

## 我国将连续三年开展大规模职业技能培训

新华社北京3月26日电(记者 姜琳)根据人力资源社会保障部、财政部26日消息,我国将实施“技能照亮前程”培训行动,从2025年起至2027年底,面向有就业和培训意愿的农村转移就业劳动者、离校未就业高校毕业生、登记失业人员、就业困难人员等重点群体和企业职工,积极开展职业技能培训。

据介绍,行动主要围绕康养托育、先进制造、现代服务、新职业等重点领域市场需求和职业技能要求,推行“岗位需求+技能培训+技能评价+就业服务”四位一体项目化培训模式,推动培训和就业协同联动。

在支持政策方面,两部门要求统筹用好各类培训资金,差异化给予培训补贴。统筹就业补助资金、失业保

险基金以及其他渠道资金资源,支持开展重点群体职业技能培训,按规定落实补贴政策。

职业技能培训是劳动者提技增收的重要途径,也是加强技能人才培养、解决结构性就业矛盾的关键所在。近年来,我国职业技能培训蓬勃发展,每年有1000多万劳动者得到补贴支持。

## 呼和浩特:构建“热带雨林”式创新生态

●本报记者 武子暄

### 锚定现代化 改革再深化

“我们成功转让7项技术成果,技术交易额高达1510.67万元,还获得148.6万元的后补助金额。这不仅是真金白银的激励,更是对我们坚持自主创新的充分肯定。”内蒙古科电数据服务有限公司总裁曹玲说。该公司作为本土国家高新技术企业,凭借其在云计算、大数据、移动应用、物联网、人工智能等领域的深厚积累,已拥有近200项自主研发软件著作权和30项授权专利,并承担多项国家级、自治区级重大科技项目。其发展成果,正是呼和浩特市积极营造创新生态的一个缩影。

呼和浩特市凭借区位优势及资源优势,积极培育发展新质生产力,成功构建“六大产业集群”,为民营经济发展营造良好的生态环境,培育出一批具有创新实力与发展潜力的民营企业,形成民营经济的“热带雨林”式创新生态。而这一创新生态,又为像内蒙古科电数据服务有限公司这样的企业提供了茁壮成长的土壤。

### 聚焦“乔木层”打造创新“硬环境”

乔木层处于森林最上层,由乔木树冠构成,直接展现森林外貌。在呼和浩特的创新生态里,“乔木层”代表着核心的政策与重大项目,起着关键的引领作用。

为加速区域科技创新中心建设,呼和浩特市围绕产业布局谋划重大科技项目,实施科技“突围”工程。呼和浩特市委、市政府出台《关于建设科技强市推动首府高质量发展的实施意见》,对研发投入在1000万元及以上的驻呼高等院校、规模以上企业给予一定比例的科技经费支持。为确保研发投入激励政策的有效落实,呼和浩特市科技局与统计局联合制定了《关于落实〈关于建设科技强市推动首府高质量发展的实施意见〉的实施细则》。与此同时,呼和浩特市相继推出一系列极具分量的激励政策,打通科技创新与产业创新的堵点,形成“企业出题、政府答题、高校解题、平台答题、市场打分”的良性循环,厚植创新土壤。

在此环境下,企业创新能力显著提升。通过“倍增双提升”行动,培育国家高新技术企业590家、国家科技型中小企业852家,数量均居全区首位。拥有研发投入的规模以上工业企业197家,较2021年增长103%,为城市创新发展注入强大动力,推动呼和浩特在科技赛道加速奔跑,不断迈向新高度。

### 围绕“灌木层”当好贴心“服务员”

灌木层在森林中位于乔木层与草本层之间,具有丰富植物层次,连接上下生物系统的作用。在呼和浩特的创新生态中,“灌木层”象征着各类创新创业成果转化及产业落地的关键环节。

呼和浩特市以科技“突围”工程为突破口,通过实施市级科技“突围”项目,成功吸引西安交通大学蒋庄德院士团队、西安交通大学精密微纳制造技术国家重点实验室研究团队等10个高层次专家团队。今年,呼和浩特市聚焦前沿领域,立项10项科技“突围”项目,涵盖人工智能、低空经济、合成生物等多个方向,针对新一代信息技术产业与绿色农畜产品加工产业耦合、碳基与硅基新材料、现代装备制造和新型储能、生物疫苗与新药创制等关键节点,集中力量科研攻关。(下转第4版)

## 呼和浩特入选“2025中国城市数据要素100强”

本报讯(记者 梁婧)3月26日,记者从呼和浩特市大数据管理局获悉,赛迪工业和信息化研究院3月24日发布“2025中国城市数据要素100强”,呼和浩特市位列第26位,与北京、上海、深圳等城市进入30强,数据要素市场发展水平居全国前列。

近年来,呼和浩特市深入贯彻落实数字中国战略、数据要素市场化配置改革等重大决策部署,在产业发展基础、数据高效流通、价值充分释放等方面加力,持续推进数字经济发展和数字化转型,公共数据开发利用成效显

