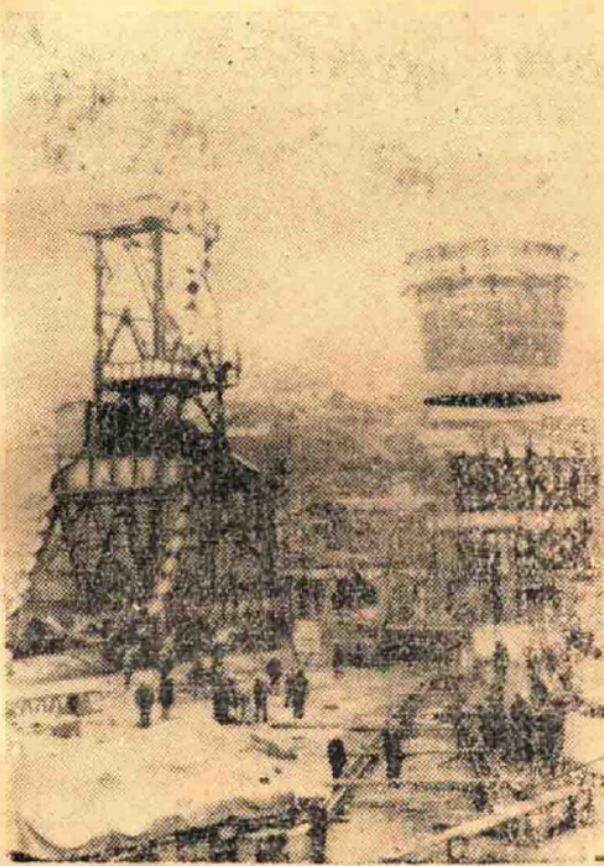


六盤水開發建設回顧

第一輯



中共六盘水市委党史资料征集研究办公室编

一九八八年十二月



建设者和当地群众一起勘查、确定施工地点



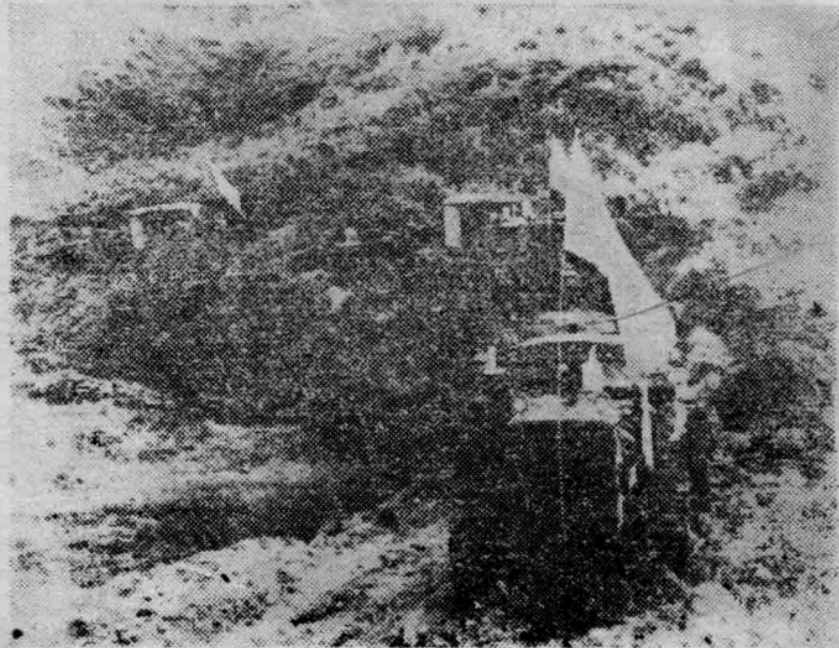
六盘水开发建设初期架线工们把
电杆用人工抬上去架设线路

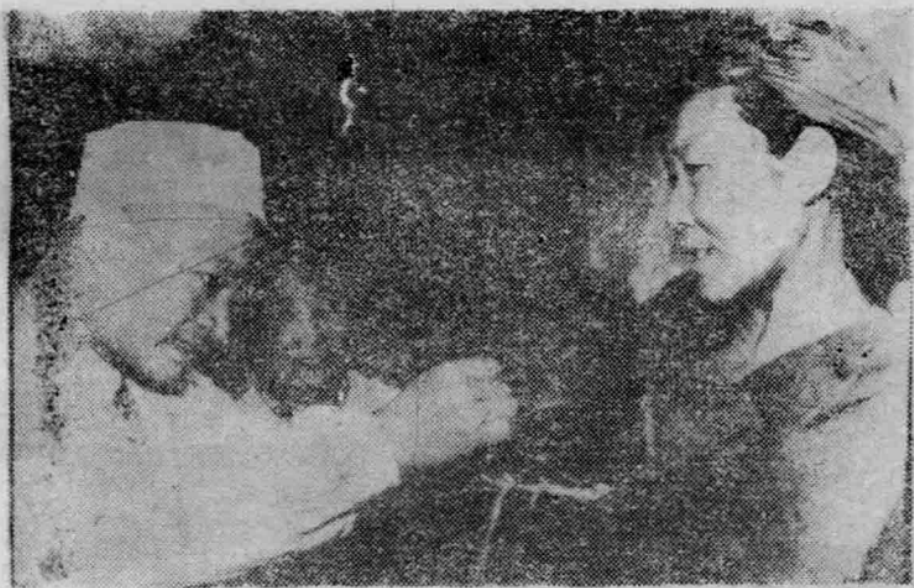
六盘水开发建设初期职工住

的简陋帐篷



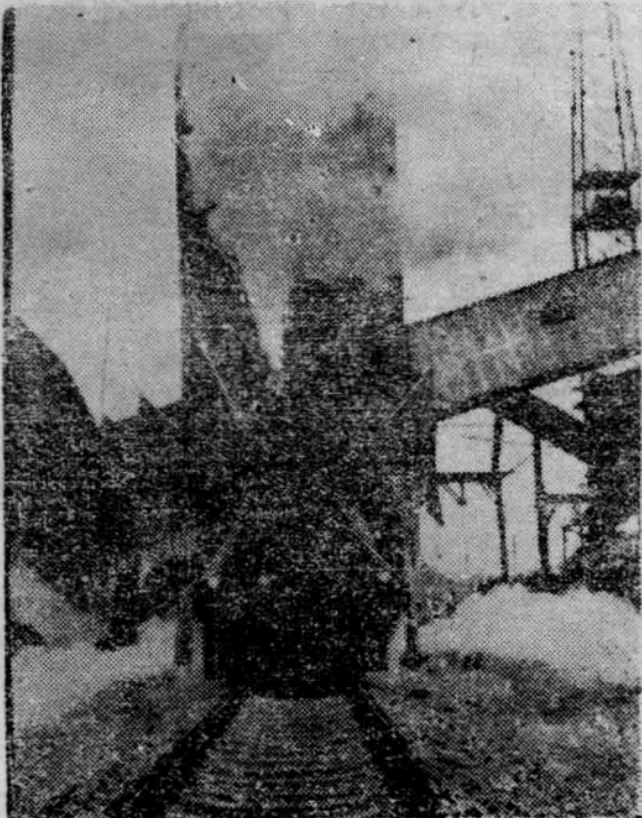
建设大军开进施工现场





开发初期职工医院的医生下乡给当地群众治病

六枝矿务局地宗矿第一列运煤列车
隆隆开出。





水城电厂开发前厂址原貌



水城汪家寨煤矿建设初期，建井工程处的职工住宅区。

目 录

- 1、回顾六盘水开发建设………钟子云（3）
2、谈谈六盘水煤矿开发建设中的一些做法及决策………范文彩（31）
3、六盘水开发建设回忆………刘辉（41）
4、我知道的西昌及成都三线建设规划会议
………赵琪瑄（60）
5、六盘水开发建设中的几个指导思想得失
………陈苏（67）
6、六盘水开发建设初期的电力建设
………王克礼（72）
7、六枝矿区建设回顾………包振境（77）

附件

六盘水煤矿建设得怎么样 ……武维汉（82）

资料

贡献突出的煤炭建安公司 ……陈苏（90）

前　　言

开发建设六盘水工矿区是西南三线建设的重要组成部分。为总结历史经验，更好地为现实服务，我们约请了部分当年参加六盘水开发建设的领导和熟悉情况的同志，回顾六盘水开发建设的历史。他们以尊重史实，实事求是的精神，以亲身经历，回忆当年党和国家为加快三线建设作出的一些重要决策、决定及广大建设者不畏险阻，不计得失，艰苦创业的英勇奋斗精神。在开发建设六盘水工矿区中，贯彻执行了一些建设指导方针，采取了一些重要措施。正如当年参加开发建设的同志所说，回顾六盘水开发建设的历程，有成功的经验，也有深刻的教训。通过回顾历史，从中吸取经验教训，发扬过去的好传统、好作法，以加快我市

