

山西煤炭工业志

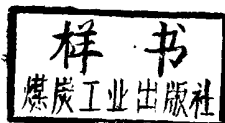
《山西煤炭工业志》编委会 编



煤炭工业出版社

山西煤炭工业志

《山西煤炭工业志》编委会 编



煤炭工业出版社

《山西煤炭工业志》编纂委员会

名誉主任委员 阎武宏 胡富国

主任委员 武三松

副主任委员 王玉龙 高亚材 苗增泉

委员 (按姓氏笔划为序)

马致远 王玉龙 牛步禹 石贵崇 **田志斌** 冯存法
任直生 向宝璜 刘守礼 刘维志 米大丰 那树铮
杨树枫 李庚午 李贵荣 时洪才 沙其琨 张 济
陈 德 陈志清 武三松 苗增泉 尚海涛 郑 翔
赵伯全 赵树荣 郝殿仁 贾中秀 高亚材 高建业
龚坤生 葛文顺 董小平 焦维熙 温泽先 路耀华
霍九如 戴荣贵

《山西煤炭工业志》编辑人员

主 编 时洪才

编 辑 (按姓氏笔划为序)

丁钟晓 许高习 李竹田 李承义 时洪才 郭桂玲 宿振荣

特约编辑 牛步禹 张郁馥 郭化诚

责任编辑 陈 昌

版式设计 李承义 张元林 侯海燕

美术设计 郑玉水

制 图 包维铅

资 料 员 郭玉敏

《山西煤炭工业志》各篇编写人

绪 言	时洪才			时洪才	许高习	牛步禹
第 一 篇	时洪才			第 八 篇	丁钟晓	宿振荣
第 二 篇	李承义			第 九 篇	丁钟晓	时洪才
第 三 篇	许高习			第 十 篇	宿振荣	
第 四 篇	郭化诚	许高习	宿振荣	第 十 一 篇	宿振荣	牛步禹
	牛步禹			第 十 二 篇	时洪才	许高习 宿振荣
第 五 篇	李承义				李承义	丁钟晓 牛步禹
第 六 篇	张郁馥	李竹田	李承义		郭桂玲	
第 七 篇	李竹田	李承义	丁钟晓	附 录	许高习	时洪才 牛步禹

《山西煤炭工业志》编纂委员会

名誉主任委员 阎武宏 胡富国

主任委员 武三松

副主任委员 王玉龙 高亚材 苗增泉

委员 (按姓氏笔划为序)

马致远 王玉龙 牛步禹 石贵崇 **田志斌** 冯存法
任直生 向宝璜 刘守礼 刘维志 米大丰 那树铮
杨树枫 李庚午 李贵荣 时洪才 沙其琨 张 济
陈 德 陈志清 武三松 苗增泉 尚海涛 郑 翔
赵伯全 赵树荣 郝殿仁 贾中秀 高亚材 高建业
龚坤生 葛文顺 董小平 焦维熙 温泽先 路耀华
霍九如 戴荣贵

《山西煤炭工业志》编辑人员

主 编 时洪才

编 辑 (按姓氏笔划为序)

丁钟晓 许高习 李竹田 李承义 时洪才 郭桂玲 宿振荣

特约编辑 牛步禹 张郁馥 郭化诚

责任编辑 陈 昌

版式设计 李承义 张元林 侯海燕

美术设计 郑玉水

制 图 包维铅

资 料 员 郭玉敏

《山西煤炭工业志》各篇编写人

绪 言	时洪才			时洪才	许高习	牛步禹
第 一 篇	时洪才			第 八 篇	丁钟晓	宿振荣
第 二 篇	李承义			第 九 篇	丁钟晓	时洪才
第 三 篇	许高习			第 十 篇	宿振荣	
第 四 篇	郭化诚	许高习	宿振荣	第 十 一 篇	宿振荣	牛步禹
	牛步禹			第 十 二 篇	时洪才	许高习 宿振荣
第 五 篇	李承义				李承义	丁钟晓 牛步禹
第 六 篇	张郁馥	李竹田	李承义		郭桂玲	
第 七 篇	李竹田	李承义	丁钟晓	附 录	许高习	时洪才 牛步禹

