

# 教育部将启动新一轮“双一流”建设

## 推动新增高等教育资源向人口大省和中西部地区倾斜

据新华社消息 2026年全国教育工作会议1月8日举行。会议透露,2026年,教育部将把分类推进高校改革作为重大战略任务,启动新一轮“双一流”建设,全面推进地方普通高校高质量发展,推动应用型高校主动对接区域重大战略。

围绕合理调整高校布局和数量,教育部将推动新增高等教育资源向人口大

省和中西部地区倾斜,健全东中西部高校对口支援机制,加快推动中西部高等教育振兴。

据介绍,一段时间以来,我国教育公共服务质量和水平不断提升。一年来,义务教育优质均衡发展县新认定300多个、已覆盖所有省份;学前一年免保育教育费政策惠及超过1200万儿童;启动县中振兴行动计划,新增高中学位149万

个;“双一流”建设高校稳步扩大招生规模,学生有更多机会进入高水平大学。

2026年,教育部将持续优化基础教育资源布局,更好应对学龄人口变化,完善全国学位监测预警模型,全面开展基础教育资源配置机制改革试点,重点支持学龄人口净流入城镇和基础薄弱地区新建、改扩建一批优质普通初高中,扩大资源供给。

## 医保个人账户 跨省共济再扩围

本报讯 国家医保局会同财政部1月9日发布《关于做好职工基本医疗保险个人账户跨省共济工作的通知》,进一步优化个人账户共济政策,将职工基本医疗保险个人账户共济范围从省内拓展至全国。

通知明确,跨省共济的适用对象范围为职工基本医疗保险参保人的近亲属。共济关系可由双方自愿建立或解除,参保人医保关系变动时该关系自动解除,且一人可与多人互建共济关系。共济资金可用于支付被共济人就医购药的个人负担费用、居民医保及长期护理保险个人缴费。在共济额度内,共济人不能再使用该额度的个人账户资金。关系解除后未使用额度退还共济人账户。(辛华)

## 第二届广东省应急科普讲解大赛决赛举行

本报讯(全媒体记者彭新启 通讯员粤应宣)1月8日,由广东省应急管理厅、省教育厅、省文旅厅、省广播电视局、省总工会、团省委、省科协联合主办的第五届广东省应急宣传优秀作品征集展播活动暨第二届广东省应急科普讲解大赛决赛在广东广播电视台演播厅举行。

大赛主题为“加强应急宣传,普及安全知识”,来自全省各地的优秀选手齐聚一堂、同台竞技。他们当中,既有应急管理局、消防救援支队、海事局、地震局等部门的专业人员,也有来自燃气集团、高速公路公司、航空公司、水务集

团等企业的一线员工,还有来自技师学院、中学的青年学生。选手们通过多元化的讲解形式和展示手段,将科学严谨的应急知识转化为通俗易懂的语言,为现场及屏幕前的观众呈现了一场精彩的科普视听盛宴。

决赛设置“自我介绍”“主题讲解”“评委提问”三个环节,全面考察选手的专业素养、表达能力与临场应变。评委提问环节,选手们对答如流,展现出扎实的知识储备。活动还特别邀请了荣获“全国优秀应急科普讲解员”称号的刘璐、赵崇欣进行示范讲解,为选手们提供学习借鉴。

“切断、禁火、通风、撤离!”比赛现场,来自广州燃气集团的乔蕾以一套干脆利落的燃气泄漏应急“四步口令”,赢得评委和观众的一致好评。曾是戍守南疆女兵的她,如今是天然气科普园的一名讲解员,“从军营到企业,身份在变,但捍卫安全的职责,永不退役!”

经过一天激烈比拼,最终决出一等奖2名、二等奖3名、三等奖5名及优秀奖若干。一、二、三等奖获得者被授予“广东省十佳应急管理科普讲解员”称号,一等奖选手将代表广东优先推荐参加全国应急科普讲解大赛。

## 广东新添一所 职业本科高校

本报讯 新年伊始,广东新添一所职业本科高校。1月8日,深圳信息职业技术大学(以下简称“深信大”)成立大会举行,标志着学校迈入职业本科办学新阶段。

2025年6月,教育部正式批准设立深信大,首批设置软件工程技术、现代通信工程、集成电路工程技术、智能制造工程技术、嵌入式技术等5个职业本科专业。在首批本科招生中,5个专业均一次性满档录取,最高分600分(超本科线164分),最低分566分(超本科线130分),报到率达100%。(陈鸿英)

## 中山“工”字品牌协同发力向“新”而行

■全媒体记者徐亚辉

1月7日,省人大常委会党组副书记、副主任,省总工会主席黄宇生带队到中山调研工会工作。调研组一行实地走访了完美(广东)日用品有限公司(以下简称“完美公司”)、远洋社区工会驿站、东区街道工人文化宫、联合光电科技股份有限公司(以下简称“联合光电”)及中智药业集团有限公司(以下简称“中智药业”),其中不乏可复制、可推广的“中山经验”。

