网络的 CF-DAB 型电力电子装备效率优化研究	技术方向	三等奖
28	湖南科技大学	暗码先锋队	基于对抗扰动的多模态不可见后门攻击方法	技术方向	三等奖
29	长沙理工大学	大帅螺丝队	智慧交通智治中枢	技术方向	三等奖
30	中南林业科技大学	柑橘卫士	Yolov8-FHE——一种高效多级特征融合的轻量级柑橘检测系统	技术方向	三等奖
31	湖南理工学院	黄金矿工	绿智选矿·浮选未来	技术方向	三等奖
32	湖南科技大学	慧金工坊	MetalMind——基于改进 YOLOv7 的金属表面缺陷智能识别系统	技术方向	三等奖
33	长沙理工大学	精耘智匠	田间御医：从图像感知到决策生成的农作物健康全流程智能管理系统	技术方向	三等奖
34	湖南科技大学	矿山小分队	矿用皮带机智能巡检系统	技术方向	三等奖
35	衡阳师范学院	码到成功队	FreHD-Scan：基于频域增强的智能图像鉴真平台	技术方向	三等奖
36	衡阳师范学院	毛毛王子队	像素法医 - 图像篡改定位引擎	技术方向	三等奖
37	湖南工业大学	努力拼搏队	基于北斗导航的铁路轨迹电子地图技术	技术方向	三等奖
38	吉首大学	炮灰队	基于 YOLO 系列模型的复杂环境小目标视觉检测器	技术方向	三等奖
39	中南林业科技大学	葡天同治疗	基于人工智能的葡萄叶片病虫害智能检测小程序	技术方向	三等奖
40	湖南工业大学	碳为冠止	户控碳界：面向低碳转型的工业高温炉智能感知与碳排控制系统	技术方向	三等奖

41	湖南工业大学	天庙村小阿闯	MMR-Fill: 基于多模态智能映射和填充驱动的胰岛功能评估与报告生成	技术方向	三等奖
42	湖南工商大学	天天开心	“穹翼瞬析”——灾害响应智能感知革新者	技术方向	三等奖
43	南华大学	铁道游击队	基于 TF-SENet 的可解释性与高可靠性的工业故障诊断技术创新应用	技术方向	三等奖
44	湖南农业大学	小声说话队	SE-YOLOv8: 一种用于印刷电路板微小缺陷精准检测的增强模型	技术方向	三等奖
45	中南林业科技大学	小有名气队	基于复杂环境下的人脸伪造方法	技术方向	三等奖
46	衡阳师范学院	新新向上队	智钥守护: 大语言模型与门限加密赋能的智能密钥管理平台	技术方向	三等奖
47	湖南中医药大学	早睡早起很	分类结果驱动自适应分割的影像报告生成	技术方向	三等奖
48	湖南农业大学	智路巡检先锋队	“智巡天眼”——基于深度学习的无人机道路车辆智能巡检系统	技术方向	三等奖
49	南华大学	智愈之光	MetaClinic: 基于数字孪生与 AIGC 的阿尔兹海默病智慧诊疗平台	技术方向	三等奖