《山西煤炭工业志》编纂委员会

名誉主任委员 阎武宏 胡富国

主任委员 武三松

副主任委员 王玉龙 高亚材 苗增泉

委员 (按姓氏笔划为序)

马致远 王玉龙 牛步禹 石贵崇 **田志斌** 冯存法
任直生 向宝璜 刘守礼 刘维志 米大丰 那树铮
杨树枫 李庚午 李贵荣 时洪才 沙其琨 张 济
陈 德 陈志清 武三松 苗增泉 尚海涛 郑 翔
赵伯全 赵树荣 郝殿仁 贾中秀 高亚材 高建业
龚坤生 葛文顺 董小平 焦维熙 温泽先 路耀华
霍九如 戴荣贵

《山西煤炭工业志》编辑人员

主 编 时洪才

编 辑 (按姓氏笔划为序)

丁钟晓 许高习 李竹田 李承义 时洪才 郭桂玲 宿振荣

特约编辑 牛步禹 张郁馥 郭化诚

责任编辑 陈 昌

版式设计 李承义 张元林 侯海燕

美术设计 郑玉水

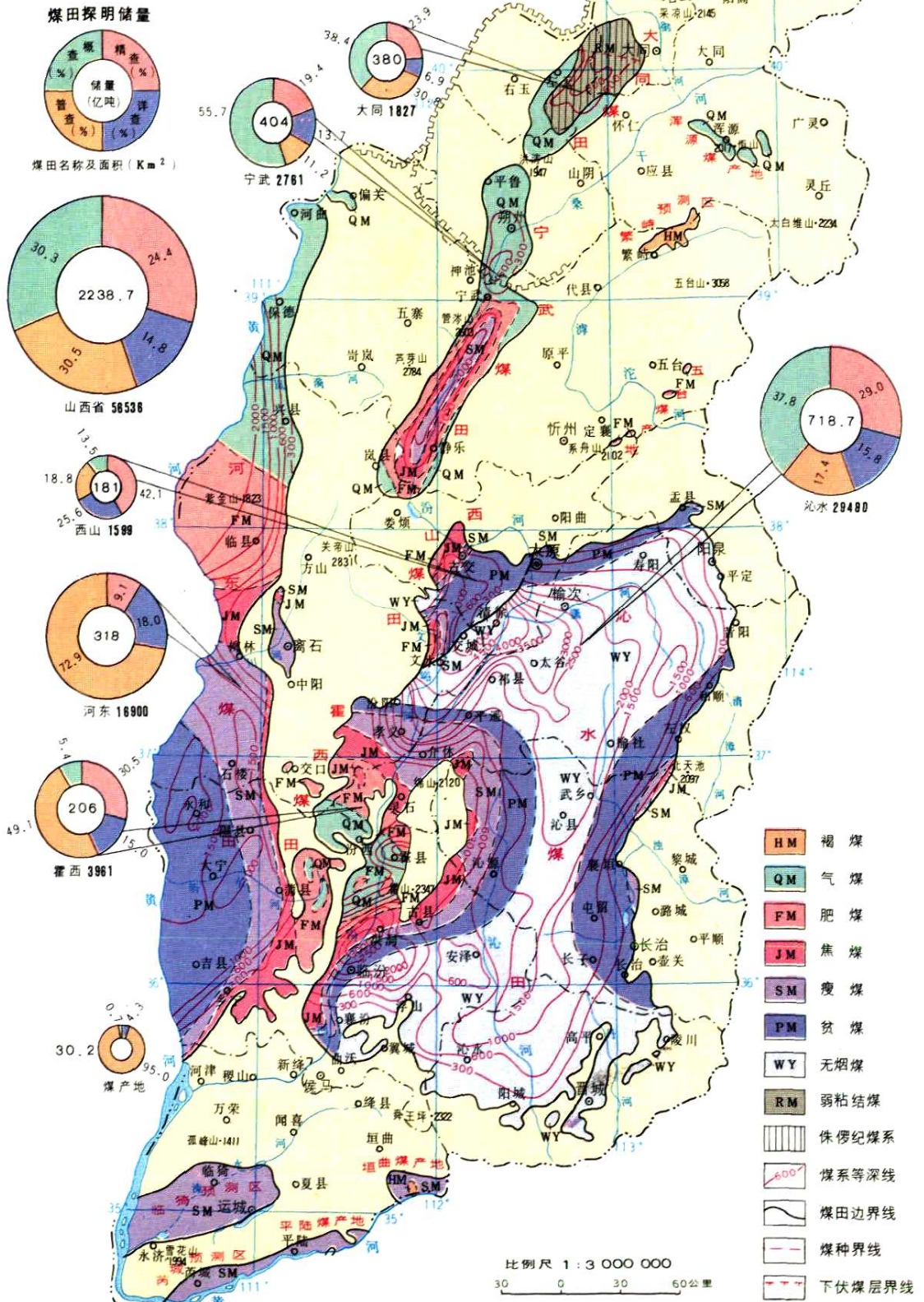
制 图 包维铅

资 料 员 郭玉敏

《山西煤炭工业志》各篇编写人

绪 言	时洪才			时洪才	许高习	牛步禹
第 一 篇	时洪才			第 八 篇	丁钟晓	宿振荣
第 二 篇	李承义			第 九 篇	丁钟晓	时洪才
第 三 篇	许高习			第 十 篇	宿振荣	
第 四 篇	郭化诚	许高习	宿振荣	第 十 一 篇	宿振荣	牛步禹
	牛步禹			第 十 二 篇	时洪才	许高习 宿振荣
第 五 篇	李承义				李承义	丁钟晓 牛步禹
第 六 篇	张郁馥	李竹田	李承义		郭桂玲	
第 七 篇	李竹田	李承义	丁钟晓	附 录	许高习	时洪才 牛步禹