### 劳模工匠创新 助力企业高质量发展

完美公司、联合光电及中智药业三家企业把劳模工匠创新工作室建在产业链最前端,实现了“人才集聚—技术攻关—成果转化—效益倍增”的闭环。

主营健康食品、化妆品的完美公司,2022年成立劳模和工匠人才创新工作室,充分发挥高端科研平台“磁石效应”与产业转化“引擎作用”,取得了丰硕成果:成功招引并培养了74名优秀人才,同时与高等院校联合培养了25名面向产业未来的研究生,形成了“引育一体、产学研融合”的人才梯队;累计推动54款新产品上市,终端经济效益超26亿元。

作为光电产品设计开发、超精密加工领域的高新技术公司,联合光电则把产业工人队伍建设写入公司战略。企业搭建“学—训—考—评”全周期技能通道,与多所

院校签订创新开发以及人才培养合作协议;设立“广东省劳模创新工作室”,推动创新项目规模化、高效化;挂牌成立“工匠学院”,年培训900余人次,为光电产业链持续输送高精尖技能人才。

中智药业,是一家大型医药科工贸企业。该公司工会注重发挥先进典型的示范引领作用,培育出多名“全国劳动模范”、“广东省五一劳动奖章”,并通过“1名创新工作室领军人+N维工会赋能”机制,打造“劳模创新工作室”。近年来,工作室成为企业开展技术攻关、工艺革新和“传帮带”活动的实践平台,取得的创新成果转化应用直接降本增效1200万元,间接年均产生经济效益6亿元。

### 用心用心 打造职工服务阵地

东区街道工人文化宫是中山市首个建成启用的镇街工人文化宫,内设书画室、音乐室、烘焙室、健身舞蹈室、乒乓球室、羽毛球室、职工书屋、职工影院等核心功能场室,并设有工会爱心驿站、职工心灵驿站、爱心妈妈小屋等,为广大职工群众提供“一站式”综合服务。自2024年1月3日正式启用以来,其坚持“公益性、服务性”的方向,聚焦职工实际需求,开设了职工学堂、职场研习社、公益观影、“职”心安职工心理服务等一系列精准服务活

动。据统计,先后开展各类活动超4000场,服务职工群众超13万人次。

东区街道远洋工会驿站位于东区街道远洋大信商圈周边,配套有新业态党建公园以及初“新”广场,驿站配备有休息桌椅、空调、微波炉、冷热直饮水、手机充电、电视、学习强国书吧、急救药箱和防疫物品等工会提供的便民设施,还设置了新业态劳动者专属“蜂享车位”,致力为新业态就业群体构筑一个“冷可取暖、热可纳凉、渴可喝水、累可歇脚”的“职工港湾”。此外,中山市总工会、东区街道总工会联动远洋大信商圈打造骑手友好商圈,为新业态劳动者提供购物折扣优惠、暖心自助服务等,定期将义剪、健康检测、义诊等服务送进驿站,为辖区群众提供更优质的服务。

### “工”字品牌 赋能“百千万工程”

孙文西路文化旅游步行街是全国首条文化旅游步行街,于2025年9月28日晚焕新开街。近年来,中山深入推进“百千万工程”,将孙文西路步行街所在的香山古城列入市文化兴城重点项目,坚持“修旧如初”,并着重引导业态优化升级,让百年老街重燃青春。

开街以来,一系列文旅活动在此轮番上演,其中不乏工会“娘家人”的身影。2025年11月中旬开始,中山市总工会创新

采用“科技+文化”职工服务模式,推出“职工巡游乐”品牌活动,每周日准时在孙文西路文化旅游步行街与职工群众相约。其间陆续呈现了大唐不倒翁、街头音乐会、机器人展演等系列文化活动,其中最具科技感的要属围绕机器人及智能设备打造的互动体验,包含“人机共挥毫”写春联送祝福、智能机器人街舞拳击秀等,吸引众多职工家庭参与。

这一系列持续性的文化供给,不仅丰富了职工业余生活,更让“职工巡游乐”成为辨识度极高、凝聚力极强的工会新IP,为孙文西路文旅消费注入持久的人流与热度,也为百年老街写下“文化兴城”的生动注脚。

此外,作为中山实施“百千万工程”的关键一子,过去三年,中山市坚决打赢打好“工改”、治水攻坚战,拆除整理低效工业用地超过5.2万亩,完成河道清淤总量超过1000万立方米。其中,南朗丰湖尾水治理示范点成功实现了尾水的有效治理,水质得到显著改善。

中山市总工会主动围绕中心、服务大局,先后选派11名干部参加“工改”、治水等专项工作。同时,围绕《中山市“绿美中山工会行”三年行动实施方案》,积极发动职工群众参与爱绿植绿护绿,持续推进绿美中山生态建设,为持续巩固提升治理成效、打造宜居宜业的绿美环境贡献工会力量。