## 第四届湖南研究生计算机创新大赛入围复赛及三等奖队伍公示 ——理论创新赛道

序号	学校名称	参赛队名	作品名称	作品方向	初赛结果
1	吉首大学	book 思议队	一种面向车载自组网的支持隐私保护的对称可验证外包解密数据共享方案	理论方向	进入复赛
2	中南大学	CSU-NETLAB	CoSR: Super-Resolution-Driven Adaptive Video Streaming via Coordinating Chunk Scheduling and Bitrate Selection	理论方向	进入复赛
3	中南大学	CSU-RFEye	RF-based UAV Type and Individual Recognition via STFT and Hybrid Deep-Statistical Learning	理论方向	进入复赛
4	中南大学	CSU 空间功能域研究小队	基于多视图图神经网络的 SpaView 模型用于增强空间转录组学的功能域识别	理论方向	进入复赛
5	湖南工业大学	dddd	基于知识图谱数据增强与动态意图建模的知识推荐方法	理论方向	进入复赛
6	衡阳师范学院	超级无敌暴龙战士队	DPFF-Net: Dual-Path Feature Fusion Network with Vision Mamba for Skin Lesion Segmentation	理论方向	进入复赛
7	长沙理工大学	成群结队	面向分布式 AI 训练的低熵流量测量与优化机制研究	理论方向	进入复赛
8	南华大学	传感器永不过时	Sensor Network Node Localization Algorithm Based on EDO and Node Intersection Degree	理论方向	进入复赛
9	湖南大学	从容应队	融智视界——多模态引导的弱监督场景图生成模型	理论方向	进入复赛
10	湖南工商大学	都队	信速合一——基于 ACK 信誉协同的超低时延网络拥塞控制架构	理论方向	进入复赛
11	湘潭大学	对对队	基于大模型预训练与伪标签微调的单细胞药物反应预测方法	理论方向	进入复赛
12	湖南工商大学	功夫熊猫	基于双超图协同的多模态情感分析方法	理论方向	进入复赛

13	湖南工商大学	功夫熊猫 2	基于多智能体的代码生成方法	理论方向	进入复赛
14	湖南农业大学	哈基米队	基于文本的行人检索中实体与属性关联提取	理论方向	进入复赛
15	长沙理工大学	基米队	EFT-EEC: Achieving Elastic Energy Saving of TCAM Flow Tables in SDN Data Plane under Network Traffic Jitters	理论方向	进入复赛
16	湖南科技大学	交叉先锋队	基于 MDA-LSTM 的风电机群 MP-DT 构建与协同预测	理论方向	进入复赛
17	中南林业科技大学	静默检索	基于无监督后门防护的跨模态检索隐私保护方法	理论方向	进入复赛
18	衡阳师范学院	辣椒炒肉拌面	Hierarchical Attention-Driven Feature Integration Network for Enhanced Hyperspectral Image Classification	理论方向	进入复赛
19	湖南工业大学	零一创想队	多云环境下机器学习驱动的工作流成本优化调度算法	理论方向	进入复赛
20	湖南师范大学	暮山紫	面向复杂地形的无人机 MEC: 任务卸载与 3D 轨迹能效联合优化	理论方向	进入复赛
21	湖南工业大学	你说的队	基于跨尺度特征融合的轻量级 PCB 缺陷检测网络	理论方向	进入复赛
22	湖南师范大学	深藏 blue 队	基于 Lyapunov 优化的双优先队列动态任务卸载与资源分配	理论方向	进入复赛
23	湖南师范大学	所得队	基于中智自适应零化神经动力学的麦克纳姆轮车辆控制方案	理论方向	进入复赛
24	南华大学	头顶尖尖队	融合物理先验知识的多模态岩石脆性智能预测模型	理论方向	进入复赛
25	湖南工商大学	我们都不一定队	基于库普曼神经网络的补偿型模型预测控制	理论方向	进入复赛
26	湖南师范大学	无言以队	动态模糊增强 Stackelberg 博弈: 车联网任务卸载激励定价机制	理论方向	进入复赛
27	湖南农业大学	湘农语音保安	A Multi-Model Fusion Network for Spoofed Voice Detection	理论方向	进入复赛
28	湖南科技大学	小八的八	基于谱峭度的多带卷积与广播注意力的轻量化轴承故障诊断方法	理论方向	进入复赛