山西省煤田与煤种分布图



山西省煤矿分布图

矿务局名称	矿井对数 (个)	井田面积 (km ²)
工业储量 (亿吨)	核定能力 (万吨/年)	1985年 产量

轩岗	4	30.25
4.18	240	192.93

大同	15	326.97
26.55	2350	3080.5

西山	7	225.08
26.87	1285	177.17

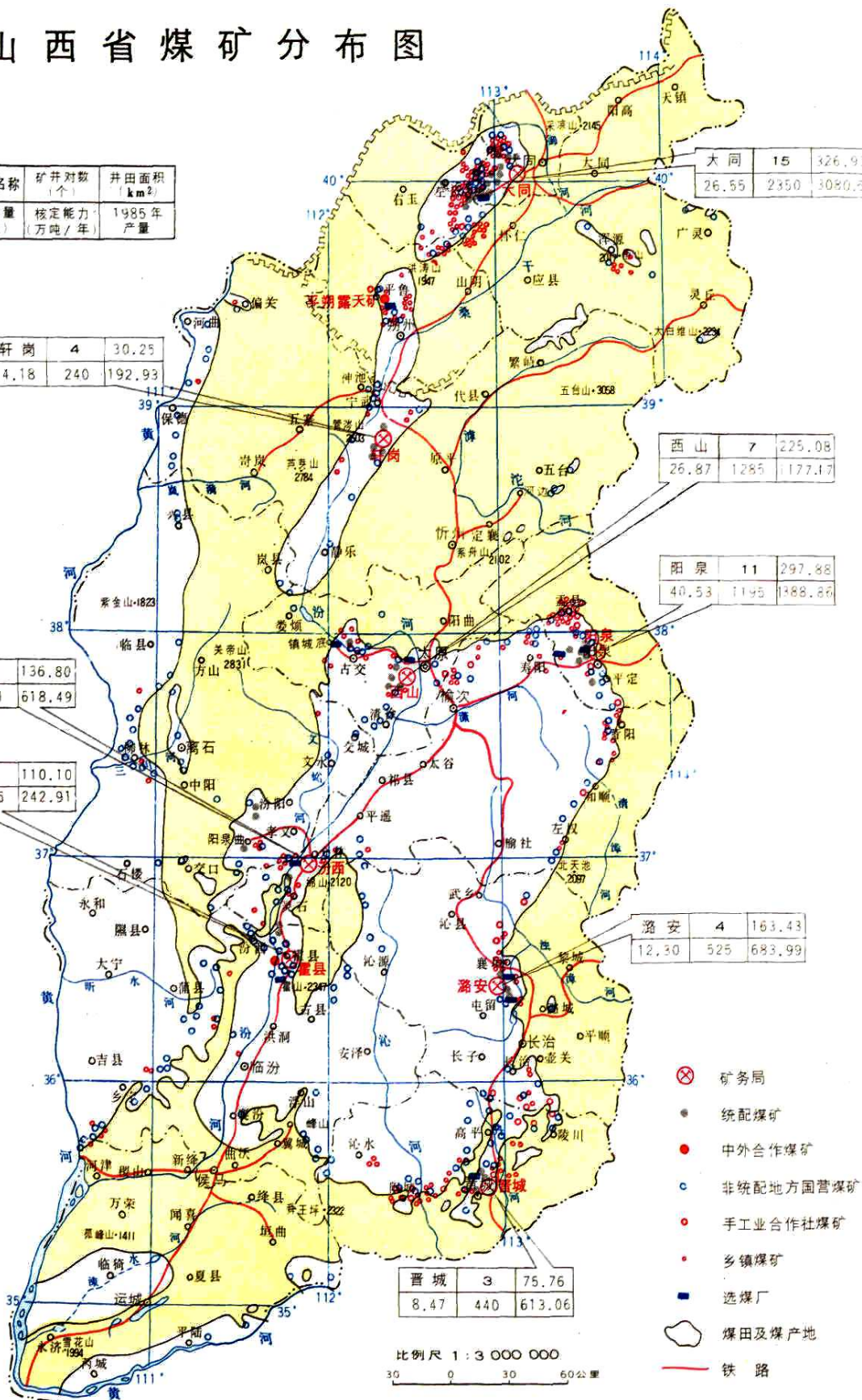
阳泉	11	297.88
40.53	1195	1888.86

