

大理日报

DALI DAILY

权威性·影响力·责任感

网址: http://www.dalidaily.com

2025年3月

20

星期四

乙巳年二月廿一

中共大理州委主管主办

大理日报社出版

国内统一连续出版物号

CN 53-0011

邮发代号 63-37

第11058期

今日8版

在加压奋进中竞进赶超
在奋勇争先中开创新局

巍山县: 交通升级驱动经济社会“加速跑”

□ 记者 杨桂清 杜 李百祥
通讯员 董有喆 左希义

巍山,曾作为茶马古道的重要交通枢纽而兴盛,“要想富,先修路”是深深镌刻在巍山人心中朴素真理。近年来,巍山县加快推进交通格局升级,迎来了以高速路网和高铁网络为核心的新一轮发展机遇。交通基础设施的不断完善,不仅缩短了时空距离,更成为撬动县域经济增长的关键杠杆。

今年巍山小吃节期间,每天中午12时54分,从丽江站始发的Y765双层专列准时到达巍山站,来自州内外的旅客走出站台,乘坐公交专线前往小吃节现场。

“今天正好赶上‘三多节’假期,我们全家人一起来体验巍山小吃节,感受当地的民俗文化。一路过来苍山洱海美景尽收眼底,令人心旷神怡。”来自丽江的游客王先生带着家人,经过3小时旅程来到巍山,沿途的风景让他很是惊喜,对小吃节之旅充满期待。

据了解,今年是小吃节专列开行的第二年,日均运送旅客量达800人左右。“今年专列送达的第一批旅客就达930人,专

列的开通,为游客和当地群众出行带来极大便利,也缓解了购票压力,游客满意度比较高。”巍山火车站站长彭福顺介绍说。

近几年,随着大临铁路、大巍南高速公路的相继建成通车,“外联内畅”的交通格局逐渐形成,曾经静谧的千年古城依托“交通+文旅”,成功“出圈”。据了解,今年巍山小吃节期间,全县实现旅游业总花费25714.04万元,同比增长38.56%;共接待游客22.07万人次,同比增长37.17%。

交通顺则百业兴。走进位于庙街镇六合村委会的坤元(巍山)农业发展有限公司,新鲜采摘的香水柠檬经过清洗、分拣、装箱后准备发往全国各地。该公司在牛街乡发展了4500亩香水柠檬种植基地,产品深受上海、成都、杭州等城市消费者青睐。过去,由于不通高速公路,很多货车司机不愿接该公司的货运订单。如今,随着高速公路的建成,每单运输成本直降近200元,从巍山到街边下单的运输时长缩短近一半,该公司的订单激增,柠檬销售量也随之增长。

“目前,香水柠檬市场价格波动较大,能够节省半个小时时间,对整个产业而言,能带来非常大的效益。”坤元(巍山)农业发展有限公司董事长柴进增告诉记者

者,去年柠檬日均发货量在3吨左右,今年有望达到10吨。

巍山县柠檬产业方兴未艾,目前全县共种植柠檬3.1万亩,产业覆盖全县7个乡镇,2024年综合产值达3亿元,今年综合产值有望突破4亿元。依托高速公路,以柠檬产业为代表的当地农特产品运输成本极大降低,产业规模不断扩大,有效助推了乡村振兴、助力群众增收。

巍山县珍福运输服务有限公司作为当地较大的一家运输公司,拥有17辆货运车,每天运输近2万件快递,高速路网不断织密为企业发展带来了新机遇。“从安全性,还有成本、时效上都有了很大的提升。”该公司负责人马通杰谈及高速公路带来的好处,赞不绝口。“今年新购置的5辆新能源货车已经到货,高速公路修到了家门口,我们更有信心进一步发展壮大企业规模。”

如今的巍山,大临铁路、大巍南高速公

路穿境而过,交通网络不断织密升级,实现从“边缘化”到西南枢纽重镇的华丽转身,进入了“大环线”一体化发展新阶段。

“巍山县将继续全力构建‘两横两纵’高铁高速运输大通道,将巍山打造成为‘东接滇中通黔桂,西出滇西达印度缅甸,北联川渝进中原、南接越南老挝再到泰国柬埔寨’的印度洋陆港大通道路上的重要交通节点。”巍山县交运局局长柳艳梅如是说。