29	衡阳师范学院	新世纪福音战士队	Follow-Your-Prompt: Controllable Image Dehazing via Latent Space Manipulation	理论方向	进入复赛
30	湖南农业大学	一键组队	DPCoOp: Dual Positive Context Optimization for Multi-Label Recognition with Limited Annotations	理论方向	进入复赛
31	长沙理工大学	银河小分队	FreCR-Net: Frequency and Cross-Region Perturbation Network for Diffusion-Generated Image Detection	理论方向	进入复赛
32	衡阳师范学院	隐私守护者队	Efficient and Secure Image Privacy Protection Based on Fractal Index Matrix and Bidirectional Diffusion Mechanism	理论方向	进入复赛
33	吉首大学	运气好队	HLFPNet: 一种基于高低频差异性扰动的跨场景高光谱图像分类网络	理论方向	进入复赛
34	湖南人文科技学院	姿态引擎队	RSMP-VR: Real-Time Intelligent Interactive VR based on Single-View Multi-Person Pose Estimation	理论方向	进入复赛
35	湖南师范大学	踪踪队	结合大语言模型数据增强和对比学习知识增强的知识追踪框架	理论方向	进入复赛
36	国防科技大学	611 队	DRGNN: 缓解多 GPU 异构图神经网络训练中的 CPU-GPU 通信瓶颈	理论方向	三等奖
37	衡阳师范学院	narobto3	Beyond Direct Embedding: Secure Separable Latent Watermarking for Anti-Screen-Shooting	理论方向	三等奖
38	湖南科技大学	抱恨如何队	面向云边协调环境的全恒定大小与策略更新的跨域访问控制方案	理论方向	三等奖
39	中南大学	参赛队名	Quan Test: 纠缠引导的量子神经网络测试框架	理论方向	三等奖
40	湖南工商大学	冲刺小分队	基于实时图谱与动态 Transformer 的异构网络视频高效溯源方案	理论方向	三等奖

41	湖南人文科技学院	创想家队	Hardware-aware Neural Architecture Search-Driven Personalized Federated Learning via heterogeneous model reassembly	理论方向	三等奖
42	国防科技大学	队队队	面向高效分布式训练的自动配置流水线并行技术	理论方向	三等奖
43	湖南中医药大学	发际线跟我作战队	基于改进 YOLOv8 的脑肿瘤图像检测算法	理论方向	三等奖
44	长沙理工大学	发际线和我同队	安全且成本高效的去中心化移动群智感知任务分配:一种面向治理的分层方法	理论方向	三等奖
45	湖南科技大学	管他对不对队	一种基于种群高效重启的约束优化进化算法	理论方向	三等奖
46	衡阳师范学院	锅盖队	Performance-Oriented and Robust Image Encryption: A DPA and Radial Diffusion Approach	理论方向	三等奖
47	南华大学	哈基米南北绿豆	基于数字孪生的混流装配线布局智能优化方法	理论方向	三等奖
48	吉首大学	街道办事处	CIV-Net: A novel unsupervised APT anomaly detection model	理论方向	三等奖
49	湖南科技大学	可口可艾队	基于 CLIP 的双适配器安全聚合个性化联邦学习	理论方向	三等奖
50	衡阳师范学院	量体裁衣队	QUASAR: A Quantum-Resilient Block Cipher with S-Box T-Depth and Area Trade-Offs	理论方向	三等奖
51	湖南工商大学	码到成功	基于时空自监督学习与分层自适应强化学习的共公视屏篡改检测	理论方向	三等奖
52	中南林业科技大学	没什么不对	DOFA: 面向异构知识蒸馏的动态难样本感知与梯度筛选框架	理论方向	三等奖
53	长沙理工大学	你说的都对队	基于 TAGIN-DTI 的药物-靶点相互作用预测	理论方向	三等奖

