

一座城市的发展含金量，往往藏在它的“第一”里。  
全球首台商用超临界二氧化碳发电机组“超碳一号”在首钢水钢集团建成投运；世界首台矿用机动型硬岩掘进机“凉都号”在六盘水高新区下线；全国首台商用氢能机车头在六枝特区投入试运行；西南地区首个超超临界二次再热

火电厂在盘州市建成投运；西南地区首个大型智能化煤炭储备基地在水城区建成运营。

从“挖煤卖煤”到“用煤优煤”，六盘水市的五个“第一”，源于煤又优于煤，见证着这座因煤而建、因煤而兴的城市，正在变与不变中，重新定义“一块煤”。

## 五个“第一”见证转型发展—— 六盘水挖煤卖煤变用煤优煤

贵州日报天眼新闻记者 尚宇杰



盘江新光电厂是中国西南地区第一个投运的超超临界二次再热火电项目。  
尹明升 摄 (影像贵州)

不变的资源

变的是打开方式

六盘水有什么？煤炭。这座“三线”建设时期崛起的工业重镇，西南煤海、江南煤都……这些标签贴了半个多世纪。

资源还是那些资源，但如今打开资源的方式变了。

若按传统发展思路，无非是扩大开采规模、多建几座火电厂。但看看这五个“第一”，没有一个是简单的“挖煤卖煤”。

“超碳一号”用的是余热，不是煤炭本身。它吃进去的是工业废热，吐出来的是高效电力。

氢能机车用的是焦炉煤气提纯的氢气，把煤焦化过程中的副产品变成了清洁能源。

智能化储配基地做的是煤炭的精准供给，不再是大进大出的粗放中转。

一座座矿山，过去只挖煤卖钱，现在连尾矿、废水、废气都变成了资源。

作为老牌资源型城市，六盘水转型发展没有选择“去煤化”，而是选择了“优煤化”，这是一种典型的“存量升级”。换一种资源利用方式——从单纯卖原料到补链延链，变单一资源为多元产业，把煤炭优势做深做透，吃干榨净每一块煤。

六盘水的另一个“不变”，是持之以恒把能源及能源化工作为首位产业。工业的煤炭底色未变，但经济发展的含金量变了。

这五个“第一”，还有一个有意思的特点：它们都不是孤立的。

“超碳一号”的背后，是中核集团与首钢水钢的联合攻关；“凉都号”的背后，是本地企业与中铁装备的深度合作；氢能机车头的背后，是“煤—焦—氢”全链条的打通。

这不是一个又一个“点”的突破，而

如果追溯这些“第一”诞生的背景，会发现一个更深层的“不变”——“三线”建设时期植入的奋斗基因。

上世纪六七十年代，来自全国各地的建设者涌入六盘水，在乌蒙山区建起了一座工业城市。那种“有条件要上，没有条件创造条件也要上”的劲头，几十年来一直流淌在这座城市的血脉里。

过去是“有多少煤，办多大厂”，现在是“有多大的技术能力，办多大的事”。从投资驱动到创新驱动，那种对工业、对制造的执念依然存在。坚持链式发展，以技术驱动升级，用每一个“第一”来打破发展天花板。

### 不变的工业底色 变的是发展含金量

是一条又一条“链”的裂变。

从开采到加工，从发电到余热利用，从储配到物流，六盘水把煤炭的每一克价值都充分利用。

煤炭开采有了“凉都号”，掘进效率提升3到5倍；煤炭加工有了煤焦氢、煤电、煤化工等项目，煤炭可衍生出多种产品；煤炭发电有了超超临界火电机

组，煤耗大幅下降；余热利用有了“超碳一号”，废热变成新电力；煤炭储配有了智能化储配基地，供给更精准。

这种对“链”的执着，让六盘水有了新的机遇。过去是“开采—外运—卖钱”，链条短，附加值低。而现在，六盘水选择的是“开采—加工—转化—利用—储备”，链条越来越长，价值越来越高。

### 不变的奋斗基因 变的是驱动力

六盘水做工业，不追风口，不赶时髦，就是认准一个方向，慢慢磨。“超碳一号”是十多年技术攻关的结果，“凉都号”是反复试验的产物……这些“第一”的背后，没有捷径，唯有一点一滴的积累。

一个城市的经济韧性，往往不取决于它有多少资源，而取决于它能把资源延伸出多少环节。

以技术创新重塑工业筋骨，六盘水的路还很长。五个“第一”只是起步，

真正的挑战在于：如何把这些技术突破转化为持续的产业竞争力？如何在能源转型的大背景下保持领先？如何让产业升级的红利惠及更多市民？

回望“三线”建设岁月，六盘水是“从无到有”；再看今朝，六盘水是“从有到优”。从建设者到创造者，从工业重镇到技术高地，变的是形态，不变的是那股“把不可能变成可能”的劲。这，或许就是六盘水高质量发展的最大底气。

**贵州轮胎斩获「金轮奖」两项荣誉**

本报讯（记者 鲍贝贝）近日，在2026轮胎经销商年度认可产品“金轮奖”颁奖典礼上，贵州轮胎脱颖而出，其三超系列GL168A获得“年度最佳长途安全商用轮胎”，绿动系列获得“年度优秀商用轮胎”。

据了解，三超系列GL168A作为贵州轮胎专为高速货运及干线物流运输量身打造的明星产品，在“灯塔工厂”智能制造体系、IBW安全技术与酷智智行技术的共同赋能下，能有效解决长途运输中轮胎易受损、磨损快及能耗高的问题。凭借其超安全、超耐磨、超省油等核心优势，目前已成为高强度运输场景下的可靠选择。

