

霍林河矿区指挥部志

1976—1990

吉林人民出版社



霍林河矿区指挥部志

1976 — 1990



吉林人民出版社

霍林河矿区指挥部志

*

吉林人民出版社出版发行

长春市第五印刷厂印刷

长春市东新印刷厂装订

*

787×1092毫米16开本 37.5印张 8插页 600 000字

1992年8月第1版 1992年8月第1次印刷

印数：1—1 000册

ISBN 7—206—01547—6

Z·58 定价：30.00元

序　　言

矿区指挥部党委书记　臧海民

在霍林河矿区指挥部南露天矿 700 万吨二期扩建工程移交投产之际，《霍林河矿区指挥部志》经过编纂人员一年多的艰辛工作，现付梓同读者见面。这是矿区广大职工和家属政治生活中的一件大事，是向开发建设霍林河矿区的一代开拓者奉献的一份丰厚的礼物，可喜可贺。

霍林河矿区的开发建设，是国家重点能源开发基地之一。从 1976 年 4 月开发建设至今，已经走过了 16 个春秋。经过 5 年准备，3 年建设，300 万吨一期工程于 1984 年 9 月 1 日建成移交投产。700 万吨二期扩建工程从 1988 年 9 月 1 日破土动工，经过 4 年奋战，于 1992 年 9 月 1 日建成移交投产。届时年生产规模 1 000 万吨的特大型现代化露天煤炭生产基地，在祖国北疆崛起。截止 1991 年末，霍林河矿区共完成国家基本建设投资 15.93 亿元，矿建剥离 3 626.23 万立方米，生产原煤 1 803.9 万吨，完成建筑总面积 84.73 万平方米。一座新兴煤城像一颗璀璨的明珠镶嵌在科尔沁草原上。

回眸霍林河开发建设的历史，霍林河人既经历了开发创业初期的艰难困苦，也经历了迅速发展的胜利喜悦。我们每一个创业者都不会忘记，为了实现周恩来总理“六·一〇”批示的遗愿，第一批开拓大军满怀豪情、顶风冒雪开进了霍林河畔。在茫茫的草原上钉板房，搭帐篷，托坯盖房，剥离建矿；我们不会忘记“雪战乌罕”的壮举；不会忘记那“大碴子、白菜汤”；更不会忘记在 4 000 余名的职工中竟有 450 多人在严寒、雪灾中被冻伤，有的还献出了年轻的生命。正是创业者艰苦卓绝的斗争和舍身忘死的奋斗精神，才唤醒了沉睡 1 亿 5 千年的地下乌金，开启了地下宝藏的大门。

矿区开发建设的 16 年坎坷道路，既有取得成功的经验，也遇到过挫折和教训。但是矿区党委和指挥部紧紧依靠广大职工和家属的力量，克服了一个又一个困难，闯过了一个又一个难关，使矿区生产与建设稳步发展。在改革的大潮中，矿区指挥部把提高经济效益放在企业改革的首位，积极稳妥地进行了一系列适合霍林河矿区特点的企业改革，使矿区各项工作初步纳入系统

化、标准化、科学化和现代化的管理轨道，经济效益显著提高。1990年矿区指挥部进入省级先进企业行列，矿区党委被内蒙古自治区党委命名为基层先进党组织。南露天矿被命名为现代化露天矿，并晋升为煤炭行业国家二级企业。在此我们可以欣慰的告诉各界同仁，周恩来总理的遗愿已在霍林河一代创业者的手中变成了现实。

16年，在历史的长河中只是短暂的一瞬。可是对于霍林河人来说，却是艰苦创业的16年，开拓进取的16年，也是业绩辉煌的16年。建矿16年来，涌现出了许多优秀的管理干部、科技人才和劳动模范及各类先进人物。他们在霍林河这块土地上，谱写了一曲曲可歌可泣的创业之歌，做出了不朽的贡献。同时也造就出一代伟大的开拓者。

盛世修志，经世致用。我们编纂这部志书的重要目的就是为这一代开拓者树碑立传。把开拓者们的奉献精神和艰苦创业的事迹载入史册，使霍林河人的精神发扬光大，延传于世，裨益后人。

《霍林河矿区指挥部志》是独具特色的一部厂、矿新志书。它为人们展示了霍林河一代开拓者“团结一致，艰苦创业，奋发向上，开拓前进”的精神风貌。全面系统地记述了霍林河矿区从1976年至1990年开发建设、生产经营的概况，它是集霍林河矿区政治、经济、文化、技术、地理等诸方面的“百科全书”。这部志书鸿篇巨制，除《概述》、《大事记》、《附录》外，全志共17篇，60余万言。

《霍林河矿区指挥部志》是集思想性、科学性和资料性于一体的“矿区全史”。有利于各界人事了解矿情，查阅资料，搜集信息，为领导施政决策提供依据。这部志书也是向广大职工和家属进行爱国主义与革命传统教育、艰苦奋斗精神教育最生动、最实际的教材。它是昨天留给我们的宝贵精神财富。对教育和激励后人认识霍林河、热爱霍林河、扎根霍林河、建设霍林河将起到极为重要的作用。

