

江苏省大学生计算机设计大赛组织委员会函件

关于举办“新大陆杯”2023年江苏省大学生计算机设计大赛暨2023年中国大学生计算机设计大赛江苏省级赛在线决赛的通知

各有关高校教务处：

“新大陆杯”2023年江苏省大学生计算机设计大赛暨2023年中国大学生计算机设计大赛江苏省级赛决赛（非新增类别），将于2023年5月20日在南京大学在线举行。现将有关事项通知如下：

一、参赛代表队

以学校为单位参赛，每校需明确一名领队，负责本校参赛学生在整个比赛过程的所有事务。

决赛赛事说明详见附件1，参赛队的作品必须是经大赛组委会正式公布入围决赛的作品（决赛作品名单见附件2），如有疑问请于5月10日24:00之前经由学校为单位发送申诉邮件，并于5月13日之前将含有学校或院系公章的申诉文件扫描件发送至邮箱：zhangj@nju.edu.cn。

每个作品的作者与指导教师名单为初赛报名时的名单，以大赛组委会确认并公布的为准，不得变动。全体作者均**必须参加5月19日18:00开始的在线测试**和5月20日的正式答辩（**会议室ID参见“五、其他事项”**），否则评审降档（如有特殊原因，请于5月18日前向各组志愿者提供学校盖章的佐证材料，并于5月20日答辩时进行现场展示）。在线测试和正式答辩时，均需在线核对身份并检查答辩环境，请按附件1要求准备好相关材料 and 设备。在线逾时未参加测试或答辩的作品，则视为弃赛，将在下一年度的大赛中减少该作品所在校的名额。

本次决赛在线答辩使用腾讯会议客户端（要求1.5.0及以上版本，支持等候室功能），请提前在官网上下载安装。

每件作品答辩总长20分钟以内，其中作品展示10分钟以内，专家提问10分钟以内。

决赛结果将于 5 月 30 日之前在省计算机学会网站 <https://www.jsjcs.org.cn/jsjds>（和国赛网站 <https://jsjds.blcu.edu.cn/>）上公布。

二、决赛费用

参赛费用：每件作品 600 元。

参赛费用缴纳：请在 5 月 17 日之前通过银行汇款或支付宝方式缴纳。为便于统计验证，请在银行汇款附言或支付宝备注中注明作品编号，如作品数较多附言无法写全作品编号，请分单汇出。各校领队以学校为单位将汇款凭证发送至邮箱 tracy@nju.edu.cn。邮件要求：

- **标题：学校+作品数量**
- **内容：**①请列出所有已汇款的初赛作品编号和已汇款的决赛作品编号。②发票开具联系人姓名、手机号、电子邮箱。③发票抬头、单位税号。④具体开票要求。（金额、张数、初赛报名费决赛报名费是否分开开具等）⑤其他特殊说明或要求。⑥附件：汇款凭证打包。
- 发票统一开具增值税电子普通发票。决赛过后一个月内开具。联系人：石克，手机 18114472513，电话 025-86635622
- 根据汇款凭证邮件方可寄送获奖证书。

(1) 银行汇款（**务必备注作品编号**）

收款名称：江苏省计算机学会

收款账号：4301011109002000471

开户行名称：工商银行南京大方巷支行

(2) 支付宝支付（**务必备注作品编号**）

联系电话：025-86635622、18114472513

欢迎使用**支付宝**付款

江苏省计算机学会



三、决赛议程安排（会议室 ID 参见“五、其他事项”）

日期	时间	活动内容	参加人员	地点
5月19日 (周五)	18:00-20:00	测试设备 及答辩流程	参赛选手	腾讯会议室
5月20日 (周六)	8:00-8:30	开幕式	参赛学校 师生	线上直播
	8:30-12:00 13:00-17:00	分组决赛	参赛选手	腾讯会议室

四、赛务联系人

1. 杨俊 南京师范大学
手机：13912969052
邮箱：05283@njnu.edu.cn
2. 郑爱彬 南京师范大学
手机：15951887282
邮箱：zabzero@163.com
3. 王金玉 南京大学
电话：025-83592313
手机：17712909989
邮箱：tracy@nju.edu.cn

五、其他事项

决赛中的 QQ 群号、腾讯会议号、及其他有关大赛的通知、结果通报、新闻等，都将在“江苏省计算机学会”微信公众号和江苏省计算机学会网站 <https://www.jses.org.cn/jsjds> 公布，请密切关注。其中 QQ 群号、腾讯会议号 5 月 16 日之前公布。



“江苏省计算机学会”微信公众号二维码

大赛组委会秘书处联系人：叶锡君，电话：18651600817，电子邮箱：

jsjdszk@163.com。

江苏省大学生计算机设计大赛组委会

2023年5月10日

附件 1：决赛赛事说明

附件 2：入选现场决赛的全部作品清单及分组情况

附件 1：决赛赛事说明

大赛决赛采用“选手线上答辩，评委线下评审”的方式进行。现就大赛组织方的组织模式以及参赛选手的赛前准备、线上答辩流程、注意事项等做如下说明，请各参赛选手认真阅读，遵照执行：

一、组织模式

1. 大赛将以“腾讯会议”为官方平台，开展线上答辩和评审。
2. 大赛组织方将所有决赛作品分为 17 个小组（分组详情请见附件 2）。
3. 大赛组织方将为每个小组建立一个 QQ 群（以下简称联络群），QQ 群号将 5 月 16 日之前在“江苏省计算机学会”微信公众号和江苏省计算机学会网站 <https://www.jscs.org.cn/jsjds> 公布。并利用该联络群发布相关信息，参赛选手请及时加入并关注相应的联络群。
4. 大赛组织方将以小组为单位进行线上测试和正式答辩，请各位参赛选手在志愿者的引导下，有序进入和离开各会议室。

二、赛前准备

1. 决赛作品必须事先缴纳报名费，否则将视为自动放弃决赛资格；
2. 各参赛选手需及时加入各组联络群。
3. 各参赛选手需事先选择一个独立、封闭、安静、明亮的答辩房间作为线上答辩场所。为保证答辩过程的公平公正，建议选用具备摄像、语音功能并能满足作品演示需求的设备 2 台（一台用于答辩，一台用于展示答辩者周围环境。用于答辩的设备可以为台式机或笔记本电脑；用于展示环境的设备可以为手机或平板等移动设备），均需事先安装“腾讯会议”应用程序（要求 1.5.0 及以上版本，支持等候室功能）。
4. 各参赛选手必须参加大赛组织的在线测试，并保证正式决赛期间网络畅通、操作熟练。如因参赛选手的各类软、硬件和网络故障影响答辩效果和评委判定，责任自负。
5. 各参赛选手均应准备好有效居民身份证、学生证或者是其它提交大赛的身份证明，以及资格审核需要的其他材料。

三、答辩注意事项及流程

1. 各参赛选手需准备两台相同物理位置的设备，一台用于答辩，一台用于展示答辩者周围环境。请确保设备的网络畅通，关闭任何有可能影响答辩全过程的应用程序。同时，请准备好身份证、学生证或者其他提交大赛的身份证明。

2. 请各位参赛选手根据各组联络群志愿者的提示，提前进入答辩会议室的等候室，每组参赛选手应全部进入等候室并耐心等待，服从志愿者的安排和管理。

3. 各位参赛选手经允许进入正式答辩会议室后，配合志愿者进行在线身份审查，并通过视频检查周围环境。各参赛选手要求正面免冠面对摄像头，视线不能离开屏幕；头肩部及双手应处于视频画面正中间，面部清晰可见，不佩戴口罩，头发不遮挡耳朵，不戴耳饰。

4. 答辩过程中摄像头需全程打开向评委展示参赛选手及其周边环境，请选择安静的答辩环境，不允许任何非本作品人员辅助答辩，一经发现，取消参赛资格。

5. 评委确定可以开始答辩后，选手通过“屏幕共享”的方式展示答辩内容。答辩过程中若发现答辩内容与之前提交的作品内容不符，取消参赛资格。

6. 作品展示结束后进入评委提问阶段，每位选手均可回答。评委提示答辩结束后，选手退出屏幕共享，离开会议室。

7. 答辩过程从选手入场到出场总时间应控制在 20 分钟以内，期间会有时间提示。

8. 答辩全程录音录像，请尽量避免无关人员的干扰，否则决赛评委有权质疑、制止甚至终止答辩并扣分或判定为“无效答辩”。

9. 若在比赛中出现作弊行为，将取消参赛资格，并通报所在学校。

附件 2：入选决赛的全部作品清单及分组情况(QQ 群号、腾讯会议号将在 5 月 16 日之前“江苏省计算机学会”微信公众号和江苏省计算机学会网站 <https://www.jscs.org.cn/jsjds>。)