建设步伐，为四化建设作出新贡献。

六盘水开发建设的史料相当丰富。为征集更多的资料，以全面地反映六盘水开发建设的历史状况，为编写六盘水开发建设史打基础，我们希望当年参加开发建设的领导和知情者，继续撰写文章，提供翔实史料。

编 者

一九八八年十二月

回顾六盘水开发建设

钟子云

毛主席当时根据国内外形势的现状，决定搞三线建设的战略方针是正确的。这个方针确定后，全国各行各业和国家各个部委都使用了大部或主要力量，积极参与这个战略部署和具体工作。在不到两年时间，就为三线的主要工业布局和建设规划奠定了基础。各方面调集了大量地质、设计、施工力量和技术队伍，在川、云、贵三省用大兵团集中力量打歼灭战的方法投入了战斗。

煤炭部就是在这个战略方针指导下，用很短的时间，从全国抽调了 6 个地质队，17 个施工工程处，3 个机械修配厂，4 个勘察设计

院和队等，并组织了六盘水的战斗指挥部。截止 1966 年 7 月，六盘水煤炭基地已集中了 7 万多人的建设队伍。所有参与这个战斗任务的职工、干部当时在毛主席的战略方针鼓舞下，以生气勃勃的革命热情和艰苦奋斗的战斗精神，在阴雨连绵、房无一间、寒气逼人、露天食宿的极其困难的条件下，投入这场惊天动地的战斗。根据当时广大职工的革命热情和艰苦奋斗的献身精神，在不太长的时间内将三线建设成为一个初具规模、行业配套的独立生产体系的工业布局是可能的。

当时，各行业布局的基本程序是：首先，以攀枝花的铁矿为中心，建立攀枝花的钢铁基地。为把这个基地建设起来，必须相应地建设铁路、公路及其他一切交通运输事业；其次，要建设煤炭、电力和建筑材料工业（如水泥、砖瓦、沙石厂等）和相应的有色金属（如铜、

铝等)工业。为了长期备战还相应地安排了配套齐全的军事工业和机械制造工业。这是一个雄伟庞大的战略计划。要实现这个计划，需大量的资金、设备和门类齐全的科学技术力量。因此，当时在党中央、毛主席的领导下，集中了全国的人力、物力、财力和科学技术力量，云集于西南(还有西北)，这是一个波澜壮阔的战斗局面。在极短时间内，为执行这个伟大而壮观的计划，国家耗资千余亿元。然而，当各行业的工作开始走向正规、全面，逐步深入而初步取得成果的时候，毛主席亲自领导的文化大革命运动发动起来了。这个运动的结果很快地使这个伟大的战略部署受到了冲击而未能获得应有的效果。这是继一九五八年大跃进后又一沉痛的历史教训。

二、六盘水煤炭工业战略布局的设想是，不仅要保证攀钢用煤，而且也是为了长期解决

南方各省（如两广、两湖、江西等）长期用煤而逐步减少北煤南运的重大压力。因此，从当时贵州的煤炭资源条件来看，经过两三个五年计划建设的时间，在六盘水安排两、三千万吨规模的煤炭工业基地及其配套项目，是有可能的。这不是主观幻想，而是根据当时掌握的六盘水和周围地区煤炭资源情况，以及地质设计和施工力量，而做出的初步设想。

当时根据已有的精查储量，先在六盘水地区安排一千万吨左右的设计规划。要达到这个规划的实际生产能力，经过十年左右的艰苦奋斗，是可以做到的。以后，在六盘水周围再继续进行地质勘探工作（如纳雍、织金等地），再逐步地扩大其建设规模，最终建成具有两、三千万吨生产能力的煤炭工业基地，这是比较现实而可靠的方案。结果，在这个荒凉落后的地区进行这样史无前例的大规模建设仅仅用了两