在这部志书的编写过程中，编辑人员始终坚持以马列主义、毛泽东思想为修志的指导思想，坚持四项基本原则，凡涉及全面性重大历史问题，均以《关于建国以来若干历史问题的决议》为准绳，遵循实事求是的科学态度，不虚美，不掩过，用可靠、翔实的资料，客观实际地反映霍林河矿区的历史沿革、发展变化、事业的盛衰、生产的起伏。对于创造的经验，发生的失误，遇到的挫折，得到的教训，对人物和事件的功过是非问题，既不随意评断，也不随意增减，而是本着修志原则，寓于叙述之中。力求体现时代精神，突出

行业和地方特色。

总览《霍林河矿区指挥部志》，犹如一幅画卷，将矿区 15 载的奋斗岁月展现在眼前。在展示这部画卷，领略矿区历史之际，对全体编辑和其他工作人员埋头苦干、日夜辛劳，产生深深的谢意。对他们“受托当代，未负前驱，无愧后辈”取得如此成果产生由衷的敬佩。至此我代表矿区党委、指挥部和广大职工、家属向支持《矿志》编辑出版的有关部门及个人，表示诚挚的感谢！

1992 年 8 月 30 日

凡 例

一、《霍林河矿区指挥部志》，是在指挥部编审委员会领导下，由史志办公室组织编纂的霍林河矿区开发建设 15 年来第一部部长篇巨著。除概述、大事记、附录外，全书分 17 篇 81 章，共 60 余万言。

二、编志原则：以马克思列宁主义、毛泽东思想为指导，以中共中央《关于建国以来若干历史问题的决议》为准绳，坚持党的四项基本原则，翔实地反映矿区的历史沿革、发展变化和霍林河人艰苦创业、开拓前进的风貌。

三、志书断限：上限起于 1976 年建矿，个别篇、章内容可追溯到 1973 年筹备始，下限一律截止 1990 年末。

四、志书篇目：其主体格局，除个别篇、章外，基本是横排门类，纵列时间，篇、章、节横向设立，子目不超三级，纵述始末。注重突出霍林河矿区特点，坚持近则详，远则略；事则详，人则略；新事物则详，旧事物则略。力求详主略次，详略结合，集思想性、科学性和资料性于一体。

五、志书体例：采用述、记、志、传、图、表、录 7 种体裁，以志为主，重在记述。传、表、图联用，文中有表，文中有图，文图并茂，浑然一体。

六、语言：除极少数引文外，均采用白话文，用规范的简化汉字和标点符号书写。言简意赅，朴实无华，通俗易懂。

七、称谓：一律采用第三人称。有关单位、部门名称，第一次出现时用全称，以下均用简称。如：“东北内蒙古煤炭工业联合公司”简称为“东煤公司”，“哲里木盟”为“哲盟”等。地名均写当时名称，并在括号内注明现在名称。对于全国性的活动，如“五讲四美三热爱”、“两先一优”等，勿需表述。

八、纪年和数字：一律用阿拉伯数字表示。如一九七六年，应写 1976 年；零下三十八度，可用“-38℃”表示。对于习惯用语、词汇、成语及表述性语言中的数字一仍其旧，均用汉字表示。

九、计量单位：用国家法定计量单位表示。如“卡/克”、“平方米”、“千伏安”；机械型号、公式用符号表示，如“RH75 液压挖掘机”、“L—1000 前装机”等。

十、人物：写进志书的人物除了不分职位高低外，还坚持四点：一是生不立传；二是直呼其名；三是按时间顺序排列；四是不褒贬、不议论。

十一、资料来源：主要是出自于指挥部有关处室、指挥部档案室和基层单位以及个人口碑。

目 录

概 述

大 事 记

第一篇 霍林河煤田	31
第一章 煤田地理	31
第一节 交通位置	31
第二节 地形	32
第三节 山脉与河流	32
第四节 土壤与气候	33
第五节 动物与植物	34
第二章 煤田地质	35
第一节 地层	35
第二节 含煤地层	39
第三节 构造	40
第四节 煤层与煤质	42
第五节 煤炭储量	45
第三章 水文与工程地质	47
第一节 地面水系	47
第二节 第四系及煤系含水量	47
第三节 露天疏干	48
第四节 工业及民用供水	49
第五节 工程地质	50
第四章 地质勘探及测绘	54
第一节 机构、队伍和装备	54

