

# 六枝縣志



六枝矿务局编

# 六枝煤矿志

六枝矿务局编  
一九八七年二月

六枝煤矿志

(1958—1985年)

16开本 420000字

贵州新华印刷厂印制

内部书刊印制许可证 (86)黔出业字048号

興業能源  
點燃民智

蘇鋼一九八八

一、中共中央委员、中共贵州省委顾问委员会主任（原省  
委书记、省长）苏钢同志题词。

黔中遍地蘊藏富  
定使能源化彩雲  
丙寅夏月李庭桂

二、中共贵州省委顾问委员会副主任（原省委书记、副省长）李庭桂同志题词。

賀六枝煤礦志出版

勇往直前  
更展鴻圖

賈林放題詞

三、煤炭部顾问(原煤炭部副部长)贾林放同志题词。

七、找煤田的发现和开採，  
开了視野。进一步认识到  
贵州矿藏丰富，是发展经  
济的有利条件。

秦天真  
一九八六年九月

四、贵州省地方志编纂委员会主任秦天真同志题词。

前人创业后人发展貴在記史

謝養惠  
1985.10

五、中共六盘水市委书记谢养惠同志题词。

## 《六枝煤矿志》编纂委员会

顾    问：赵德玉

主任委员：蒋喜成

副主任委员：张兴中 王 钦

委    员：李成贵 吴修顺 李学良 韩桂英 王玉堂 祝华敬 阳禹钦  
        刘步荣 高福成 刘汝兰 刘家元

编    审：蒋喜成 王 钦 张兴中

## 《六枝煤矿志》编纂办公室工作人员

主    编：杨景云

副  主  编：何汉芳 李世儒

编    辑：周祥胤 孙 静

参加编纂人：王黎明 阳作芳 孙业瑞 刘国祥 赖顺成 邱文江 邹成海  
        张庆男 玄国卿 罗忠华 施 斌

封面设计：周祥胤

校    对：周祥胤 孙 静 李世儒 何汉芳 杨景云 董燕平

# 《六枝煤矿志》篇目

矿区平面图	1
领导人题词	1
编纂委员会名单	1
编审、主编、副主编、编辑、参加编纂人	1
画页	1
目录	1
序	1
说明	1
<b>第一篇 概述</b>	(1)
<b>第二篇 大事记</b>	(4)
<b>第三篇 矿区地理</b>	(28)
第一章 建置沿革	(28)
第一节 六枝特区建置	(28)
第二节 六枝矿务局建置	(28)
第二章 地理环境	(29)
第一节 自然地理	(29)
第二节 经济地理	(30)
第三节 矿区城镇	(31)
<b>第四篇 煤田地质</b>	(32)
第一章 地质构造	(32)
第一节 矿区地质构造与煤田分布	(32)
第二节 煤层赋存的自然特征	(33)
第三节 矿区煤炭储量与煤种	(33)
第二章 煤田地质勘探	(34)
第一节 勘探经过	(34)
第二节 生产补探	(35)
<b>第五篇 矿区建设</b>	(36)
第一章 准备工作	(36)
第一节 建矿筹备	(36)
第二节 规划与设计	(37)