第 1 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023002117	大数据应用-大数据实践赛	基于 Bi-LSTM 和知识图谱的消防感知与防控平台	南京航空航天大学(本科)	赵斌 陈泰伦 焦建博	(本科)
2	2023004893	大数据应用-大数据实践赛	数字孪生技术驱动的冲击地压监测预警大数据平台	中国矿业大学(本科)	华展博 王柯力 朱少行	(本科)
3	2023004928	大数据应用-大数据实践赛	结合目标检测和细粒度分类的儿童骨龄在线测评	中国矿业大学(本科)	周圣波 赵世杰	(本科)
4	2023005604	大数据应用-大数据实践赛	基于大数据的智慧农林灌溉系统	江苏第二师范学院(本科)	许晟 王怡静 赵子霆	(本科)
5	2023007064	大数据应用-大数据实践赛	脑知科技-基于 AI 多模态的人脑机能及神经类型测量	苏州大学应用技术学院(本科)	孔霁 朱子羿 陈浩亮	(本科)
6	2023007546	大数据应用-大数据实践赛	基于知识图谱的医药智能服务平台	中国药科大学(本科)	杨文志 孙福博 周超然	(本科)
7	2023007694	大数据应用-大数据实践赛	基于航空遥感数据的光伏电站功率预测与运维管理系统	南京师范大学(本科)	闫立彪 张永亮 田俊怡	(本科)
8	2023008278	大数据应用-大数据实践赛	HerbiV——一个多功能中药网络药理学分析工具	南京中医药大学(本科)	周唯叶 沈天威 王皓阳	(本科)
9	2023009280	大数据应用-大数据实践赛	基于大数据与深度学习的海洋综合监测可视化平台	江苏海洋大学(本科)	王晨曦 周宇琛 李鑫	(本科)
10	2023009907	大数据应用-大数据实践赛	基于 Bert 的软件成本度量与审查系统	金陵科技学院(本科)	苏宁 王畅 夏金伟	(本科)
11	2023011453	大数据应用-大数据实践赛	面向新能源汽车的车-电-路网时空分布负荷预测系统	南京师范大学(本科)	张天泽 范鹏宇	(本科)
12	2023012086	大数据应用-大数据实践赛	基于多源地理大数据的城市热环境智能分析云平台	南通大学(本科)	冷晒杰 吴俊杰 冷宏骏	(本科)
13	2023012993	大数据应用-大数据实践赛	猎职图鉴——基于个性化服务的大数据岗位画像与推荐服务	南京财经大学(本科)	朱仪桢 牛赵蕊 张淑婷	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
14	2023016592	大数据应用-大数据实践赛	基于达梦数据库的大数据求职招聘分析系统	南京信息工程大学(本科)	韩信 杨磊 曹耀雷	(本科)
15	2023018295	大数据应用-大数据实践赛	基于遥感大数据全球土地覆盖、火灾和地表水分布分析系统	淮阴师范学院(本科)	曲任腾 倪子媛 史婉琴	(本科)
16	2023020192	大数据应用-大数据实践赛	基于深度学习的道路车辆智能识别系统	南京林业大学(本科)	幸羚 瞿宏谕	(本科)
17	2023021480	大数据应用-大数据实践赛	“探”为病止——大规模疾病风险评估及病患轨迹分析系统	扬州大学(本科)	朱梓灵 沙志清 毕易	(本科)
18	2023021957	大数据应用-大数据实践赛	面向深度学习的对抗攻防验证平台	扬州大学(本科)	饶博森 田晨斌 王桑平	(本科)
19	2023022145	大数据应用-大数据实践赛	基于多维度的智能巡防路径规划设计	南京森林警察学院(本科)	郭德明 周桤 李昊	(本科)
20	2023022783	大数据应用-大数据实践赛	大数据驱动的长江流域农业耕地高质量利用多目标决策系统研究	南京森林警察学院(本科)	丁姿芊 沙欣怡 陈羿帆	(本科)
21	2023005989	人工智能应用-人工智能实践赛	基于深度学习的实时连续手语识别	南京农业大学(本科)	张伯洋 张书嘉 孔开来	(本科)
22	2023010851	人工智能应用-人工智能实践赛	智电未来--区域电力负荷预测深度学习平台	南京大学(本科)	史浩男 史浩宇 陈硕	(本科)
23	2023016437	人工智能应用-人工智能实践赛	基于级联注意力特征遗传优化的指纹伪造检测算法	南京信息工程大学(本科)	陈家韩 梁浩鹏 刘龙	(本科)
24	2023018302	人工智能应用-人工智能实践赛	实境马里奥：一种基于虚拟现实技术的人工智能游戏平台	河海大学(本科)	张子凯 李弘幸 李文豪	(本科)
25	2023019425	人工智能应用-人工智能实践赛	面向复杂道路场景的自适应YOLOv5车辆目标检测技术	苏州科技大学(本科)	刘仪婷 李兴通 洪泽	(本科)
26	2023020184	人工智能应用-人工智能实践赛	智慧文物——基于卷积神经网络的文物信息数字化系统	苏州大学(本科)	王子俊 林涛	(本科)

第 2 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023002162	人工智能应用-人工智能实践赛	有情感的语音聊天机器人—Ruabit	南京审计大学金审学院(本科)	刘子铭 姜宇翔 白新荷	(本科)
2	2023002182	人工智能应用-人工智能实践赛	基于计算机视觉的有机作物除草机器人	苏州大学应用技术学院(本科)	江志豪 韩玉菲 占璐璐	(本科)
3	2023002192	人工智能应用-人工智能实践赛	多车协同自动泊车系统	江苏大学京江学院(本科)	唐国鹏 李扬帆	(本科)
4	2023003507	人工智能应用-人工智能实践赛	AI-Title: 程序员问答论坛标题智能助手	南通大学(本科)	杨少宇 汪星聚 程伟	(本科)
5	2023004925	人工智能应用-人工智能实践赛	知手语	南京审计大学(本科)	赵仁裕 吴欣然 李家欣	(本科)
6	2023005194	人工智能应用-人工智能实践赛	基于人工智能技术的稻飞虱虫害识别系统	南京工程学院(本科)	赵瞿 周润志 周攀	(本科)
7	2023006103	人工智能应用-人工智能实践赛	基于深度学习的草莓生长状态监测	南京农业大学(本科)	罗伟 许浩 周旻昊	(本科)
8	2023006591	人工智能应用-人工智能实践赛	基于深度学习和多源遥感的林火预测模型研究	南京林业大学(本科)	黄佳婷 苗心雨 林徐锋	(本科)
9	2023007514	人工智能应用-人工智能实践赛	“融慧灌通”	南京晓庄学院(本科)	韩保吉 卯光胜 徐陈芳	(本科)
10	2023007688	人工智能应用-人工智能实践赛	基于卷积网络的三维文本重建技术	南京理工大学紫金学院(本科)	王震 曾璐洁	(本科)
11	2023007985	人工智能应用-人工智能实践赛	体态管家——基于轻量化模型的智能形态诊断系统	南京中医药大学(本科)	万中华 余博成 周晏羽	(本科)
12	2023008431	人工智能应用-人工智能实践赛	基于深度学习及手眼一体的果蔬自主采摘机器人	南京师范大学(本科)	花玮婷 乔永佳 于丽婷	(本科)
13	2023008584	人工智能应用-人工智能实践赛	急性缺血性脑卒中智能诊断系统	南京医科大学(本科)	熊诚博 旷欣汝 陈宇铭	(本科)
14	2023008612	人工智能应用-人工智能实践赛	映像猎手——面向媒体和文本信息的跨模态生成与检索系统	南京工业大学(本科)	顾正成 李云桐 张悦	(本科)
15	2023009031	人工智能应用-人工智能实践赛	博通运维——基于 openGuass 的智能运维一体化平台	南京邮电大学通达学院(本科)	吴昌平 丁鸿飞 王执聿	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023009254	人工智能应用-人工智能实践赛	基于目标检测算法的自动化垃圾捡拾分类无人车	宿迁学院(本科)	郭宇轩 陈星月 汪圣武	(本科)
17	2023009273	人工智能应用-人工智能实践赛	基于深度学习的帕金森早期诊断模型研究与应用	江苏海洋大学(本科)	郑钰 史洪杰 袁嘉诚	(本科)
18	2023011183	人工智能应用-人工智能实践赛	妙得：基于 CLIP 和扩散模型的智能古诗词作画系统	南京大学(本科)	俞睿 曹明隽	(本科)
19	2023012398	人工智能应用-人工智能实践赛	智慧胃癌影像识别与诊断生成系统	江苏大学(本科)	海苏阳 李孟洋 盛翔宇	(本科)
20	2023013223	人工智能应用-人工智能实践赛	基于深度学习的 DDR 动态图像的肺功能诊断	中国矿业大学(本科)	倪苏婷 甄妍 李雅静	(本科)
21	2023013605	人工智能应用-人工智能实践赛	基于点云技术的农业三维地形建模及无人机智能路径优化	江南大学(本科)	王景岩 杨坤 谢小曼	(本科)
22	2023014163	人工智能应用-人工智能实践赛	鹰视速决-无人机辅助的跨江大桥巡检系统	江苏科技大学(本科)	汤海彤 王钰嫣 梁灿盛	(本科)
23	2023015163	人工智能应用-人工智能实践赛	基于深度学习的智能心血管图像分析系统	东南大学(本科)	冯博 黄政铭 王安琪	(本科)
24	2023015913	人工智能应用-人工智能实践赛	基于多模态情感识别的机器人决策仿真系统	南京理工大学(本科)	刘俊哲 李堯霖 戈轩	(本科)
25	2023016033	人工智能应用-人工智能实践赛	天空之眼—航拍场景下小物体目标检测技术领跑者	南京邮电大学(本科)	张昊 吉星澍 宋仁轩	(本科)
26	2023016075	人工智能应用-人工智能实践赛	DeepDiagnosis:病理图像云分析平台	南京航空航天大学(本科)	肖瑞 赵斌 顾哲远	(本科)

