

# 七彩古村共画民族团结“同心圆”

## 党旗在基层一线高高飘扬

新华社记者 胡了然

“明天早上9点，请村委会成员及议事小组，到支部活动室开会，关于洱海保护相关事宜，所有成员不得请假。”

“请村委会成员及议事小组成员，明早10点到支部活动室开会，讨论关于杨飞周户建房事宜。”

“请大家会议当天暂时放下农田里的活，提前进行安排。”

这些是发布在云南大理州洱源县三营镇郑家庄村集体微信群里的“民族同心”议事会通知。每每收到这样的信息，相关人员都会早早安排好工作参加会议。

郑家庄共有180多户村民，居住着汉、白、

## 探秘草原天眼

3月24日在国家天文台明安图观测基地拍摄的射电频谱日像仪天线。

在内蒙古自治区锡林郭勒盟正镶白旗明安图镇附近的草原上，坐落着国家天文台明安图观测基地。

基地内安装了100面射电频谱日像仪，子午工程二期大型监测设备之行星际闪烁监测望远镜也坐落于此。

草原天眼持续地接收太阳射电辐射，然后由科研人员进行数据分析、研究，对空间环境监测、太阳活动预报均有重要作用。

新华社记者 彭源 摄

(上接第1版)

“三次全国劳动大会，是中国共产党结合国内、国际工运发展形势，进行探索的重要时期。”中共广州市委党校政治学与法学教研部副教授杨涛说，“第一次全国劳动大会确立了中国共产党在工人运动中的领导地位，主要解决的是把全国工会、工人联合起来的问题。第二次全国劳动大会主要解决的是组织问题。第三次全国劳动大会是解决在把全国工人联合起来、组织起来后，要做什么的问题。”

“坚持党的领导是中国工人运动走向胜利的根本政治保障。”回顾三次全国劳动大会留下的宝贵经验，王新剑说。

从第一次全国劳动大会到会代表173人，代表数十万工人，到中国工会十八大2000多名代表，代表亿万职工群众。100年来，党领导下的中国工运事业，取得累累硕果。新时代，全国总工会正组织动员亿万职工群众奋斗在强国建设、民族复兴伟业的新征程上。

## 风云激荡

今春三月，站在省港大罢工纪念馆二楼北望，穿过广州团一大纪念广场，一幢黄色的建筑，格外显眼。这里是中华全国总工会机关旧址。

“其前身，原是惠州会馆。这里是全总机关第一个固定的办公场所。”中华全国总工会旧址纪念馆讲解员黄员说。

纪念馆珍藏着数万件套文物，其中镇馆之宝之一，是国家二级文物——中华全国总工会首个机关刊物《工人之路》第一期。林伟

(上接第1版)

“DeepSeek的爆发加速了AI在各行各业的应用渗透。由于AI人才市场需求加剧，企业纷纷提高了招聘薪资水平。”智联招聘执行副总裁李强说。

智联招聘数据显示，2月份，算法工程师、机器学习、深度学习岗位招聘量同比增速分别为46.8%、40.1%、5.1%；平均招聘月薪均突破2万元，分别为23510元、21534元、24015元。作为训练AI模型的基础工作，数据标注岗位招聘需求同比增长超50%。

此外，市场对AI知识传播和人才培养的需求也在急剧提升。据智联招聘数据，今年春节后一个月，人工智能讲师招聘职位数同比增长112.4%，平均招聘月薪为15792元。

## 市场急缺哪方面AI人才？

高薪之下，越来越多求职者希望投身人工智能行业。智联招聘数据显示，2月份，AI领域求职人数同比增幅达200%以上。

当前企业最青睐哪类AI人才？

智联近日发布的《2025AI技术人才供需洞察报告》显示，去年2月至今年1月间，在猎聘平台上招聘的AI职位中，约47%要求硕博学历。

由于人工智能自2019年才被正式纳入本

快致富上。中草药材营销是郑家庄因地制宜发展的重要产业之一，已经走向全国市场，全村中草药材营销年收入达1000多万元。“村里七成家庭的收入都离不开中草药，7个民族中都有人干这一行。”村民小组长王庆荣说。他是村里的致富能手，最近一直扎在有机中草药种植的农田里，希望钻研出新的营销模式。

互帮互助，共同发展。以党组织为圆心，近些年郑家庄实行“党组织+企业+合作社+农户”的发展模式，过去“一家有难大家帮”的传统互助行为，如今演变为“党员结对帮扶”的互助制度，引领周边各村近千人从事中草药材营销。

如今，郑家庄已带动建成500余亩中草药材基地，形成了滇西北地区最大的中草药材集散地，中草药材的营销方式也正在向品质营销、中医药文化营销转型，并与研学参观、民族风情、农家乐等乡村旅游产业紧密结合，在加工、销售中草药材的同时，带动旅游消费。