年的时间，即开工了矿井 12 处，矿井生产能力 825 万吨；洗煤厂 4 处，能力 410 万吨；同时建成了为其配套的机械制造厂和修配厂、电厂、矿灯厂、火药厂以及 3 处矿医院、总仓库、水源、铁路专用线 × 条 × × 公里，公路 × × × 公里，办公用房及职工住宅 × × 万平方米。这种建设速度，无论过去或现在都是未有过的，这是由于各级干部、工程技术人员和广大工人同志艰苦努力和英勇奋斗而取得的。

当时，煤炭工业除在贵州的六盘水三个矿区进行大规模建设外，还在云南的羊场、榕峰、永仁（宝顶山），四川的芙蓉、松藻等矿区，建设了若干对矿井，其设计生产能力也近千万吨。与之相应配套的工程，也同时施工。如宝顶山的洗煤厂、索道、铁路专用线、机械修配厂、住宅等。这些工作都由西南建设指挥部所管辖。

三、在三线建设中，有许多好经验，也有一些教训，建设初期注意进行深入的思想政治工作，广泛地宣传毛主席备战备荒为人民，立足于早打大打，不把攀枝花钢铁基地建设起来他“睡不着觉”的伟大战略思想。这个战略思想在全党全国深入人心，家喻户晓，因此在六四年下半年中央决定指示下达后，全党全民动员起来，积极响应这个伟大号召，中央各部委和各有关省市随即按各行业各部门的具体分工，作出计划，按各自所辖的企业下达调集人力、物力、财力和技术力量的指标，象调动千军万马进入战场一样，动员后在十日之内均乘军用列车沿途在兵站休息进餐，迅速而准确地到达上级所指定的施工地点。进而在荒山野地安营扎寨，安排本单位所接受的具体任务，这是一种象过去进行革命战争一样轰轰烈烈的战斗局面。

为了贯彻实施六盘水建设规划，煤炭部在党组的直接领导下，成立了三线建设办公室，专门协调部内和部外工作关系和建设步骤中出现的衔接上的问题，全力做好后援工作，保证了六盘水建设的进度。当时，煤炭系统调动地质和施工队伍，无论从东北或是华北、华东调去贵州的地质、施工队伍，只要部令一到，在十天半月的限期内，即可连人带设备、工具和炊事用具等到达现场，展开施工。调迁工厂、设计机关单位，也用不了很长时间，即可成套或成建制地到达现场开展工作。至于若干负责领导干部和矿区包建的成套领导班子，接到部令后，也在几天内到达指定地点报到。他们按期到达工地后，立即投入指挥工作。当时无人讨价还价、拖延不动、迟误时间，他们服从组织、严守纪律，具有高度的思想政治觉悟和政治责任心，这是一种多么可贵的工作作风呀！

如果没有这种精神，当时能象军队一样有令即行，是根本办不到的。

1、统一规划，同步建设。在国家计委和中共中央西南局三线建设委员会的直接领导下，由川、云、贵三省和煤炭、冶金、铁道、交通、电力、建材、物资等中央有关部门，经过现场周密勘察，围绕开发六盘水丰富的煤炭资源，统一制定总的开发计划，分头安排各个行业的部门计划，把六盘水资源开发的长远规划与分年度的施工计划密切结合起来，做到长远有目标，施工有步骤，各部门协同作战，密切配合，例如水城矿区在老鹰山、汪家寨、大河边三个矿井开工的同时，铁道部在修建滇黔铁路和水城至二塘的矿区支线以及水城水泥厂、小河边铁厂、二塘电厂也均由建材、冶金、电力部门相应开工建设。盘县在火烧铺、老屋基矿井开工的同时，铁道部门也配合修建沾益

经火烧铺至土城的支线铁路，这样在统一规划下，同步建设，相互配合，有机的衔接，争取了时间，减少了过去那些扯皮的现象，矿井投产后即可出煤外运，这是大型项目建设的一个很好的经验。

在建设中各部门在完成各自任务的同时，发挥大协作的精神，艰苦创业，互相支援，不讲条件，不讲价钱，例如在修建黔滇铁路重建隧道工程中，由于贵州山多地形复杂，煤炭部从黑龙江、辽宁等老区派出优秀的岩巷掘进队，携带施工工具，组成支援铁路的黑煤大队和辽煤大队，协助铁道部门进行梅花山、大爆山等重点隧道掘进工程和隧道的通风工作，为了尽快完成贵阳至水城的输电线路任务，煤矿工人爬山越岭参加电线杆的运输和埋设工作，所有这些都有力地加快了矿区建设。

2、坚持作好思想政治工作来保证三线建