第 3 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023002156	软件应用与开发-Web 应用与开发	基于大数据和 AI 的化妆品综合服务平台 (Pubcoumetics)	中国药科大学(本科)	顾天骄 傅远鹏 王尔安	(本科)
2	2023002351	软件应用与开发-Web 应用与开发	基于 CIM 的常州市高铁新城碳排放评估与展示平台	常州工学院(本科)	沈仙 陆璟瑞 姚帅杰	(本科)
3	2023003555	软件应用与开发-Web 应用与开发	沥青路面结构性能 3D 仿真系统	东南大学(本科)	张翼显 李霄 张靓睿	(本科)
4	2023004159	软件应用与开发-Web 应用与开发	基于 OpenCV 和 Yolov5+Deepsort 的智能校园监管系统	南京工业大学浦江学院(本科)	沈露 孙存 高业鹏	(本科)
5	2023006546	软件应用与开发-Web 应用与开发	N-Market —— AI 赋能校园二手书信息交易平台	南京大学(本科)	姜纪文 吴嘉起	(本科)
6	2023007387	软件应用与开发-Web 应用与开发	“玻璃地质”——城市地质信息管理与服务平台	南京晓庄学院(本科)	刘佳 叶雅彬 黄赟	(本科)
7	2023007880	软件应用与开发-Web 应用与开发	文曲心——心脑血管疾病专题文献智能分析平台	南京中医药大学(本科)	傅康 周思 刘浩	(本科)
8	2023008833	软件应用与开发-Web 应用与开发	智能电箱运维管理平台	南京工程学院(本科)	钱文泉 刘驰宇 惠康智	(本科)
9	2023008974	软件应用与开发-Web 应用与开发	AAAKB: 追踪和预测腹主动脉瘤 (AAA) 基因的数据库	南京医科大学(本科)	梅舒远 陆芯楠 项迎时	(本科)
10	2023002894	软件应用与开发-管理信息系统	管理如此简单! 睿选人力资源管理系统	南通大学(本科)	陈雪娇 曹智翔 万陈烨	(本科)
11	2023006499	软件应用与开发-管理信息系统	SIMS-致力于解决学生规划路径的信息管理系统	苏州科技大学(本科)	武帅杰 郝志帆 夏知伟	(本科)
12	2023009018	软件应用与开发-管理信息系统	佳柚理财——基于 SpringBoot 的家庭理财管家小程序	南京邮电大学通达学院(本科)	刘子兴 王荠	(本科)
13	2023009491	软件应用与开发-管理信息系统	基于 ChatGPT 的招标信息智能检索系统	南京信息工程大学(本科)	芦旭东 汪志立 张家豪	(本科)
14	2023004558	软件应用与开发-算法设计与应用	小熊渲染器-基于 CPU 的光线追踪离线渲染器	南京师范大学中北学院(本科)	陈千里 张悦冉 龚华裕	(本科)
15	2023004931	软件应用与开发-算法设计与应用	基于 FAF 情绪识别算法的多模态情绪在线识别与分析平台	南通大学(本科)	李治贤 贺奥运 吴佳骏	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023007439	软件应用与开发-算法设计与应用	盟书智藏：基于优化卷积神经网络的侯马盟书古文字识别与传承平台	南京工程学院(本科)	袁筱钰 张植博 孙亚博	(本科)
17	2023007859	软件应用与开发-算法设计与应用	基于 MR 的医学数据诊疗助手	南京师范大学(本科)	徐佳琪 孔慧婷 刘羽萱	(本科)
18	2023008274	软件应用与开发-算法设计与应用	A*-Plus 算法——无人仓多 AGV 的无冲突路径规划	南京中医药大学(本科)	徐剑侨 覃炜璨 章晋	(本科)
19	2023009408	软件应用与开发-算法设计与应用	基于多视角深度学习算法的 RNA 结合蛋白智能识别系统	江南大学(本科)	陈慧娴 陈若言 杨乐乐	(本科)
20	2023002476	软件应用与开发-移动应用开发（非游戏类）	携手童行——儿童身心健康守护平台	南京师范大学中北学院(本科)	刘泉 曹延	(本科)
21	2023002624	软件应用与开发-移动应用开发（非游戏类）	面向警务的智能感知平台	南京航空航天大学(本科)	蔡喜 谢善杰 朱家震	(本科)
22	2023005214	软件应用与开发-移动应用开发（非游戏类）	基于 GPT 的古籍自动翻译及学习平台	南京农业大学(本科)	焦楷媛 刘亚东 原铭悦	(本科)
23	2023008856	软件应用与开发-移动应用开发（非游戏类）	虚拟看房装修	南京师范大学(本科)	陈宇轩 季子禾 李剑秋	(本科)
24	2023009200	软件应用与开发-移动应用开发（非游戏类）	基于医疗知识图谱构建的科学育儿小程序——《是妈咪小助手丫》	南京医科大学(本科)	卢宁 张怡 张馨文	(本科)

第4组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023009512	软件应用与开发-Web 应用与开发	能力知识树学习系统	金陵科技学院(本科)	屈韧皓 汤少宇 张昆媛	(本科)
2	2023009631	软件应用与开发-Web 应用与开发	"丝路畅行"特色文化旅游信息服务平台	江苏海洋大学(本科)	朱豁然 池声楼 曹睿轩	(本科)
3	2023011279	软件应用与开发-Web 应用与开发	医小助-基于知识图谱和深度学习的智慧医疗健康问答平台	南京信息工程大学(本科)	安泓运 何婉婷 宫昌昊	(本科)
4	2023011630	软件应用与开发-Web 应用与开发	基于知识图谱的软件漏洞实践与实训系统	江苏大学(本科)	沈祥臣 张嘉炜 王妹慧	(本科)
5	2023012958	软件应用与开发-Web 应用与开发	Envelope 低代码整合平台	江南大学(本科)	范竞元 周夕 刘陆豪	(本科)
6	2023013703	软件应用与开发-Web 应用与开发	天基"全球通"——低轨卫星星座可视化平台	东南大学(本科)	马千里 曹文菁 潘宇航	(本科)
7	2023014523	软件应用与开发-Web 应用与开发	护城河-物联网智慧检测云平台	江苏科技大学(本科)	邢天舜 金春彪 滕棱宇	(本科)
8	2023014950	软件应用与开发-Web 应用与开发	基于多端融合的化工安全生产监管可视化系统	江苏海洋大学(本科)	邢立豹 顾勇 李纪元	(本科)
9	2023009657	软件应用与开发-管理信息系统	基于贪心算法的高校疾病防控管理系统	南京理工大学紫金学院(本科)	丁嘉铎 徐佳腾 谢俊豪	(本科)
10	2023010534	软件应用与开发-管理信息系统	基于隐私保护的钢铁行业客户资源智能管理系统	江苏大学(本科)	胡天驰 张皓玥 张子康	(本科)
11	2023013378	软件应用与开发-管理信息系统	检云——一站式检测服务云平台	江苏科技大学(本科)	王淇 朱格格 王文涛	(本科)
12	2023015009	软件应用与开发-管理信息系统	多端联动型化工智慧应急管理系统	江苏海洋大学(本科)	侯鹏飞 左宇航 杨凯杰	(本科)
13	2023009732	软件应用与开发-算法设计与应用	T Shield——基于联邦学习的威胁检测平台	南京邮电大学通达学院(本科)	周思佟 郑稍露 徐艺菲	(本科)
14	2023009838	软件应用与开发-算法设计与应用	"透视眼"——基于深度学习的行李检测系统	苏州大学应用技术学院(本科)	陈晓威 蒋勤	(本科)
15	2023010720	软件应用与开发-算法设计与应用	基于深度学习的胎儿心脏超声质控系统	中国矿业大学(本科)	雷静宜 洪剑乐 陈传栋	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023011382	软件应用与开发-算法设计与应用	AI“天眼”—基于深度学习的输电线路巡检系统	江苏科技大学苏州理工学院(本科)	吴啸天 吴孟杰 王刘柱	(本科)
17	2023011577	软件应用与开发-算法设计与应用	“趣玩图”图像智能处理软件	江苏大学(本科)	朱紫悦 刘欣 刘瑞琪	(本科)
18	2023011924	软件应用与开发-算法设计与应用	iSportVision——基于计算机视觉的体育测试与分析系统	苏州大学应用技术学院(本科)	柳智慧 刘栋 刘央琦	(本科)
19	2023012615	软件应用与开发-算法设计与应用	基于视觉传感的毛坯钢板检测与切割引导	江苏科技大学(本科)	顾佳豪 葛涛 薛浩	(本科)
20	2023012641	软件应用与开发-算法设计与应用	面向信息物理融合系统的攻击防御树生成与分析工具	南京林业大学(本科)	王靓婧 蔡瑜婷	(本科)
21	2023009811	软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类)	基于微信小程序的实验室监控与警报系统	南京工业大学(本科)	童浩宸 吴齐骥 顾寅骥	(本科)
22	2023012415	软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类)	从“纸端”到“指端”: 基于 NLP 的 XR 贺卡动画自动构建	南京师范大学(本科)	王俊翔 严思雨 鲍妹宇	(本科)
23	2023015470	软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类)	基于深度学习的科技政策摘要生成及精准推送研究	南京农业大学(本科)	张冉 严欣芄 金正阳	(本科)
24	2023016216	软件应用与开发-移动应用开发(非游戏类)	基于 AR 的古诗词妙扫	江苏师范大学(本科)	陈佳坤 彭天伟 夏栋梁	(本科)

第5组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023018256	软件应用与开发-Web应用与开发	基于改进加权实用拜占庭容错算法和 fabric 的双碳交易系统	南京航空航天大学(本科)	邵震哲 陶川南 王鑫	(本科)
2	2023018307	软件应用与开发-Web应用与开发	云珂集	中国矿业大学(本科)	张奇航 张旭 高永洁	(本科)
3	2023018657	软件应用与开发-Web应用与开发	云上记忆——基于知识图谱&智能生成的备忘小程序	南京邮电大学(本科)	王凌奕 郑先明 黄天欣	(本科)
4	2023018798	软件应用与开发-Web应用与开发	“疫”谣不传谣——基于情感特征与关联规则的多模态涉疫谣言识别系统	江苏警官学院(本科)	汤文劼 郑钰阳 温子健	(本科)
5	2023019720	软件应用与开发-Web应用与开发	工厂产品追溯系统	苏州大学(本科)	朱鸿运 朱振杰 王禹同	(本科)
6	2023021302	软件应用与开发-Web应用与开发	智图神诊——基于知识图谱的环保设备故障诊断与处理平台	扬州大学(本科)	邓浩翔 张驹 潘龙成	(本科)
7	2023021381	软件应用与开发-Web应用与开发	云车管家——基于 web 的公车数字管理平台	苏州城市学院(本科)	曾威亮	(本科)
8	2023022167	软件应用与开发-Web应用与开发	基于深度学习的停车场管理系统	中国矿业大学(本科)	刘浩楠 袁佳睿	(本科)
9	2023023376	软件应用与开发-Web应用与开发	面向国家审计的文档智能识别及文本分析系统	南京审计大学(本科)	莫业晖 吴苏凡 陈征	(本科)
10	2023018646	软件应用与开发-管理信息系统	“六艺”校园节能控制系统	常熟理工学院(本科)	于柏杨 崔嘉懿 叶欣怡	(本科)
11	2023019486	软件应用与开发-管理信息系统	EmotionCracker——在线课程学习者情感分析管理系统	南京邮电大学(本科)	夏宇阳 李文浩 张怡冉	(本科)
12	2023019682	软件应用与开发-管理信息系统	多路边缘视觉计算的公交智能化监控管理系统	苏州大学(本科)	郭帅 李奇峰 刘嘉伟	(本科)
13	2023016291	软件应用与开发-算法设计与应用	“空中守望者”--基于深度学习的飞行器检测与跟踪系统	江苏科技大学苏州理工学院(本科)	叶宏伟 左宇琪 曹杨杨	(本科)
14	2023017525	软件应用与开发-算法设计与应用	3D 隐写系统	南京航空航天大学(本科)	季馨婷 赵锦萱 冯天晨	(本科)
15	2023023363	软件应用与开发-算法设计与应用	基于知识图谱的软件漏洞分析平台	扬州大学(本科)	翁诗雨 张慧 姚晨	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023016374	软件应用与开发-移动应用开发 (非游戏类)	身边的蒸汽管家—蒸汽锅炉远程监控系统	淮阴工学院(本科)	韩雨宣 李媛媛 刘玥博	(本科)
17	2023018521	软件应用与开发-移动应用开发 (非游戏类)	易图 SHOW——基于微信小程序的图像处理系统	淮阴师范学院(本科)	黄勇斌 陈芯蕊 陈金凤	(本科)
18	2023019958	软件应用与开发-移动应用开发 (非游戏类)	AI 智能健身 App 设计	淮阴师范学院(本科)	郭运蕊 刘祥宇 樊馨月	(本科)
19	2023021441	软件应用与开发-移动应用开发 (非游戏类)	AI 赋能营养生活——基于深度学习的饮食分析和推荐系统	南京工业大学(本科)	杨苏陇 支健 吴锦明	(本科)
20	2023011284	软件应用与开发-管理信息系统	服饰生产企业采购单生成系统	扬州市职业大学(专科)	蒋栋 姚朋涛	(专科)
21	2023020405	软件应用与开发-管理信息系统	教学课程资源智慧管理系统	江苏护理职业学院(专科)	殷昌奇	(专科)
22	2023020088	软件应用与开发-移动应用开发 (非游戏类)	云慕课堂---融合人脸识别和位置定位的微信小程序考勤系统	正德职业技术学院(专科)	刘振宇 刘庆渝 宋非扬	(专科)
23	2023020791	软件应用与开发-移动应用开发 (非游戏类)	基于后疫情时代下健康趋势分析平台	金肯职业技术学院(专科)	刘阳	(专科)

