

2021 武汉市第二十二届职业技能大赛物联网技术项目在武昌职业学院成功举办



2021年6月19日,2021年武汉市第二十二届职业技能大赛物联网技术项目在武昌职业学院开赛!本次比赛由中共武汉市委组织部、中共武汉市委宣传
部、武汉市人力资源和社会保障局等联合主办,武昌职业学院承办,武汉唯众
智创科技有限公司提供技术支持。本次大赛共有五个赛项在武昌职业学院开
赛,分别为餐饮服务、网站设计与开发、网络安全、信息网络布线、物联
网技术,参赛对象为武汉市内的职业院校,参赛人员共419人,29个参赛
单位,盛况空前,规格超前。

为了建立健全产教融合、校企合作的人才培养机制,培养一批从事物联网领域
的系统设计、系统分析与系统开发的高技能人才,培养合理的知识结构,具备扎实的物联网

理论与实践知识，并具备在物联网领域跟踪新知识、新技术的能力及较强的物联网应用能力人才，满足快速发展的物联网行业对专业人才的急需，推动物联网技术专业的建设，此次竞赛开设了物联网技术项目，对接行业最新标准和岗位规范，提升教学环境与产业环境之间的契合度，检测参赛选手的专业能力，加强参赛选手对相关行业发展的理解，通过理论与实践相结合，感知体验与动手结合、方案设计与实际验证结合来提高动手能力，积累实践经验，进一步提高学生水平，让参赛选手尽可能地适应未来工作岗位的需要，增强其专业技能和职业素质。



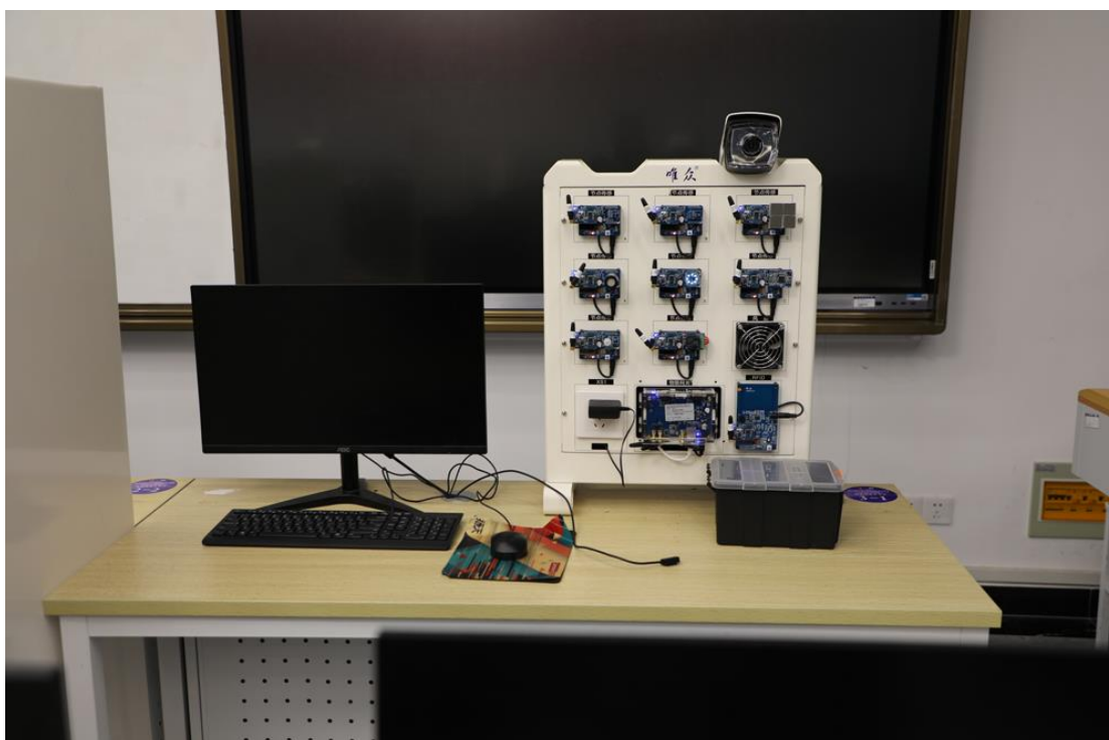
武汉市人社局二级巡视员徐东先、武汉团市委青少年发展与权益维护部部长阮航、武汉市人社局职业能力建设处副处长潘炳武、武汉市职业技能鉴定指导中心副主任吴军、武昌职业学院校长郭海明、武昌职业学院党委书记王大耀出席了开幕仪式。其中，武昌职业学院党委书记王大耀发表致辞，并向各支参赛队伍表示了欢迎。武汉市人社局二级巡视员徐东先宣布大赛开始，拉开了大赛的序幕。



