



扫一扫,关注“升学团子”

## 凝聚“青合力” 展现“青精彩”

近日,市教育团工委及其下属团组织获得多项市级共青团荣誉,体现了教育系统共青团在政治、思想、组织等各方面建设的成效,进一步提升了团的引领力、组织力、服务力和大局贡献度。

### 2022年度全市 共青团工作先进单位 市教育团工委

市教育团工委始终坚持政治建团,聚焦青少年党史学习教育,扩大“诵读学传”“微团课大赛”“少先队辅导员基本功大赛”等品牌项目等影响力,组织开展“请党放心 强国有我”“学习二十大 永远跟党走 奋进新征程”等主题教育实践活动,引导广大青少年坚定听党话、跟党走。

积极构建党委领导、政府支持、共青团牵头、团教协作、社会协同的工作机制,在省内先行先试,研制团代会(少代会)召开规范、中学中职共青团改革、“红领巾奖章”争章等工作,推进中学团校、学校少工委、校外少先队建设,营造了全社会都来关心支持教育系统共青团、少先队工作的良好局面。发动各地各校共青团、少先队组织开展丰富多彩的“我们的节日”校园文化活动,以实际行动为疫情防控和“双减”工作助力。

### 无锡市青年文明号 无锡市特殊教育学校 润喑青年教师先锋队

这是一支青春活力、团结向上的文明集体,由7名青年教师组成,现有党员2人,共青团员5人;本科学历6人,研究生学历1人。先锋队秉承着“博爱塑魂,奉献自我”的原则,在平凡的工作岗位上,用爱心诠释人民教师的精神内涵,用青春谱写教书育人的动人乐章,用辛勤的汗水换回了听障孩子们的点滴成长。

生而逢盛世,青年当有为。这群青年人用自己的热情与生机,推动学校教育教学工作不断发展。



市教育团工委



无锡市特殊教育学校润喑青年教师先锋队



无锡汽车工程高等职业技术学校汽车技能服务青年先锋队



无锡市第一中学求进学习社

## 无锡学生获大赛头名晋级国赛

前不久,2023“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛之企业信息安全全赛项选拔赛东部赛区比赛在无锡城市职业技术学院举行。经过激烈角逐,该校工业互联网学院选送的2支队伍分别获得了第一名和第九名的优异成绩。其中,该校由丁一、严璐琦老师指导的学生赵白斌、胡烨晖以第一名的成绩晋级国赛。

本次比赛共吸引了全国六省市111支队伍、200余名选手参加。比赛第一阶段是CTF夺旗赛。参赛团队通过在线答题得分,题目包含逆向、漏洞挖掘与利用、Web渗透、密码、取证、隐写、安全编程等类别。第二阶段是靶场行动赛。参赛队伍需通过扫描、测试主办方提供的一批靶机

系统中的漏洞,利用漏洞获取主办方给出内容并提交。

金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会执委会竞赛办公室主任宋小琴表示,大赛通过“赛训结合”“赛教融通”“以赛促学”“以赛促改”,充分体现了对于促进金砖国家间技能培训、认证、标准协调统一、未来技能课程开发和国际团体技能标准制订的引领作用。大赛专家组组长华驰认为,本次大赛旨在全面展现职业技能人才的综合素质和专业技能,是课堂教学的有效延伸,也是对专业学习成果的一次大检阅。无锡城职院院长瞿立新表示,此次大赛以“未来技能创造未来”为导向,关注人才培养,对推动学校高质量发展,促进职业技术发展具有重要而

深远的意义。

当天,企业信息安全技能竞赛主题报告会与比赛同时进行。来自高校与企业的6位专家分别作了题为《信息安全技术应用专业岗课赛证研融合实践》《依托社团与竞赛小组,提升学生竞赛水平》等6场讲座,就信息系统安全的前沿发展及理论创新交流研讨,共同助推信息系统安全专业高质量发展。该校工业互联网学院教授徐峰作了题为《“工镰”智慧农场——专业实践与改革的试验场》的专题报告,分享了该校以“工镰”智慧农场建设为平台,通过多专业协同合作,让技术解决实际问题,为学生提供素质教育与技能实践真实训练场的案例。

(王晓晗 杨旭娇)

导读

B2版

加快  
建设教育强国,  
无锡教育这样干

B3版

想象,  
让故事更有趣

B4版

『三点半』  
少年新闻课堂