# 波山州兹汀煤矿滤

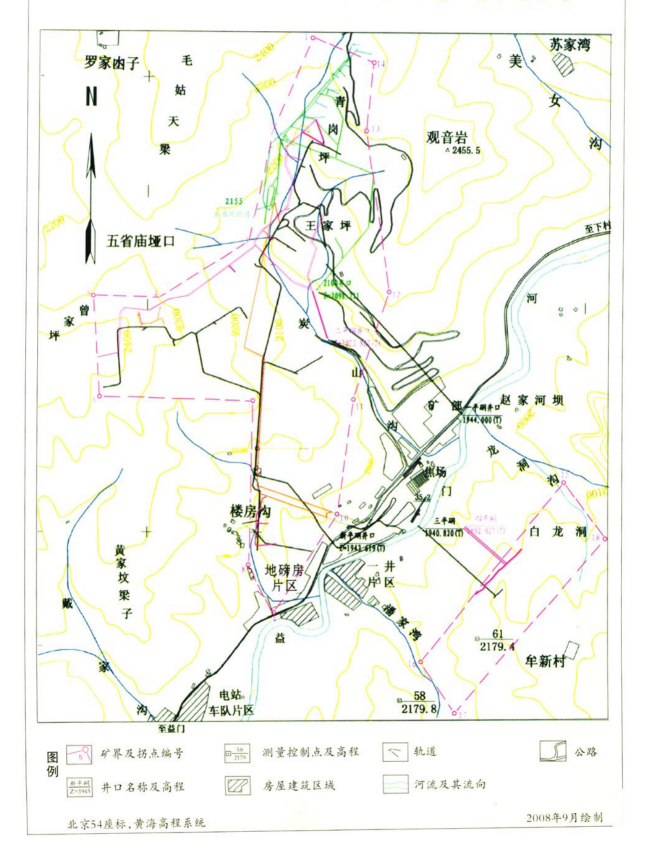
1986~2008

凉山州益门煤矿志编纂委员会

1986~2008

凉山州益门煤矿志编纂委员会

## 凉山州益门煤矿矿区范围图



## 《凉山州益门煤矿志》编纂委员会

主 任: 吴半农

副 主 任: 周府国 胡 光 杨红霞

主编: 胡光 副主编: 杨红霞

编辑: 李彬 冉崇富 王成楷 黎木全 孙志朝

曹 平 蒋元顺 陈 林 成福荣 易 春

摄 影: 黄宗林

制 图: 李 平 尹贵华

校 对:李 彬 冉崇富 王成楷 成福荣 曹 平

车间科室专业志主笔人员:

李 平 蔡春旭 罗正鹏 寇美琳 成福荣 张迪银 尹贵华 刘 促 黎木全 刘 梅 冉崇富 吴招荣 杨继蓉 杨隆英 李时忠 邝 军 刘 蔚 陈增刚

杨继蓉 杨隆英 李时忠 邝 军 刘 蔚 叶正彬 陶 莉 胡祖彬 陈 翔 孙志朝

#### 《凉山州益门煤矿志》审查验收小组:

李志华 州史志办主任、审查验收小组组长

龚书桥 州史志办副主任、审查验收小组副组长

李正清 州史志办副县级干部、审查验收小组成员

刘尧平 州史志办地方志科科长、审查验收小组成员

## 序

在国家建立战略大后方的历史背景下,西南三线建设蓬勃展开,1958年11月3日, 满怀激情的建设者们,创建了益门煤矿。今天,我们迎来了建矿50周年华诞!

半个世纪风雨历程,三代矿山人在这片土地上奉献了青春年华;50年的峥嵘岁月,镌刻着益门煤矿发展振兴的足迹。

建矿以来,益门煤矿生产原煤 1460 万吨、焦炭 81 万吨,为地方经济建设和社会发展做出了积极贡献。特别是 2003 年至 2007 年,益门煤矿坚持科学发展观、以人为本,实施可持续发展战略,在中共凉山州委、凉山州人民政府"工业强州、工业兴州"的旗帜下,积极推进采煤方法改革,创新支护手段,充分合理利用煤炭资源,强化安全管理,改善矿区生产生活环境,努力建设环境友好型、科技创新型企业。5 年共生产原煤 334 万吨,实现利润 4320 万元,上缴税费 4293 万元,多元发展取得实质性进展,跨入凉山州工业经济综合效益 30强、四川省培育创新型企业行业。

