

喜报！我校师生在中国大学生计算机设计大赛江西省赛区（高职高专组）荣获佳绩

景德镇陶瓷职业技术学院官微 2025年6月12日 20:18 江西



点击蓝色字关注我们

译





喜 报 表 彰

近日，在2025年中国大学生计算机设计大赛江西省赛区（高职高专组）中，我校师生在数媒动漫与短片、数媒游戏与交互设计、人工智能应用三个赛项中斩获1个一等奖、2个二等奖、2个三等奖，充分展现了学校在计算机应用领域的育人成果。其中，获得一等奖、二等奖的三支队伍凭借出色的设计与技术表现，成功晋级全国总决赛。

热/烈/祝/贺

报名号	作品名称	学校	作品类别（大 类）	作品类别（小 类）	学生姓名	奖项	是否上 推国赛
20251128	《华夏古理》	景德镇陶瓷职业技术学院	数媒动漫与短片	动画	熊飞燕	一等奖	是
20251126	非物质文化遗产在线预约系统	景德镇陶瓷职业技术学院	软件应用与开发	Web应用与开发	张恒伟	二等奖	是
20251122	基于ReactJS、Observable技术的考试软件	江西应用工程职业学院	软件应用与开发	Web应用与开发	王伟琨	三等奖	否
20251121	基于YOLOv8-dlib-Ai小智多模态智能驾驶疲劳监测	江西应用工程职业学院	人工智能应用	人工智能应用实践	詹文海	二等奖	是
20251120	基于mediapipe的手语翻译系统	江西应用工程职业学院	人工智能应用	人工智能应用实践	郑松杰	三等奖	否
20251119	基于yolov8的道路损害检测系统	江西应用工程职业学院	人工智能应用	人工智能应用实践	熊正坤	一等奖	是
20251102	华夏科学先驱	江西工商职业技术学院	数媒静态设计	平面设计	吴京	三等奖	否
20251101	蕴含物理概念与意境	江西工商职业技术学院	数媒静态设计	平面设计	刘聪	二等奖	是
20251099	匠艺星河古韵新辉	江西工商职业技术学院	数媒静态设计	平面设计	孙见成	二等奖	是
20251095	古代电磁 智启未来	江西职业技术大学	数媒静态设计	平面设计	熊桂枝	二等奖	是
20251070	云境漫游：AI协同文旅慧链	江西信息应用职业技术学院	人工智能应用	人工智能应用实践	何洸	二等奖	是
20251069	侬韵·虚实共生	江西信息应用职业技术学院	数媒游戏与交互设计	虚拟现实VR与增强现实AR	曹美芳	一等奖	是
20251068	天工物曲，耕器民生	江西信息应用职业技术学院	数媒静态设计	平面设计	胡献成	二等奖	是
20251067	梦溪录	江西信息应用职业技术学院	数媒静态设计	平面设计	王晓萍	一等奖	是
20251066	基于react和SpringBoot的python交流论坛	江西信息应用职业技术学院	软件应用与开发	Web应用与开发	曾志成	三等奖	否

报名号	作品名称	学校	作品类别（大类）	作品类别（小类）	学生姓名1	奖项	是否上推国赛
20251225	智学优选小助手	吉安幼儿师范高等专科学校	人工智能应用	生成式人工智能应用（AIGC）	刘骏	三等奖	否
20251224	《题临安邸》	吉安幼儿师范高等专科学校	微课与AI辅助教学	汉语言文学（限于唐诗宋词）	赖佳怡	一等奖	是
20251223	《早发白帝城》	吉安幼儿师范高等专科学校	微课与AI辅助教学	汉语言文学（限于唐诗宋词）	刘琪	一等奖	是
20251222	烂苹果拯救计划	江西外语外贸职业学院	微课与AI辅助教学	中、小学数学或自然科学课程	易佳琴	一等奖	是
20251221	猪卷卷行动派	江西外语外贸职业学院	软件应用与开发	移动应用开发（非游戏类）	肖春明	二等奖	是
20251219	“零”和“壹”的计算机王国	江西外语外贸职业学院	微课与AI辅助教学	人工智能通识课、计算机基础与应用类课程	肖紫欣	二等奖	是
20251211	慧生活小星	吉安幼儿师范高等专科学校	人工智能应用	生成式人工智能应用（AIGC）	郭家辉	二等奖	是
20251139	智愈方舟的设计与实现	南昌大学共青学院	人工智能应用	人工智能应用实践	李宁涛	二等奖	是
20251138	悦读寻光AI智馆	南昌大学共青学院	软件应用与开发	Web应用与开发	赖德润	一等奖	是
20251137	《纺锤森林》	景德镇陶瓷职业技术学院	数媒动漫与短片	新媒体漫画	黄晶	三等奖	否
20251136	《星转流珠》	景德镇陶瓷职业技术学院	数媒动漫与短片	动画	张奕	三等奖	否
20251135	《东方问天录》	景德镇陶瓷职业技术学院	数媒动漫与短片	动画	张子辰	二等奖	是
20251134	基于计算机视觉的新一代智自助货柜	南昌大学共青学院	人工智能应用	人工智能应用实践	李国政	二等奖	是
20251132	编程星火—天才引擎	吉安幼儿师范高等专科学校	人工智能应用	生成式人工智能应用（AIGC）	王中青	三等奖	否
20251131	司南——鉴古访今，开启航海新纪元	吉安幼儿师范高等专科学校	数媒静态设计	平面设计	王粒奥	二等奖	是
20251130	格物观古——探寻中国古代物理之光	吉安幼儿师范高等专科学校	数媒静态设计	平面设计	罗琪	三等奖	否
20251129	古贤——仰古贤之智，承科学之光	吉安幼儿师范高等专科学校	数媒游戏与交互设计	交互媒体设计	罗意纯	二等奖	是

此次获奖不仅是对师生团队辛勤付出的肯定，更体现了学校“以赛促学、以赛促教”的教学成效。

希望全校学子以他们为榜样，积极参与各类学科竞赛，不断提升自己的综合素质和专业能力。也期待在未来的各项赛事中，我校学子能够继续发扬拼搏精神，取得更加优异的成绩！

END

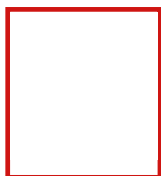
投稿 & 联系我们

jtxydwxcztb@qq.com

一审一校 | 吴文龙

二审二校 | 余金玉

三审三校 | 段立志



扫码关注我们

微信号: jcivt0798

译