54	吉首大学	齐天混世魔丸队	面向隐私保护基于博弈论的智能驾驶出租车服务匿名安全身份认证协议	理论方向	三等奖
55	长沙理工大学	勺子队	TrendSketch: Information-Agnostic Framework for Detecting Promising Items in Data Streams	理论方向	三等奖
56	湖南工业大学	深藏 blue 队	基于动态图卷积的多智能体强化学习稀疏通信优化	理论方向	三等奖
57	吉首大学	什么都队	基于协同一阶神经动力学的监督特征选择	理论方向	三等奖
58	国防科技大学	时时恒久	CRUX: 面向跨任务数据匹配的元规则迁移框架	理论方向	三等奖
59	国防科技大学	图像质检行动组	用于湍流图像修复的湍流强度和上下文先验指导的全局-聚焦感知网络	理论方向	三等奖
60	南华大学	旺仔小分队	MSRD-Net: 一种用于 CTPET 的多模态图像融合的多尺度残差双流融合网络	理论方向	三等奖
61	衡阳师范学院	无名之队	伪装之眼: 基于强化学习的扫描和聚焦智能体用于伪装物体检测	理论方向	三等奖
62	吉首大学	嘻嘻哈哈	离散倒数型零化神经网络的有限时间收敛模型	理论方向	三等奖
63	湖南师范大学	先进网络中流大队	基于强化学习的用于 DAG 任务卸载和资源优化的多层车辆网络框架	理论方向	三等奖
64	湖南科技大学	小魔王队	面向交通数据注意学习的条空嵌入与残差填补的集成时件扩散模型	理论方向	三等奖
65	中南林业科技大学	学不会队	基于大语言模型和双通道调制的图像语义驱动鲁棒文本隐写	理论方向	三等奖
66	湖南大学	要怎么做才队	面向异构设备的大规模 CNN 推理加速按需调度框架	理论方向	三等奖
67	国防科技大学	院士团队	LimICE: Integrating LLMs into the ICE Framework for Efficient Loop Invariant Synthesis	理论方向	三等奖
68	吉首大学	智联队	基于混合专家架构的近端策略优化方法: 安全通感网络保密能效优化	理论方向	三等奖

69	中南大学	智研分子	数据高效的分子生成与编辑： 层次化结构-属性对齐	理论方向	三等奖
70	湖南农业大学	猪猪侠队	基于数字孪生的猪场建模技 术研究	理论方向	三等奖
71	长沙理工大学	卓越进取队	Dynamic Domain-Adaptive Collaborative Learning for Diabetic Retinopathy Grading	理论方向	三等奖

## 第四届湖南研究生计算机创新大赛入围复赛及三等奖队伍公示 ——应用创新赛道

序号	参赛学校	队名	作品名称	作品类别	初赛结果
1	南华大学	e 护队	银龄 e 护——智能化老年慢病医疗管理平台	应用创新方向	进入复赛
2	湖南科技大学	ECO 队	面向旋转机械传动部件的多域迁移自适应故障智能诊断系统	应用创新方向	进入复赛
3	南华大学	Lucky Code	舌诊智云——基于多模态融合的轻量化中医舌诊系统	应用创新方向	进入复赛
4	湘潭大学	啊对对队	地星之眼——国土智能监测预警系统	应用创新方向	进入复赛
5	湖南理工学院	霸道总裁和他的三个损失函数	智慧仓库——小车智取 TOTAL 货物	应用创新方向	进入复赛
6	湖南科技大学	茶里茶气队	基于 AI 的茶叶智能晾晒机器人	应用创新方向	进入复赛
7	湖南大学	大聪明队	基于 openKylin 的视频字幕自动识别显示工具	应用创新方向	进入复赛
8	湖南工商大学	对不队	钢鉴智析——工业缺陷智能感知与辅助决策平台	应用创新方向	进入复赛
9	中南林业科技大学	发际线与我作队	智鉴——面向新闻场景的 AIGC 内容真实性分析与追踪系统	应用创新方向	进入复赛
10	湖南师范大学	凡是不能太绝队	多模态点云融合的头颈癌危及器官全分割方法研究	应用创新方向	进入复赛
11	湖南农业大学	话农点金	话农点金：现代农业“最强大脑”智能科技服务	应用创新方向	进入复赛

