

## 六盘水市

## 三张名片更亮丽 聚拢“三气”走新路

尚宇杰 李曼 赵桦 孙璐

决战决胜

十四五

六盘水篇

历史总是在接续奋斗中书写新篇。即将收官的“十四五”，六盘水在风起潮涌中驶过壮丽的又一程——

“十四五”时期，在党中央坚强领导下，六盘水市贯彻落实省委工作部署，迎难而上、顶压前行、负重前行，推动高质量发展强基固本、积厚成势，发挥矿产资源、独特气候、优良生态等比较优势，坚定不移走好高质量发展新路。

一以贯之的主题，始终不渝的初心，接力奋斗的足迹——

过去五年，六盘水持续擦亮“江南煤都”名片聚“财气”，坚持大抓产业、大抓项目、大抓招商，不断提升经济发展的“含金量”“含新量”“含绿量”，坚定走好资源型城市转型升级之路。

过去五年，六盘水持续擦亮“中国凉都”名片聚“人气”，坚持兴业强县富民一体发展，不断提高人民群众生活品质，坚定走好西部欠发达地区促进共同富裕之路。

过去五年，六盘水持续擦亮“生态绿都”名片聚“名气”，推动经济社会发展全面绿色转型，不断巩固生态建设和环境保护成果，坚定走好喀斯特地区人与自然和谐共生之路。

完整准确全面贯彻新发展理念，加快融入新发展格局，全面推动高质量发展，凉都大地的一草一木，深刻塑造着一座城市的发展轨迹。

下一个五年的壮阔画卷徐徐展开。如今，六盘水发展来到了新的更高历史起点上，全面建设社会主义现代化具备了更为坚实的物质基础、更为主动的精神力量。向前向上的力量蕴藏在六盘水每一寸生机勃勃的土地上，在理论创新和实践创新相互激荡、彼此辉映的进程中推动六盘水不断迈向发展新境界。

在六盘水，一块煤，承载着过去的荣光与厚重。这里，素有“江南煤都”之称——贵州第一个现代化煤矿诞生于此。

这里是新型综合能源基地——贵州第一个现代化火电机组诞生于此。

这里，是煤化工产业转型升级的前沿——贵州第一个钢铁厂、第一个水泥厂诞生于此。

时间的长河奔涌向前，奋斗的脚步永不停歇。

1978年，“六盘水”，这个组合性的地名，走进了国家行政区划的版图，也走进了人们的视野。

2020年，六盘水累计生产原煤6289.83万吨，淘汰落后产能1312万吨，煤炭产业进入全新发展阶段。

2025年，六盘水在原煤产量突破8000万吨的基础上，大力延伸煤炭产业链，走好煤炭精深加工的路子。

“十四五”以来，六盘水系统推进“精确探矿、精配矿、精细开矿、精深用矿”，推动煤炭产业由资源输出型向高附加值产业集群转变。

底气何在？

全国14大煤炭基地的重要组成部分、长江以南最大的主焦煤基地、煤炭资源远景储量达844亿吨、探明储量2416亿吨、保有储量230.19亿吨……

煤层气资源在全国63个重要煤层气目标区中



六盘水中心城区一角。尚宇杰 摄

## “江南煤都”何以进化

耳煤业有限公司机电科副科长宋健介绍。

截至目前，六盘水市已建成24处智能煤矿和72个智能化采掘工作面，数量和占比均排全省第一，实现了井下开采“少人化”目标，推动煤炭生产从“规模开采”到“智能开采”转型。

煤炭资源富集是六盘水彰显地方特色、推动错位发展的最大比较优势。全市生产煤矿的平均规模达到了87万吨/年，“十四五”累计原煤产量385亿吨，围绕煤，做足燃料和原料两篇文章，六盘水正推动能源及能源化工首位产业安全发展、高质量发展。

传统煤化工产业中，作为终端产品的焦炭，在贵州美锦华宇“煤—焦—气”综合利用示范项目，只是产业链的起点——

上游，以煤焦化为引擎，建立新型煤焦化产业链；中游，围绕焦炉煤气精深加工，延长现代化工循环经济产业链；下游，引进金兰化工、三强新能源等企业，布局精深加工项目，煤化工产业链实现循环耦合。

“我们除了巡检机器人，也在井下主要巷道安装了5G基站，配备5G防爆手机，能实现井上、下生产电话与手机互通，同时利用防爆手机记录安全检查过程、隐患、三违等信息，做到有据可查。”贵州发

有效降低，项目全面投产以后，产值将达到30亿元左右。

这一切，源于“煤—焦—气”的横向拓展。六盘水推进精细化工产业集群打造，向高分子及有机精细化材料、碳纤维、人造石墨、高端化纤等方向延伸，到2030年，将形成千亿级的新型综合能源基地和千亿级的现代煤化工集群。

今年5月，六盘水在构建氢能全产业链上迈出关键一步——全国首台商用氢能机车头投入试运行。同时，100辆49吨级氢能重卡及4辆86米氢燃料电池公交车正式投运。

不止于此！

六盘水着力煤电联营，推进“煤—电—网”的纵向延伸，将煤炭转化为稳定电力。

“十四五”以来，六盘水累计供电用煤129亿吨，电力总装机达167263万千瓦，累计发电超过2400亿千瓦时，同比增长13%，有力支撑了全省、全市用电和“西电东送”，为保障能源安全做出了应有贡献。

紧扣“富矿精开”战略，如今的六盘水，智能化开采从零走向全覆盖，煤化工产业从“1”裂变为“N”，城市从“地下富集”走向“地上富足”。六盘水不仅读懂了“富”的底蕴，更落实“精”的实践，以一隅之变，激荡起全国煤炭行业转型浪潮。