第6组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023007834	数媒动漫与短片-动画普通组	悬壶济世	南京中医药大学(本科)	邱华鹏 张严 李成森 马亚飞 赵嘉仪	(本科)
2	2023008018	数媒动漫与短片-动画普通组	杏情中人——董奉	南京中医药大学(本科)	周晏羽 吕昱羲 田心儿	(本科)
3	2023013947	数媒动漫与短片-动画普通组	传统节日中的中药味	南通大学(本科)	王清 陈歆 段书宇	(本科)
4	2023020945	数媒动漫与短片-动画普通组	《灸梦乍回，惟一惟精》	南京晓庄学院(本科)	韩悦 黄滢 王颖 朱加琪 孙媛婕	(本科)
5	2023020950	数媒动漫与短片-动画普通组	《源华》	南京晓庄学院(本科)	花紫藤 周佳妮 张钰伟 涂可鑫	(本科)
6	2023012928	数媒动漫与短片-动画专业组	“姜”心独具——关于姜的中药小知识	江苏海洋大学(本科)	欧阳怡禾 顾炳琦 陈可亲 张宇琪 施佳欣	(本科)
7	2023017231	数媒动漫与短片-动画专业组	医墨千年	泰州学院(本科)	孙怡宁 王佳喜 陆妍 王楚楚	(本科)
8	2023017823	数媒动漫与短片-动画专业组	《逆流船》动画	南京邮电大学(本科)	解赠旭 李梦娇 王影 韩佳雯	(本科)
9	2023018788	数媒动漫与短片-动画专业组	守·续	苏州大学(本科)	施媛媛 付润典 贾欣悦 邓婷婷 杜美瑾	(本科)
10	2023022722	数媒动漫与短片-动画专业组	尝百草	南京传媒学院(本科)	权卓文 解可心	(本科)
11	2023008009	数媒动漫与短片-纪录片普通组	药食同源话佳肴	南京中医药大学(本科)	黄颖妮 杨晓霏 熊思宇 赵云龙 王心语	(本科)
12	2023008448	数媒动漫与短片-纪录片普通组	小儿药证直诀	南京信息工程大学(本科)	缪柏杨 郭沛然 李文靖	(本科)
13	2023010210	数媒动漫与短片-纪录片普通组	人文纪录片《中华医药》——遇见艾灸	江苏第二师范学院(本科)	李林泽 杨萌 张雨欣	(本科)
14	2023013251	数媒动漫与短片-纪录片普通组	针理灸道 手下春光	南京医科大学(本科)	陈昱彤 王晨宇 徐成 程靖媛	(本科)
15	2023016166	数媒动漫与短片-纪录片普通组	《根脉》	江苏大学(本科)	王洪宇 毛侃茹 王紫君 李佳益 孟芳芳	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023022242	数媒动漫与短片-纪录片普通组	传承精华, 守正创新	南京森林警察学院(本科)	王浩哲 张世奇 王海帆 吴焯舟 项钰	(本科)
17	2023004272	数媒动漫与短片-纪录片专业组	岐黄风华	南京航空航天大学(本科)	刘欣煜 熊洁青 张子祺	(本科)
18	2023006628	数媒动漫与短片-纪录片专业组	苍生大医	南京师范大学(本科)	董舜卿 王云帆 薛一琳 王琛函 陈玟融	(本科)
19	2023007910	数媒动漫与短片-纪录片专业组	对话孙思邈	南京艺术学院(本科)	池凌子 孙之娴 邓嘉诚 汤佳晶	(本科)
20	2023008963	数媒动漫与短片-纪录片专业组	容融	常州工学院(本科)	陈思存 冯思睿 金雨晴	(本科)
21	2023009144	数媒动漫与短片-纪录片专业组	中医圣手——华佗	扬州大学广陵学院(本科)	宋甜甜 张辰娜 麦楚妍 刘丽	(本科)
22	2023016023	数媒动漫与短片-纪录片专业组	《杏林纪》	泰州学院(本科)	孙绍峰 陈子彧 林智诚 顾俊言	(本科)
23	2023019375	数媒动漫与短片-纪录片专业组	炭秘	南京林业大学(本科)	顾祎越 李冰冰 葛思雯 邱嘉怡 黄星艺	(本科)
24	2023021182	数媒动漫与短片-纪录片专业组	医家方祖·张仲景	三江学院(本科)	张冶堃 陈玉洁 沈屹松 王佳怡 姚栋翰	(本科)
25	2023002490	数媒动漫与短片-数字短片普通组	我们的中医药	南京工业大学浦江学院(本科)	刘靖涛 陈卓然 郭大江	(本科)
26	2023006714	数媒动漫与短片-数字短片普通组	中医药之魂	江苏大学京江学院(本科)	王天驰 鞠宗睿 张志恒 张萌 周鉴	(本科)

第7组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023011002	数媒动漫与短片-数字短片普通组	食疗本草——吃出来的养生	南京信息工程大学(本科)	王乐乐 王亦灏 唐子浩 施小冉	(本科)
2	2023022253	数媒动漫与短片-数字短片普通组	源远流长中医药——沉淀千载传承, 谱写华夏之魂	南京森林警察学院(本科)	江骥哲	(本科)
3	2023007015	数媒动漫与短片-数字短片专业组	经典千金方·食治话药膳	南京航空航天大学金城学院(本科)	王艺洁 何经昊 马思琦	(本科)
4	2023010101	数媒动漫与短片-数字短片专业组	《时珍先生: 见信如晤》	常州工学院(本科)	刘榛岩 孙靖玮 苏真珍 李昕婷	(本科)
5	2023011462	数媒动漫与短片-数字短片专业组	千金要方——不凋零的生命之花	江苏大学(本科)	王卫华 宋允允 王一帆	(本科)
6	2023015967	数媒动漫与短片-微电影普通组	常青	江苏大学(本科)	陈逸璇 吴姝颖 覃钰芹 苗一涵 许越洋	(本科)
7	2023018206	数媒动漫与短片-微电影普通组	芽	江苏第二师范学院(本科)	冒炎 段紫瑄 时晓莉	(本科)
8	2023008549	数媒动漫与短片-微电影专业组	穿心莲	南京师范大学(本科)	张佳倩 吴天艺 陈含韵 杜海贝	(本科)
9	2023012057	数媒动漫与短片-微电影专业组	《悠悠艾草香》	南京航空航天大学(本科)	沈佳睿 陈韬 杨佳文 刘毅科 冯俊绮	(本科)
10	2023015884	数媒动漫与短片-微电影专业组	承岐	盐城师范学院(本科)	陈妍 赵晨灿 姚鑫夏斯洋 孙明睿	(本科)
11	2023015932	数媒动漫与短片-微电影专业组	寻道	盐城师范学院(本科)	邵宏宇 陈娇宇 和丽梅 李宜轩	(本科)
12	2023019650	数媒动漫与短片-微电影专业组	回生	淮阴师范学院(本科)	崔欣琪 褚云涛 钱威银 崔静玥 裴斐	(本科)
13	2023022468	数媒动漫与短片-微电影专业组	济世五禽	南京林业大学(本科)	史石吏磊 朱赛雅 朱宁馨 边巴拉姆 芮亦清	(本科)
14	2023023062	数媒动漫与短片-微电影专业组	千金医者心	南京林业大学(本科)	王嘉怡 蔡鑫琪 付轩 邵丽莎 陈夏	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
15	2023015677	数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组	丹心万古, 冬去春来	盐城师范学院(本科)	赵越 符玥敏 余苏杰	(本科)
16	2023018062	数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组	书传医道	南京邮电大学(本科)	任鸿雁	(本科)
17	2023019876	数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组	基于《难经》中医 IP 科普漫画设计	南京工业大学(本科)	陈嘉钰 刘怡杉	(本科)
18	2023014296	数媒动漫与短片-动画专业组	大医精诚——药圣求索记	常州工程职业技术学院(专科)	赵洒 杨倩 程晋校	(专科)
19	2023015930	数媒动漫与短片-动画专业组	医道煌煌 圣者如山——蒲山医圣公园景观设计	常州信息职业技术学院(专科)	徐颖 褚雨梦 刘禹恋 渠梦琪	(专科)
20	2023019558	数媒动漫与短片-动画专业组	古今医圣——仲景传	苏州高博软件技术职业学院(专科)	张文怡	(专科)
21	2023019854	数媒动漫与短片-纪录片普通组	天下第一针--王惟一的故事	江苏医药职业学院(专科)	李景媛 王颖逸 杨越 许秋雨	(专科)
22	2023021295	数媒动漫与短片-纪录片普通组	济世	江苏航运职业技术学院(专科)	徐嘉仪 卢磊 刘睿	(专科)
23	2023016137	数媒动漫与短片-数字短片普通组	无接触集装箱装载系统设计	常州信息职业技术学院(专科)	杨柳 胡苗苗	(专科)
24	2023016484	数媒动漫与短片-数字短片专业组	《本草纲目》	苏州工业园区服务外包职业学院(专科)	韦浩梁 赵紫辰 刘兴伟	(专科)
25	2023017961	数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组	本草纲目之曼陀罗	南京城市职业学院(专科)	周雯丽	(专科)
26	2023019621	数媒动漫与短片-新媒体漫画专业组	莲心普济,远志长留	苏州信息职业技术学院(专科)	付桂儒 张伯飞	(专科)