12	湖南工商大学	叫什么好呢	视语联动, 守护安康-具身智能康养机器人系统	应用创新方向	进入复赛
13	湖南工商大学	类脑智能	智愈全瘫: 多模态交互式脑控智慧轮椅	应用创新方向	进入复赛
14	中南林业科技大学	理想三旬	闻声造物: 音频驱动视频生成系统	应用创新方向	进入复赛
15	湖南理工学院	灵眸智巡队	“星辰之眼”矿区生命探测车	应用创新方向	进入复赛
16	长沙理工大学	曼波曼波队	基于三分量图结构注意力的路面裂纹分割系统	应用创新方向	进入复赛
17	长沙理工大学	美美与共队	思源智教: 基于联邦增强与动态感知的自适应大模型辅助教学系统	应用创新方向	进入复赛
18	湘潭大学	脑域守护队	智联脑诊系统	应用创新方向	进入复赛
19	湖南科技大学	你说得队	基于深度学习的远场电磁侧信道攻防技术应用	应用创新方向	进入复赛
20	吉首大学	裴擒虎 VS 豹女	ImmuAI: 智能免疫固定电泳分析平台	应用创新方向	进入复赛
21	国防科技大学	破浪先锋队	基于国产 AI 平台的低成本实时 SAR 目标检测系统	应用创新方向	进入复赛
22	湖南工商大学	奇点智能	智融慧策——基于多模态智能体的微信私域流量决策与运营系统	应用创新方向	进入复赛
23	中南林业科技大学	人民当家作主	AIGC 全学段作文智能辅导与批改系统	应用创新方向	进入复赛
24	中南大学	什么都队	MC-GRUADNet: 多尺度卷积感知与时序记忆协同驱动的自适应轴承故障诊断系统	应用创新方向	进入复赛
25	吉首大学	梯度消失小分队	深影肺析: AI 驱动的 ADC MRI 影像病灶检测与评估平台	应用创新方向	进入复赛
26	湘潭大学	湘大星网队	基于 LLM 与强化学习的敏捷卫星智能调度系统	应用创新方向	进入复赛

27	湖南工商大学	向阳而生	家瞳巧手—家居场景下的机器人智能抓取与语义导航系统	应用创新方向	进入复赛
28	湖南工业大学	小菜鸟队	消防管家——基于改进 CSE-YoLov11 的机器视觉火焰识别预警系统	应用创新方向	进入复赛
29	湖南工商大学	意联智肢队	意动肢随——基于多模态人体信号的意念控制上肢机器人	应用创新方向	进入复赛
30	湖南工商大学	有志青年队	基于多模态传感器与激光 SLAM 的智能无人机自主导航系统	应用创新方向	进入复赛
31	湖南农业大学	渔诊灵瞳	智慧渔医：融合鱼类病灶识别与体尺回归的智能决策平台	应用创新方向	进入复赛
32	湖南工业大学	智净视界	基于超声波的镜头智能清洁系统	应用创新方向	进入复赛
33	湖南科技大学	智愈心音队	基于情绪识别和五音疗法的心理咨询系统	应用创新方向	进入复赛
34	中南大学	中南 F3	面向矿井提升机的钢丝绳全生命周期智能监测系统	应用创新方向	进入复赛
35	衡阳师范学院	567 队	语护灵犀：面向电话与语音流的 AI 诈骗预警	应用创新方向	三等奖
36	湘潭大学	We403	“智绘水网”：融合高光谱影像与 LiDAR 点云数据的地质风险识别系统	应用创新方向	三等奖
37	湖南科技大学	啊对对队	基于人物交互的智慧工地不安全行为预警系统	应用创新方向	三等奖
38	湖南科技大学	不会重名队	风脉仁芯——基于大模型的风电机组 AI 智能分析平台	应用创新方向	三等奖
39	湖南工业大学	冲就队	MediLitMiner：多模态大模型驱动的精准确医学文献挖掘与基因变异评级系统	应用创新方向	三等奖

