

# 陈文清在政法领导干部专题研讨班开班式上表示 树立和践行正确政绩观 建设德才兼备的高素质政法队伍

新华社北京5月9日电 中共中央政治局委员、中央政法委书记陈文清8日在政法领导干部专题研讨班开班式上表示,政法机关要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,树立和践行正确政绩观,建设德才兼备的高素质政法队伍,坚决有力贯彻落实党中央重大决策部署,努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。

建设德才兼备高素质政法队伍的重要论述,深刻回答了为什么要建设高素质政法队伍、怎么样建设高素质政法队伍等重大问题。政法领导干部要深入学习领会,坚决贯彻落实,在锤炼党性、加强学习、调查研究、投身实践上下苦功,不断提升能力素质,做到德才兼备。

群众工作的能力,站稳人民立场,积极解决人民群众最关切的公共安全、公平正义、权益维护问题。要着力提升运用法治思维和法治方式的能力,带头尊法学法守法用法,做到有法必依、执法必严。要着力提升专业能力,完善制度建设,加强教育培训,做到业务精湛、本领高强。要着力提升科技应用能力,向科技要警力、要战斗力。

## 云南保山以咖为景、发力精品——

# 国产咖啡有“咖位”

本报记者 杨文明

## 经济新方位·服务业扩能提质

“一、二、三,开始!”咖啡师李金合打开喷枪,加热后的虹吸壶里,咖啡逐渐沸腾,游客举起手机,记录下这一瞬间。

自驾滇西北的游客专程来体验,当地人路过也会被吸引……凭借独特的喷枪煮咖啡手艺和满满仪式感,云南省保山市隆阳区芒宽彝族傣族乡的“路边咖啡馆”,自打去年“火出国”,就没闲下过。

咖啡馆更像“咖啡摊”。经营者兼咖啡师李金合花3000元搭起凉棚;烧烤、冷饮、特产,周边农户纷纷跟着出摊,各类业态逐步完善;相关部门引导合规有序经营,增设停车场、公厕,更好服务游客。

为什么能吸引游客?李金合分析,自己种的咖啡味道不错,更关键的是用喷枪煮咖啡,“视觉冲击力强,适合互联网传播。”李金合说,自己只种了百亩咖啡,但卖出去的不止千亩产量。

“一壶咖啡三四十元,每天赚得不少。”李金合喂过猪、养过蜂,没想到真正赚到钱,靠的却是服务拉动。

同样的,山上没到盛果期的咖啡庄园,赚钱也是靠服务。隆阳区新寨村贡江咖啡庄园,前两年刚种下咖啡树,经营者何文俊已有了进账——漫步高黎贡山、俯瞰怒江大峡谷,品一杯咖啡或亲手种下一棵咖啡树,成为热门体验项目。何文俊说:“在保山,咖啡不仅是产品,也是一种地域文化。”

从单纯种咖啡,到围绕咖啡设计“花样”服务,保山吸引越来越多游客前来体验。在和顺古镇等热门景区,咖啡馆、咖啡店林立,几乎“无景不咖”;当地引导“咖啡庄园化、庄园景区化、景区特色化”,实现“以咖为景”。

保山咖农过去种的商品豆,受国际期货价格影响大,价格低迷时一公斤鲜果只卖两元左右,不少人弃管甚至砍树。怎么减少国际期货价格的影响?“咖啡馆里的咖啡价格跟期货市场关系不大。多做精品豆,才能卖上好价格。”保山市咖啡专班成员李廷金说,“要做精品豆,离不开农事服务。”

走红后,李金合更加悉心照看自己的咖啡树。高黎贡山雨水足,植被长得快,为确保咖啡品质,只能靠人工割草。每年仅这一项农事服务,李金合就要花两三万元。

普通商品豆,采摘时一串串撸,而精品豆却要一颗颗

摘。为引导咖农改变种植采摘习惯,比顿咖啡庄园经营者赵琴香没少去田间地头转悠。“有咖农说,咖啡果都一样大,为啥不一起收了?”赵琴香耐心解释,“绿的果子会苦,黄的果子会涩,红的果子才甜。就像橘子,熟透了才甜,咖啡也是一个道理。”政府提供专家资源,比顿咖啡庄园报销交通费用,组织咖农进行系统培训。培训第一课,就是让咖农品尝不同咖啡,让人口的不同滋味带动他们改变种植习惯。