绿动系列则是贵州轮胎践行绿色可持续发展理念，专为快速、冷链等高效运输需求设计的高性能卡车轮胎，通过结构优化、材料创新与花纹升级，能显著提升长途行车的安全性及耐久性。

本届“金轮奖”由CCTV-1《大国品牌》等权威机构指导，是中国轮胎行业极具公信力与影响力的奖项之一。贵州轮胎的双奖加冕，展现了广大客户对贵州轮胎产品的高度信任与认可。

贵州轮胎相关负责人表示，未来将以新质生产力为引领，依托“灯塔工厂”智能制造体系，持续夯实产品、成本、服务三大竞争力，推动全要素生产率提升，在助力行业高质量发展的进程中，贡献更坚实的贵州轮胎力量。

### 瓮安大岩水库通过竣工验收

本报讯（通讯员 卢锡江 记者 向莉君）近日，黔南州瓮安县大岩水库顺利通过竣工验收，将为当地万亩烟地提供稳定的水源。

该水库工程为小（1）型烟草援建项目，设计总库容187万立方米，工程批复总投资128亿元。主要建设内容为：新建挡水建筑物混凝土面板堆石坝一座；新建泄水建筑物开敞式溢洪道一座；新建取水建筑物为导流洞后期埋设管道；新建输水建筑物灌区输水干管8695米；金属结构及其他临时性工程等。

该水库将为玉山镇苟家庄村、新村庄及江界河镇樱桃村的12183亩烟地提供稳定的灌溉用水，对改善当地农业生产条件、提高烟叶等农作物产量和质量具有关键作用。



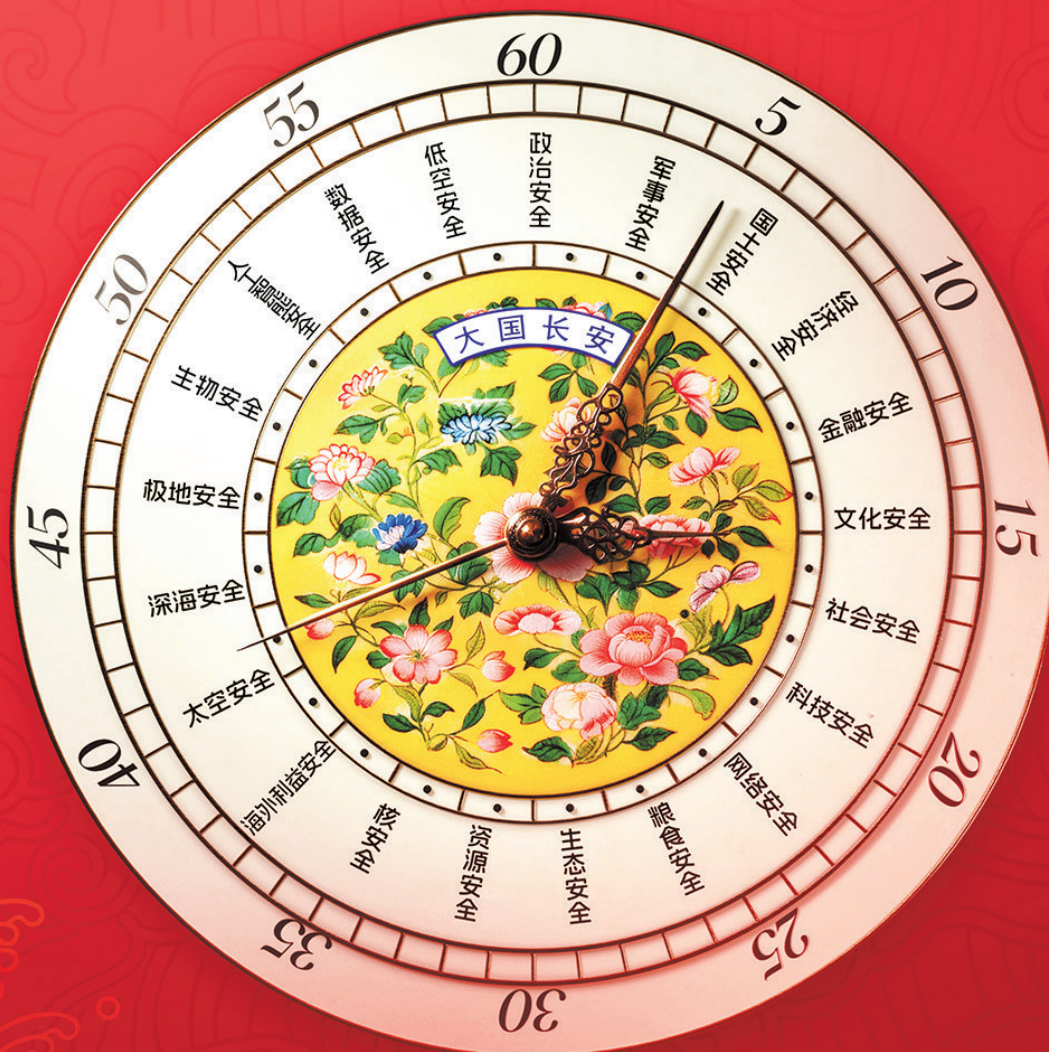
瓮安县大岩水库。贵州日报天眼新闻记者 向莉君 摄

本版主编：高富强 本版责编：李阳  
版式设计：侯刚



## 统筹发展和安全 护航“十五五”新征程

第十一个全民国家安全教育日



国安宣工作室