<b>第二章 矿井建设</b>	.....	(38)
第一节 凉水井煤矿矿井建设	.....	(38)
第二节 六枝煤矿矿井建设	.....	(43)
第三节 地宗煤矿矿井建设	.....	(44)
第四节 大用煤矿矿井建设	.....	(45)
第五节 四角田煤矿矿井建设	.....	(46)
第六节 木岗煤矿矿井建设	.....	(46)
第七节 化处煤矿矿井建设	.....	(47)
<b>第三章 地面生产工程</b>	.....	(47)
第一节 六枝电厂	.....	(47)
第二节 六枝矿务局总机厂	.....	(48)
第三节 地宗洗煤厂	.....	(48)
<b>第六篇 煤炭生产</b>	.....	(50)
<b>第一章 矿井生产</b>	.....	(50)
第一节 矿井生产能力	.....	(50)
第二节 采煤方法及工艺	.....	(52)
第三节 开拓掘进及工艺	.....	(58)
第四节 运输与提升	.....	(59)
第五节 通 风	.....	(61)
第六节 排 水	.....	(62)
第七节 供 电	.....	(63)
第八节 压 风	.....	(68)
<b>第二章 矿井安全</b>	.....	(70)
第一节 安全监察机构	.....	(70)
第二节 安全技术装备	.....	(71)
第三节 瓦斯抽放	.....	(72)
第四节 矿井自然灾害的防治	.....	(72)
第五节 矿山救护	.....	(74)
<b>第三章 科研技术</b>	.....	(75)
第一节 科技组织	.....	(75)
第二节 科技活动	.....	(76)
第三节 主要技术革新与科研成果	.....	(76)
<b>第四章 环境保护</b>	.....	(80)
第一节 环境污染与治理	.....	(80)
第二节 综合利用	.....	(81)
第三节 矿区园林绿化	.....	(82)
<b>第五章 主要经济技术指标</b>	.....	(83)
第一节 工业总产值与煤炭产量	.....	(83)
第二节 掘进进尺	.....	(85)
第三节 采掘工作面平均月进度	.....	(85)

第四节	实物劳动生产率.....	(86)
第五节	坑木、火药、电力消耗.....	(87)
第六节	销煤质量.....	(87)
第七节	原煤及精煤成本.....	(89)
第八节	亏损及上缴税金.....	(89)
<b>第七篇 生产管理</b>	.....	(91)
第一章	计划管理.....	(91)
第一节	计划管理机构.....	(91)
第二节	计划的编制.....	(91)
第三节	计划的检查与平衡.....	(93)
第四节	统计分析.....	(93)
第二章	生产管理.....	(93)
第一节	生产管理机构.....	(93)
第二节	生产技术管理.....	(94)
第三节	工程质量.....	(102)
第四节	煤质管理.....	(104)
第五节	生产调度.....	(105)
第三章	机电管理.....	(107)
第一节	机电理管机构.....	(107)
第二节	管理制度和工作.....	(108)
第三节	设备管理.....	(110)
<b>第八篇 经营管理</b>	.....	(112)
第一章	运销管理.....	(112)
第一节	运销机构.....	(112)
第二节	煤炭流向与销售.....	(112)
第三节	煤炭运输.....	(113)
第二章	物资管理.....	(114)
第一节	物质管理机构.....	(114)
第二节	物资采购.....	(115)
第三节	物资供应.....	(115)
第四节	物资的管理.....	(117)
第五节	废旧物资的回收与复用.....	(118)
第六节	车辆管理.....	(118)
第三章	劳动工资管理.....	(120)
第一节	劳动工资管理机构.....	(120)
第二节	劳动力的管理.....	(121)
第三节	劳动定额管理.....	(124)
第四节	工资管理.....	(125)
第五节	劳动保护.....	(130)
第四章	财务管理与审计.....	(130)