2008年,是不平凡的一年,是波澜壮阔的一年。举世瞩目的第29届北京奥运会圆了中华民族百年奥运梦;"神七"问天,太空漫步,展示了泱泱大国的神采和风范;改革开放30年,国家繁荣富强,人民安居乐业;益门煤矿历经沧桑,百折不挠,一步一个脚印,铸就企业辉煌。

益门煤矿编纂矿志,真实记录矿山 1986 年至 2008 年的历史进程,充分体现"鉴史、利今"与"资政、存史、教育"的作用,承前启后、继往开来,为塑造企业形象、弘扬企业精神、培育企业文化提供了翔实的史料。

在矿志付梓之际,谨向凉山州委、州人民政府、会理县委、会理县人民政府、各级部门、 社会各界、同仁、朋友们多年来的关心支持表示诚挚感谢。

让我们携起手来,坚持走以煤为主、多元发展的创新之路,开拓进取、奋力拚搏,为创建益门煤矿和谐美好的明天而努力奋斗!

矿长 **吴半**农 二00八年十月

## 凡例

- 一、编纂矿志以马列主义、毛泽东思想、"三个代表"重要思想、科学发展观为指导,以 益门煤矿历史进程为依据,坚持史料连续性、客观性、真实性的原则;坚持撰写内容立足近 年、详近略远的原则。同时,遵守有关保密规定。
- 二、编纂矿志的年限为: 1986 年 1 月至 2008 年 10 月(部分统计数据截止 8 月), 重点记述益门煤矿 23 的发展历史。
- 三、编纂矿志以概述为纲,机构沿革为经,各车间、科室部门专志为纬,生产、安全、经营、管理、科技、改革为主体,辅以相关图表、照片及附录。

四、编纂矿志以公元纪年。采用现代语体文记述,按编年叙写,力求言简意赅、真实客观。

五、编纂矿志在结构上,结合企业实际,安排篇章排序,期望主体内容更为突出,主线 更为清晰,结构更为合理。索引以目为内容,按汉语拼音字母顺序排列。

六、编纂矿志资料主要来自益门煤矿档案室所存文件及资料,以及州、县档案馆(室)。 少数源于口碑资料的,均已经过反复核实查证。统计数据以历年统计年报为准。

# 目 录

概述	<u> </u>	•••••	•••••	• • • • • •	•••••	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • •	• • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· (1)
大事	记·	•••••	•••••	• • • • • •	•••••	• • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • •	•••••	•••••	· (3)
第一	篇	机构	,	• • • • • •	•••••	•••••	•••••	••••••	•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(16)
第一	-章	行政		•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • •	••••••	•••••	•••••		••••••	(16)
	第一	·节	矿行政	(领导	班子	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••		••••••	(16)
	第二	节	职能科	室・	•••••	•••••	••••••	•••••	•••••	•••••		••••••	(16)
	第三	节	车间	控股	企业	•••••	• • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	(18)
第二	章	党委	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••		•••••	•••••	•••••	•••••		•••••	(19)
	第一	节	党委工	作机	构 …	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	(19)
	第二	节	历届党	委及	党代会	<u> </u>	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	•••••	•••••		(19)
	第三	节	历届纪	委・	•••••		•••••	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	••••••	(20)
第二	篇	煤焦	生产·		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • •	•••••	(22)
第-	·章	生产	·单位·			•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	(22)
	第一	·节	二矿井		• • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••		••••••	(22)
	第二	节	掘进队		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(22)
	第三	节	其他生	产单	位 …	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••		••••••	(23)
第二	章	采煤	工艺·	•••••	• • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••		•••••	(26)
	第一	节	巷道式	采煤	法 …	•••••	• • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••			(26)
	第二	节	滑移顶	梁液	压支架	<b>以</b> 放顶煤	<b>某采煤法</b>	去	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			(27)
	第三	节	悬移顶	梁液	压支架	<b>L</b> 放顶煤	<b>某采煤法</b>	<u> </u>	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		************	(30)
	第四	节	井巷掘	进与	支护	•••••	• • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••			(32)
第三	章	生产	管理·	•••••	• • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••		•••••	(33)
	第一	节	生产技	术管	理机构	<b>j</b>	• • • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • •	•••••	(33)
	第二	节	生产技	术管	理 …	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • •	•••••	(33)
	第三	节	矿业秩	序维	护 …	•••••	• • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••		•••••	(34)
第四	章	产品	质量管	理・	• • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••		•••••	(36)
	第一	·节	质量标	准・		•••••	••••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • •	•••••	(36)

