

# 56名选手角逐国赛“入场券” 全国第二届职业技能大赛机械行业选拔赛机器人系统集成项目落幕

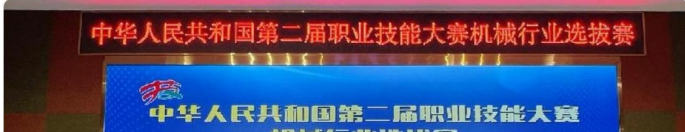
2023年06月17日

**新快报** 客户端 立即打开

## 56名选手角逐国赛“入场券” 全国第二届职业技能大赛机械行业选拔赛机器人系统集成项目落幕

原创 新快报 2023-06-17 20:46

新快报讯 6月17日，由中国机械工业联合会指导、机械工业教育发展中心主办的全国第二届职业技能大赛机械行业选拔赛机器人系统集成项目在广州市华风技工学校落幕。记者在会上获悉，此次共有来自全国技工院校的28支代表队的56名选手参赛。经过激烈角逐，来自广州市机电技师学院的刘富强、周玮，来自广州开放大学的邵俊豪、陈敬钦以及东莞市技师学院刘柬华、陈嘉帆三组选手获得此次选拔赛一等奖。





三组选手获得此次选拔赛一等奖

据了解，全国第二届职业技能大赛将于今年9月在天津举办，为全国的优秀工匠搭建技能、技术交流的平台。根据国家人社部的安排，中国机械工业联合会将组队参加8个世赛项目的比赛，此次机械行业选拔赛是围绕先进制造技术，对接世赛标准和最新技术思路开展的一次比武和练兵。来自全国28支队伍共56名选手参与了机器人系统集成项目的角逐。在为期两天的比赛中，选手在专业知识、操作技能和职业素养等方面展开竞技。



竞赛现场

经过激烈角逐，广州市机电技师学院、广州开放大学、东莞市技师学院代表队，获得项目一等奖；珠海市技师学院、深圳技师学院、杭州技师学院、清远市技师学院、江苏省苏州技师学院、安徽六安技师学院、江苏省淮海技师学院代表队获得二等奖；宁波技师学院、舟山技师学院、广东省岭南工商第一技师学院、浙江省林<sup>^</sup>技师学院、江西省电子信息技师学院、台州第一技师学院代表队获得三等奖。广州市机电技师学院选手将获得国赛“入场券”，有机会参加全国选拔赛。



大赛闭幕

当天，中国机械工业联合会教育培训部、机械工业教育发展中心副主任郑丽梅出席闭幕式并宣布大赛闭幕。郑丽梅介绍，机器人技术作为智能制造的核心关键要素之一，随着企业智能化转型升级，一批高水平的数字化车间、智能工厂逐步建成，机器人在越来越多的行业和企业得到广泛深入的应用，机器人技术方面人才也成为市场迫切需求的人才。“通过竞赛来选拔优秀的人才，是一个很好的途径。选手通过备赛、竞赛的过程，掌握新知识、新技术、新技能，在综合素质上达到全面的提升。好的赛项设计和竞赛方案能够带动学

校的专业建设、课程教学改革等，在教学过程中引进竞赛内容，对于老师也是一种锻炼，在促进和引领智能制造方面人才的成长和培养上，作用非常大。”郑丽梅说。

广州市华风技工学校执行校长张可安也在活动上表示，职业技能竞赛为广大技能人才提供了展示精湛技能、相互切磋技艺的平台，对壮大技术工人队伍、推动经济社会发展具有积极作用。“作为技工院校和大赛承办单位，华风技工也将不断提升技能竞赛工作水平，实现以赛促学、以赛促训、以赛促评、以赛促建。”



采写：新快报记者 徐绍娜 通讯员 温东美