

■策划/本报联合报道组
整理/新华社记者

因地制宜发展新质生产力 扎实推动四川高质量发展

王晓晖(四川省委书记、省人大常委会主任)

习近平总书记对发展新质生产力发表一系列重要论述,作出一系列重大部署,系统回答了“什么是新质生产力”“为什么发展新质生产力”“怎样发展新质生产力”的重大理论和实践问题,为我们因地制宜发展新质生产力提供了根本遵循。特别是2023年7月,习近平总书记来川考察,赋予我们建设“两高地两基地一屏障”和尽快成为带动西部高质量发展的重要增长极和新的动力源的使命任务。我们牢记嘱托、感恩奋进,召开省委十二届五次全会专题研究以发展新质生产力为重要着力点、扎实推进高质量发展问题并作出《决定》,明确四川发展新质生产力的目标任务和重点举措,不断塑造高质量发展新动能新优势。2024年全省实现地区生产总值6.46万亿元,保持全国第五位、中西部第一位;增长5.7%,在前十经济大省中居第三位,新的生产力理论在指导四川高质量发展实践中展现出强大真理力量。具体来讲,我们着重抓好以下5个方面。

一是以科技创新培育发展新动能。我们注重发挥科教优势,聚焦打造具有全国影响力的科技创新中心,一方面积极对接国家战略科技力量和资源,统筹推进成渝(兴隆湖)综合性科学中心、西部(成都)科学城、中国(绵阳)科技城及国家重大科技基础设施建设,推动国省实验室体系高质量运行,国家大科学装置10个、居全国第三位;一批标志性科技成果持续涌现,29项科技成果获得国家科学技术奖励、创历史新高。另一方面,着力打好关键核心技术攻坚战,在科技创新和科技成果转化上同时发力,统筹20亿元实施6个重大科技专项,围绕“卡脖子”技术编制创新图谱,形成攻关路线图50条,深入实施“聚源兴川”行动,加快建设西部中试中心。2024年,全省登记科技成果4910项、增长20%,技术合同成交额达2607亿元、增长33.6%。

二是以产业升级厚植发展新优势。我们坚持围绕发展新质生产力布局产业链,大力实施电子信息、装备制造、食品轻工、能源化工、先进材料、医药健康六大优势产业提质倍增行动,深入推进新型工业化和制造业“智改数转”,培育形成3个万亿级产业集群、5个国家先进制造业集群、15个国家中小企业特色产业集群。我们前瞻布局产业新赛道,专题推进低空经济、人工智能、商业航天等未来产业,建立高端能源装备、新型显示、现代物流、新能源汽车及动力电池等15条重点产业链推进机制。2024年,全省六大优势产业、高技术制造业增加值分别增长6.9%、8.4%,人工智能、生物技术、无人机、核技术应用等新兴产业增长20%以上,战略性新兴产业产值占规上工业产值比重增至30%左右,国家级专精特新“小巨人”企业、单项冠军企业分别增至486家、29家。

三是以绿色转型塑造发展新方式。我们坚决扛起筑牢长江黄河上游生态屏障重大责任,持续打好蓝天、碧水、净土保卫战,扎实抓好中央环保督察问题整改,2024年全省空气质量优良天数率提高3.7个百分点,345个地表水国考断面水质优良率均为100%。我们锚定碳达峰、碳中和目标,加快推进经济社会发展全面绿色转型,建成39个国家生态文明建设示范区和10个“两山”实践创新基地,统筹推进水风光氢天然气等多能互补发展,2024年全省清洁能源装机容量超1.2亿千瓦、占比提升至87.4%,晶硅光伏、动力电池等绿色低碳优势产业增加值增长10.2%。

四是以深化改革构建发展新机制。我们坚持向改革要动力,加快构建与新质生产力相适应的新型生产关系,召开省委十二届六次全会对进一步全面深化改革作出系统谋划,针对国资国企、民营经济、要素市场化配置等重点领域深化改革,梳理形成120项改革任务,统筹推进14项引领性重点项目和23项集成改革事项,节约集约、区域市场一体化等改革成果在全国复制推广。我们坚持把畅通科技、产业、金融良性循环摆在突出位置,巩固用好职务科技成果权属改革成果,成立首期规模达200亿元的产业投资引导基金,推出“天府科创贷”向科技型企业发放贷款216.5亿元,投早、投小、投硬科技的耐心资本培育机制加快形成。