汾西	7	136.80
15.78	521	618.49

霍县	5	110.10
10.58	205	242.91

潞安	4	163.43
12.30	525	683.99

晋城	3	75.76
8.47	440	613.06



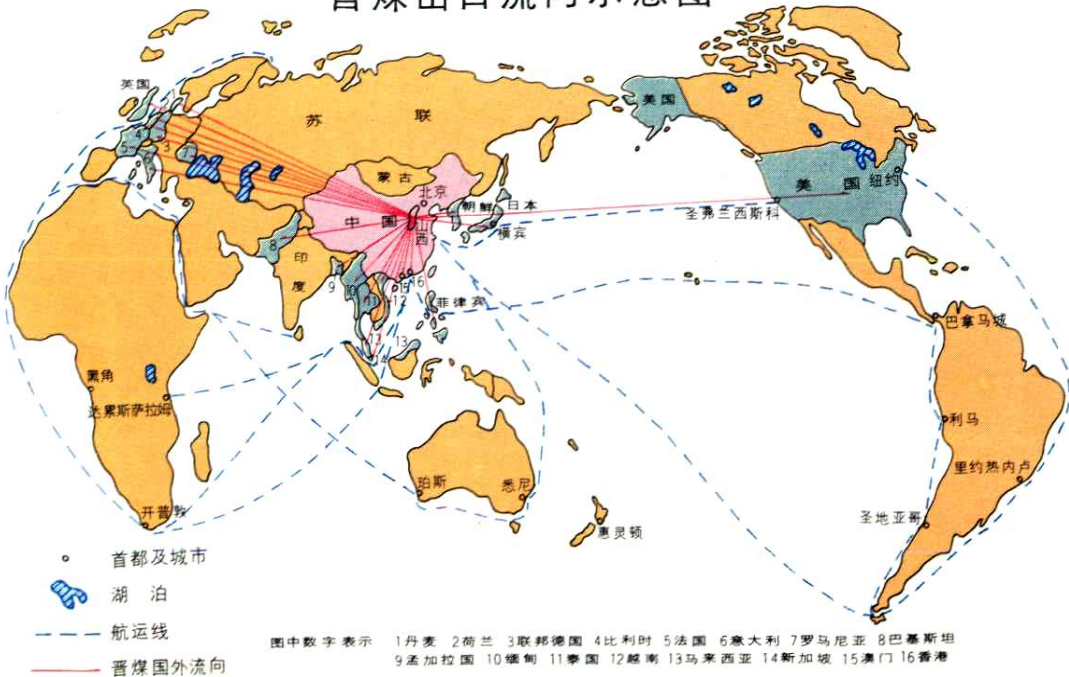
- ⊗ 矿务局
- 统配煤矿
- 中外合作煤矿
- 非统配地方国营煤矿
- 手工业合作社煤矿
- 乡镇煤矿
- 选煤厂
- ☁ 煤田及煤产地
- 铁路