本项目以实际工程项目为基础，面向企业岗位技能需求，突出工程应用，体现新技术普及应用推广。并且本项目对标世界技能大赛物联网技术项目，考察选手对实际问题的需求分析能力、对独立构架各种物联网应用系统的实际动手能力等。



本次竞赛评分严格按照公平、公正、公开的原则，评分标准以国家标准为依据，重点考察参赛选手物联网技术基础知识功底、项目实际操作能力和工程综合管理能力。



本次竞赛使用了全国职业院校技能大赛设备提供商—武汉唯众智创科技有限公司生产的物联网实训室系列设备作为竞赛环境，要求参赛选手在指定的竞赛工位内，完成物联网项

目系统竞赛任务。



武汉唯众智创科技有限公司为 2021 年武汉市第二十二届职业技能大赛物联网技术项目提供平台和技术支持，该赛项受到广大职业院校的热烈欢迎，各院校不仅积极参加比赛，也将该项目作为院校成果展示的重要平台。武汉唯众智创科技有限公司将继续以大赛为契机，深化院校专业人才培养方案，引入新技术、新标准、新工艺，实现院校专业人才培养与产业需求对接，提高人才培育质量，为市场培养大批实用型、技能型人才。

武汉唯众智创科技有限公司是中国 IT 极简教学的创导者，也是职教电子信息技术高水平专业群实践领军企业。极简教学理念是让师生重点关注解决教学实训中的实际问题，而不是技术的先进性问题。

极简教学理念是院校应面向区域或行业重点产业，依托原有优势特色专业，健全对接产业、动态调整、自我完善的专业群建设发展机制，促进专业资源整合和结构优化，发挥专业群的集聚效应和服务功能，实现人才培养供给侧和产业需求侧结构要素全方位融合。校企共

同研制科学规范、国际可借鉴的人才培养方案和课程标准，将物联网、楼宇智能化、云计算、大数据、人工智能、5G 等产业先进元素纳入教学标准和教学内容，建设开放共享的专业群课程教学资源 and 实践教学基地。唯众 IT 实训解决方案采用“互联网+企业实战业务型”为指导思想，是国内一家能满足不同专业（计算机应用/网络/软件开发/电子），不同层次（高职、中职、技校、应用），不同赛项(网络相关、智能化、物联网相关)，五位一体（产、学、研、训、赛）业务型仿真实训。公司成立以来积极推动教学改革并参与不层次的产教融合，连续三年承担教育部计算机网络专业骨干教师顶岗（国培项目编码：17112310、17142004、17152004），连续十年参与省教育厅、各地市教育局计算机网络、综合布线、物联网以及职业院校教师信息化教学大赛。在未来，唯众将不断完善渠道布局，立志于在全球范围内提供包括云计算、大数据、物联网、人工智能、综合布线、智能楼宇、网络安防系统安装与维护、3D 虚拟仿真实训、计算基础教学平台、Office 考评训软件等教学实训产品和建设方案，让教学实训更简单！