五是以人才建设夯实发展新支撑。我们坚持“大人才观”,着眼人才培养、引进、使用、合理流动等各方面各环节,持续优化人才工作模式,深入推进“天府峨眉计划”“天府青城计划”,大力实施青年科技人才“萃青工程”,探索建立4类科技人才评价标准,2024年全省人才资源总量突破1100万人,在川两院院士67名,新增国省级人才927人、创新创业团队28个。我们瞄准发展所需持续优化完善高等学校学科体系建设,新增急需紧缺和新兴交叉专业点246个,撤销与经济社会发展不相适应的专业206个,启动实施海外智力集聚计划,19所高校115个学科进入世界高水平学科行列,更多创新要素正向发展主战场涌流。

今年是“十四五”规划收官之年,也是“十五五”规划蓄势之年。面对新形势新任务,我们将坚决贯彻党中央决策部署,完整准确全面贯彻新发展理念,因地制宜发展新质生产力,坚定不移推动高质量发展,努力探索走出一条向新而行、以新求质的发展路子,深入推进发展方式、发展动力、发展领域、发展质量变革,奋力谱写中国式现代化四川新篇章。

(张旭东 吴光于整理)

最近一周,西部地区省市区委书记、主席、市长围绕坚决贯彻落实习近平总书记一系列重要部署、重要讲话、重要指示,因地制宜发展新质生产力、推动高质量发展等发表署名文章(排名不分先后)。四川发挥科教优势,从科技创新、产业升级等5方面发力,2024年GDP达6.46万亿元。青海推动绿色算电协同发展,清洁能源装机占比高,绿色算力优势凸显。新疆锚定“五大战略定位”,在对内对外开放、产业体系构建等方面成果显著。广西构建“19+6+N”产业体系,利用优势培育新质生产力,扩大开放。陕西高质量建设中欧班列西安集结中心,增强链接国内国际双循环能力。甘肃推进链群发展,强化创新引领,突出企业引育,加快对外开放。西藏抓好“稳定、发展、生态、强边”四件大事,提升边疆治理水平。内蒙古贯彻铸牢中华民族共同体意识主线,推进“五大任务”,建设模范自治区。宁夏推动经济回升向好,构建现代化产业体系,促进各族人民生活共同富裕。云南推进资源、园区、口岸经济,建设民族团结进步示范区,推进绿美云南建设。重庆打造内陆开放综合枢纽,从交通、产业等多方面发力,融入全国统一大市场建设。

光辉新时代,动人新篇章。在“十四五”与“十五五”交汇之际,一个充满希望、充满活力的新西部,正在急速前进、跨越发展。

加快推动绿色算电协同发展 以新质生产力赋能生态文明高地建设

吴晓军(青海省委书记、省人大常委会主任)

高质量发展是新时代的硬道理,生态保护是青海工作的“根”和“魂”。习近平总书记嘱咐青海,要坚持生态优先、绿色发展,坚持有所为、有所不为,着力培育体现本地特色和优势的现代化产业体系,在推进青藏高原生态保护和高质量发展上取得更大进展。青海着眼打造生态文明高地、建设产业“四地”,因地制宜推动绿色算电协同发展,走出了一条符合青海实际的高质量发展之路。

立足资源禀赋,着力发展清洁能源产业,助力国家能源安全和降碳减排。青海是国家重要的战略资源接续储备地,境内水丰、光富、风好、地广,水电资源居全国第五,太阳能年总辐射量居全国第二,是我国的第四大风场,全省可用于新能源开发的荒漠化土地约10万平方公里,发展清洁能源前景广阔,潜力巨大。

着眼国家所需、青海所能,持续扩大“总盘子”,提升“硬实力”。青海充分发挥资源优势,聚力打造国家清洁能源产业高地,推动源网荷储一体化发展,“沙戈荒”基地建设、水电开发、储能示范、火电支撑等工作“多点开花”。截至2024年底,全省电力装机突破7100万千瓦,其中清洁能源装机占比达94.6%,在全国率先实现新能源装机和发电量占比“双主体”。西宁“光伏一条街”成为“追光”路上的青海名片,2024年全省多晶硅出口增长73.7倍,单晶硅棒实现首次出口,出口额占全国同类出口商品的12.1%,碳酸锂产量增长22.3%,锂电池出口增长77.5倍,全国外贸“新三样”中青海占了两样。青海以占全国4%的人口、3%的经济总量,贡献了全国7%左右的集中式光伏装机、5%左右的光伏发电量,计划到2030年,全省清洁能源装机达1.4亿千瓦,有力支撑全国能源保供大局和产业链供应链安全稳定。