第一节 财务机构	.....	(130)
第二节 固定资产管理	.....	(131)
第三节 流动资金管理	.....	(133)
第四节 产品成本管理	.....	(134)
第五节 财会工作	.....	(135)
第六节 审计工作	.....	(137)
<b>第九篇 企业体制改革</b>	.....	(138)
第一章 企业全面整顿	.....	(138)
第一节 企业全面整顿的内容和方法	.....	(138)
第二节 企业整顿成果	.....	(140)
第二章 承包责任制	.....	(141)
第一节 矿务局承包责任制	.....	(141)
第二节 生产单位承包责任制	.....	(142)
第三节 基层单位承包责任制	.....	(143)
第三章 企业内部的改革	.....	(143)
第一节 局、矿（厂）长负责制	.....	(143)
第二节 简政放权	.....	(144)
第三节 用工制度的改革	.....	(144)
<b>第十篇 政治工作</b>	.....	(145)
第一章 中国共产党六枝矿务局委员会	.....	(145)
第一节 组织机构	.....	(145)
第二节 党代会	.....	(145)
第三节 党对建设与生产的领导	.....	(147)
第四节 组干工作	.....	(148)
第五节 宣传工作	.....	(151)
第六节 纪检工作	.....	(156)
第七节 民兵工作	.....	(158)
第八节 统战工作	.....	(161)
第九节 信访工作	.....	(163)
第二章 行政工作	.....	(165)
第一节 行政机构	.....	(165)
第二节 民政工作	.....	(165)
第三节 保卫工作	.....	(167)
第四节 档案工作	.....	(168)
第五节 接待工作	.....	(169)
第三章 职工代表大会	.....	(170)
第一节 职工代表大会制的建立	.....	(170)
第二节 历届职工代表大会	.....	(171)
第四章 工会	.....	(172)
第一节 组织机构	.....	(172)

第二节	历次会员代表大会.....	(173)
第三节	劳动竞赛.....	(174)
第四节	群众安全监察.....	(176)
第五节	女工工作.....	(179)
第六节	工会财务.....	(181)
第七节	劳动保险.....	(183)
第五章	共青团.....	(184)
第一节	组织机构.....	(184)
第二节	历次团代会.....	(184)
第三节	团组织的主要活动.....	(185)
第四节	少先队.....	(186)
第六章	职工思想政治工作.....	(186)
第一节	矿区建设初期的思想政治工作.....	(186)
第二节	矿区建设中期的思想政治工作.....	(187)
第三节	党的十一届三中全会以来的思想政治工作.....	(188)
第四节	矿区新风.....	(189)
<b>第十一篇 文教卫生</b>	.....	(192)
第一章	学校教育.....	(192)
第一节	学前教育.....	(192)
第二节	中小学教育.....	(192)
第三节	技工学校.....	(194)
第二章	职工教育.....	(194)
第一节	电视大学.....	(194)
第二节	成人教育.....	(195)
第三章	医疗卫生.....	(197)
第一节	矿区医疗卫生概况.....	(197)
第二节	矿务局职工医院.....	(199)
第三节	职业病防治.....	(201)
第四节	计划生育.....	(202)
第四章	体育文化.....	(205)
第一节	体育活动.....	(205)
第二节	文化活动.....	(206)
<b>第十二篇 生活福利</b>	.....	(210)
第一章	职工物质文化生活水平.....	(210)
第一节	职工收入增加.....	(210)
第二节	消费结构变化.....	(210)
第三节	居住条件改善.....	(212)
第二章	职工生活福利设施.....	(213)
第一节	食堂.....	(213)
第二节	宿舍.....	(214)

第三节 溉 塘	(214)
第四节 供 水	(215)
<b>第十三篇 生产单位概况</b>	(216)
第一章 生产矿井	(216)
第一节 六枝煤矿	(216)
第二节 地宗煤矿	(217)
第三节 凉水井煤矿	(219)
第四节 四角田煤矿	(221)
第五节 大用煤矿	(222)
第六节 木岗煤矿	(223)
第七节 化处煤矿	(224)
第二章 基本建设施工单位	(226)
第一节 六十五工程处	(226)
第二节 六十三工程处	(227)
第三节 六十四工程处	(227)
第四节 六十六工程处	(228)
第五节 筑路队	(228)
第三章 地区生产单位	(229)
第一节 地宗洗煤厂	(229)
第二节 六枝矿务局总机厂	(230)
第三节 六枝电厂	(232)
第四节 矿用工程塑料厂	(232)
第四章 其他生产单位	(233)
第一节 大华制药厂	(233)
第二节 劳动服务公司	(234)
<b>第十四篇 人 物</b>	(236)
人物传	(236)
劳动模范	(238)
先进集体与先进个人	(241)
历年副处级以上干部名录	(248)
<b>第十五篇 附 录</b>	(255)
一、特载	(255)
领导人撰文	(255)
二、文献辑录	(265)
三、六盘水市概况	(268)
四、《六枝煤矿志》编纂始末	(269)