比例尺 1 : 3 000 000
30 0 30 60公里

晋煤国内流向示意图



晋煤出口流向示意图





现代化矿山雄姿——古交矿区西曲煤矿



血泪烈火的合声（1949年之前）

一、昔日的煤矿 苦难的矿工



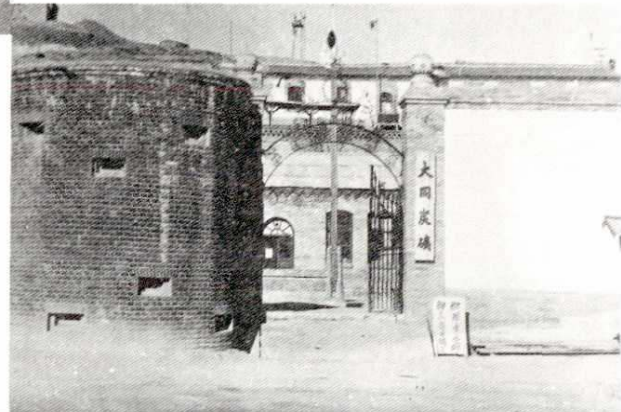
简陋的劳动工具



旧矿井下矿工的劳动情景



争扎在死亡线上——矿工每天要背着沉重的煤筐在三四百阶的台阶上往返几十次



1937—1945年日本侵略者占领下的“大同炭矿”



日本侵略者残害煤矿工人的铁证——“大同煤矿万人坑”