第 8 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023009476	数媒静态设计-产品设计专业组	不药而愈——艾灸理疗产品设计	徐州工程学院(本科)	张嘉 张天卫 张零凌	(本科)
2	2023010337	数媒静态设计-产品设计专业组	栉风沐雨——基于李时珍形象的组合场景白噪音计时器	南京农业大学(本科)	杨艺泉 蒋情 陈天旭	(本科)
3	2023012409	数媒静态设计-产品设计专业组	望闻问切——家用理疗产品设计	徐州工程学院(本科)	施琪 陈佳慧 王开岩	(本科)
4	2023015027	数媒静态设计-产品设计专业组	“五禽戏”康伴益智积木盒——基于国家非物质文化遗产文创产品	江苏大学(本科)	高嘉敏 陈子骁	(本科)
5	2023016708	数媒静态设计-产品设计专业组	东方草本 围炉茶具	苏州大学(本科)	孙华阳 翟月蝉 孙钰媛	(本科)
6	2023019494	数媒静态设计-产品设计专业组	本草源——濒危中草药的公益养成 APP 及衍生产品	南京邮电大学(本科)	王静云 黄舒淇 谭美琪	(本科)
7	2023020493	数媒静态设计-产品设计专业组	本草药材精灵系列盲盒	南京工业大学(本科)	车妥 徐文清 张佳吟	(本科)
8	2023014413	数媒静态设计-环境设计普通组	药光街	南通理工学院(本科)	朱星蒙 王妍妍 顾诗谣	(本科)
9	2023019868	数媒静态设计-环境设计普通组	山菊秋自香--南通市崇川区大生众创旧厂房改造设计	南通大学(本科)	张凯轩 安馨雨 张瑞芳	(本科)
10	2023005942	数媒静态设计-环境设计专业组	《百草愈千年》—中医药主题展厅	南京航空航天大学金城学院(本科)	罗钱燕 吴嘉鑫 许家榕	(本科)
11	2023009250	数媒静态设计-环境设计专业组	遵生	江南大学(本科)	尹若兮 缪松辰 华鑫缘	(本科)
12	2023011350	数媒静态设计-环境设计专业组	物象新姿·慧识传通——茅山中草药文化体验区整生设计	江苏大学(本科)	徐盛梅 张志丹 马菁茵	(本科)
13	2023014136	数媒静态设计-环境设计专业组	杏林智药——概念化中医院空间设计	泰州学院(本科)	徐宁 韩雨欣 闫昭亚	(本科)
14	2023014525	数媒静态设计-环境设计专业组	泰舒堂——社区中医馆空间设计	泰州学院(本科)	卢冰 施悦 王闯	(本科)
15	2023016047	数媒静态设计-环境设计专业组	医方天地——基于中医药文化的校园景观设计	常熟理工学院(本科)	陆思安 梁汛杰 周奕	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023016270	数媒静态设计-环境设计专业组	寻鹤生——扁鹊中医药文化公园景观设计	常熟理工学院(本科)	倪嘉蔚 汤欣怡 任珂	(本科)
17	2023008000	数媒静态设计-平面设计普通组	寸关尺	南京中医药大学(本科)	黄颖妮 杨晓霏 王心语	(本科)
18	2023008602	数媒静态设计-平面设计普通组	寻本草记忆, 筑杏林之梦	南京中医药大学(本科)	郑清婉 高颖 颜钰婷	(本科)
19	2023008755	数媒静态设计-平面设计普通组	四时本草	南京医科大学(本科)	韦子乔 宋家旭 李亚轩	(本科)
20	2023011045	数媒静态设计-平面设计普通组	华佗再世戏五禽	南京信息工程大学(本科)	夏芸菲 徐慧 丁尧	(本科)
21	2023012466	数媒静态设计-平面设计普通组	律音断疾	南京医科大学(本科)	梁大珩 夏千惠 王杜葳	(本科)
22	2023013349	数媒静态设计-平面设计普通组	四方山水育草木, 中医药草惠众生	盐城师范学院(本科)	秦姝 林欣雨 曹安娜	(本科)
23	2023014655	数媒静态设计-平面设计普通组	中医三宝	盐城师范学院(本科)	许雪容 王奕阳 贺兴艳	(本科)
24	2023022480	数媒静态设计-平面设计普通组	故乡之绪 钟楼之音	南京审计大学金审学院(本科)	汤语彤	(本科)
25	2023022925	数媒静态设计-平面设计普通组	《鹤归故里》	南京审计大学金审学院(本科)	张莹	(本科)

第9组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023022957	数媒静态设计-平面设计普通组	中药材样纹苏绣面手工艺设计	南京森林警察学院(本科)	胥明宇 刘菁菁 戴于婧	(本科)
2	2023024125	数媒静态设计-平面设计普通组	周记本草养生堂	扬州大学(本科)	李雨桐 刘杨 陈文洁	(本科)
3	2023006163	数媒静态设计-平面设计专业组	天地气生, 四时法成——中药礼盒包装设计	南京航空航天大学(本科)	刘思佳 童薪颖 冯俊绮	(本科)
4	2023007397	数媒静态设计-平面设计专业组	本草亦风潮	南京航空航天大学金城学院(本科)	周冰艳 曾培 黄萌钧	(本科)
5	2023007917	数媒静态设计-平面设计专业组	中医药 知识益智牌组	常州大学(本科)	吴彤雨 颜婷钰 蔡俭娴	(本科)
6	2023008957	数媒静态设计-平面设计专业组	脉行四象,生生而循	南京航空航天大学金城学院(本科)	金佳丽 郭一诺 孙驰程	(本科)
7	2023009541	数媒静态设计-平面设计专业组	名医生活大发现	南京师范大学(本科)	孙雅涵 曹春萌 曹墨然	(本科)
8	2023010460	数媒静态设计-平面设计专业组	中药草本与二十四节气--套色木刻视觉设计	江苏海洋大学(本科)	杨萌雅 冒慧 何智丞	(本科)
9	2023010789	数媒静态设计-平面设计专业组	与音愈	扬州大学广陵学院(本科)	孙仪璇 张宇 蒋璐琰	(本科)
10	2023010808	数媒静态设计-平面设计专业组	“中华国粹 医道精诚”——中医药名家 ip 及系列文创	南京师范大学(本科)	包熠 王子月 刘润琦	(本科)
11	2023012296	数媒静态设计-平面设计专业组	长卷记事: 跨越千年的杏林春宴	南京师范大学(本科)	徐瑶 覃书舒 宋雨航	(本科)
12	2023012355	数媒静态设计-平面设计专业组	行医济世	苏州科技大学(本科)	覃心玥 沈奕	(本科)
13	2023013356	数媒静态设计-平面设计专业组	药王知道	南京农业大学(本科)	韦开山 王渊 石光胤	(本科)
14	2023015353	数媒静态设计-平面设计专业组	本草忆事录	泰州学院(本科)	农笛英 陈佳仪	(本科)
15	2023015771	数媒静态设计-平面设计专业组	《溯本草, 济天下》系列科普海报	东南大学(本科)	盛陶然 栾玉婷	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023018236	数媒静态设计-平面设计专业组	《本草纲目（新编）》——给孩子的神奇中药之旅	南京邮电大学(本科)	刘昊莹 韩卓璇 廖雯	(本科)
17	2023018985	数媒静态设计-平面设计专业组	中药炮制技艺系列插画设计	南京工业大学(本科)	许靓 张耀	(本科)
18	2023019177	数媒静态设计-平面设计专业组	《草本图》	苏州科技大学(本科)	倪文慧 母欣甜 吴沛鑫	(本科)
19	2023019694	数媒静态设计-平面设计专业组	药食缘	扬州大学广陵学院(本科)	褚玥言 陈依子巍	(本科)
20	2023020757	数媒静态设计-平面设计专业组	《恩承上苍赐百草，芝露华浓济世人》系列海报	东南大学(本科)	胡静 朱浩	(本科)
21	2023020969	数媒静态设计-平面设计专业组	悬壶济世，医者仁心	江苏第二师范学院(本科)	林诺 徐铭晗	(本科)
22	2023016575	数媒静态设计-产品设计专业组	《草木之光》系列文创设计	苏州工业园区服务外包职业学院(专科)	陈盈盈 郭双昵 徐梦	(专科)
23	2023024187	数媒静态设计-产品设计专业组	人生如意——基于人参的家具创意设计	南京工业职业技术大学(专科)	梁嘉妮 吴梓萌	(专科)
24	2023010369	数媒静态设计-环境设计普通组	笃守与创新——常州孟河医派文化展示空间设计	常州信息职业技术学院(专科)	王婕 张菊 李佳欣	(专科)