240多万元。

“全村都富才是我们的追求。我们会带领各族村民努力把中草药材的品质、营销做好，把郑家庄祖辈留下的产业传承下去。”王庆荣说。

夜幕降临，郑家庄治安联防队队长段云和另两名队员开始了村里的晚间巡逻。

由村里党员带头，每户出一名劳动力，三户一组，组成治安联防队。多年来，郑家庄的联防队风雨无阻在村里治安巡防。“无论是村干部还是普通户，无论哪个民族，每家每户都会轮到值班，这已经成为了一种责任。”段云说，“让村民有满满的安全感，也是我们每个人的感受。”

共居共融、共建共享、共同致富，在党建引领下，郑家庄成为洱源县远近闻名的村落治理“样板”，先后被评为全国先进基层党组织、中国少数民族特色村寨、全国民族团结进步示范单位，成为云南“民族团结的村庄范本”。(新华社昆明3月26日电)

## 我国将连续三年开展大规模职业技能培训

本报北京3月26日电 (记者李丹青)记者今天从人社部获悉，人社部、财政部近日联合印发《关于实施“技能照亮前程”培训行动的通知》，提出健全终身职业技能培训制度，推动连续三年开展大规模职业技能培训，支持劳动者以一技之长创造美好前程，实现技能就业、技能成才、技能增收。

《通知》明确，从2025年起至2027年底，实施“技能照亮前程”培训行动。主要目标是聚焦就业岗位挖潜扩容，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，积极开展职业技能培训。

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，《通知》提出，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，促进劳动者实现高质量充分就业。

在支持政策方面，《通知》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能力建设，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，我国职业技能培训工作蓬勃发展，每年有1000多万名劳动者得到补贴支持。

## 公安部部署依法严打消费领域假冒伪劣犯罪

### 全力服务保障提振消费专项行动

本报讯 (记者周倩)据悉，公安部知识产权犯罪侦查局近日下发通知，部署公安机关知识产权犯罪侦查部门依法严厉打击消费领域假冒伪劣犯罪，切实维护消费秩序和人民群众消费安全，全力服务保障提振消费专项行动。

通知要求，围绕大宗消费更新升级行动，聚焦汽车、家电、厨卫家居、家装建材等重点商品，依法严厉打击假冒注册商标和制售伪劣商品等犯罪活动；紧盯废旧产品回收、处置和再生资源加工、利用等重点环节，将打击矛头对准利用回收二手车品翻新以次充好、以旧充新等犯罪活动。围绕服务提质惠民行动，坚持以“零容忍”的态度严厉打击假冒伪劣食品药品、化妆品、老妇幼卫生用品、电缆、燃气产品、电动自行车、消防器材等多发性犯罪；重点关注首发、冰雪、银发经济和数字、绿色、健康消费等领域，突出户外装备、运动设施、文创产品、绿色食品以及区域特色农产品等重点产品，依法严厉打击假冒知名品牌、名优商品犯罪。围绕消费品质提升行动，聚焦人工智能、机械电子、生物医药、新能源、新材料等领域“专精特新”企业优势产品，智能汽车、智能家居、运动时尚、动漫电竞、健身器材、医美产品等高端消费品、国货潮品和外贸优品，依法严厉打击侵犯商标权、专利权和商业秘密犯罪；及时跟进数字经济等新产业、新业态发展，依法严厉打击裹挟伴生的新型假冒伪劣犯罪。

通知强调，要不断塑造打击消费领域假冒伪劣犯罪的新动能新优势。拓宽便民利企交流咨询、举报投诉渠道，将群众的关心关注转化为发现问题、推动工作的“源头活水”。坚持严格规范公正文明执法，贯彻落实规范涉企执法专项行动部署要求，持续优化法治化营商环境。

## AI赋能西宁政务服务

### 推动“有诉必应马上办”智能化转型

本报讯 (记者邢生祥)近日，青海省西宁市将DeepSeek大模型技术应用于12345政务服务热线系统，通过AI技术赋能群众和企业诉求响应，推动“有诉必应马上办”机制创新工作智能化转型。

西宁市通过部署DeepSeek大模型全面提升12345热线的服务效能，推动政务服务向智能化、高效化转型。系统对接与数据整合，将DeepSeek大模型与12345热线系统后台对接，整合西宁市50余个部门的政策信息、职能清单及历史工单数据，构建统一的数据池，整合西宁市1200余条政策信息和2万余条职能清单，完善政策知识图谱，实现跨部门信息语义关联检索。