聚焦国家“双碳”目标,主动融入和服务全国大局,高质量发展的“含绿量”大幅提升。我们深入贯彻国家重大能源战略,加快推进跨省跨区输电通道和外送基地建设,世界首条绿电通道青豫直流外送范围拓展至15个省市区,累计外送电量超过680亿千瓦时,北京大兴机场、杭州亚运会用了青海绿电。今年全国两会前夕,国内规划装机容量最大、总投资最大、新能源占比最高、超超临界燃煤机组高海拔单机容量最大的柴达木格尔木东沙漠基地电源项目开工建设,青桂直流将首次在国内实现电网跨经营区运行,年送电量超360亿千瓦时,助力减排二氧化碳2800万吨以上。不断扩大绿证交易规模,增加可再生能源消费,连续6年开展“绿电7日”“绿电9日”“绿电15日”“绿电三江源”等活动,不断刷新并保持着全清洁能源供电世界纪录,为全国能源转型发展提供了宝贵的实践经验。

抢抓人工智能发展机遇,打造算电协同发展“青海样板”。青海气候冷凉干燥、空气洁净度高,数据中心PUE值在1.2以下,能耗较国内平均水平低40%,是发展绿色算力的“天然良港”。我们发挥清洁能源资源优势,变绿电为绿算、变电能为光缆、变瓦特为比特,绿色算力发展“能源极足、电价极低、绿电极优、气候极好、能耗极少、回报极高”的优势不断彰显,“高冷”青海迎来“高光”时刻。

先行推动绿色算电协同发展,开辟高质量发展新赛道。绿色是高质量发展的底色,新质生产力本身就是绿色生产力。在国家大力支持下,青海绿色算电协同发展在全国率先先行。我们在全国率先出台5项绿色算力地方标准,着力以绿色算力拓展新的创新空间,一批互联网头部企业落户青海,形成了智算、超算、大模型等新业态,创新绿电供给模式,全球首个“自发、自储、自用、自保”的全清洁能源微电网算力中心启动,国内首个全国产芯片万卡绿算集群项目点亮启动,国家超算无锡中心青海大学分中心落地,多业态融合不断筑牢算力底座。全国首个清洁能源和绿色算力调度中心建成投运,大数据灾备中心、灾备云等重点项目加快推进,“数据援青”战略能级不断提升,青海第一家省外科创飞地——青海(北京)科技创新基地暨青海(北京)绿色算力基地挂牌运行。截至2024年底,全省已建在建机架达9.3万架,算力规模达到8400P,较年初净增8000P,预计2025年全省标准机架、规模将实现“双翻倍”。算力承载能力加速形成,将更好支撑青海融入全国一体化算力网,有效促进中东部地区数据、算力、算法相关产业向西部转移,放大

青海绿算价值。高原大地正以一场绿色“蝶变”为全国发展新质生产力探索青海经验,展现支撑国家数据安全的青海担当。

因地制宜丰富具有青海特色的应用场景,推动绿色算力赋能生态文明高地和产业“四地”建设。青海72万平方公里的土地是天然的地质博物馆,海拔4500米的垂直落差造就了全球90%的高寒生态系统类型,冷湖赛什腾山天文观测研究台址填补了东半球世界级光学天文观测台址的空白,作为世界气象组织观测计划成员的瓦里关全球大气本底观测站,积累了国内连续时间最长的温室气体浓度数据序列,大地“密码”正在转化为绿色算力发展的“密钥”,一批源自青海、服务全国的全新算力应用场景加速孵化。随着世界级盐湖产业基地、国家清洁能源产业高地、国际生态旅游目的地、绿色有机农畜产品输出地建设纵深推进,绿色算力支撑产业高端化、智能化、绿色化的动能不断释放,有力推动产业“四地”融合发展,产业数字化、数字产业化水平不断提升。

青海将深入践行“两山”理念,打造生态文明高地,构建以产业“四地”为主体的绿色低碳循环发展经济体系,以既为一域增光、又为全局添彩的格局视野,打造生态优先、绿色发展的新业态、新举措、新模式,为加快经济社会发展全面绿色转型贡献青海力量。

(黄懿 江毅 央秀达珍整理)

锚定新疆在全国大局中的战略定位 奋力谱写推进中国式现代化新疆实践新篇章

艾尔肯·吐尼亚孜(新疆维吾尔自治区主席)