第 10 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023008165	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组	玉水集	南京师范大学(本科)	杜玥凝 徐可昕 朱星儒 丁璇	(本科)
2	2023014575	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组	采色	南通理工学院(本科)	王小笛 杨舒雯 李君卿 高文娟	(本科)
3	2023004051	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	著典树成, 仁心使然——记李时珍撰《本草纲目》	南京航空航天大学(本科)	戚家乐 肖冰清 席瑞 彭靖雅 李潇涵	(本科)
4	2023009045	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	医养——中医宣传 APP 的交互设计	南京邮电大学通达学院(本科)	凌欣萍 田歆妍 张雨晴	(本科)
5	2023014279	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	《药海拾奇》	江南大学(本科)	叶紫雯 黄佳莉	(本科)
6	2023018220	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	《一本食疗》	南京晓庄学院(本科)	王露露 高骏激	(本科)
7	2023019096	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	食乐治——专注于食疗养生学习的手机健康 APP	南京邮电大学(本科)	蔡蕊璠 黄凯琳 方佳璇 祝翔祺 陈顾曦	(本科)
8	2023020653	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	本草小纪	常熟理工学院(本科)	刘家伶 赵云飞 钮宇晴 韦勋华	(本科)
9	2023009253	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 普通组	千年杏林古韵, 百里医道传承	南京师范大学(本科)	陈石 张沛铭 李铖彧	(本科)
10	2023010116	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 普通组	基于 VR 的中医博物馆	南京师范大学(本科)	丁玉清 陈锶奇 端庄	(本科)
11	2023014678	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 普通组	“四海游, 寻百草”中医药采收炮制智能体验系统	东南大学(本科)	吴雨璋 沈上智 刘子成	(本科)
12	2023021055	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 普通组	基于 AR 技术的中草药数字化交互展示设计	扬州大学(本科)	葛欣宇 刘睿	(本科)
13	2023012790	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 专业组	AR 互动立体书《看! 中草药》	盐城师范学院(本科)	董芮齐 李锦诚 李蒙蒙 张梓杰 殷鸿洋	(本科)
14	2023013656	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 专业组	中医药元宇宙展馆	金陵科技学院(本科)	罗楚江 薛观宇 胡书国 周楠 张乐乐	(本科)
15	2023019515	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 专业组	“云上本草”——基于 unity3d 技术的中医药数字博物馆	南京邮电大学(本科)	季小楹 郭俊璐 徐珂 张潇 何飞洋	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023020591	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 专业组	基于 Unity3D 实现的传统中医馆虚拟交互漫游	南京传媒学院(本科)	荣焱明 武龙	(本科)
17	2023021611	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 专业组	神医—扁鹊	江苏理工学院(本科)	孙中庭 胡婕 陈昱竹	(本科)
18	2023021612	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 专业组	大医精诚	江苏理工学院(本科)	朱纪凡 胡傲雪 李蕴洋 臧婉欣 潘祺	(本科)
19	2023002274	数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组	中医文化拼图探秘	南京特殊教育师范学院(本科)	钟俊杰 周柯爽 舒浩轩	(本科)
20	2023006187	数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组	名医与游录	南京农业大学(本科)	谢佳宏 黄雅玲 马文驰 朱海妞 宋含章	(本科)
21	2023008603	数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组	医圣绘卷	南京中医药大学(本科)	周文启 姚星 贺新锋 孟雨桐 杨晓霏	(本科)
22	2023010894	数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组	百草物语	南京理工大学紫金学院(本科)	姜晨阳 季朱玉 郑芝琪	(本科)
23	2023012637	数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组	医蕴·良方	江苏科技大学(本科)	邢天舜 杨嘉豪 孙维 宋珉慧 牟昱萱	(本科)
24	2023013296	数媒游戏与交互设计-游戏设计普通组	杏林春暖	江苏科技大学(本科)	张阿伦 顾今杰 毛曼灵 赵艺萌 杨永泰	(本科)
25	2023009104	数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组	药谱录	南京艺术学院(本科)	贾贞 江兆崧 罗享阳 齐嘉豪 李文昊	(本科)
26	2023016118	数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组	昔药今拾	南京邮电大学(本科)	王尔雅 周颀林 邓安琪 叶洛铭 张钊瑜	(本科)
27	2023020012	数媒游戏与交互设计-游戏设计专业组	悬壶堂	南京艺术学院(本科)	倪逸凡 卢源 马钶 齐嘉豪 覃鸿浩	(本科)

第 11 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023002299	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	锦瑟	南京特殊教育师范学院 (本科)	黄文钦 郭建丽	(本科)
2	2023003571	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	走近李白——古典文学微课视频的开发与研究	江苏科技大学(本科)	彭勃 刘嘉奇 苗益涵	(本科)
3	2023003747	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	《书愤》微课——失意不失赤子心	常州工学院(本科)	张嘉慧 陈杨 俞菲	(本科)
4	2023003789	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	定风波	南京工业大学浦江学院 (本科)	林佳燕 周澜 石玉珍	(本科)
5	2023005030	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	相约山水间 品读诗画情	常州工学院(本科)	秦简 袁苗苗 钱凌	(本科)
6	2023006579	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	人生最美的邂逅——《青玉案·元夕》 品读	常熟理工学院(本科)	蒋漪琳	(本科)
7	2023006601	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	孤芳自赏, 琼梅暗香——陆游《卜算子·咏梅》 解读	常熟理工学院(本科)	顾翊琪	(本科)
8	2023008146	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	失意人生的诗意注脚 ——《登高》 赏析	南京师范大学(本科)	秦璐瑶 沙雨苏 张琬若	(本科)
9	2023008801	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	乡愁——九月九日憶山東兄弟	南京中医药大学(本科)	黄彦宁 肖雨欣 付瑞琴	(本科)
10	2023009893	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	千里江山, 黄鹤归来	江苏师范大学(本科)	向梓瑶 张栩铭 潘徐颖	(本科)
11	2023012215	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	清平乐村居	泰州学院(本科)	周馨 王孟格 陈雨驰	(本科)
12	2023014354	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	唐风宋韵咏家国	盐城工学院(本科)	茅芝铭 程苏 韩旭妍	(本科)
13	2023014919	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	一身狂人气, 满腔报国情——《江城子·密州出猎》	盐城师范学院(本科)	刘瑾 刘超 孙雨欣	(本科)
14	2023015574	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	《春望》微课与教学辅助课件	南通大学(本科)	乔文剑 刘烨 沈佳怡	(本科)
15	2023015956	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	唐诗宋词中的大运河	江苏大学(本科)	赵雯馨 朱琪敏 占圆梦	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023016380	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	一年级语文微课《静夜思》	江苏第二师范学院(本科)	侯舒蕾 郑雅慧	(本科)
17	2023019478	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	《东坡》——从苏轼到苏东坡	南京邮电大学(本科)	杜苏颖 区晔桦 王静雯	(本科)
18	2023020651	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	望庐山瀑布	南京晓庄学院(本科)	戴文静 徐慧婷 沈心然	(本科)
19	2023021164	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	吾心所向, 素履之往——解读辛弃疾《青玉案·元夕》	江苏第二师范学院(本科)	杨倩 汪相君 高淑仪	(本科)
20	2023021251	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	一剪梅	无锡太湖学院(本科)	宋心颜 汪佳婧 田子星	(本科)
21	2023022984	微课与教学辅助-汉语言文学 (限于唐诗宋词)	满江红·写怀	南京晓庄学院(本科)	张闻绮 姚世坚 吴宇涵	(本科)
22	2023004650	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	揭开无意识的面纱: 探索弗洛伊德算法之旅	南京农业大学(本科)	孔维莹 尹思凡 陈佳豪	(本科)
23	2023005240	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	最小生成树的应用——普里姆算法	淮阴工学院(本科)	陆玉凤 缪思怡 李潇璇	(本科)
24	2023006555	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	《数据结构》——迷宫设计	苏州大学应用技术学院(本科)	戴建宇 薛星辰	(本科)

第 12 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023007644	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	二值图像的形态学处理	南京师范大学(本科)	黄雨濛 王安琦 周笑羽	(本科)
2	2023008897	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	今天你点赞了吗? ——Ajax 异步通信	江苏警官学院(本科)	袁梦 张沁彤 李婧怡	(本科)
3	2023009252	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	比特遨游——探索计算机内部世界	江南大学(本科)	刘文平 汤梦炜 蒋佳良	(本科)
4	2023010793	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	巧“骨”生工—骨骼动画展五禽之风	江苏大学(本科)	皮天珍 王诗淇 吴雨涵	(本科)
5	2023012746	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	地球的魔术师—墨卡托的视觉奇迹	江苏科技大学(本科)	刘灵芝 徐思佳 安睿婧	(本科)
6	2023012781	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	太空月老的牵线搭桥——多址技术	江苏科技大学(本科)	徐瑞南 杨顺元 宋雅琪	(本科)
7	2023013346	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	揭秘语言交流大师——ChatGPT	南通大学杏林学院(本科)	房钰 司晴 邢梦娅	(本科)
8	2023017114	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	趣味游戏中的尼姆博弈	扬州大学(本科)	嵇昕晨 张然 孙周洲	(本科)
9	2023018008	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	以“AI”之眼窥卷积之道	南京邮电大学(本科)	施铮 尚玟汐 赵云凯	(本科)
10	2023018558	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	字符串匹配算法—KMP 算法	淮阴师范学院(本科)	洪子怡 李丽芳 陆雅婷	(本科)
11	2023018595	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	穿越条件岛—小学 python 沉浸式交互课件	苏州大学(本科)	徐佳 朱佳怡	(本科)
12	2023022056	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	你知道 Scratch 吗? ——学生计算思维培养的利器!	扬州大学(本科)	周艺格 钟颖	(本科)
13	2023022178	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	生成对抗网络 (GAN) ——小生的进阶之旅	南京森林警察学院(本科)	赵少维 包培彦 陈洪宇	(本科)
14	2023007414	微课与教学辅助-虚拟实验平台	LoongArch 基础运算指令 VR 演示系统	东南大学成贤学院(本科)	张莹瑕 徐昊 贾照龙	(本科)
15	2023016722	微课与教学辅助-虚拟实验平台	物理实验教学沉浸式体验平台	河海大学(本科)	朱友朋 帅新茹 张彬彦	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023018170	微课与教学辅助-虚拟实验平台	智能饲喂虚拟仿真实训平台	江苏第二师范学院(本科)	邵佳琪 万慧玲 孔德敏	(本科)
17	2023018389	微课与教学辅助-虚拟实验平台	基于分光计的阶梯式实验虚拟仿真平台	扬州大学(本科)	辛易霖 王嘉怡 吴翰	(本科)
18	2023020640	微课与教学辅助-虚拟实验平台	交互式虚拟仿真航天实验室	南京审计大学(本科)	曹帅 阎如玉 焦靖越	(本科)
19	2023002888	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	宇宙中的地球	江苏师范大学(本科)	刘苏诺 李欣然 杨苏濛	(本科)
20	2023005002	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	我挡，我挡，我挡挡挡——人体免疫三道防线	徐州医科大学(本科)	赵陈 徐宇涵 李佳琦	(本科)
21	2023006358	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	最短路径问题——羊村过大年	苏州科技大学(本科)	丁桐 张可怡 柴思宇	(本科)
22	2023006375	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	穿越时空的数学之旅——轴对称图形	苏州科技大学(本科)	王一入 李悦琳 徐妍妍	(本科)
23	2023007692	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	李白的长江之旅——河流地貌的发育	南京师范大学(本科)	虞雯婧 周无忧 陈子颖	(本科)
24	2023008072	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	“振振有磁”-电磁感应现象	南京理工大学(本科)	顾宇涵 伏陈立 郑武凌	(本科)