二、砸开枷索 迎接新生



矿工使用的部分大刀与
工教会的胸章



1940年4月，裕丰煤矿
(现为石圪节煤矿)的矿工成
立了抗日救国会



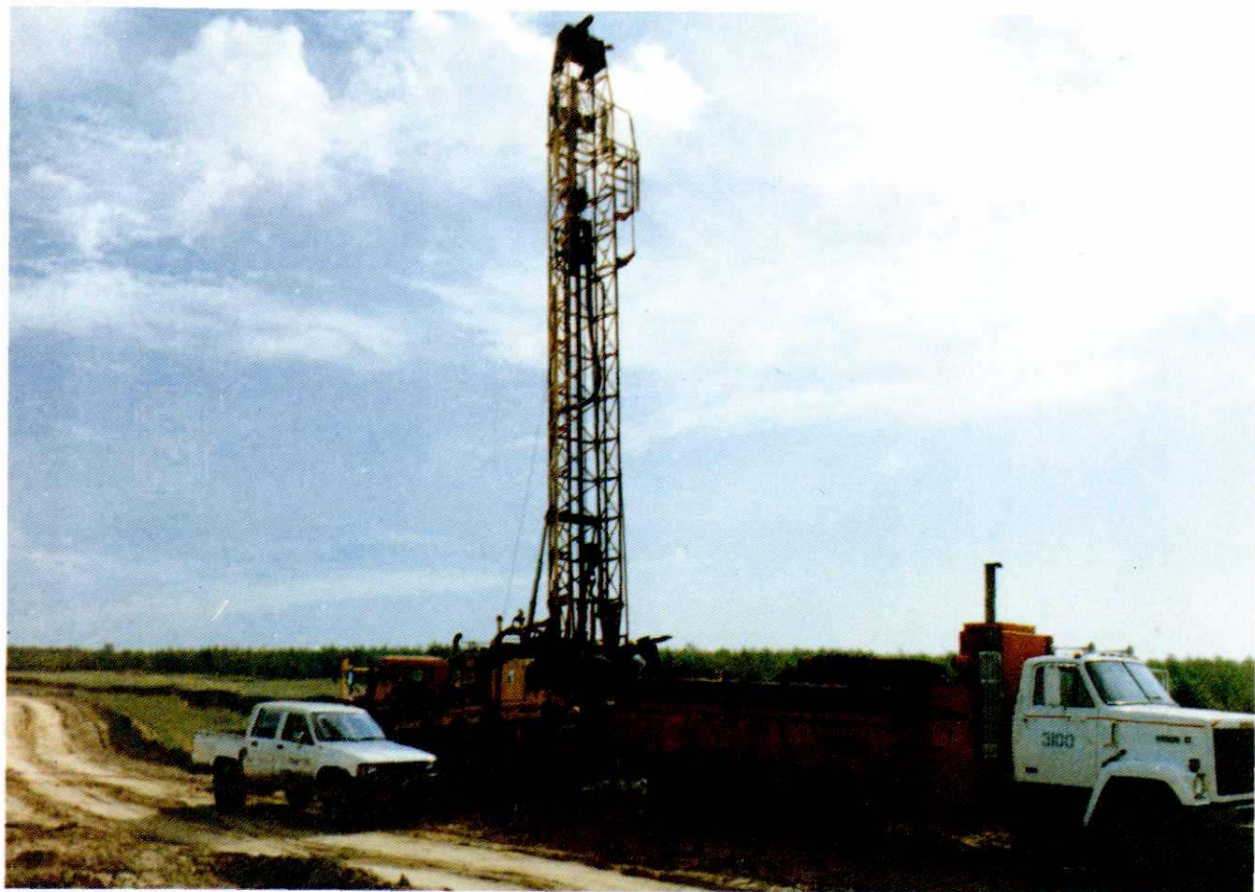
1945年8月18日，参加石圪节
煤矿起义的部分矿工游击队员



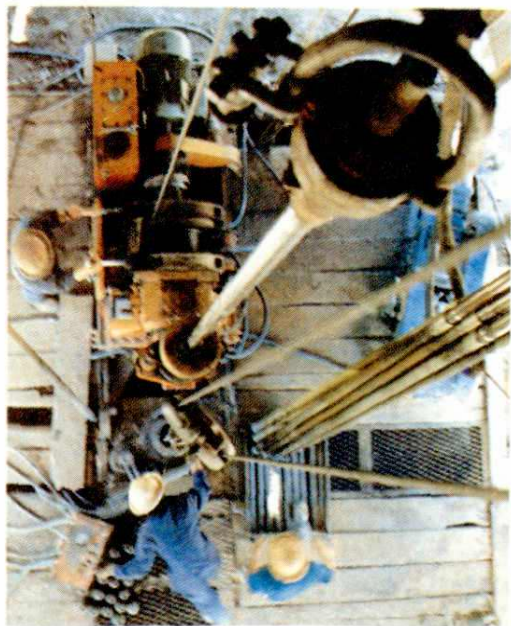
1949年5月1日，人民解放军解放了
大同，矿工们兴高采烈地欢庆胜利

拚搏奉獻的贊歌（1949—1985）