同时，西宁市建立动态更新机制，确保最新政策能够实时同步到位。智能助手功能开发，搭建政策问答、工单分类、诉求预判等核心功能，增加“小助手”功能，在辅助话务员接听群众诉求方面，能准确识别群众来电意图，实时调取知识库生成规范解答，快速解答群众疑问。根据通话内容自动填充工单信息，提升工单填写效率和准确性；自动匹配应急事项库，推荐相关标签，为后续工单跟踪、数据分析和决策提供有力支撑。通过一周测试数据分析，预计接通率和准确率将分别提升7%、10%。

今后，西宁市将继续深化12345热线与DeepSeek大模型的融合，拓展更多智能化应用场景，逐步构建覆盖“智能知识库—智能生成工单—智能辅助转办—智能生成工作报告”的全链条AI赋能体系，努力实现“智能分派零延迟、诉求解答全天候、服务效能再跃升”目标。同时，西宁市将继续探索AI技术在政务服务中的应用，进一步提升政务服务标准化规范化便利化水平。

## 确定时间表路线图 向实发力见成效

(上接第1版)

职业发展通道实现立体贯通。新疆实施职业技能提升行动，推动技能人才“以赛代评”“以项目代评”，直接认定相应职业技能等级，先后有746名职工通过竞赛取得职业资格证书或晋升职业技能等级。推进“求学圆梦行动”，累计资助5027名职工完成学历提升。同时，开展“天山英才”培养计划新疆垦区项目，已有505人入选，培育2名大国工匠。

此外，新疆立足保障产业工人合法权益，稳步提升国企产业工人薪酬待遇，并在2024年开展规范劳动用工秩序暨清理整顿人力资源市场秩序专项行动，不断提升广大产业工人的成就感、获得感、幸福感。

新疆“产改”专项工作小组负责人表示，下一步将加强组织领导，确定时间表、路线图，形成多方联动、齐抓共管的工作方法，深入一线调研指导，并选树经验典型，不断推动“产改”走深走实。



## 百年工运，潮起珠江

伐运输招募工人。

北伐开始后，中华全国总工会还派出演讲队15队，宣传北伐。不少工会工友向全国总工会请愿并随军北伐。

无论是风雨如磐的革命年代、如火如荼的建设时期，还是日新月异的改革开放新时期、激越奋进的中国特色社会主义新时代，中国共产党在领导伟大事业和推进重要工作时，历来高度重视中国工人阶级和工会工作。

中华全国总工会创办的这些学校，唤醒了工人的觉悟，为广州、香港等地工会培训了工运人才。

1925年6月19日，为声援上海五卅运动，在党的领导下，中华全国总工会组织发动了声势浩大的省港大罢工。“这场历时16个月之久的罢工，在中国工运史上、在世界工运史上都是空前的。”省港大罢工纪念馆工作人员说。

一直以来，作为党联系职工群众的桥梁和纽带，中国工会始终坚持党的领导，团结带领亿万职工披荆斩棘、拼搏奋斗。

## 奔流不息

每天上班后，珠江入海口，南沙区，中船黄埔文冲船舶的现代化大型船厂中，焊工谢祖靠都会拿着焊枪专心致志地进行焊接工作。作为一名“90后”，他参与过中国自主设计建造的首艘超深水大洋科考钻探船“深海一号”的建造，还参加过“深中通道”建设。

沿江而上，在广州黄埔造船厂内，柯拜船坞旧址，这个由英国人约翰·柯拜1845年造的船坞，走出了近代中国最早的产业工人。

1926年7月25日，中华全国总工会发表《中华全国总工会对国民政府出厂宣言》，号召工人阶级支援北伐，实现国民革命的胜利。

当时，叶挺独立团从广州挥师北上，军队运输物资，急需大量运输人员。得知消息后，工友们踊跃报名。中华全国总工会省港罢工委员会特意设立北伐运输委员会，专门为北

科专业目录，目前AI领域多数从业者来自其他相关专业。从猎聘数据看，人数最多的前四个专业分别是计算机科学与技术、软件工程、电子信息以及机械工程。

“企业主要看是否具备相关专业能力。”猎聘大数据研究院相关负责人介绍，算法是人工智能的核心，涉及复杂的数学、统计学、计算机科学等领域的知识；深度学习则涉及复杂的神经网络模型和算法优化，从业者在掌握线性代数、概率论、统计学等知识的同时，还需具备编程技能。

多家平台数据显示，今年以来，AI人才持续保持供不应求的态势。未来随着AI技术加快应用，还会缺哪些方面的人才？

除了当前市场紧缺的算法工程师、大型模型工程师、机器学习工程师等，从全产业链看，AI领域在基础层、技术层、应用层都存在人才缺口，比如高性能计算工程师、芯片架构师等，也是企业竞相争夺的对象。