# 第一篇 概 述

六枝矿区位于贵州省西部，在六盘水市所辖的六枝特区境内。整个矿区属普郎煤田中部，其范围分布于六枝、普定和镇宁县。东至化处、安西（原丁旗）；东南至纳骂、落别镇；西南至三丈水背斜轴；西北至凉水井、倒马坎；北至四角田、苗寨、岱港，略成“乃”字形。总面积425平方公里，含煤面积263平方公里。地理座标为东经105度9分至105度43分，北纬26度59分至26度33分。

六枝矿区煤炭储量丰富。据《郎岱县访稿》记载，1936年以前就有采煤、用煤的记述。以原郎岱县二、七两区（二区为现今的堕却至中寨一带；七区为现今的岩脚一带）蕴藏最丰富，且系油煤。

黑拉戛煤田是郎岱重要煤田。其它含煤地层因受曲褶影响，多被挤压在山顶或山腰之间。当时采煤处有凉水冲、三岔沟、黑拉戛小寨、打铁关、仙人庙等地。到1940年郎岱全县产煤约3000吨。

六枝矿区的煤炭储量虽然丰富，煤质好，埋藏深度浅，露头煤多，易开采，但是由于山高谷深，荒凉偏僻，交通闭塞，加之历代当局不予重视，所以解放前整个矿区连一个煤矿都没有。仅是当地农民每年冬闲时挖个小窑，背出几筐煤自用。据统计，1949年六枝（原郎岱县）一共挖出煤266吨。1955年合作化时期，农民以自愿结合或结合兼雇工的方法在全县挖了三百多个小煤窑。

1956年煤炭部根据中共中央政治局北京会议精神，决定开发贵州六盘水煤田。1958年六枝矿区的地质勘探和矿井建设工作同时开始。

1958年贯彻“鼓足干劲，力争上游，多、快、好、省地建设社会主义”总路线，勘探工作一开始，贵州煤炭战线就提出了“千方百计发动群众大闹技术革命，开展小土群，大搞小煤窑，力争煤炭生产跃进再跃进”的指导思想。采用边勘探，边设计，边基建，边生产的“四边”措施进行矿区建设。1958年5月7日在六枝成立了郎岱矿务局，统一领导六枝矿区的煤炭生产、基建、地质勘探等工作。7月12日第一辆汽车载着22名部队转业干部和从老区调来的干部来到六枝矿区。同年8月，六枝矿区第一对矿井——凉水井一、二号平峒破土动工，9至11月又有六枝、地宗两对矿井开建。到1959年，就有四角田、毛毛洞、倒马坎、马老箐、茅家寨、龙潭口、邓家寨等10对矿井开建，设计能力345万吨/年。同时，还有六枝电厂、毛毛洞洗煤厂、凉水井洗煤厂、马老箐洗煤厂、那玉砖厂、六枝水泥厂、矿山机械厂、15.1公里的铁路专用线等项目开工建设，共投资5177万元。

1958年初，矿区仅有从事勘探工作的几个人，到年底猛增到三千多人。由于建设规模大、领导干部少，1960年安顺地委决定抽调二百名地方干部（其中县级11名）支援矿区，使矿区各级领导班子得到充实。当时矿区职工已达到八千多人，由于人员增加速度过快，给矿区职工生活和生产带来了很大困难。坑木靠人扛，设备靠人拉，粮食、蔬菜靠人工运，矿井建设施工没有机械设备、也没有电，完全靠铁锤、钢钎人工打眼，到1962年底，只建成了一

