

打开

产教融合促发展 AI赋能启新程

——广西现代职业技术学院成功承办河池市人工智能赋能千行百业暨第一届AI应用赋能“两体”建设大赛颁奖会

雷琦竣、莫青青

人民网 2025-07-12 12:52 眼 22.5万

0:00 / 1:46

为进一步培育高素质人工智能人才，推动河池市人工智能创新发展与AI应用场景落地，7月11日，河池市人工智能赋能千行百业暨第一届AI应用赋能“两体”建设大赛颁奖会在广西现代职业技术学院顺利举行。

此次大会由河池市人民政府主办、广西现代职业技术学院承办，旨在搭建平台，汇聚力量，推动AI技术与产业深度融合，促进教育与产业协同发展，为河池市经济社会高质量发展注入新动能。河池市委常委、副市长陈志杰，市政协副主席、广西现代职业技术学院党委书记韦伟松，市人民政府副秘书长李全平等领导出席大会。来自市直各有关单位、人工智能企业、高校及河池市职教集团单位代表共400余人参加大会。

打开客户端体验更多服务

打开



活动现场。人民网 雷琦竣摄



打开客户端体验更多服务

打开

会上，与会领导嘉宾共同为广西现代职业技术学院人工智能学院、南方公司培训学院、河池市人工智能培训基地揭牌，并为第一届AI应用赋能“两体”建设大赛获奖选手颁奖。此外，大会还举行了河池市人工智能发展联盟启动仪式，标志着河池市人工智能产业发展迈入新的阶段。

大会期间，来自中国移动通信联合会教育与科学技术研究院、河池市大数据发展局、广西现代职业技术学院、华为技术有限公司、迈越科技股份有限公司等单位、企业的专家学者分别围绕“AI时代的发展趋势与产业变革”“数据资源挖掘与人工智能驱动的新质生产力发展路径探索”“人工智能技术应用专业服务河池本地产业发展”“基于昇腾算力的人工智能基础架构与新质生产力支撑”“新一代人工智能应用平台助力产业发展”等主题作主题报告。同时，第一届AI应用赋能“两体”建设大赛获奖作品也进行了精彩展示，展现了AI技术在政务、教育、科技、医疗等领域的应用成果。



活动现场。人民网 雷琦竣摄

[打开客户端体验更多服务](#)

[打开](#)



活动现场。人民网 雷琦竣摄

作为本次大会的承办方，广西现代职业技术学院在人工智能领域具有深厚的技术实力和丰富的实践经验。学校紧跟时代发展潮流，敏锐洞察到人工智能技术在推动产业升级、促进教育变革等方面的巨大潜力，积极布局人工智能相关专业和研究方向，不断加强师资队伍建设，完善教学设施与实训平台，致力于培养高素质的AI领域专业人才。2025年3月，学校成功承办河池市第一届AI应用赋能“两体”建设大赛，并荣获一等奖3项、二等奖6项、三等奖6项，这是学校服务地方的又一重要举措。



揭牌仪式。人民网 雷琦竣摄



打开客户端体验更多服务

打开

南方英才培训基地 揭牌仪式



揭牌仪式。人民网 雷琦竣摄

近年来，广西现代职业技术学院在人工智能领域取得了丰硕的成果，先后获批中国电子劳动学会数字素养与技能提升人才培养工程培训基地、广西全民数字素养与技能培训基地、广西AIGC应用培训基地以及河池市人社项目“人工智能训练师”培训资质，为地方培养了大量高素质的人工智能专业人才，也为本次大会的成功举办提供了有力的人才支撑和技术保障。学校在数字化转型与智能化升级方面也积累了丰富经验，是第一批全国职业院校数字校园建设试点单位和第一批广西职业教育信息化标杆学校建设单位，为本次大会的成功承办奠定了坚实基础。



颁奖仪式。人民网 雷琦竣摄

此次大会的成功举办，不仅为河池市人工智能领域从业者和爱好者提供了一个展示才华、交流学习的平台，也为推动河池市人工智能技术与产业深度融合、促进教育与产业协同发展发挥了积极作用。广西现代职业技术学院将继续发挥自身在人工智能领域的优势，进一步深化产教融合，加强与地方政府、企业、行业组织的合作，不断提升服务地方经济社会发展的能力和水平，为河池市乃至广西的人工智能高质量发展贡献更多力量。

责编：陈露露、许荩文

热点推荐

台风“韦帕”升级，多地停航停运！最新消息→

央广网微信公众号

打开客户端体验更多服务

打开

打开客户端体验更多服务

打开