

潮起黔中万象新

——贵州以“两个统揽全局”为战略指引奋进新征程

旗帜引领方向，奋斗开创未来！

在实现第二个百年奋斗目标新征程中，习近平总书记指示贵州“坚持以脱贫攻坚统揽经济社会发展全局”，指引贵州实现了全面小康千禧年梦想。

在实现第二个百年奋斗目标新征程上，总书记指示贵州“坚持以高质量发展统揽全局”，一锤定音明确了贵州发展的时代主题，为贵州现代化建设提供了战略遵循。

……

百川汇海阔，风正好扬帆。

站在新的历史起点上，回望党的十八大以来贵州各项事业取得的历史性成就、发生的历史性变革，我们无比自豪，我们无比自信。

身处伟大时代、展望前路征程，我们愈发深刻认识到，贵州取得的成绩，最根本在于有习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心掌舵领航，在于有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引，也离不开全省上下齐心协力、拼搏奋斗。

实践一再证明并将继续证明，拥有富有远见、成熟稳定的领导核心，是人民之幸、国家之幸、时代之幸。

过去，总书记带领我们打赢脱贫攻坚战；今天，总书记带领我们奔赴现代化建设新征程。

紧跟核心、矢志奋斗，我们身后是波澜壮阔的历史，我们面前是充满期待的未来。

——坚持把脱贫攻坚作为头等大事和第一民生工程，决胜脱贫攻坚，同步全面小康，决不让一个民族、一个地区掉队

时间回溯到2015年，习近平总书记到贵州视察，指示贵州要走出一条有别于东部、不同于西部其他省份的发展新路。

贵州深入学习贯彻习近平总书记视察贵州重要讲话精神和对贵州工作系列重要指示精神，坚持以脱贫攻坚统揽经济社会发展全局，全面实施大扶贫、大数据、大生态三大战略行动，与全国同步全面建成小康社会。

“大扶贫”圆梦减贫奇迹——

2015年6月18日，习近平总书记到贵州主持召开涉及武陵山、乌蒙山、滇桂黔集中连片特困地区扶贫攻坚座谈会，就加大力度推进扶贫开发工作提出“四个切实”的具体要求。

牢记殷殷嘱托，贵州举全省之力向绝对贫困发起总攻，将脱贫攻坚作为头等大事和第一民生工程，苦干实干加油干，持续打好脱贫攻坚“四场硬仗”，探索出一系列精准管用的“贵州战法”。全省66个贫困人口全部摘帽，923万贫困人口全部脱贫，192万群众搬出大山，在国家脱贫攻坚成效考核中连续5年为“好”，减贫人数、易地扶贫搬迁人数均为全国之最，书写了中国减贫奇迹的精彩篇章。

毕节，位于乌蒙山腹地，曾是西部贫困地区的一个缩影。20世纪80年代，国务院批准建立毕节“开发扶贫、生态建设”试验区。经过三十多年的艰苦奋斗，毕节持续改善基础设施“破瓶颈”，全力壮大产业“拔穷根”，强化生态建设“增颜值”，实施易地搬迁“挪穷窝”、夯实民生

基础“补短板”，探索出一系列行之有效的经验，成为“贫困地区脱贫攻坚的一个生动典型”。

“大数据”奏响发展新乐章——

2015年6月17日，习近平总书记在贵阳市大数据应用展示中心考察时指出，面对信息化潮流，只有积极抢占制高点，才能赢得发展先机。

一批国家部委、行业和标志性企业大数据中心落户贵州，建成贵州中国南方大数据中心示范基地、国家级互联网骨干直联点、国际互联网数据专用通道；贵阳贵安成为世界聚集超大型数据中心最多的地区之一；行政村实现4G网络和光纤宽带全覆盖，实现5G县县通……乘“数”而上，加“数”前行。为打好大数据突围战，贵州着力布局“数”“数”“数”，让数字经济成为贵州的一张亮丽名片。

“大生态”绘就绿色底色——

2014年3月7日，习近平总书记参加十二届全国人大二次会议贵州代表团审议时强调，要树立正确发展思路，因地制宜选择好发展产业，切实做到经济效益、社会效益、生态效益同步提升，实现百姓富、生态美的有机统一。

