

高质量发展看龙岗

无界驰骋·全球青年AI论坛圆满落幕 链接全球人才 智启无限未来

本报讯（龙岗融媒记者 黄珍珍）近日，由香港中文大学（深圳）与深圳河套学院联合主办，深圳市人工智能与机器人研究院协办的国际高端学术盛会——“无界驰骋·全球青年AI论坛”在深圳落下帷幕。此次论坛以AI学术交流与青年人才汇聚为核心，搭建起全球顶尖智慧对话的桥梁，为人工智能领域前沿探索与跨界创新注入全新活力。

论坛为期两天，规格高、覆盖面广，汇聚近百位国际顶尖学者与全球遴选的青年AI英才。参会嘉宾既有来自剑桥大学、麻省理工学院、新加坡国立大学等世界顶尖高校的学术专家，也有微软亚洲研究院、Meta等全球头部科技企业的行业精英。

论坛开幕式在香港中文大学（深圳）洗为坚国际会议中心举行。论坛共同主席、香港中文大学（深圳）校长徐扬生院士发表开幕主旨演讲，寄语现场青年学者勇于在人工智能的“无人区”开拓探索，解锁更多技术与应用可能。

学术交流环节精彩纷呈，为青年学者搭建展示与交流的优质平台。优秀青年学者依次登台作学术报告，分享各自在AI领域的最新研究成果与前沿思考，现场参会人员提问踊跃、研讨深入，思想碰撞间激发出众多创新灵感。嘉宾主旨报告环节由论坛组委会成员、香港中文大学（深圳）人工智能学院院长李海洲院士主持并作报告；新加坡国立大学计算机系副系主任萧小奎教授作为特邀嘉宾作主题演讲。此外，论坛设置海报展示专区，近50幅涵盖AI各细分前沿领域的高质量学术海报集中亮相，与会嘉宾围绕海报内容展开深度交流，现场学术氛围浓厚热烈。为助力全球人才精准对接，论坛还特设专场咨询对接区，香港中文大学（深圳）各学院及深圳市大数据研究院设立展位，为青年人才提供优质科研岗位对接服务，推动人才与科研平台高效匹配。

论坛次日，参会嘉宾走进深圳市人工智能与



演讲现场。龙岗融媒记者 黄珍珍 摄

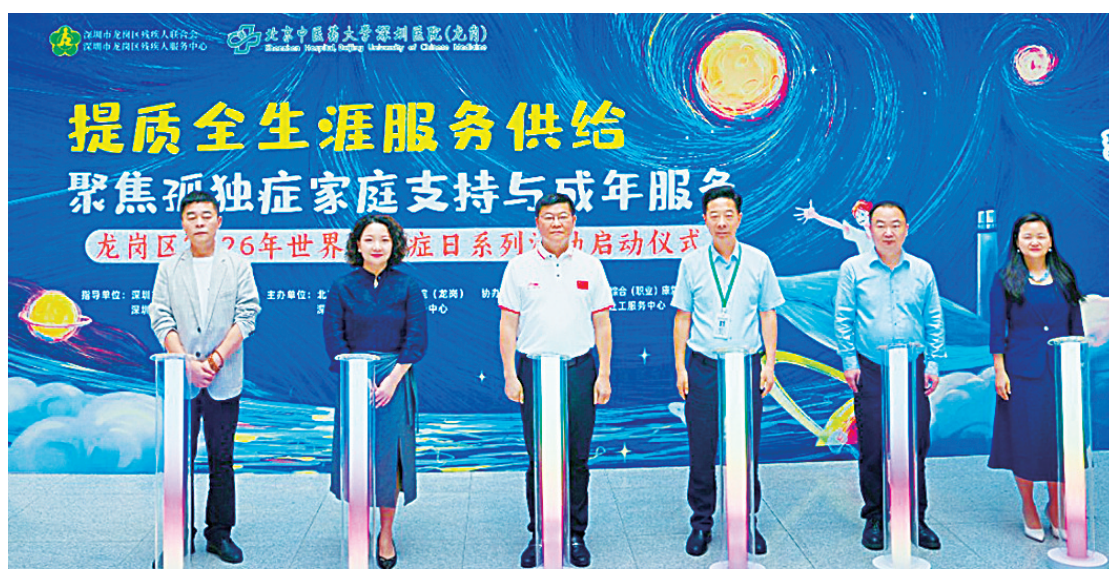
机器人研究院与深圳河套学院，沉浸式探访大湾区AI创新生态。参会嘉宾实地参观研究院各研究中心与创新成果展厅，直观感受AI技术从理论突破到产业落地的完整路径；走进深圳河套学院五大科研中心，体验大模型算力平台、具身智能机器人测试场、多模态交互实验室等前沿科研场景，深入了解深港科技创新合作区的创新发展成果。