中国科学院自动化研究所研究员王亮表示，由于人工智能涉及多领域，所需人才也覆盖多种类型——既有致力于前沿算法与核心理论创新的基础研究型人才，也有将理论与算法模型开发相结合、形成可落地产品的技术开发型人才，还包括既懂人工智能技术又懂所在行业业务的应用复合型人才。此外，AI训练

教育，无疑是其中关键一环。新一轮科技浪潮下，中国高校也迎来史上最大规模专业调整。短短几年间，已有超500所高校开设人工智能专业或成立专门学院，考生的报考热度持续升高。2025年清华大学、北京大学等高校扩招计划里均包含人工智能专业。

“人才数量提升的同时，优化培养结构、提升质量显得更为关键。”王亮认为，未来不同层次和领域的AI人才需求会更加细分，高校在专业设置和课程设计上应更加注重人才的差异化培养。

时代在变，从100多年前流淌下来的精神力量，在南粤大地，薪火相传。

“作为一名新时代的产业工人，我很自豪。”让谢祖靠自豪的，不仅是自己和团队取得的成绩，更是自豪于中国产业工人厚重的历史。他曾多次到过第一次全国劳动大会旧址、中华全国总工会旧址等参观。了解中国早期工运历史，让他汲取了无穷的力量，同时也重新认识到自己肩头的使命。

2021年9月，中华全国总工会旧址纪念馆改造后重新开放，迎来越来越多的参观者。

“基本陈列‘启航’——中华全国总工会在广州‘入选’广东省庆祝中国共产党成立100周年精品展览”，黄员介绍，中华全国总工会旧址纪念馆还策划了系列工运微党课及研学活动等，多角度全方位展示中华全国总工会与工人运动的光辉历史，深受年轻人喜爱。

中华全国总工会旧址西南约3公里处，第一次全国劳动大会旧址、省港大罢工纪念馆等，越来越承载着厚重工运史的场所，成为职工技术创新工作的新亮点。近年来，广州市总工会以旧址为起点，串联中华全国总工会旧址和省港罢工委员会旧址，打造了全国首条水上“红色工运之旅”主题航线。

如今，包括中华全国总工会旧址、第一次全国劳动大会旧址、省港大罢工纪念馆等，越来越承载着厚重工运史的场所，成为职工技术创新工作的新亮点。近年来，广州市总工会以旧址为起点，串联中华全国总工会旧址和省港罢工委员会旧址，打造了全国首条水上“红色工运之旅”主题航线。

同时，西宁市建立动态更新机制，确保最新政策能够实时同步到位。智能助手功能开发，搭建政策问答、工单分类、诉求预判等核心功能，增加“小助手”功能，在辅助话务员接听群众诉求方面，能准确识别群众来电意图，实时调取知识库生成规范解答，快速解答群众疑问。根据通话内容自动填充工单信息，提升工单填写效率和准确性；自动匹配应急事项库，推荐相关标签，为后续工单跟踪、数据分析和决策提供有力支撑。通过一周测试数据分析，预计接通率和准确率将分别提升7%、10%。

今后，西宁市将继续深化12345热线与DeepSeek大模型的融合，拓展更多智能化应用场景，逐步构建覆盖“智能知识库—智能生成工单—智能辅助转办—智能生成工作报告”的全链条AI赋能体系，努力实现“智能分派零延迟、诉求解答全天候、服务效能再跃升”目标。同时，西宁市将继续探索AI技术在政务服务中的应用，进一步提升政务服务标准化规范化便利化水平。

职业发展通道实现立体贯通。新疆实施职业技能提升行动，推动技能人才“以赛代评”“以项目代评”，直接认定相应职业技能等级，先后有746名职工通过竞赛取得职业资格证书或晋升职业技能等级。推进“求学圆梦行动”，累计资助5027名职工完成学历提升。同时，开展“天山英才”培养计划新疆垦区项目，已有505人入选，培育2名大国工匠。

此外，新疆立足保障产业工人合法权益，稳步提升国企产业工人薪酬待遇，并在2024年开展规范劳动用工秩序暨清理整顿人力资源市场秩序专项行动，不断提升广大产业工人的成就感、获得感、幸福感。

新疆“产改”专项工作小组负责人表示，下一步将加强组织领导，确定时间表、路线图，形成多方联动、齐抓共管的工作方法，深入一线调研指导，并选树经验典型，不断推动“产改”走深走实。

新疆“产改”专项工作小组负责人表示，下一步将加强组织领导，确定时间表、路线图，形成多方联动、齐抓共管的工作方法，深入一线调研指导，并选树经验典型，不断推动“产改”走深走实。