习近平总书记高度重视新疆工作,给予特殊关心关怀,亲自为新疆谋篇布局、把脉定向、掌舵领航,明确了新疆工作总目标,确立了新时代的治疆方略。新疆始终牢记总书记殷殷嘱托,完整准确全面贯彻新时代党的治疆方略,紧扣铸牢中华民族共同体意识工作主线,锚定国家赋予新疆的“五大战略定位”,更好统筹发展和安全、开放和安全,紧贴民生推动高质量发展,天山南北呈现社会稳定、人民安居乐业的良好局面,中国式现代化新疆实践迈出新的重要步伐。

一是扩大高水平对内对外开放,打造亚欧黄金通道和向西开放桥头堡。我们坚持把自身区域性开放战略纳入国家向西开放总体布局,充分发挥“五口通八国、一路联欧亚”的独特区位优势,加强与共建“一带一路”国家、特别是中亚五国交流互访和务实合作,深化与援疆省市和周边省区互利合作,第八届中国—亚欧博览会规模和成效创历史新高。高标准高质量建设丝绸之路经济带核心区、新疆自贸试验区,喀什、霍尔果斯经济开发区新一轮总体规划深入实施。通行中欧(亚)班列开全国6成以上,新疆“天山号”班列常态化运行。开通双边国际道路运输线路占全国总量的1/3以上。2024年新疆货物进出口总额增长21.8%,增速居全国第3位,三年来外贸进出口总额每年跨越一个千亿台阶,新疆开放的大门越开越大,“朋友圈”越来越广。

二是积极构建现代化产业体系,打造新发展格局的战略支点。我们立足新疆资源禀赋和产业基础,积极打造油气生产加工、煤炭清洁高效利用、新型电力、绿色矿业及加工、先进制造和新材料、粮食和食品加工、棉花和纺织服装、绿色畜产品和优质果蔬、文化和旅游、现代物流等“十大产业集群”,一二三产业融合发展的产业体系日趋完善。2024年,“十大产业集群”工业增加值增长7.8%、占规模以上工业增加值的九成以上,体现新疆特色和优势的现代化产业体系加速构建。加快推进东联西出的铁路网、通行便利的公路网、一核多辐的航空网、调控有力的水利网、内供外联的电力网,覆盖广泛的天然气管网、高效畅通的商贸物流网、绿色低碳高效的算力网、集约便捷的地下管网、联通欧亚的跨境网等“十张网”建设,怀柔实验室新疆基地、光伏材料与电池实验室等一批高能级创新平台加快推进。以改革思维和举措做活新疆“棋眼”,出台支持新疆高质量发展若干政策措施,谋划实施一批百亿级重大项目,推动南疆实现本科教育全覆盖。2024年,新疆多数经济指标增速均位居全国前列。

三是深化“三基地一通道”建设,打造全国能源资源战略保障基地。我们立足国家所需、新疆所能,持续推进国家大型油气生产加工和储备基地、大型煤炭煤电煤化工基地、大型风电基地、国家能源资源陆上大通道建设。2024年,生产油气当量6664万吨,连续四年全国第一,建成全国首个年产百万吨国家级页岩油示范区,投运3座地下储气库,储气能力全国第一。

煤炭产能持续释放,产量达5.41亿吨、“疆煤外运”1.4亿吨,煤炭清洁高效利用驶入“快车道”。新型电力系统发生格局性变化,新增新能源装机4037万千瓦,总规模突破1亿千瓦,“疆电外送”1264亿度,绿电占三分之一以上,22个省市用上了“新疆电”。深入“探矿寻宝”、努力“点石成金”,矿产资源勘探开发利用取得重大进展,面向全国举办两次矿业权出让推介会,全年实现出让收益290亿元,为保障国家能源和关键矿产资源安全作出新疆贡献。

四是加快建设农业强区,打造全国优质农牧产品重要供给基地。我们牢记粮食安全这一“国之大者”,发挥粮棉油、果蔬、畜牧等生产方面的显著优势,统筹做好节水、蓄水、调水、增水四篇文章,推动新疆粮食工作方针从“区内平衡、略有结余”向“区内结余、供给国家”转变,2024年粮食播种面积4440万亩,总产466亿斤,增产42.2亿斤,面积增量、总产增量分别居全国第1位、第2位,让“中国碗”装更多“新疆粮”。棉花年产量稳定在500万吨以上,连续30年位居全国第一,果品产量达到1400万吨,畜产品生产保供能力稳步提升。水产品产量19.65万吨,稳居西北五省区第一,三文鱼等新疆众多水产销往全国及海外。