从“路通”到“业兴”,高速公路与铁路网络的延伸不仅是物理通道的拓展,更是县域经济突破地理限制,融入更大市场循环的战略支点。截至目前,大理州高速公路总里程突破1000公里,实现县县通高速,大瑞铁路保山段、大临铁路等铁路项目建成通车,穿点成线、连线成网。在交通引擎的驱动下,县域经济正从“单点突破”迈向“全域联动”,为经济社会高质量发展注入持久动力。

“县”兴向荣



大理百利农业发展有限公司弥渡春晓种苗育苗基地工人在管理蔬菜种苗。(摄于3月14日)

年初以来,弥渡县立足“早”字,抢抓农时,做好蔬菜育苗工作,助力春耕备耕。目前,该县已建成蔬菜工厂化育苗基地500亩,年培育蔬菜种苗3亿株,有力保障了蔬菜种苗供应,助力蔬菜产业发展。

[通讯员 杨永 摄]

今年前2个月我州外贸进出口总值3.6亿元 同比增长26.8%

本报讯(记者 蔡亮 通讯员 刘娟 吴北) 记者近日从有关部门获悉,今年前2个月,我州实现外贸进出口良好开局,货物贸易进出口总值达3.6亿元,同比增长26.8%,其中出口3.5亿元,同比增长52.7%,外贸进出口实现“开门红”。

从贸易品类来看,特色农产品出口表现亮眼。据海关统计,今年前2个月,全州农产品出口总值达3.3亿元,同比增长52.8%,其中,出口值排在前三位的分别是:鲜葡萄7356万元、核桃仁4646万元、脱水葱蒜3730万元。

从贸易伙伴来看,大理与全球贸易往来呈现多元化、深层次发展态势。前2个月,与大理有贸易往来的国家和地区达35个,其中对10个贸易伙伴实现贸易增长。增长排名前2位的是:对阿联酋增长376.7%,对

老挝增长308.8%。

前2个月,东盟继续保持大理州第一大贸易伙伴地位,大理对东盟出口达2.5亿元,同比增长31.5%;对欧盟出口0.3亿元,同比增长167.8%;对共建“一带一路”国家出口3亿元,同比增长50.2%。“一带一路”倡议下贸易畅通成效显著,大理外贸空间持续拓展。

据大理海关综合业务科科长陈浩然介绍,前2个月全州外贸进出口总值突破3.6亿元,主要得益于大理州高原特色产品在海外市场的知名度进一步提升,以及我州地理区位优势和合作的深入推进,促使对外经贸往来取得了新成效。下一步,大理海关将立足实际,持续优化监管与服务举措,助力大理特色产品拓展海外市场,为大理州外向型经济高质量发展贡献力量。

奋勇争先 创优提质

永平县以农文旅融合发展项目助推茶产业发展

本报讯(通讯员 周盛朝) 近日,永平县高山生态茶福鼎农文旅发展项目(第一期)在龙门乡大坪坦村开工,这是永平县延伸茶产业链、实现精深加工的一个重点项目,标志着该县茶产业在精深加工领域取得新的突破,将进一步提升永平茶产业的战略价值和市场竞争能力。

据介绍,永平福鼎农业技术开发有限公司依托大坪坦村高山生态茶产业资源优势,计划在大坪坦村选取合适地块,投资约5000万元,建设集红茶、冻顶乌龙茶加工生产车间和民宿旅居、体验培训于一体的农文旅融合发展项目,项目全部投产后,预计可实现年产值3300万元,直接提供就业岗位80余个、新增1家以上的规模以上企业,为广大群众增收致富提供更有力的支撑。

永平县是大理州茶叶生产重点县之一,也是云南大叶种栽培和普洱茶生产、加工的重点区域,是云南省最大的“佛香系”品种种植区。2024年,全县茶园面积达6.81万亩,其中可采摘面积5.8万亩,茶叶产量2700吨,茶叶总产值达4.16亿元。随着高山生态茶福鼎农文旅发展项目在大坪坦村启动建设,永平县将以有机化、商品化、规模化、品牌化、茶文化为重点,着力打响“永平高山生态茶”品牌,力争建成高山生态茶基地7万亩,规范化初制所18个、精加工生产线6条,实现茶叶年产量3000吨以上、年产值5亿元以上。