提供种植技术服务,发力标准和品牌建设,推动咖啡业态融合,保山咖啡更有“咖位”,产业向精品化、特色化发展。“十四五”时期,保山咖啡精品率从10%提升到75%、精深加工率从30%提升到90%。

“人来,需要交通、住宿、餐饮;货走,离不开快递、包装、仓储。我们强化全链条服务支撑,推动咖啡一二三产高质量发展。”李廷金介绍,2024年至2025年产季,保山咖农户收入超10万元;快递业务突破1000万件,电商平台销售额近6亿元;金融保险机构推出“咖啡贷”“价格保险”等金融产品,累计发放贷款6.5亿元、提供保险项目资金8023万元。截至2025年底,保山咖啡产业综合产值超223亿元。

本期统筹:郭雪岩

下图为李金合在咖啡馆采摘咖啡果。

杨磊摄(人民视觉)



## 从一杯咖啡看服务市场前景

工作时,点一杯外卖咖啡提神;闲暇时,和朋友聚会,到咖啡馆边喝边聊;长假旅游,到原产地看咖啡、品咖啡、游咖啡……从一杯咖啡可以看到,人们的需求正从购买更好商品向获得更优服务延伸。随着这一需求日益增长,市场前景广阔。

如何满足需求?从云南保山咖啡的“咖位”提升可以看到,销得好,背后是仓储、物流、金融、营销服务全方位发力;种得好,则离不开无人机植保、标准化种植等现代化农事服务。生

产性服务业不断完善,助力云南咖啡从“有”到“优”。

不仅要“优”,还要“特”,满足消费者对新奇体验的期待。

咖啡馆固然精致惬意,但容易千篇一律;投资3000元的路边摊虽略显“潦草”,却因“喷枪煮咖啡”这一小小的创新,加之保山用心培育的咖啡氛围,具备了独特吸引力。瞄准消费者需求,不断推陈出新,才能持续提升服务品质,实现咖啡全产业链的高质量发展。

## 记者手记

## 中国算力平台算力超市中小企业专区上线

本报石家庄5月9日电(记者邵玉姿)中国算力平台算力超市·中小企业专区9日上线,推行按“卡时”、“核时”及词元计费等多元化付费模式,支持中小企业通过跨区域、跨周期调度实现算力资源灵活取用。

专区围绕算力供需对接、行业场景赋能、政策补贴落地3个方向构建功能板块,为中小企业提供普惠算力服务。其中,供需匹配板块,专区汇聚多元算力资源、先进模型能力与专业服务力量,通过“模创空间”“算力底座”等路径,实现算力资源一站式采购、模型开箱即用、训推环境快速部署。同时,专区建立大中小企业“1+N”结对帮扶机制,推动大型企业将闲置算力与专业技术经验精准赋能中小企业,形成以大带小、协同发展的良性生态。

当日,2026普惠算力赋能中小企业发展大会在河北雄安新区举办。本次大会以“算力惠企 智启中小”为主题,由中国通信标准化协会主办、中国信息通信研究院承办。来自产业链上下游的企业代表围绕高性能存储、存算协同、算网融合、大模型算力等前沿议题展开交流,探索普惠算力赋能中小企业发展的创新路径与实践方案。



## 新疆激活资源区位优势双优势 塑造高质量发展新动能

5月9日,开局起步“十五五”新疆专场新闻发布会在乌鲁木齐举行。新疆维吾尔自治区党委副书记、自治区主席艾尔肯·吐尼亚孜表示,新疆坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,完整准确全面贯彻新发展理念 and 新时代党的治疆方略,牢牢扭住社会稳定和长治久安总目标,紧紧围绕铸牢中华民族共同体意识、推进中华民族共同体建设,锚定党中央赋予新疆的“五大战略定位”,狠抓工作落实,确保与全国同步基本实现社会主义现代化取得决定性进展。

### 以一域之光为全局添彩

新疆始终把“国家需要什么、新疆能干什么、群众期盼什么”,作为谋划重大任务、布局重大项目的出发点和落脚点,大力发展特色优势产业。筑牢农业稳产“压舱石”。“十四五”时期,新疆粮食单产连续两年居全国第一,总产增量占全国增量的18.7%、居全国第一。同时,棉花产量连续4年占全国九成以上。未来5年,新疆坚持稳粮、优棉、强果、兴畜,力争到“十五五”末粮食产量达到520亿斤,棉花产量稳定在560万吨左右,林果产能保持1400万吨,肉类总产量增至235万吨,为保障国家粮食安全和重要农产品稳定供给作出新疆贡献。