著,数字经济发展态势厚积薄发。2024年,呼和浩特市数字经济核心产业增加值达到172亿元,占GDP比例达4.2%。截至目前,全市数据产业企业主体共398家,依托数据要素服务中心已完成30余款数据资产人表登记工作,数据资源供给体系基础扎实。

2025年,呼和浩特市制定出台了《呼和浩特市人民政府关于促进绿色算力及人工智能产业高质量发展的若干意见》,每年安排1.28亿元市本级预算资金支持绿色算力与人工智能高质量发展。

## 呼和浩特市与华为技术有限公司签署 医疗卫生健康全面合作框架协议

本报讯(实习记者 杨承昊)3月26日,呼和浩特市人民政府与华为技术有限公司签署医疗卫生健康全面合作框架协议,标志着我市在医疗卫生健康数字化创新领域迈出重要一步。

根据协议,双方将依托华为云计算与大数据技术优势,立足首府卫生健康事业高质量发展需要,围绕医疗信息化基础设施建设、卫生健康信息化建设规范设计、医疗数字生态体系搭建、“AI+医药、医保”多场景应用探索、医疗垂直大模型开发及信息化人才培养等多领域深化合作,共同推动医疗健康领域数字化转型,为市民提供高效并重的健康服务,助力首府打造高水

平区域医疗中心。

另悉,华为集团还将携医疗卫生军团成员于3月27日实地调研我市相关医疗机构,并举行医疗AI应用场景赋能项目推介会、AI赋能区域医疗项目启动仪式等活动。

据了解,华为于近日宣布正式组建医疗卫生军团。医疗卫生军团将重点构建AI辅助诊断解决方案体系,推动医疗大模型在临床场景的应用。目前,我市多家医院、基层医疗机构已接入DeepSeek,从辅助诊断、合理用药审查、个性化问诊等多方面开展智能化应用实践,在全区范围内率先实现了人工智能技术在基层医疗场景的深度应用。

## 2025年全区“科技政策落地强化年”活动启动

本报讯(记者 武子暄)3月26日,由内蒙古自治区科技厅主办,呼和浩特市科技局承办的2025年全区“科技政策落地强化年”活动启动仪式在呼和浩特市“蒙科聚”总窗口举行,拉开了在全区范围联动开展“科技兴安”“1+7+N”政策宣讲活动的序幕。

2024年底,自治区党委、政府出台《关于进一步提升科技创新能力的意见》,配套形成“科技兴安”“1+7+N”政策体系。为了让这些好政策能够落实到位,自治区科技厅精心谋划“科技政策落地强化年”活动,全面梳理并推出“1+7+N”惠企科技政策包和高等院校科技政策包,在

此基础上,根据各类创新主体特点和需求,定制个性化政策宣传方案,在全区范围启动科技创新政策“进高校、进院所、进园区、进企业、进盟市”的“五进”宣讲活动,面向广大创新主体集中设计发放一批政策宣传手册和海报,在新媒体上推出一批内容权威、形式新颖的解读信息,旨在最大限度扩大科技政策覆盖面,切实把政策落实转化为释放创新活力的有效举措,提升科技创新整体效能。

启动仪式上,来自呼和浩特市金山国家高新区、呼和浩特经济技术开发区等园区基地的200余家企业代表接受了政策培训。

## 呼和浩特市工业项目实现“交地即交证”“四证联发”

本报讯(记者 宋向华)近日,呼和浩特市“多证联发”再发力——和林格尔县自然资源局工业项目实现“交地即交证”“四证联发”,成为全市工业项目自然资源部门首个“四证联发”。

今年以来,为做好助企纾困,提升服务效率,深化工业建设项目审批制度改革,和林格尔县自然资源局聚焦企业实际需求,推行“多证联发”极速审批新模式。3月20日,内蒙古中展图环保有限公司项目实现了签订国有建设用地使用权出让合同,一并核发建设用地规划许可证、建设

工程规划许可证、不动产权证书,交地即交证。

办理期间,和林格尔县自然资源局主动对接,通过多规合一业务协同平台提前开展项目规划生成,提前介入地籍调查,提前开展规划设计方案审查公示。申报时,使用工改平台多证联发情景模块,多个审批事项统一申报,缩减申报材料,实现了两个工作日多证同步发放。同时,各项测绘成果实行“多测合一”,各项审批运用不动产单元代码一码关联。这一“多证联发”极速审批新模式成为进一步破解用地规划手续办理难题的新途径。

## 1—2月首府消费市场稳步回暖

本报讯(记者 云艳芳)记者从呼和浩特市商务局获悉,今年年初在各类促消费政策的有序推进下,市民消费信心有效提振,首府商贸行业持续回暖。1—2月,全市实现社会消费品零售总额206.5亿元,同比增长5.5%。