五是全力维护民族团结和祖国统一,打造国家地缘安全的战略屏障。我们坚定不移贯彻总体国家安全观,建立防范化解重大风险机制,统筹防范化解民族宗教、意识形态、经济金融、隐性债务等领域风险,牢牢守住不发生系统性风险的底线。坚持把维护社会稳定摆在首位,深入推进反恐维稳法治化常态化,有力维护了社会大局持续稳定。坚定不移铸牢中华民族共同体意识,深入推进民族团结、文化润疆、伊斯兰教中国化等工作,持续增进了各族群众“五个认同”。积极主动开展涉疆对外斗争,持续加大“请进来、走出去”力度,邀请外国使节、媒体旁听自治区“两会”,让世界见证真实新疆。

同时,我们赋予发展更多政治意义,推动发展成果成效更多转化为转变人心、争取人心、凝固人心。坚持将自治区财政的77%以上用于保障和改善民生,特别是将良好的生态环境作为最普惠的民生福祉,3046公里世界最长环沙漠生态屏障实现“合龙”,天山北坡城市群区域空气质量优良天数比例达90%、创历史新高,煤田火区治理全面推开,年均减少煤炭燃烧损失383万吨,减少二氧化碳排放985万吨,各族群众民生福祉不断增进,幸福底色持续擦亮。

2025年是新疆维吾尔自治区成立70周年。我们将更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,深入贯彻落实习近平总书记关于新疆的重要讲话和重要指示批示精神,牢记嘱托、感恩奋进,改革创新、真抓实干,以中国式现代化新疆实践,为全面推进强国建设、民族复兴伟业增光添彩!

(李自良 于涛整理)

唱响高质量发展主旋律 奋力谱写中国式现代化广西篇章

陈刚(广西壮族自治区党委书记、自治区人大常委会主任)

习近平总书记在广西考察时指出,“广西是我国少数民族人口最多的自治区,同时是革命老区、边疆地区,在中国式现代化建设中肩负重要使命。”我们牢记总书记嘱托,坚持把高质量发展作为首要任务,发挥自身优势、选准发展赛道,集中资源力量攻坚突破、久久为功,努力在推动边疆民族地区高质量发展上展现更大作为,在建设新时代壮美广西上不断取得新进展。

构建现代化产业体系,筑牢高质量发展根基。我们立足资源禀赋和产业条件,围绕产业链找准创新链,加快传统产业高端化、智能化、绿色化发展,大力培育新产业新业态新模式,构建具有广西特色的“19+6+N”产业体系,2024年全区规上工业增加值增长7.9%,新产品对工业增长贡献率超50%。广西有一片海,这是无比珍贵的资源。我们着力凝聚向海共识,强化向海思维,统筹推进交通向海、要素向海、产业向海,2024年海洋生产总值同比增长5.8%,占全区地区生产总值的9%。沿边临港产业园区是国家重点支持广西建设的创新高地、产业高地、开放高地。我们以之统领全区各类园区改革发展,有序承接东部沿海产业梯度转移,2024年各类园区规上工业总产值同比增长9.4%。我们加快构建现代化基础设施体系,高速公路、高速铁路总里程分别跃居全国第四、第六位,平陆运河、环北部湾广西水资源配置工程、白龙核电等一批重大项目加快建设,为强产业提供了有力支撑。

因地制宜发展新质生产力,增强高质量发展动能。广西科教资源相对不足,培育发展新质生产力,必须选准方向、突出重点,力争在新领域新赛道迎头赶上。我们深化教育科技人才综合改革,加强科教创新和产业创新融合,主动融入粤港澳大湾区的产业链、创新链、供应链、资金链,加快建设面向东盟的科技创新合作区和产教集聚力示范区,高新技术产业化水平指数连续6年进入全国前十,国家重点实验室总量首次进入全国第二梯队。人工智能时代,广西不能缺席、不能落后。我们充分发挥背靠国内大市场、联结东南亚的优势,坚持有所为、有所不为,利用好中国—东盟信息港、南宁国际通信业务出入口局等平台,推动建设中国—东盟人工智能创新合作中心,筹建人工智能学院,加快建设南宁万象云谷AI智算产业园,打造42个人工智能平台和场景,在多个东盟国家落地数据中心、算力中心,以人工智能为引领的新质生产力加快培育。今年2月,广西代表团访问老挝期间,双方签约共建中国—老挝人工智能创新合作中心,这是我国与东盟国家签订的首个人工智能合作创新平台。

(下转3版)