论坛期间，组委会还评选出最佳演讲者奖项并举行颁奖仪式，表彰青年学者的优秀学术成果。

论坛共同主席、香港中文大学（深圳）副校长、深圳河套学院执行院长罗智泉院士表示，深圳河套学院依托河套深港科技创新合作区核心区与国家级战略平台优势，始终致力于吸纳全球顶尖AI人才，携手共探前沿技术突破与产业创新升级之路。

此次全球青年AI论坛的成功举办，为全球人工智能领域的协同发展与青年人才成长搭建起坚实平台，助力大湾区人工智能产业与学术研究迈向更高台阶。

龙岗启动“世界孤独症关注日”公益活动



活动现场。龙岗融媒记者 关燕妮 摄

本报讯（龙岗融媒记者 关燕妮）4月2日，龙岗区残联携手北京中医药大学深圳医院举办第19个“世界孤独症关注日”公益活动启动仪式，围绕“提质全生涯服务供给，聚焦孤独症家庭支持与成年服务”主题，积极响应国家“十五五”规划部署，探索“医康教”一体化服务新模式，推动孤独症服务事业转型发展。

据了解，龙岗区发布的《孤独症儿童医康教一体化服务指南》国家团体标准正式落地实施，为孤独症康复服务提供科学规范指引。该标准已于今年1月24日起在全国推行，标志着龙岗区在孤独症康复服务体系化建设方面迈出关键一步。

龙岗区将以此为契机，依托北京中医药大学深圳医院等优质医疗资源，打造“医康教”一体化服务

样板，形成可复制、可推广的“龙岗经验”，逐步辐射深圳、粤港澳大湾区乃至全国，为更多孤独症儿童及其家庭提供系统、连续、高质量的支持服务。据介绍，在科技助残方面，龙岗区持续推动创新技术应用。2025年底，昌平实验室首席科学家刘河生教授团队的脑疾病精准诊疗技术落户龙岗区妇幼保健院，为孤独症儿童康复治疗注入科技新动能。

作为中国特色社会主义先行示范区，深圳将持续发扬改革创新精神，在特殊儿童康复服务领域大胆探索、先行先试，努力形成一批可复制、可推广的示范成果，让最新科技与服务模式惠及更多残疾人群体，推动全社会形成理解、接纳、支持孤独症人士的良好氛围。

职业本科扩容 深信大2026年新增7个专业

本报讯（龙岗融媒记者 黄珍珍 通讯员 陈鸿英）近日，教育部办公厅公布2026年本科层次职业教育拟招生专业设置备案结果，深圳信息职业技术大学获批新设开源技术开发与应用、智能网联汽车工程技术、半导体装备工程技术、人工智能工程技术、自动化技术与应用、机器人技术、信息安全与管理7个本科专业。至此，该校本科专业数量增至12个，专业布局进一步贴合粤港澳大湾区产业发展需求。

据介绍，此次新增专业均为四年制职业本科，紧密对接深圳“20+8”战略性新兴产业集群，聚焦新一代信息技术、高端制造、人工智能等前沿领域。

深圳信息职业技术大学于2025年6月正式获批设立，首批开设5个本科专业，招生实现满档录取，最低分超本科线130分，报到率100%。此次专业扩容，将进一步提升学校服务区域产业升级的能力，为深圳及大湾区数字经济、先进制造业发展提供坚实人才支撑。

2026年，该校本科招生计划预计较去年翻倍，为广大考生提供更多优质升学选择。该校相关负责人表示，面向未来，学校将以一流标准推进本科专业建设，持续夯实师资、平台、课程等核心支撑，深化产教融合与科教融汇，以过硬质量培养素质好、技术好、实践能力强、适应能力强的数智型、复合型、创新型、应用型技术人才。