第 13 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023008888	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	呼吸的奥秘	南京医科大学(本科)	卜宇翔 周雯妍 肖哲铭	(本科)
2	2023009075	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	神奇的光现象	扬州大学广陵学院(本科)	陆思懿 程虹瑾	(本科)
3	2023009602	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	生命的守护神——免疫系统	南京医科大学(本科)	周思成 刘珊麟	(本科)
4	2023009868	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	沉浸式探秘——叶绿细胞内的光合宇宙	江南大学(本科)	陈佳妮 王昶开 王冰冰	(本科)
5	2023010660	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	吃糖会变笨吗?	江苏师范大学(本科)	董思羽 韩文祺 陈煜翰	(本科)
6	2023011385	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	月相的变化	泰州学院(本科)	石乐乐 杨露 邱天添	(本科)
7	2023011791	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	三视图——揭开中国唐构营造奥秘	苏州科技大学(本科)	李心怡 林一木 嵇琳芝	(本科)
8	2023014972	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	红绿色盲的奥秘	南京医科大学康达学院(本科)	樊正 周晓涵 黄景妤	(本科)
9	2023015180	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	水到哪里去了?	江南大学(本科)	闫嘉欣 史慧玲 于昕卉	(本科)
10	2023015775	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	扇形的面积	泰州学院(本科)	徐方圆 许心怡 邹德洋	(本科)
11	2023015928	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	诗中探“梅”——揭秘梅雨气候	南京信息工程大学(本科)	崔欣悦 黄兴苗 陈嘉雨	(本科)
12	2023016011	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	周而复“石”——岩石圈的物质循环	盐城师范学院(本科)	王锦姣 钱立雯	(本科)
13	2023016151	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	走进几何世界——《角的初步认识》微课	无锡学院(本科)	徐灵韵 宋习堃 王海宁	(本科)
14	2023016243	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	神奇的地形倒置	南京信息工程大学(本科)	江航 张琪琦 季彦	(本科)
15	2023016288	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	神奇的鲁洛克斯三角形	江苏大学(本科)	吴佳欣 王云涵 贾向宸	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023016469	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	利用生活中的简易实验装置测量光速	无锡学院(本科)	倪铭 孙帅博 黄文棋	(本科)
17	2023016811	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	黑体辐射与量子——超越牛顿的发现	南通大学(本科)	袁铭艳 赵焯	(本科)
18	2023016892	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	小孔成像	南京航空航天大学(本科)	李诗奕 马年恋 车梦露	(本科)
19	2023017944	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	认识倍的含义	南京特殊教育师范学院(本科)	于娜 李雨阳 刘焯	(本科)
20	2023018572	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	巧解追及问题	苏州大学(本科)	左佳玲 韩涵 秦艺宣	(本科)
21	2023018633	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	认识浮力	淮阴师范学院(本科)	魏笑 王舒然	(本科)
22	2023018660	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	杠杆原理	淮阴师范学院(本科)	丁露文 陈亦茜 黄霞	(本科)
23	2023019329	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	雨下不完的秘密——水循环	南京邮电大学(本科)	厉圆圆 张乐颜 王雪莲	(本科)
24	2023019931	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	无尽兔——斐波那契数列的秘密	南京晓庄学院(本科)	姜明璐 朱夏叶 陈妍霖	(本科)
25	2023021550	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	谁动了我的奶酪	无锡太湖学院(本科)	陆秋艺 刘安琪	(本科)

第 14 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023004010	物联网应用-城市管理	基于物联网的局放在线检测运维平台	南京工程学院(本科)	尚一鸣 陈彦 车奥	(本科)
2	2023010458	物联网应用-城市管理	面向城市重点水域的半潜式云边协同巡检船	江苏科技大学苏州理工学院(本科)	李王新雄 李连昌 刘川	(本科)
3	2023010723	物联网应用-城市管理	城市垃圾房环境治理及监测预警系统	江苏科技大学苏州理工学院(本科)	王冰洋 王光振 张森林	(本科)
4	2023011131	物联网应用-城市管理	基于边缘计算的城市社区智慧赋能系统	南京大学(本科)	李全昊 黄瑾 杨久叶	(本科)
5	2023013209	物联网应用-城市管理	基于 RFID 的非机动车智慧管理系统	盐城师范学院(本科)	王雨 严桢炜 丁明	(本科)
6	2023018168	物联网应用-城市管理	城市群环保一体化物联网在线平台	江苏第二师范学院(本科)	王怡静 赵玫钰 沈祺成	(本科)
7	2023019324	物联网应用-城市管理	智慧博物馆的导游与安防助手	宿迁学院(本科)	朱磊 陆思奇 徐焱	(本科)
8	2023021675	物联网应用-城市管理	智能魔方停车楼	南京理工大学(本科)	徐秋实 殷梓玮 刘云驹	(本科)
9	2023002692	物联网应用-行业应用	基于物联网技术的智慧农业系统	南京航空航天大学金城学院(本科)	原子旋 朱正宇 侯润泽	(本科)
10	2023004046	物联网应用-行业应用	浮动长城--基于 YOLO 和卡尔曼滤波算法的浮标式水域检测系统	南京工业大学浦江学院(本科)	史建洋 刘舟 梁路晞	(本科)
11	2023007654	物联网应用-行业应用	云遇·兴农——基于云端 DTU 与双主控协同的可视化多功能农业机器人	南京师范大学(本科)	唐俊秋 黄懿涵 高知临	(本科)
12	2023008030	物联网应用-行业应用	"智安"——工业环境智慧守护者	苏州大学应用技术学院(本科)	赵杨 顾森 华之翼	(本科)
13	2023013089	物联网应用-行业应用	基于物联网的自巡航水质监测无人船	江苏科技大学(本科)	徐瑞南 徐唯佳 秦珮雯	(本科)
14	2023013745	物联网应用-行业应用	水上护卫-基于物联网的智能水上巡检系统	南京工业大学浦江学院(本科)	赖名杰 朱海风 张岩	(本科)
15	2023013882	物联网应用-行业应用	基于阿里云智能生活平台的天猫精灵智能家居	三江学院(本科)	瞿雯婷 张子莹 周雪	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023014121	物联网应用-行业应用	基于 unity 的全景 3D 视觉智能管控系统——沃得智慧农场	江苏大学(本科)	王春阳 龚可心 许嘉豪	(本科)
17	2023014167	物联网应用-行业应用	iField-智能农业监测系统	江苏科技大学(本科)	汤海彤 许艾昀 张阿伦	(本科)
18	2023019016	物联网应用-行业应用	新型自感式电动车温控手套系统设计	宿迁学院(本科)	钱杰 郭璇璇 周骁	(本科)
19	2023019608	物联网应用-行业应用	瑕探——基于嵌入式机器学习的工业设备状态检测系统	南京邮电大学(本科)	李飞达 苏耿冰 祁楚贤	(本科)
20	2023021440	物联网应用-行业应用	基于云边协同的作物病害分析系统	扬州大学(本科)	马家俊 桂文豪 潘晨露	(本科)
21	2023003754	物联网应用-数字生活	基于 3D 点云的微动手势识别系统	中国矿业大学(本科)	周加慧 蔡家桢 迟占斌	(本科)
22	2023006022	物联网应用-数字生活	室内换气率智能测量与调控策略	南通大学(本科)	唐晨 王森 陈帅	(本科)
23	2023007690	物联网应用-数字生活	基于四足机器人平台的环境感知与智能导盲系统	南京师范大学(本科)	陈希康 赵家琦 郁仁杰	(本科)
24	2023016681	物联网应用-数字生活	无声胜有声——基于手势控制的智能家居系统	淮阴工学院(本科)	刘非凡 梁旭 张雨露	(本科)
25	2023018502	物联网应用-数字生活	基于 rasa 的语音控制智能实验室	扬州大学广陵学院(本科)	余学文 王钰皓 杨洋	(本科)

第 15 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023021695	物联网应用-数字生活	智能家电语音控制系统	中国矿业大学徐海学院(本科)	潘子涵 范家豪 陈禹润	(本科)
2	2023023174	物联网应用-数字生活	皮卡云充	金陵科技学院(本科)	卜乐 黄诗尹 周莉	(本科)
3	2023002409	物联网应用-医药卫生	基于北斗+UWB 室内外双定位智能轮椅	常州工学院(本科)	金子涵 沈岩 是晨健	(本科)
4	2023004505	物联网应用-医药卫生	“NO DROP”-毫米波雷达物联网报警系统	河海大学常州校区(无)	何静娴 李阳光 濮辰一	(本科)
5	2023007995	物联网应用-医药卫生	基于蓝牙 mesh 的脑超频有氧卒中康复训练装置	南京理工大学(本科)	成于思 冀欢 曹敏君	(本科)
6	2023010770	物联网应用-医药卫生	基于物联网的智慧摇篮系统	江苏海洋大学(本科)	单宾宾 朱耀辉 江鸿翔	(本科)
7	2023011435	物联网应用-医药卫生	高校学生心理健康分析系统	南京大学(本科)	赵沁馨 罗星宇 许昊文	(本科)
8	2023011610	物联网应用-医药卫生	面向视障人士的类触觉环境感知穿戴系统	南京师范大学(本科)	王可 吕宇 贾睿妍	(本科)
9	2023017161	物联网应用-医药卫生	送药行——基于 AIOT 的智能送药机器人	南京邮电大学(本科)	杨硕 白星雨 石大为	(本科)
10	2023008540	物联网应用-运动健身	基于康复治疗 and 运动健康的肌肉疲劳监测系统	南京医科大学(本科)	喻梦琳 葛玉礼 陆方舟	(本科)
11	2023015023	物联网应用-运动健身	新型智能滑轮式拐杖	宿迁学院(本科)	杨康 朱银杏 蒋小可	(本科)
12	2023011798	信息可视化设计-动态信息影像(MG 动画)	鲸落记	南京艺术学院(本科)	王子涵 吴梓靖 肖新宇	(本科)
13	2023013310	信息可视化设计-动态信息影像(MG 动画)	纸裁廿四	江南大学(本科)	肖祺蕙 唐旖蔓	(本科)
14	2023017440	信息可视化设计-动态信息影像(MG 动画)	寻迹藏药	常州大学(本科)	白雨昕 刘赛 霍永光	(本科)
15	2023021839	信息可视化设计-动态信息影像(MG 动画)	亘古·生肖	南京审计大学金审学院(本科)	闵欣怡 时玥	(本科)
16	2023021994	信息可视化设计-动态信息影像(MG 动画)	雅韵·蓝续	南京审计大学金审学院(本科)	沈如梦	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
17	2023002345	信息可视化设计-交互信息设计	基于 u3d 的中医药科普 VR 动画平台	徐州医科大学(本科)	董浩 卢兴华 董蕾	(本科)
18	2023003732	信息可视化设计-交互信息设计	烟花表演编排与仿真一体化交互系统	南京理工大学(本科)	张浩然 王拉洁 李南翔	(本科)
19	2023008970	信息可视化设计-交互信息设计	灵境锡博——基于混合现实的信息可视化设计	江南大学(本科)	章境哲 陈天格 陈昕伊	(本科)
20	2023009555	信息可视化设计-交互信息设计	基于 AR 的医学可视化风格自动迁移工具	南京师范大学(本科)	陈锶奇 李心茹	(本科)
21	2023010090	信息可视化设计-交互信息设计	《声声不息——听障科普信息可视化设计》	南京艺术学院(本科)	常永恒 董瑶垚 夏雪	(本科)
22	2023010689	信息可视化设计-交互信息设计	基于数字孪生技术驱动的港口智能堆场可视化平台	江苏海洋大学(本科)	朱威 任毅 张玉梦	(本科)
23	2023012833	信息可视化设计-交互信息设计	“城轨鲁班”——城轨交通架大修仿真实训系统	江苏科技大学(本科)	刘洪池 张鹏举 贡涵	(本科)
24	2023016649	信息可视化设计-交互信息设计	基于 LabVIEW 的可视化声速测量仪表板	南京邮电大学(本科)	缪政乾 陈华星 丛霄	(本科)