“江南煤都”，就此进化。

## “中国凉都”何以前行

从一个节日延展成一个夏天的欢腾……中国凉都，火热“出圈”。

在这里，可以遇见一场厚植地域特色的文化盛宴，满足不同圈层人群共同的文化趣味；可以体验一场酣畅淋漓的自然之旅，揣怀那份我爱夏日长的悠闲；可以亲历一场万人狂奔的热辣滚烫，在“六马”的步伐里读懂凉都的浪漫……

据贵州省房地产信息系监测，2021年至2024年，外市户籍人员在六盘水购房占比始终稳定在27%到30%之间；2025年上半年，这一比例仍达26.47%。两广、江浙、两湖、成渝等地的购房者，不少最初只是来避暑，后来决定买房安家，成了“新市民”。

视野岂止在夏季！2020年，“消夏文化节”调整升级为“消夏文化避暑旅游季”。从“节”到“季”，一字之差背后，跃升的是贯穿四季的“文旅+”多产业融合、全域旅游发展之道。

以“旅游+农业”促进农旅一体，以“旅游+工业”促进工旅互动，以“旅游+城镇”促进产城融合，以

“旅游+服务业”促进三产优化，以“旅游+体育”促进康养业发展，以“旅游+冬雪”促进冰雪运动东进西扩，外延更广，领域更宽、内涵更深，为“19摄氏度的夏天，360度的热情”画上生动注解。

春有百花秋有叶，夏有凉风冬有雪。六盘水打破季节“藩篱”，满足游客四季需要。冬天的玉舍雪山滑雪场、梅花山滑雪场银装素裹、热雪沸腾”。2024—2025滑雪季，仅两个雪场就接待游客16.5万人次，综合收入达16.58亿元，强有力补充了贵州冬季旅游产品。

从“夏季首选”迈向“四季皆宜”，围绕资源、客源、服务“三大要素”，六盘水立足“旅游城市”定位，聚焦“吃住行游购娱”，以新场景、新玩法、新业态“解锁”别样山河。从“以气候引人”到“以气候留人”，用暖心“温度”延长旅游“热度”，“中国凉都”逐渐掌握吸引游客常来常新的“客流密码”。

二十年，足够让幼苗开花结果，让理念沉淀为韵味。

二十年前，六盘水用“凉”字撕开工业城市的刻板印象。二十年后，这座城以“凉”为帆，在高质量发展的浪潮中破浪前行。

从“1”到“20”，既是数字的顺延，也是品牌效应的沉淀叠加，更是“中国凉都”城市名片与经济社会发展的相伴相息、相融共生。

## “生态绿都”何以靓丽

贵州美锦华宇新能源有限公司一辆辆氢能重卡来回穿梭，将原煤运进厂区，又把清洁氢气送往加氢站——一条“煤制氢、氢驱动、车运煤”的闭环链条，让黑色资源焕发出绿色动能。

贵州发耳煤业有限公司，采取瓦斯发电、精煤洗选、煤矸石综合利用、矿井水循环利用等形式，变害为利，变废为宝。昔日煤尘飞扬的矿区，如今被郁郁葱葱的植被覆盖，彻底颠覆了人们对煤矿“灰头土脸”的传统印象。

能源结构由黑转绿，生态农业同样风生水起。

冬日阳光正好。在水城区野钟乡野钟村的刺梨种植基地里，村民徐天勇手持修枝剪，不时举起修枝剪利落剪下，将多余的枝条疏除。

“现在正是刺梨管护的关键期，剪枝、除草、松土一样都不能落下，来年刺梨才能长得壮、结得多。”

徐天勇笑言：“今年，我家的刺梨树产了31000斤鲜果，收入6万多元。这刺梨树就是我家的‘摇钱树’，可得管护好！”朴实的话语背后，是广大农户对富民大产业的由衷认可。

完成I28处煤矸石堆场排查治理，稳步推进获批的10个煤矸石填沟造地试点示范项目建设；

建成3座生活垃圾焚烧发电厂和4个医疗废物处置中心，在全省率先实现生活垃圾“零填埋”和医疗废物集中无害化处置县县“全覆盖”；

建成“四在农家·和美乡村”示范村寨30个，完成改厕101064户。累计完成379个农村生活污水治理，农村生活污水治理管控率达52.3%，农村黑臭水体治理率100%；

完成退化林修复25.532万亩、封山育林26.6982万亩、人工造林2.78万亩、人工种草0.6万亩、草原改良164万亩；

“十四五”以来，六盘水通过一系列举措，努力使天更蓝、山更绿、水更清、乡村更美丽。今天的六盘水，森林覆盖率稳定在62%以上，每立方厘米空气中负氧离子高达2万个，市中心空气质量优良率高达99.6%，让凉都人民真切感受到“绿水逶迤去，青山相向开”的无尽魅力。

五年，在历史长河中不过瞬间，但对于一座城市，弥足珍贵。

站在“十四五”收官、“十五五”谋篇的关键节点，六盘水将继续锚定高质量发展不动摇，以恒心致恒进，一张蓝图绘到底，以务实之举擦亮三张名片，凝聚“三气”发展，走好“三条路子”，奋力在中国式现代化进程中贡献更多六盘水力量。



六盘水高新区贵州水钢金属科技有限公司生产车间内，工人在操作设备。尚宇杰 摄



2025六盘水马拉松鸣枪开跑。尚宇杰 摄



鸟瞰贵州能源集团水城区煤—焦—气一体化循环经济基地项目。尚宇杰 摄



2025海坪彝族火把节。尚宇杰 摄