对年产15万吨原煤的凉水井矿，设计入洗能力30万吨的凉水井洗煤厂和装机容量1500千瓦的六枝电厂。到1964年共生产原煤30.5万吨。

由于矿区建设上得过猛，规模过大，加上三年自然灾害，矿区建设难以按计划完成。1961年贯彻“调整、巩固、充实、提高”的八字方针，撤销了六枝矿务局，下放了13100名职工。当时按煤炭部的要求只保留凉水井矿，其余矿井全部停建，后由于贵州省煤管局的一再争取，才保留了地宗、六枝两对矿井作为调整缓建项目。六枝矿务局撤销后，凉水井矿、基建二公司和142煤田地质勘探队的业务归贵州省煤管局领导，党的关系归安顺地委领导。

六枝矿区建设规模的压缩，虽然在人力、物力、财力和时间上造成一定损失，但是它对六枝经济的发展创造了条件，为1965年矿区煤炭工业的恢复建设奠定了基础。

根据六枝矿区煤炭储量、开采价值等因素，煤炭部计划司在1963年2月18日的全国煤矿重点区分类中，把六枝定为三类，即十年内生产规模可以扩大发展的矿区。

1965年贯彻毛泽东主席“三线建设要抓紧”的指示，六枝矿区列为三线建设。1965年1月1日在六枝成立西南煤矿建设指挥部，统一领导六枝、盘县、水城三个矿区。1965年水城煤矿设计院对六枝矿区规划了27对矿井。同年5月在西南煤矿建设指挥部领导下成立了六枝矿区指挥部。1965年至1967年经煤炭部决定，先后从河南焦作、鹤壁、黑龙江鸡西、鹤岗、河北开滦、峰峰、井陉、辽宁北票等八个矿务局各调一部分老职工作为领导和生产的骨干，从贵州、四川招收一部份新工人。国家分配一部分大中专毕业生充实技术力量。1965年7月各方面的煤炭队伍陆续进入矿区。

1970年7月3日，成立六枝矿务局。

从1966年至1975年，共有6对矿井投入生产，其中新建矿井有四角田矿、大用矿、化处矿、木岗矿，续建矿井有六枝矿、地宗矿，加上1960年投产的凉水井矿，已建成7对矿井。7对矿井总设计能力255万吨/年，设计总投资15964万元。在7对矿井中，有6对都是在“文化大革命”期间建成投产的。由于当时部分职工思想混乱，工程质量差，通风、安全设施不完善，加之地质条件复杂，采掘比例失调，大部分矿井生产处于下降趋势。如六枝矿，1966年1月投产的当年生产原煤26.03万吨，1969年只生产7.96万吨。更为罕见的是地宗矿，在“文化大革命”期间处于半停产和停产状态，有时连自己食堂用煤都没有，开着汽车到六枝矿拉煤、到小煤窑买煤。

煤炭生产虽然受到“文化大革命”的严重干扰和破坏，但是广大职工出于对党对国家的无限信赖，坚守工作岗位，使1971年、1972年的原煤产量上升到114.37万吨和119.98万吨。1976年10月粉碎“四人帮”后生产秩序逐步正常，1977年、1978年的原煤产量又上升到102.47万吨和131.15万吨。

1978年中国共产党第十一届三中全会召开，职工思想获得解放，煤炭工业获得新生，生产形势发生了可喜变化。1979年全局原煤产量完成141.83万吨，亏损指标由计划的1950万元下降到1828.5万元，减亏121.5万元。

1980年根据六枝矿区7对矿井的实际生产能力，经煤炭部核定，由原设计能力255万吨/年，降为138万吨/年。

1983年局党委以提高经济效益为中心，狠抓企业全面整顿、调整了各级领导班子，进一步加强了基础工作，完善经济责任制，提高企业管理水平，原煤生产达到144.62万吨，当年减亏129.1万元。到1985年原煤产量达到157万吨，创历史最高水平。

六枝矿务局共有职工19000人，自1965年到1985年国家共投资27925.2万元。生产原煤