第 16 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023017661	信息可视化设计-交互信息设计	“梦蝶迷津”--校园建筑信息可视化平台	扬州大学(本科)	张宏远 田晨斌 冯轩榕	(本科)
2	2023002725	信息可视化设计-数据可视化	助农可视化平台	南京航空航天大学金城学院(本科)	邵宇 郑雨强 胡曜鹏	(本科)
3	2023008112	信息可视化设计-数据可视化	杏林图经——基于多模态知识图谱的中医智能辅助诊疗平台	南京中医药大学(本科)	李娉婷 孙惠敏 尤雪妮	(本科)
4	2023011213	信息可视化设计-数据可视化	基于数字孪生的校园三维可视化监控系统	南京理工大学紫金学院(本科)	刘渤浩 李诗琪 李逢宸	(本科)
5	2023011655	信息可视化设计-数据可视化	多尺度医学数据可视化动画的自动构建方法	南京师范大学(本科)	王晗圣 鲍姝宇 严思雨	(本科)
6	2023012319	信息可视化设计-数据可视化	“一带一路”十年征程	三江学院(本科)	杨晶雁 周靖 施秦阳	(本科)
7	2023012369	信息可视化设计-数据可视化	青藏高原融雪径流的孪生仿真	南京工业大学(本科)	朱洪庚 潘研果 许梦凡	(本科)
8	2023012493	信息可视化设计-数据可视化	枢纽天下——中国大运河	三江学院(本科)	张凯珺 郑迁炜	(本科)
9	2023013391	信息可视化设计-数据可视化	“稻花香里说丰年”——中国粮食安全可视化	苏州大学(本科)	金佳瑶 朱晓华 徐帜	(本科)
10	2023015773	信息可视化设计-数据可视化	Quakelytics——地震数据可视化	江南大学(本科)	洪君瑶 黄一凡 任真	(本科)
11	2023016127	信息可视化设计-数据可视化	“粮食视界”——全球粮食体系可视化系统	东南大学(本科)	周楚翹 李昊玥 师俊璞	(本科)
12	2023017035	信息可视化设计-数据可视化	慢性肾脏病医疗数据可视化设计	南京医科大学康达学院(本科)	陆宏伟 黄景妤 祝思怡	(本科)
13	2023017139	信息可视化设计-数据可视化	2035 远景规划下国内芯片发展现状及前景	苏州大学(本科)	唐沛 韩洪润 后灵佳	(本科)
14	2023019762	信息可视化设计-数据可视化	网瘾少年？还是电竞报国？起底大学生对电子竞技的深层认识	淮阴师范学院(本科)	何嘉妍 钱尘 焦雨晴	(本科)
15	2023021926	信息可视化设计-数据可视化	NLP 驱动的古诗词元宇宙场景自动可视化	南京师范大学(本科)	王俊翔 袁仪 毛睿	(本科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023008994	信息可视化设计-信息图形设计	绒花·荣华	南京航空航天大学金城学院(本科)	刘海林 郑媛元	(本科)
17	2023012854	信息可视化设计-信息图形设计	知雅颂——宋代四雅信息图形设计	江苏大学(本科)	薛晗玥 鲁璇琪 吕沁书	(本科)
18	2023012929	信息可视化设计-信息图形设计	上市公司助力精准扶贫信息可视化设计	江苏海洋大学(本科)	施佳欣 魏克松 陈勃宇	(本科)
19	2023013645	信息可视化设计-信息图形设计	梦圆九霄——中国航天科普的信息图形设计	江苏大学(本科)	杨佳昆 谢海涛 赵雯茜	(本科)
20	2023016446	信息可视化设计-信息图形设计	相宜本草	无锡学院(本科)	周锡柯 曹亚楠	(本科)
21	2023016483	信息可视化设计-信息图形设计	《药圣李时珍》	无锡学院(本科)	马庆茹 杨壮	(本科)
22	2023017333	信息可视化设计-信息图形设计	红妆红梦	南京航空航天大学(本科)	彭佳钰 詹元元 管饶	(本科)
23	2023017675	信息可视化设计-信息图形设计	逐梦寰宇问苍穹	南京航空航天大学(本科)	李心雨 孙奕玮 邢栋	(本科)
24	2023018734	信息可视化设计-信息图形设计	“抗美援朝”战役信息可视化插画设计	南京工业大学(本科)	侯文华 韩啸 刘淑敏	(本科)
25	2023020418	信息可视化设计-信息图形设计	医脉相承	三江学院(本科)	路润泽 王荣华 王荟阳	(本科)

第 17 组

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
1	2023005485	人工智能应用-人工智能实践赛	“校园人工智能安保者”——巡逻机器狗	江苏旅游职业学院(专科)	陈宏强 朱琪 边雨悦	(专科)
2	2023006636	人工智能应用-人工智能实践赛	红色故事传讲人-基于百度飞桨开源平台的虚拟人	南京城市职业学院(专科)	包镒伦 张益童 史磊鑫	(专科)
3	2023018237	人工智能应用-人工智能实践赛	下肢康复机器人控制系统	常州信息职业技术学院(专科)	郑家骏 秦斐怡 徐婷婷	(专科)
4	2023018505	人工智能应用-人工智能实践赛	ABS 液压油过滤网视觉检测系统	正德职业技术学院(专科)	徐宇辰 徐峰	(专科)
5	2023021626	人工智能应用-人工智能实践赛	智能多功能两轮自平衡小车	常州信息职业技术学院(专科)	姚政 时全明 俞恺	(专科)
6	2023019719	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计普通组	蓝染——走进非遗文化	南通职业大学(专科)	蒋彤 符永全	(专科)
7	2023016655	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	“真”草知味	苏州工业园区服务外包职业学院(专科)	王艺冉 李淑珍 袁心月	(专科)
8	2023019999	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	中草药到底长啥样? ——数字绘本&扫一扫	苏州信息职业技术学院(专科)	于瑞芯 赵玲 李婷	(专科)
9	2023020186	数媒游戏与交互设计-交互媒体设计专业组	《寻珍》	苏州工业园区服务外包职业学院(专科)	田文婧	(专科)
10	2023019693	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 专业组	“云”上观药——当中草药遇上 AR	苏州信息职业技术学院(专科)	齐晓萱 余君湘 刘素素	(专科)
11	2023020093	数媒游戏与交互设计-虚拟现实 VR 与增强现实 AR 专业组	一株小草中草药展览馆	正德职业技术学院(专科)	陆昱瑾 张海兵 郑美玲	(专科)
12	2023006830	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	技能,让生活更美好——用 Python 实现办公自动化	南京城市职业学院(专科)	陈宜林 刘虹 张锐	(专科)
13	2023014342	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	图像识别——机器人流程自动化(RPA)	无锡城市职业技术学院(专科)	戚绪娣 张政 王振宇	(专科)
14	2023018416	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	弘扬雷锋精神,争当道德模范--CSS 盒子模型应用	江苏财经职业技术学院(专科)	霍福洋 陈子涵	(专科)
15	2023019606	微课与教学辅助-计算机基础与应用类课程	植物绘图技术	正德职业技术学院(专科)	仲露露 李炎 吴迪	(专科)

序号	作品编号	作品分类	作品名称	参赛学校	作者	学校性质
16	2023009625	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	奇妙的光	徐州幼儿师范高等专科学校(专科)	卢嘉怡 王梓缘	(专科)
17	2023019690	微课与教学辅助-中、小学数学或自然科学课程	丁达尔现象	南通职业大学(专科)	张韵宸	(专科)
18	2023004994	物联网应用-城市管理	基于 BLE 的低功耗资产追踪系统	常州信息职业技术学院(专科)	许金涛 付雨荷 戴雨豪	(专科)
19	2023010572	物联网应用-数字生活	智能养花机	常州信息职业技术学院(专科)	江高然 陈翔 叶润鑫	(专科)
20	2023019718	信息可视化设计-动态信息影像(MG动画)	emoji-不同人群的理解	苏州工艺美术职业技术学院(专科)	王煜淼 刘梦月 马子懿	(专科)
21	2023014633	信息可视化设计-交互信息设计	细菌的日常	苏州工艺美术职业技术学院(专科)	杨天驰 颜紫彤 林星月	(专科)
22	2023007943	信息可视化设计-数据可视化	数字化校园可视化大屏	硅湖职业技术学院(专科)	郑涵 魏金玲 高春林	(专科)
23	2023011295	信息可视化设计-数据可视化	基于数字孪生可视化平台的研发--智慧地铁可视化平台	苏州市职业大学(专科)	彭颂喆 王一娟	(专科)
24	2023018105	信息可视化设计-数据可视化	职位信息可视化	常州信息职业技术学院(专科)	吕杨平 于鲁健 刘成建	(专科)
25	2023006801	微课与教学辅助-汉语言文学(限于唐诗宋词)	“屈金断铁”瘦金体	南京城市职业学院(专科)	刘俊林 程如心 邵长友	(专科)