今日之贵州，绿色发展的底色愈发鲜亮。连续举办十一届的生态文明贵阳国际论坛，不仅成为传播习近平生态文明思想的重要平台，也成为世界了解贵州生态文明建设的重要窗口；展示贵州大生态战略的亮丽名片。作为首批国家生态文明试验区、生态文明建设先行区，贵州深入实施大生态战略行动，坚定不移推动绿色发展、循环发展、低碳发展、可持续发展，持续展示新时代生态文明建设“贵州成果”。

实施三大战略行动以来，全省上下凝心聚力、攻坚克难，群策群力、奋力追赶，彻底撕掉了千百年来的绝对贫困标签，大数据发展大踏步前进，生态文明建设整体性跃升。贵州取得的成绩，被誉为“党的十八大以来党和国家事业大踏步前进的一个缩影”。

——坚持把高质量发展作为新时代的硬道理，深入实施主战略、努力实现主定位，奋力开创多彩贵州新未来

时间的刻度指向2021年，习近平总书记亲临贵州视察，明确指示贵州要坚持以高质量发展统揽全局，赋予我省“闯新路、开新局、抢新机、出新绩”的新重大使命，亲自为贵州发展擘画了新蓝图、明确了新方位。

省委始终将习近平总书记对贵州工作的重要指示作为最为根本、最为持久、最为强大的动力源泉，转化为贵州发展的战略思路、政策举措、工作抓手和实际效果，奋力开创贵州高质量发展新局面。

省委十三届二次全会审议通过了《中共贵州省委关于认真学习宣传贯彻党的二十大精神 衷心拥护“两个确立” 忠诚践行“两个维护” 奋力谱写多彩贵州现代化建设新篇章的决定》。

定位准才能方向明——

省委通过科学研判明确了我省立足做中国式现代化建设的后发追赶者、西部欠发达地区推进中国式现代化的典型

实践者、中国式现代化建设的创新探索者的“三者”定位；

方位清才能思路明——

省委通过系统分析作出了我省工业化处于由中期向后期转型推进期、信息化处于由中期向后期转型推进期、城镇化处于快速推进中期、农业现代化处于转型发展加速期、旅游产业化处于优势转化提升期的“五期”方位判断；

把推动高质量发展作为现代化新征程上贵州全部工作的主题，一张蓝图绘到底，一任接着任一任干。各层级、各领域、各环节工作向着高质量发展任务齐步前行。

活力足！质量第一、效益优先，高质量发展成色更足——

开工建设贵阳、黔南州抽水蓄能电站，新增新能源装机400万千瓦，电力总装机达8560万千瓦；

华为云、中国电信、中国移动等智算中心落地，贵州总算力规模增长28.8倍，成为全国智算资源最多、能力最强的地区之一。

动力强！多元开放、多重改革，高质量发展底色更亮——

宁德时代、奇瑞汽车等重大项目建设投产，依托华为云构建“云服务”生态圈，贵阳大数据科创城集聚企业800家以上；

省属国企按市场化原则与央企共同设立总规模110亿元产业发展基金，更好撬动社会资本，民间投资占比达36.8%；

建成投运“一局四中心”，黔粤班列、西部陆海新通道班列分别增长173.7%、16.2%；

有温度！践行初心、服务人民，高质量发展特色更暖——

出台实施促进高质量充分就业“1+4”政策，城镇新增就业61.75万人；

加快建设6个省级区域医疗中心，建成县级区域医疗中心50个，多层次医保体系逐步健全；

气质佳！绿满春山、和谐共生，高质量发展底色更青——

省市乡村五级连续十年“上春山”开展义务植树，累计义务植树6.05亿株；

中心城市环境空气质量平均优良天数比率98.6%，主要河流出境断面水质优良率保持100%。

在实践中，贵州不断将发展优势转化为发展胜势，厚积薄发，为高质量发展打开新局面。从发挥生态优势到加快在生态文明建设上实现“六个出新绩”，从发挥资源优势到“富矿精开”为关键抓手，从发挥先行优势到聚焦算力、赋能、产业三个关键抢新机……