			- 1
第二	二节	质量管理(3	3
第三	三节	蒸养砖质量检测(3	3 )
第三篇	矿山	J安全 ······(4	41 }
第一章	安全	≧管理(△	4( )
第-	一节	安全制度与培训 ······(4	4: 🕽
第二	二节	安全监察	44 \
第三	三节	安全投入 (4	1: )
第二章	一通	重三防	47 }
第-	一节	制度建设与培训(4	47
第二	二节	通风	47 <sup>1</sup>
第三	三节	瓦斯管理	48
第四	四节	矿尘防治	49
第三	五节	井下防灭火 ······(4	49
第7	六节	矿井防治水(:	50
第一	七节	爆破作业	50
第三章	矿山	U敦护 ·······(:	51
第-	一节	队伍建设	52
第二	二节	救护设备设施(:	53
第三	三节	救援情况	55]
第四章	防洪	<b>株抢险 ··············</b> (:	<b>55</b> ]
第-	一节	组织机构(:	56)
第二	二节	防洪措施 (:	56)
第三	三节	主要灾害和抢险救灾(:	<b>56</b> )
第四篇	辅助	加生产	<b>65</b> )
第一章	动力	b ······ (፡	65)
第-	一节	装机发展 ······(i	<b>65</b> )
第二	二节	供电工区	<b>66</b> )
第三	三节	发供电管理	<b>68</b> )
第二章	机电		<b>69</b> )
第-	一节	井下运输	
第二	二节	井下照明	
第三	三节	井下通讯(	71)
第四	四节	矿井监测监控(*	71)
第3	五节	设备管理与更新 (**)	<b>72</b> `

### 目 录

	第六节	机电技术队伍建设(	73)
第三	章 运输	· 修造 ······(	74)
	第一节	车辆设备	74)
	第二节	营运(	75)
	第三节	修造与加工(	
第五	篇 供应	·销售 ······(	80)
第一	-章 煤焦	销售(	80)
	第一节	产品销售及营销管理(	80)
	第二节	产品销售流向及用户(	81)
	第三节	铁路发运(	82)
第二	二章 物资	:供应(	87)
	第一节	物资采购(	87)
	第二节	物资管理(	
	第三节	废旧物资处理(	
第六		建设(	
第一	章 工	程建设(	
	第一节	工程设计(	
	第二节	施工组织(	
第二	二章 建设	t项目 ······(	
	第一节	地面建设项目(	
	第二节	井巷建设项目(1	
第三	三章 基本	ご建设用地(1)	
	第一节	土地来源和管理(1	
	第二节	土地使用现状(1	
第七		2管理	
第-	-章 计划	统计管理	
	第一节	计划编制(1	10)
		计划实施	
	第三节	统计工作	(11)
第_	二章 经营	<b>背承包管理</b>	118)
	第一节	管理规定的编制(1	118)
	第二节	管理目标的落实(1	118)
第三	三章 产品	品计量管理 ······()	
	第一节	计量检测(1	119)