40	湖南科技大学	蛋仔派队	基于 LW-YOLO 与 IGH 的智能伺服运动控制系统设计	应用创新方向	三等奖
41	长沙理工大学	缝缝补补小队	导线自动修补机器人	应用创新方向	三等奖
42	南华大学	哈基咪南北绿豆队	深地智探：深度学习之多技术融合预测模型在找矿中的应用	应用创新方向	三等奖
43	湖南科技大学	哈基米队	高效一体化舵机性能自动检测系统	应用创新方向	三等奖
44	南华大学	海底小纵队	基于低损夹取策略的穴盘苗分选补栽一体机设计与试验	应用创新方向	三等奖
45	长沙理工大学	航巡筑安队	基于 UAV 技术房屋缺陷智能检测系统	应用创新方向	三等奖
46	湖南农业大学	湖鸟解码队	洞庭湖鸟类智慧化监测平台	应用创新方向	三等奖
47	南华大学	火力少年队	SparkForge-UI：基于大语言模型的人工智能 UI 生成系统	应用创新方向	三等奖
48	衡阳师范学院	积极学习队	结核精诊·AI 影像解析与治疗辅助系统	应用创新方向	三等奖
49	湖南理工学院	接受所有小饼干队	智控电器具：守护万家灯火	应用创新方向	三等奖
50	湖南工商大学	困脑团队	智眸驭行——基于 AR 与多范式脑机接口的协同控制系统	应用创新方向	三等奖
51	湘潭大学	流域守护者	安澜智眼-水利生态与防洪一体化 AI 决策系统	应用创新方向	三等奖
52	南华大学	你说得都队	PingMind：基于多模态感知与决策大模型的乒乓球智慧训练系统	应用创新方向	三等奖
53	湖南中医药大学	你说的很队	基于时频多域融合网络与数据智能分析的无人机低空遥感监测系统	应用创新方向	三等奖

54	湖南理工学院	捏捏小队	基于机器视觉与人工智能的气流类PCBA焊接缺陷自动化检测系统	应用创新方向	三等奖
55	湖南科技大学	农智融创	多模型融合驱动的作物病毒虫害智能监测预测平台	应用创新方向	三等奖
56	湖南工业大学	锐意进取	智绘电踪——基于PaddlePaddle的电力线提取与三维重建系统	应用创新方向	三等奖
57	吉首大学	深藏blue队	肺域透视-零辐射肺部影像合成系统	应用创新方向	三等奖
58	湖南科技大学	水下勘测小分队	集成超分辨率图像修复与自适应姿态控制的智能水下勘探机器人	应用创新方向	三等奖
59	湘潭大学	水韵智巡者队	云砂智盾——面向流域采砂船舶监测的多模态智能体平台	应用创新方向	三等奖
60	衡阳师范学院	想不出名字队	真视通：AI伪造人脸鉴别反诈系统	应用创新方向	三等奖
61	湖南工业大学	小狗汪汪队	雾启明瞳：面向智慧交通的道路移动目标检测系统	应用创新方向	三等奖
62	湖南工商大学	新质生产力	影感智群：基于光学动捕的空地异构集群与虚实闭环控制平台	应用创新方向	三等奖
63	中南林业科技大学	学习小队	基于AI感知的无人机森林火灾监测系统	应用创新方向	三等奖
64	吉首大学	杨同学有点优秀呀	安全驾驶卫士——基于云边协同的智能车载辅助系统	应用创新方向	三等奖
65	湖南科技大学	异构队	基于多源SLAM和图像检索的无人机垃圾清运系统	应用创新方向	三等奖
66	衡阳师范学院	隐私保护者队	智护隐私：面向多模态数据的自适应敏感信息识别与加密系统	应用创新方向	三等奖

67	湖南工商大学	有志青年四	“车路协同”--面向无人配送的跨模态感知与高精空间构建研究与应用	应用创新方向	三等奖
68	湖南工商大学	智能创新团	LiteWheat-YOLO 面向田间复杂环境的小麦病害智能检测系统	应用创新方向	三等奖
69	南华大学	重生之我在组队	基于深度学习的中性原地浸出采铀工艺参数智能预测与控制	应用创新方向	三等奖