以奋进之姿奔跑在高质量发展跑道上的贵州，未来的模样，令人期待。

——以龙马精神提振干事创业精气神，奋力追、努力赶、全力冲，斗志昂扬向着多彩贵州新未来奋勇前进

时代的脚步，因为领袖的关怀而分外铿锵；历史的进程，因为思想的指引而阔步向前。

从坚持以脱贫攻坚统揽全局转变为以高质量发展统揽全局，是习近平总书记

放眼全局对贵州一域的战略指引。

过去一年，全省扎实巩固拓展脱贫攻坚成果，持续实施脱贫人口增收行动，脱贫人口人均纯收入超过1.5万元，提前完成人均纯收入1万元以下脱贫人口动态清零任务；全面推进乡村振兴，深入推进乡村建设行动，乡村面貌发生新变化。

过去一年，全省构建现代化产业体系取得初步成效，经济发展内生动力不断增强，服务和融入国家重大战略持续深入，生态环境优势进一步巩固，人民群众获得感幸福感安全感加快提升……高质量发展与现代化建设的基础更加坚实、动能更加强劲、前景更加光明。

2024年是新中国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，做好经济社会发展工作意义重大。今年初，贵州印发《关于推动2024年一季度全省经济工作实现“开门红”的若干政策措施》，从6个方面出台了45条政策措施，为完成全年目标任务打下坚实基础。

春节后开工第一天，贵州大地充盈着一股热气腾腾的干劲：从五级干部“上春山”义务植树，到调研项目建设、企业复工复产等情况，各级干部群众不负春光、步履铿锵，以“开年即开跑”的姿态，大干快干苦干实干，乘势而上推动经济高质量发展。

从田间地头到生产车间，从建设工地到装卸现场，干劲十足的“一线剪影”，勾勒出—幅高质量发展图景。

抢抓新机遇，布局新赛道，积蓄新动能。近日公布的2024年省级重大项目名单，包含3086个项目，年度预期投资3197.44亿元，这些工程项目涉及“四化”、基础设施、民生工程三大领域，传递出浓浓的信心。

2月19日，省委、省政府召开全省“富矿精开”推进大会，强调以“富矿精开”为关键抓手在新时代西部大开发上闯新路，加快推动全省矿业高质量发展取得新进展新突破，为推进中国式现代化贵州实践提供坚实支撑。

2月21日，省委主要领导主持召开专题会，研究大兴调查研究、推进旅游发展有关工作，强调要聚焦资源、客源、服务三大要素，乘势而上大抓旅游业高质量发展，持续巩固旅游强劲增长态势，推动贵州旅游优势更优更强。

2月22日，省委农村工作会议召开，强调要以“四在农家·和美乡村”为载体，加快推进农业农村现代化，奋力在乡村振兴上开新局，推动“三农”工作不断迈上新台阶，为中国式现代化贵州实践提供支撑。

……

放眼全局才能更好地谋划一域，立足一域是为了更好地服务全局。全省上下牢记总书记殷殷嘱托，把感恩之心、忠贞之志、维护之行、奋进之力，转化为高质量发展和现代化建设的铿锵足音。

让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，把坚持高质量发展作为新时代的硬道理，牢记推进中国式现代化这个最大的政治，跑出高质量发展加速度、增强人民群众幸福感、提振干事创业精气神，奋力谱写中国式现代化贵州实践新篇章。

电侧、用电侧结算电量实现零偏差，电费精度达到100%，实现电费、电量零偏差。

“2023年11月1日，在D+5发布10月27日日清分临时结算结果；2023年11月2日，在D+5发布10月28日日清分临时结算结果……”在贵州电力交易中心结算统计部专员甘凌霄的笔记本上，清晰记录着现货结算工作流程及工作时间。

作为具体负责结算统计的人员，甘凌霄深知结算数据准确性的重要性。他说：“市场结算是市场化交易的最后一个环节，也是经营主体最为关心的环节，大家对哪扣只多支付一块钱、少收入一块钱都要求清楚明白。”

和中长期市场不同，现货结算面临结算周期短、时间紧、数据量和难度激增等挑战。为此，甘凌霄及其同事将现货结算工作分为结算规则建立、结算系统建设、中长期与现货的全流程贯通三步走。

在结算规则建立上，2022年6月，他们借鉴广东试点经验并结合贵州实际，编写了第一版《贵州电力现货交易结算实施细则》，经过50次的修改完善，该实施细则于2023年4月28日正式印发，标志着贵州具备了现货结算的理论基础。