弄潮儿向涛头立 科技创新的中国答卷

任平

(一)

一个世界大会的日期,因与中国春节庆祝活动重叠,今年特意推迟到3月3日至6日举办。这一礼让,是对中国传统文化的敬重,也是对科技创新的尊重,成为新时代中国人人文经济学的独特世界叙事。

这是素有行业“风向标”之称的世界移动通信大会,行业最新技术集中亮相。因连续多年在西班牙巴塞罗那举办,俗称“巴展”。

今年超300家中国参展商,成为“巴展”上一道“非常抢眼”的风景——

华为5.5G技术,赋能车路协同,身处“巴展”,可操控中国东莞的无人车;宇树科技机器人,手牵机器狗,机械臂和仿生足配合默契……

全球移动通信系统协会会长葛瑞德认为,中国的广阔市场具有规模化特点,与科技创新的融合发展成效突出,“这样市场与创新的组合每天都在中国催生技术进步”。

中国DeepSeek问世,被美国有线电视新闻网形容为硅谷人工智能发展的“转折点”。这一人工智能大模型,可在低算力成本下实现顶尖模型性能,且以开源共享模式推动人工智能技术在全球的普遍应用。

国产动画电影《哪吒之魔童闹海》,以“动态水墨渲染引擎”等自主技术突破,将东方美学的写意基因注入现代动画工业体系,“以顶尖动画技术与深刻叙事重新定义了中国动画工业的高度”,接连刷新全球影史多项纪录。

这段时间,中国的科技创新不断突破人们想象。国际媒体认为,中国创新正在经历密集井喷。“科技创新和产业创新,是发展新质生产力的基本路径。”今年全国两会上,习近平总书记

强调:“要推动新质生产力发展,使我们国家能够在现代经济大潮中始终保持弄潮儿角色。”弄潮儿向涛头立,靠的是高水平科技自立自强。

(二)

百年大变局,科技创新是关键变量。推进中国式现代化,科技创新是必由之路。

曾有外国政要认为,中国的工程师和科学家虽然众多,但在创新领域毫无建树,“你们说不出任何一项创新项目、创新变革以及创新产品是来自中国”。这样的偏见,一次次被“打脸”。

从Copy to China(复制到中国)到Innovation from China(创新源自中国),从个别国家认为“中国没有能力创新”到试图“封锁压制中国”,新时代中国经历了什么,又做对了什么?

封锁,突围;打压,创新。暴风雨最猛烈的时候,恰恰是“哪吒闹海”“一飞冲天”的舞台。

芯片,中国被“围堵”最惨烈的行业之一,从实体清单到出口管制,制裁大棒挥舞了6年。

“小院高墙”挡不住创新思维。老一辈科学家豪气,“外国人能搞的,难道中国人不能搞?”今天科研工作者硬气,“我们不是逆风口的,我们是造风者”。

2024年,中国集成电路产量和出口额均创历史新高,分别达4514亿块、1.1万亿元,全产业链核心技术加速突破,智能光计算芯片、类脑互补视觉芯片等一批创新成果不断涌现。

2025年,中国科研团队发表集成光子芯片成果,《自然》杂志审稿人评价这项工作是“重要里程碑”。

不只是芯片。神州大地上,大量原创性、颠覆性科技创新成果层出不穷。

通过微创手术在脑与脊髓间搭建“神经

桥”,瘫痪者重新行走;

接受“颈深淋巴结—静脉吻合术”一周后,阿尔茨海默病患者认出家人;

超导量子计算原型机“祖冲之三号”,仅需百秒即可处理“超算”需要约60年才能解出的问题……这不是科幻电影,而是当下现实。今天的中国为什么能?