打造资源供应“稳定器”。全面实施新一轮找矿突破战略行动以来,新疆新形成和巩固18处大型能源资源基地。未来5年,新疆坚持以“矿”赋能,推动关键矿产“找得到”“采得出”“储得住”“用得好”,发展壮大油气生产加工、煤炭清洁高效利用等产业集群。

畅通能源输送“大动脉”。目前,“西气东输”涉及28个省区市,400余座城市,惠及5亿人口;“疆电外送”连续6年突破千亿千瓦时。未来5年,新疆将坚持逐“绿”而行,加快构建新型电力系统,开展多场景、多业态绿色电力就近消纳,加快“疆电外送”通道建设,有力支撑绿色低碳转型,助力“双碳”目标实现。

### 以区位之利为开放领航

新疆打造丝绸之路经济带核心区和向西开放桥头堡。“十四五”时期,新疆外贸进出口实现千亿元级“四连跳”,2025年达5203.7亿元。

发挥沿边优势搭平台。高标准建设新疆伊犁产业协作园区,支持乌鲁木齐中欧班列集结中心建设,设立喀什、阿拉山口重点开发开放试验区。同时,构建起多层次、立体式开放平台矩阵,推动多区联动、资源整合、优势互补、能级提升。

发挥枢纽优势拓通道。新疆加快建设联通亚欧的国际交

## 开局起步“十五五”·专题新闻发布

## 四部门印发行动方案

# 促进人工智能与能源双向赋能

本报北京5月9日电(王云杉、薛子怡)近日,国家能源局会同国家发展改革委、工业和信息化部、国家数据局印发《关于促进人工智能与能源双向赋能的行动方案》。

当前,人工智能规模化应用加速,算力设施用电激增,用电负荷呈现高密度、强连续、对电能质量敏感等特点,对能源供给提出了更高要求。同时,我国新能源占比快速提升,对电网安全稳定运行带来了更多挑战,亟须发挥人工智能在新能源功率预测、电网智能调度等方面的技术优势。

以能源支撑人工智能发展、人工智能赋能能源转型为主

线,行动方案聚焦保障算力设施安全可靠的能源供给,推动算力设施绿色低碳转型、促进算力电力高效经济协同、开放能源领域人工智能高价值应用场景、挖掘能源领域数据价值,强化能源领域人工智能模型创新等方面部署了29项重点任务,着力促进能源、算力、场景、数据、模型等人工智能发展各要素高效协同。

行动方案提出,力争到2030年,人工智能算力设施的清洁能源供给保障能力和能源领域人工智能应用水平大幅提升。

## 人工智能科技伦理审查与服务先导计划启动

据新华社北京5月9日电(记者周圆)工业和信息化部日前印发通知,正式启动人工智能科技伦理审查与服务先导计划,将依托国家人工智能产业创新应用先导区所在省份,率先探索人工智能科技伦理审查与服务的落地路径。

当前,算法歧视、情感依赖等科技伦理风险日益凸显,亟须建立人工智能科技伦理审查与服务机制。此前,工业和信息化部等10部门联合印发《人工智能科技伦理审查与

服务办法(试行)》,先导计划旨在推动办法在部分城市率先落地。

重点任务方面,通知提出将细化省级人工智能科技伦理审查制度规范,指导建设人工智能科技伦理委员会,探索建设人工智能科技伦理审查与服务中心,开展人工智能科技伦理审查实践,将审查实践经验转化为技术标准,健全审查情况通报机制等。

通知明确,将设立全国人工智能科技伦理风险监测服务网络,编制相关培训教材,常态化开设“伦理课堂”,开展伦理风险监测预警,为先导计划城市提供智力支撑服务。



上图:5月8日,陕西省延安市宝塔区南泥湾镇南泥湾村,村民在大棚内管理即将移栽稻田的水稻秧苗。

左图:5月7日,黑龙江省伊春市嘉荫县保兴镇,农机进行玉米播种和播后作业。