一是限上销售增长向好,22类主要商品类值中,零售额呈现正增长的商品类别达14

类,商品零售增长63.6%。二是春节假日类商品销售升温。全市限上服装鞋帽、烟酒类、饮料类零售额分别增长16.2%、48.5%、8.9%。三是网络消费持续向好,“线上年货促销”“年夜饭榜单”等专场促销活动推动全市网络消费增长,1—2月,全市限上通过网络实现的零售额17.0亿元,同比增长18.0%。

## 总投资2亿元卫星导航项目落户经开区

本报讯(记者 孙岳)近日,呼和浩特经济技术开发区与北方雷科(安徽)科技有限公司成功举行军民两用卫星导航接收系统及装备制造基地项目签约仪式,项目总投资2亿元。

北方雷科(安徽)科技有限公司作为国家北斗战略核心企业,集研发、生产等全流程业务于一体,其技术成果已广泛应用于智慧农

业、应急通信等多个领域。

此次签约项目将借助呼和浩特的独特区位优势以及经开区的产业基础,构建“研发—制造—应用”一体化产业链,开展北斗芯片研发等核心业务。该合作将加速北斗技术与地方产业的深度融合,推动呼和浩特在空天信息及低空经济领域取得进一步发展,为内蒙古自治区培育新质生产力注入强劲动能。



## 2025年第三十六届内蒙古农业博览会开幕

3月26日,2025年第三十六届内蒙古农业博览会在内蒙古国际会展中心开幕。本届农博会以“发展智慧农牧业,提高新质生产力”为主题,精心规划了七大主题展区,吸引全国900余家龙头企业及科研机构参展,设置展位超1500个。2025年第十三届内蒙古(春季)农业机械博览会、第十届内蒙古林产品博览会同期举办。图为农户在展会上了解大型农机设备。

■本报记者 王劲凯 杨永刚 摄

## 凡人善举照亮城市文明底色

连日来,呼和浩特市97路公交车司机武浩护送迷路男孩回家的故事,如同一束温暖的光,照亮了城市的文明之路。

寒夜中的末班公交车上,一位迷路孩童的啜泣声叩开了城市文明的心门。武浩师傅用一句“别怕,叔叔一定把你安全送回家”的承诺,在收车后开私家车送孩子回家的路上划出温暖的轨迹。这看似微小的善举,恰似春夜里绽放的丁香,悄然散发着城市文明的芬芳。

文明的高度往往铭刻在人性的温度里。当武浩遇到恐惧无助的孩子第一时间报警并联系家长,当他不舍思索启动私家车送孩子

回家,当车厢里回荡起孩童重获安全感的笑声,这些细腻的关怀织就了城市文明的经纬。公交车这个流动的社会单元,在司机师傅的善意中化作传递温暖的驿站,让人们触摸到文明的肌理。

武浩的善举并非偶然,在呼和浩特,公交车司机助人为乐的故事还有很多。呼和浩特街头的公交车,正行驶在文明传承的轨道上。从搀扶老人的耐心等待,到护送迷路孩童的星夜奔赴,公交人用一个个善举诠释着职业操守的深层内涵。当“多留意、多询问”成为职业本能,当“搭把手”“帮个忙”化作条

件反射,平凡岗位便升华为文明传播的前哨。

武浩用实际行动告诉我们,文明不是空洞的口号,而是体现在日常生活的点点滴滴。一个小小的善举,就能成为文明的火种,点燃更多人心中的温暖与善良。当越来越多的市民像武浩一样,学会在他人困顿时放缓脚步,在陌路迷茫时伸出援手,城市文明便会在这些温暖的接力中生生不息。

(李海珍)

### 短评

## 顺丰速运:用速度与温度传递每一份托付

●本报实习记者 于梦圆 吴香凝

踏入顺丰速运的生产车间,巨大的自动分拣设备在车间中央有序运转,犹如一条钢铁巨龙。包裹在传送带上快速移动,激光扫码器飞速闪烁,精准读取着每个包裹上的信息,随后迅速而准确地将它们分类到不同的滑道,整个过程一气呵成,高效流畅,一件件物品正以最快的速度运往客户手中。

“顺丰作为行业领先的快递物流综合服务提供商,我们拥有‘天网+地网+信息网’三网合一的核心竞争力。内蒙古顺丰速运凭借强大的物流网络和先进的技术,为当地客户提供了高效、可靠的快速和物流服务。”内蒙古顺丰速运有限公司副总经理钱朗介绍说,“顺丰速运与阿拉善盟政府合作建设的无人机驼奶运输

项目在今年1月正式启动,利用无人机仅用时9分钟就可以将一罐20公斤重的驼奶,从25公里外的牧民家运输到企业驻地,新鲜驼奶可直达企业生产线。”作为新兴的经济形态,低空物流将有力推动阿拉善盟低空经济的发展,促进产业结构优化升级,为经济社会发展带来新的增长点。(下转第4版)