第二节	计量管理	(115)
第四章 劳动	江资管理	(120)
第一节	职工队伍	(12(
第二节	劳动用工	(122
第三节	劳动保护与保险	(123
第四节	工资管理与分配制度	(124
第五节	抚恤 救济	(127
第五章 财务	· 管理 ······	(128
第一节	财经管理	(128
第二节	固定资产管理	(150
第六章 环境	<b>餐保护</b>	(153
第一节	主要污染物来源	(153
第二节	环保进程	(153
第八篇 改革	5发展	(155]
第一章 企	业改革	(155)
第一节	改革进程	(155)
第二节	剥离辅助	(156)
第三节	分流安置	(157)
第四节	多种经营 对外投资	(159)
第五节	以煤为主 多元发展	(162)
第二章 科技	<b>支进步</b>	(165)
第一节	矿井技术进步	(165)
第二节	地面技术改造	(166)
第九篇 民主	E政治	(168)
第一章 党廷	工作	(168)
第一节	班子建设	(168)
第二节	干部队伍建设	,
第三节	基层组织建设	
第四节	纪委工作	
第五节	党员发展教育	
第六节	思想政治工作	
第七节	团委工作	
第二章 工会	<u> </u>	
第一节	历届工会委员会	(182)

### 目 录

第二节	工会工作	(184)
第三节	企业民主管理	(187)
第四节	劳动竞赛	(190)
第五节	困难职工帮扶 低保工作	(193)
第六节	职工文化生活 文体活动	(194)
第七节	计划生育工作	(195)
第三章 离证	是休工作 居管会工作	
第一节	离退休职工工作	
第二节	居管会工作	
第四章 治3		
第一节	治安保卫	
第二节	户籍管理	
第三节	消防工作	
第五章 武装	专工作	
第一节	征兵工作	
第二节	民兵组织	
第三节	优抚工作	
第十篇 文章	敞卫生	
第一章 子	<b>兼校</b>	
第一节	发展状况	
第二节	组织管理	
第三节	教学工作	
第四节	教学成果与荣誉	
第二章 医	<b>宁卫生</b> ······	
第一节	职工医院	
第二节	管理工作	
第三节	伤病防治及传染病管理	
第四节	工业卫生	(219)
第五节	妇幼保健	
	后勤服务 ·····	
	勤管理	(222)
第一节	房屋	
第二节	食堂	
第三节	澡堂	(224)

第四节	搬迁	(22
第二章 职工	_生活	(22
第一节	用水用电	(22.
第二节	矿区环境	(22.
第三节	生活水平	(22)
第十二篇 人	、物 荣誉	(22)
第一章 人	物	(22'
第一节	离休干部	(22)
第二节	现任矿领导	(22!
第三节	1986 年至 2008 年历任矿领导	(23
第四节	中层干部	(23:
第二章 荣	誉	(234
第一节	先进集体	(234
第二节	先进个人	(235)
第三节	煤矿人员出席有关会议	(243
附录		(245
文 存		(245
摘引资料	∤名称	(249
益门煤矿	矿歌	(250
益门煤矿	· 园舞曲 ······	(252
索引		(253
后记		(257

## 概述

凉山州益门煤矿位于四川省会理县益门镇中村,系州属地方国有中型煤炭企业。矿区公路与108国道相连,南距会理县城32公里,北距西昌市143公里,距成昆铁路永郎站45公里。

益门煤矿现有在职职工1492人,离退休人员1480人;矿区有常住户1775户,4707人,总人口5000余人。职工中有本科学历10人,大专学历29人,中专学历42人,各类专业技术人员202人,其中高级专业技术人员3人,中级29人,初级170人。企业努力打造结构合理、年龄优化的职工队伍,促进企业科学发展。

益门煤矿现设有掘进队、二矿井、通风队、电站、后勤服务部、职工医院六个车间;党委工作部、矿办室、总工程师办公室、生产技术科、安全监察科、财务科、劳动工资科、销售科、企业管理科、供应科、机电动力科、发展改革办公室、中心化验室、武装部、保卫科、工会办公室、离退休办公室17个科室和部门。职工医院为凉山州医疗保险、新农村合作医疗定点机构。矿山救护中队具备三级救援资质,承担凉山州九县一市矿山抢险救援任务。

益门煤矿已探明煤炭地质储量714万吨,可采储量535.5万吨。1958年建矿至2008年已有50年的开采历程,核定生产能力30万吨/年,原煤产品销往州内各县市,远销攀枝花、成都等地;有2×1500千瓦火力发电站1座,年发电量1000万度的生产能力;有年产300万匹蒸养砖厂1座;有年洗选原煤30万吨洗煤厂1座;独资经营西昌市占地16.42亩的煤疗宾馆。