现货结算需要交易系统具备强大的结算功能。为全面、准确实现结算功能，开发设计团队在半年时间内完成了65个现货结算需求规范和8个核心算例的编制工作。在这期间，研讨、消缺、质疑、修正的循环工作是常态。

在不懈努力下，2023年6月30日，现货结算功能在南方区域统一电力交易平台贵州市场上线，系统实现现货结算的档案日核日固、日分时计量电量抽取等168项功能，贵州具备了省内现货市场结算试运行的条件和能力。

现货结算工作不断优化

“在与经营主体的沟通次数明显多了，每天最少都要接到几十个业务咨询电话。”谈到参与贵州电力现货市场结算试运行工作的感受，贵州电力交易中心交易组织部交易专员陈仕军说。

2018年，陈仕军从贵州电网电力科学研究院来到贵州电力交易中心工作，长年在科研工作岗位的他保持着严谨细致的工作作风。“一个小数点位置出错便会导致经营主体无法正常交易，甚至承担巨大损失，我们要关注申报差错，及时做好预警提醒。”陈仕军说。

2023年1月，陈仕军具体负责了现货交易组织工作。交易组织是电力现货市场业务链条的前端，负责组织、帮助经营主体在现货市场申报交易电量、电价，顺利参与现货交易。

考虑到贵州电力经营主体现货知识薄弱的实际情况，在2023年10月份第一次电力现货结算试运行期间，贵州电力交易中心逐一提醒78家经营主体申报，日前，市场申报率达到100%。在此过程中，通过仔细核查，发现1家申报与中长期合同偏差超过10倍的用户，4家中长期合同偏差超过2倍的用户，及时提醒经营主体进行了修正。

除了组织经营主体申报，贵州电力交易中心还严格按照典型曲线统一分解、自定义曲线调整补充的原则，对276份中长期合同进行了统一分解，并主动联系指导用电侧经营主体结合自身情况，对统一分解结果进行调整补充，实现了中长期合同分解完成率100%。

为更好帮助经营主体加深对电力现货市场的理解并解决他们遇到的问题，贵州电力交易中心还通过“现场走访+座谈交流”的方式，深入发电企业、售电公司和电力用户等经营主体，开展走访调研，建立问题、责任、任务、调研成果转化运用4张清单，全力解决经营主体的后顾之忧，推动电力市场现货结算工作不断优化。

贵州步入电力市场“现货时代”

2023年12月15日至16日，南方区域电力现货市场开展全域结算试运行。其间，贵州电力市场经营主体自主申报率100%，电力现货各环节及五大技术系统运转正常，市场运行平稳有序。这是继我省2023年10月完成第一次电力现货结算试运行以来，再一次成功开展现货结算。

2024年1月10日至12日，作为南方区域电力现货市场首批结算试运行省份，贵州通过南方区域统一电力交易平台（现货）向14家批发用户、42家售电公司、23家火电企业、6172家零售用户推送发电侧结算依据，及时率和准确率达100%，圆满完成南方区域首次全域结算试运行任务，标志着我省步入电力市场“现货时代”。

作为发现电力时空价值、真实反映供需形势、落实“双碳”目标的重要手段，电力现货市场建设是贵州电力市场化改革的重要任务。从2022年电力现货市场建设提上工作日程，到2024年1月圆满完成南方区域首次全域结算试运行任务，贵州电力现货市场实现了从无到有的里程碑突破，为贵州电力市场建设增添了浓墨重彩的一笔。

扎实推进现货市场建设

2015年以来，全国加快构建有效竞争的市场结构和市场体系，电力现货市场建设逐步开展试点探索。南方（以广东起步）等8个地区作为电力现货市场第一批试点市场积极开展探索。贵州电网公司高度关注广东电力现货市场的发展，组织人员学习先进经验，打好基础，从理论政策研究、市场规则、机制构建、系统平台上一步步做起。

2023年，南方电网公司作出“年底有序开展不同周期结算试运行”的部署。同年10月，南方电网公司和国家能源局南方监管局联合印发相关实施方案，明确“2023年10月25日至29日开展为期5天的调试试运行，其中选取10月27—28日两天开展覆盖跨省区、广东、贵州和海南的结算试运行”的工作要求。