“全面深化科技体制机制改革,充分激发创新创造活力”“一体推进教育科技人才事业,构建人才竞争新优势”……新时代的中国共产党,掌握了创新中国的“密钥”。

今年全国两会期间,习近平总书记“下团组”,重要讲话里有深意。

“坚持教育、科技、人才一起抓,既多出科技成果,又把科技成果转化为实实在在的生产力”;

“深刻把握中国式现代化对教育、科技、人才的需求,强化教育对科技和人才的支撑作用,进一步形成人才辈出、人尽其才、才尽其用的生动局面”;

……

近代史上,我国落后挨打的根子之一就是科技落后,多少沉痛教训不堪回首。

从党的二十大报告首次将教育、科技、人才作为专章阐述并一体部署,到党中央作出因地制宜发展新质生产力的战略决策,再到党的二十届三中全会《决定》提出统筹推进教育科技人才体制机制一体改革……

这一次,面对世界新一轮科技革命和产业变革,中国高瞻远瞩、从容落子。

今天的中国,科技进步贡献率逾60%,成为10年来创新能力上升最快的经济体之一,是世界上首个发明专利有效量突破400万件的国家,拥有26个全球百强科技创新集群,连续两年位居

世界第一……

有外媒评论:“如果拥有一片繁茂的森林,那么参天大树自然会在那里生根成长,而中国长期以来一直在培育森林。”

“没有闯不过的难关”。众多中国科技企业亮相“巴展”,从一个侧面深刻表明:创新的森林,正孕育奇迹。

中国经济的信心,在当下更在未来,科技创新是最硬核的底气。

(三)

在极为不利的条件下,中国经济能够爬坡过坎,实现质的有效提升和量的合理增长,新质生产力是关键动能。

“新质生产力发展生机勃勃”,今年全国两会上的“好声音”,彰显的正是中国经济的“最强音”。

这是不少中国人的生活一瞥:语音唤醒家居设备,机器人穿梭一体;驾驶智能网联汽车,抵达后自动驾驶;穿戴登山外骨骼,“机器腿”开始助力爬山……“科技神器”改变生活。

这是一些外国友人的周末时光:打开节能激光电视,用空气炸锅精准“拿捏”牛排熟度,浏览无人机拍摄的大片……“科技爆款”来自中国。

两个生活场景,生动说明一个道理,经由市场力量创造性转化,新质生产力已深度融入经济、融进生活。

从“书架”走向“货架”,科技创新成果何时华丽转身?

“融合”,是重要一环。

“扎实推动科技创新和产业创新深度融合,助力发展新质生产力”,做好深度融合这篇大文章,新质生产力源源不断。

如何融合?

习近平总书记深刻指出:“抓科技创新和产

业创新融合,要搭建平台、健全体制机制,强化企业创新主体地位,让创新链和产业链无缝对接。”

“无缝对接”,正是重要方法。

武汉“光谷”,175家政府校企组建产教联合体,研发者也是创业者,实验室连着生产线,助力造就5000亿元规模的产业集群;

兰州新区,“企业出题、院校答题、政府参与”,533项科研成果落地转化,稀土配合物发光材料技术成功投产,单产品产值1.5亿元……

围绕产业链部署创新链,围绕创新链布局产业链,推动创新链产业链资金链人才链深度融合,创新格局为之一变,发展气象为之一新。

创新从来不是空中楼阁,最终都要落到“人”上。这也是“投资于人的内在逻辑”。

上海复旦大学附属华山医院,一名女患者仅在脑海中思考,脑机接口技术“指令”便操纵电脑显示出“新年快乐”。

湖北一支科研团队,提取莲藕纤维,通过3D打印方式制作定制材料,有效促进骨细胞增殖,“用藕重塑肉身”变为可能。

航天科技领域的一支团队,研发智能跌倒防护气囊,通过多轴运动姿态传感器,预判跌倒、形成缓冲,提升老年人的跌倒防护安全水平。

当供给侧“贴合”需求侧,当生产与消费深度互动,科技创新成果便能激活“未来型需求”,扩容“前瞻性消费”。

从中国式现代化“民生为大”,到科技创新坚持“四个面向”,以实现人民高品质生活的需要为旨归,新质生产力与广大消费者“双向奔赴”,14亿多人口的超大规模市场潜力无限。

中国经济的信心,在当下更在未来,新质生产力是最硬核的支撑。

下转第二版