2003年以来,益门煤矿坚持以人为本的科学发展观,加大安全生产投入,强化安全管理,达到了《四川省煤矿安全管理标准》的三级管理标准;不稳定急倾斜特厚煤层开采技术研究与应用荣获四川省科技进步成果三等奖,并巷支护创新矿用U型钢柔性支架,树起了采煤方法和井巷支护手段的里程碑,使煤炭资源得到充分合理利用,产值产量跨越式提升,企业效益大幅度提高,职工收入稳步增长,衣食住行发生显著变化;环境保护力度加强,生产生活环境改善;企业文化生活不断丰富,职工精神面貌焕然一新。

2006年开始,益门煤矿自筹资金8000余万元投入斜井技改接替工程,截止2008年8月, 主体工程基本建成,竣工后可年产炼焦煤和原煤30万吨;2008年8月开始,自筹资金1500万元,新建一座年入洗原煤30万吨的重介质跳汰加浮选洗煤厂。

2008年7月,凉山州人民政府批准凉山州盐源盐厂整合方案,由益门煤矿绝对控股凉山州顶泰盐化有限责任公司。投资5000余万元,新建一条年产20万吨精盐生产线,实现技

改扩能达标;投资1000余万元对原盐源盐厂附属煤矿进行技改,达到年产9万吨原煤的产能力;2008年8月开始启动凉山州盐化产业发展的可行性研究。煤矿以煤为主,多元发, 战略取得了突破性进展。

益门煤矿坚持走科技兴企、人才强企之路,不断培养和引进各类专业技术人才,为业技术人才营造良好的工作和生活环境,梯次改善企业人才队伍的知识结构,不断提高人才队伍的素质,为企业持续发展、多元发展提供智力支撑。

益门煤矿已经成长为凉山州工业经济综合效益30强企业、凉山州国有重点骨干企业 四川省培育创新型企业、四川省"质量、安全、信誉、无投诉AAA级"单位、银行信誉A级公业,企业品牌和形象稳步提升。

在凉山州委、州政府及州国资委的坚强领导下,益门煤矿领导班子团结带领全矿耳工,着力营造企业良好的发展环境、拓展广阔的发展空间,培育优秀企业文化,创建和谐平安矿区;坚持多元发展,为工业强州做出积极贡献。

## 大 事 记

## 1986年

- 5月4日 益门煤矿向州委、州政府报送关于井下职工家属落城镇户口的报告。
- 7月12日 煤矿完成全年认购国库券4万元任务。
- 7月14日 煤矿义务植树 12583 株。
- 7月23日 矿长确定1985年度3%升级,人数96人。
- 8月13日 煤矿上报《关于企业整顿复查工作的报告》。
- 8月27日 根据州工业局清档工作会议部署,开展清理财会档案工作。
- 8月29日 连日暴雨,洪水猛涨,新平硐、绞车道、煤仓、焦场被淹没,全矿停产、停电、停水,洪灾损失总额27.2万元。
  - 9月5日 州政府任命张绍福任矿长,原矿长刘振强调州经委任职。
  - 9月 职工子弟校学生考入中专2人。
  - 10月 益门煤矿驻成都办事处成立。
  - 11 月 煤矿撤销 2100 采煤队。
- 12 月 13 日 煤矿向州劳动服务公司报告益门联合瓷砖厂情况,望能解决煤矿待业人员就业问题。

## 1987年

- 1月8日 益门煤矿副矿长李生荣、工程师李永到会理参加"矿电站与会理县电网向 大铜矿输电工程会议"。
  - 4月15日 全年认购国库券 7.28 万元,其中个人 4.28 万元。
  - 4月28日 职代小组长扩大会议通过1987年调资升级方案。
- 5月6日 党委任命整组后 1987 年民兵各级干部,基干民兵连长李全武,指导员何治龙。
  - 6月11日 煤矿召开安全紧急会,75人参加。会议传达省煤炭局安全紧急会议精神,