为加速推进电力现货市场建设，贵州电网公司组织骨干团队，从规则体系构建、技术支持系统建设、共享共建环境营造、风险防控等方面下功夫，逐一破解各环节难点。同时，充分借鉴广东等先进地区经验，结合贵州本地特点，攻克零售穿透结算、不平衡资金科目等市场难题，制定多个市场关键机制，提出用户侧价格收敛、省内不平衡资金、合同曲线分解调整等符合贵州实际情况的多个关键市场机制。

2023年6月21日和8月14日，贵州电力交易中心和贵州电网公司电力调度控制中心联合印发4个配套实施细则和结算试运行实施方案，在南方区域除广东外率先构建贵州省内1+4现货规则体系。该规则体系和关键机制在保障市场运行平稳有序、电力现货交易和结算必须依赖营销系统、交易系统五大系统开展，贵州电网公司集中攻坚，解决了90余项跨部门跨专业协同事项，于2023年6月30日实现了五大系统的全业务全流程融会贯通、精准交互。

同时，贵州电网公司还印发《南方区域电力市场2023年贵州电力现货市场日商业结算实施方案》，贵州电力交易中心编制了《电力现货市场日商业结算工作指引》《南方区域电力市场2023年贵州电力现货市场日商业结算市场交易保障方案》两个子方案，建立了市场风险预警和履约保函防控等机制，为2023年10月圆满完成第一次电力现货结算试运行和保障市场平稳有序运行打下坚实基础。

现货结算实现高度精准

2023年10月27日、28日，在贵州第一次电力现货结算试运行中，发

贵州对外贸易实现新突破

首单RCEP进口享惠业务在贵安综保区顺利通关

2023年12月，贵阳海关所属贵安新区海关成功审核我省首份进口区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）项下享惠报关单，该批货物为某新能源科技有限公司进口的一批原材料，目前已查验收放行。这标志着我省首单进口享惠RCEP正式落地，对外贸易向高质量发展迈出了新步伐。

据介绍，企业在取得相应协定项下原产地证书后，原材料进口关税税率可进一步降低，而企业加工后的成品在出口时也能享受对方国家的关税优惠。这样一来，对企业既释放了更多资金红利，也为后续的攻关研发、发展壮大创造了更多可能。

2023年8月，贵阳海关推出十条措

春节期间贵州路网流量创历史新高

记者从省交通运输厅了解到，春节假期及除夕免通期间（共计9天，以下简称春节期间），我省成功应对了路网流量激增考验，确保了全省交通运输行业运行总体平稳有序、路网安全畅通。

数据显示，春节期间，我省路网流量大幅增长，创历史新高。全省高速公路出口车流总量达2190.51万辆次，日均243.39万辆次，创历年假期历史新高，日均同比增长38.79%；单日出口流量高峰达302.91万辆次（2月15日），为近年来出口流量首次突破300万辆次，比以往单日历史最高（2023年10月2日，230.96万辆次）增长31.15%。

全省营运性客运量大幅增长，达到611.1万人次，日均67.9万人次，其中公路客运量575.07万人次，日均63.90万人次；水路客运量36.03万人次，日均4万人次。全省客运站、码头、渡口整体运行秩序良好。

行业总体安全稳定。在路网流量和客运量大幅增长的情况下，全省交通运输安全形势总体平稳，未发生较大及以上突发事件。

以最大能力保畅通，以最实举措强运输，以最大努力优服务，以最严要求抓安全。春节期间，省交通运输厅提前开展路网运行态势研判，全面、精准梳理大流量路段16段、大流量收费站20个，实行“一路一策、一站一策”，公路养护施工作业一律暂停；强化节日期间疏堵保畅，做好小客车免费服务，优化调整ETC和MTC车道占比，加强路巡巡查和指挥调度，做到早发现、早处置；全省高速公路共设立198个车辆救援服务点，各类救援车辆1547台，从业人员2529人，确保快速处置恢复路网畅通。同时，督促指导交通运输经营者根据客流量，适时加密运营班次、延长运营时间，充分满足运输需求，有效保障了节日期间客运输站等枢纽集散旅客运输衔接有力、运转高效，未出现旅客滞留情况。



2月26日，村民在贵州省铜仁市松桃苗族自治县石梁乡胜利村辣椒苗。