一、地質勘探與煤礦建設



野外勘探



地質鑽探平台



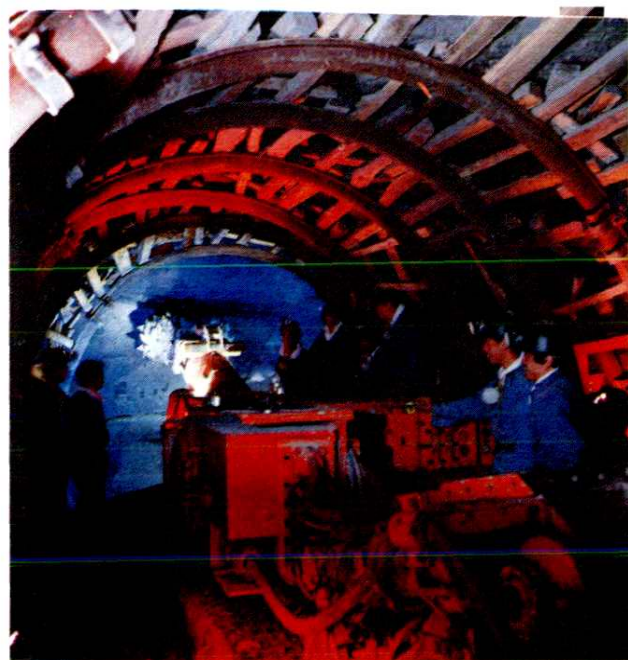
野外測量作業



阳泉三矿立井井架整体吊装



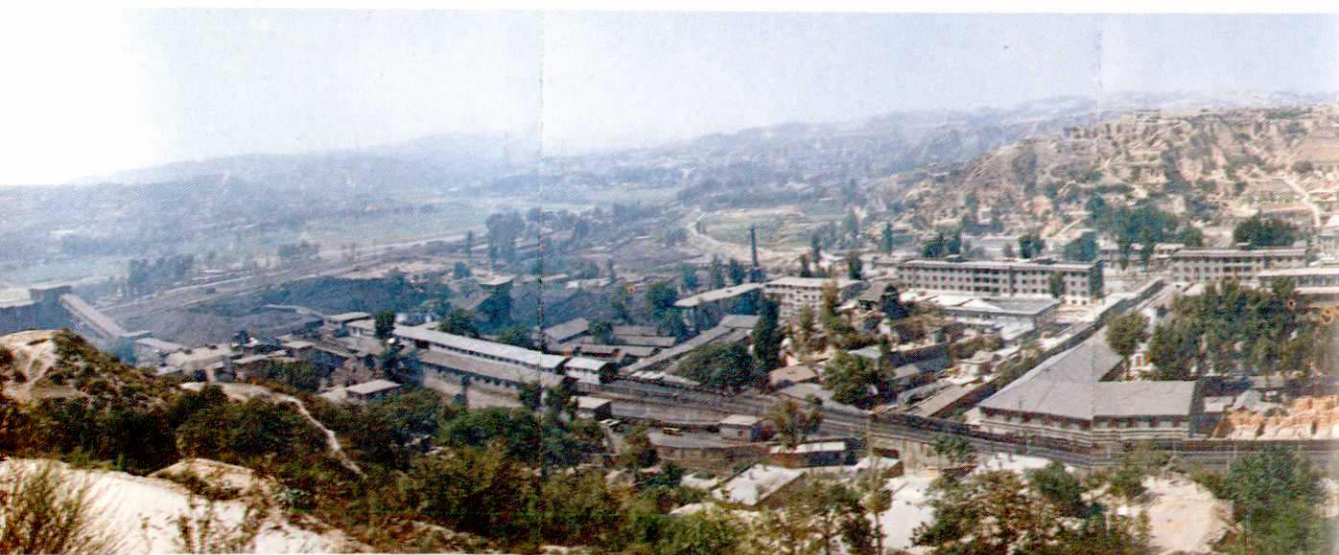
大型电铲开进平朔露天矿工地



白龙煤矿综合掘进机作业



平朔露天矿剥离作业之夜景



壮观的霍县矿务局辛置矿全景

在建选煤厂



二、煤矿生产与安全



壮观的镇城底煤矿工业广场