7月24日 煤矿决定发放和使用职工医疗证,凭证就医。

8月4日 煤矿印发《"七·五"生产建设发展规划》。

9月 子弟校学生考入大专5人、中专3人、技工校49人。

11月9日 煤矿向州工业局上报《关于财务税收大检查自查报告》。

12月12日 煤矿职代小组长扩大会议通过《1987年招工方案》,决定内招50名,其中井下35名(男),地面15名(女)。

## 1988年

- 2月25日 益门煤矿举办待业青年就业前培训班,有学员124人,分电气、锅炉、机、水处理等专业。
- 3月5日 矿长张绍福、州工业局局长张全澄分别代表矿和州工业局签定《万家村: 改工程承包合同》。
  - 3月22日 煤矿新建2#1500KW汽轮发电机组交付使用。
- **5月15日** 因小煤窑在老山坪井田范围内新开井硐,造成井下发火,煤矿向州工,局送交紧急报告。
  - 6月1日 矿山救护队由生产技术科划归通风队管理。
  - 6月10日 煤矿与凉山州法律顾问处签定常年法律顾问合同,有效期一年。
  - 6月15日 煤矿发出义务植树通知,每人3株,要求成活率80%。
  - 9月23日 煤矿向州工业局提出申请在西昌修建老干部住宅。
  - 10月 《凉山州益门煤矿志》(1958—1985)编纂完稿。
  - 12月6日 中国共产党益门煤矿第五次代表大会召开。
  - 12月17日 成立联合瓷砖厂招工领导小组,由张绍福、谭胜良任正副组长。

## 1989年

- 2月2日 凉山州人民政府任命洪长伟为益门煤矿矿长。
- 3月12日 省煤管局副局长郝庆林一行5人来煤矿视察工作。
- 4月1日 白龙硐矿井(四矿井)成立。
- 4月22日 省煤管局副局长宇万禄一行3人来煤矿视察工作。

- 4月 调整中夜班津贴,中班由 0.3 元调为 1.1 元,夜班由 0.4 元调为 1.6 元。
- 5月19日 益门煤矿党政工团代表全矿干部职工致电党中央、国务院,表达维护稳定、反对动乱的决心。
  - 6月10日 煤矿工人龚光贵给北京戒严部队寄去慰问信和100元慰问金。
  - 6月30日 副州长肖光成来煤矿现场办公。
- 7月1日 煤矿饮水供水工程竣工,经上级部门验收符合国家饮用水标准,投入使用。
  - 7月7日 颁发第一批居民身份证工作结束。
  - 7月13日 矿领导研究决定成立总工程师办公室、企业管理科,撤销矿志办公室。
  - 7月23日 州长刘绍先来煤矿视察工作。
- 8月5日 煤矿作出《对掘进队白成伦等抢险救灾有功人员的奖励决定》,对7月10日夜班+2155m 井口主动参加防洪抢险的人员给予奖励。
- 8月11日 煤矿向州工业局报送《关于申请引进推广滑移顶梁液压支架放顶煤采煤方法的报告》。
- 8月26日 党委讨论决定重新组建矿计划生育委员会;撤销政治处;成立党委办公室、组织科、宣传科。
- 8月28日 党委印发《举办党员、干部、班组骨干学习贯彻党的十三届四中全会精神 轮训班总结》。
  - 9月2日 煤矿职代小组长扩大会议决定成立劳动争议调解委员会。
  - 9月26日 煤矿发出《关于开展1989年税收、财务、物价大检查的通知》。
  - 11 月 全矿党员评处工作开始。
- 11 月 调整井下津贴,二线由 0.4 元调为 0.8 元,一线由 0.8 元调为 1.6 元;井下班中餐二线由 0.4 元调为 0.8 元,一线由 0.6 元调为 1.2 元。
  - 12 月 三矿井开始"滑移顶梁液压支架放顶煤采煤法"试采。

### 1990年

- 1月17日 益门煤矿党政工领导研究决定恢复教育科。
- 2月1日 党政发出《关于成立益门煤矿扫除"六害"工作领导小组及工作机构的通知》。
- 2月1日 煤矿向州工业局报送《关于万家村矿井改扩建工程情况的报告》,主体工程竣工,投资841.86万元。
  - 3月8日 劳动服务公司更名为凉山州益门煤矿综合生产经营部。