第二节 勘 探	55
第三节 测 量	57
第二篇 煤矿沿革	63
第一章 吉林省霍林河矿区筹备处及吉林省霍 林河煤田综合开发领导小组办公室	63
第一节 机 构	63
第二节 矿区开发筹建	64
第二章 矿区建设指挥部	67
第一节 机 构	67
第二节 五年准备（1976年4月—1981年8月）	68
第三节 三年建设（1981年9月—1984年8月）	69
第三章 基建工程兵第四十四支队	74
第一节 机构和队伍	74
第二节 完成的主要任务	76
第三节 四十四支队撤销	78
第四章 矿区指挥部	79
第一节 机构队伍	79
第二节 煤炭生产	79
第三节 基本建设	79
第三篇 基本建设	83
第一章 矿建工程	83
第一节 机构与队伍	86
第二节 投 资	86
第三节 设 计	87
第四节 施 工	90
第五节 矿建工程管理	98
第六节 技术与装备	98
第二章 土建工程	98
第一节 机构与队伍	98
第二节 投 资	99
第三节 地面建筑设计	100
第四节 地面建筑工程施工	103

第五节 工程管理	107
第六节 技术与装备	108
第三章 安装工程	109
第一节 机构与队伍	109
第二节 投 资	109
第三节 安装工程设计	109
第四节 安 装	110
第五节 安装工程管理	111
第四章 质量监督	112
第一节 机构与队伍	112
第二节 质量监督	112
第四篇 煤炭生产	121
第一章 生产组织	124
第一节 指挥系统	124
第二节 生产系统	125
第二章 露天矿设备	125
第一节 采掘设备	126
第二节 运输设备	128
第三节 辅助设备	128
第三章 开采工艺	129
第一节 地质概况	129
第二节 采区划分和开采顺序	129
第三节 工 艺	130
第四章 开拓运输系统与新水平延深	134
第一节 矿山运输	134
第二节 新水平延深	134
第三节 采煤方法	135
第五章 地面生产系统	136
第一节 临时装车系统	136
第二节 永久地面生产系统	137
第六章 露天排土	139
第一节 排土场	139

第二节	排弃方式	139
第七章	辅助生产	141
第一节	穿孔爆破	141
第二节	防排水	142
第三节	矿床疏干	144
第四节	矿山公路维护	144
第八章	露天供电	144
第一节	电 源	144
第二节	规 模	145
第五篇	安 全	149
第一章	安全监察机构与业务范围	151
第一节	安全监察机构	151
第二节	业务范围	152
第二章	安全法规	154
第一节	国家法规	154
第二节	部颁法规	154
第三节	矿区安全规程	156
第三章	安全管理	157
第一节	安全管理机构	157
第二节	安全日常管理	159
第三节	安全目标管理	162
第四节	推广安全系统工程	163
第四章	安全教育	164
第一节	安全教育活动	164
第二节	安全培训	164
第五章	安全技措工程	166
第一节	技措工程项目	167
第二节	技措工程效益	167
第六章	质量标准化	168
第一节	质量标准和质量达标检查验收	168
第二节	质量达标成果	169
第七章	消 防	169

第一节 机构与队伍	170
第二节 草原防火	171
第三节 露天矿作业区消防火	171
第四节 民用住宅和工业建筑设施防火	171
第八章 重大事故	172
第六篇 企业管理	175
第一章 计划统计管理	175
第一节 机构与队伍	175
第二节 计划编制	175
第三节 统计工作	179
第二章 劳动工资管理	180
第一节 机构与队伍	180
第二节 劳动管理	181
第三节 工资管理	187
第四节 津贴管理	194
第五节 奖金管理	198
第六节 计件工资	200
第三章 财务管理	204
第一节 机 构	204
第二节 固定资产管理	205
第三节 流动资金管理	208
第四节 专用基金管理	210
第五节 成本管理	213
第六节 利润管理	215
第四章 审 计	216
第一节 机构与队伍	216
第二节 审计规定	217
第三节 审计情况	217
第五章 物资管理	217
第一节 机构和队伍	217
第二节 物资计划	218
第三节 物资供应	220

第四节 物资管理	222
第六章 销售管理	225
第一节 机构与队伍	225
第二节 煤炭销售	225
第三节 煤质管理	227
第四节 煤、电、运协作	231
第七章 机电设备管理	232
第一节 机构与队伍	232
第二节 设备管理	232
第三节 机加与维修	240
第四节 配件管理	240
第五节 供 电	241
第六节 通 讯	245
第八章 车辆管理	247
第一节 机构与队伍	247
第二节 车辆状况	248
第三节 管 理	249
第九章 技术管理	254
第一节 机 构	254
第二节 管 理	255
第三节 技术培训与考核	255
第四节 技术管理成果	255
第十章 全面质量管理	262
第一节 机 构	262
第二节 内容和基本要求	262
第三节 管理活动	263
第十一章 计量管理	265
第一节 机 构	265
第二节 计量管理内容与方法	266
第三节 计量定级工作	267
第十二章 节能管理	268
第一节 机 构	268

第二节 管理	269
第三节 升级	269
第十三章 外事管理	270
第七篇 企业整顿与改革	275
第一章 企业整顿	275
第一节 整顿领导班子	276
第二节 整顿和完善经济责任制	277
第三节 整顿劳动纪律	277
第四节 整顿劳动组织	278
第五节 整顿财经纪律	279
第二章 企业改革	280
第一节 实行厂长负责制	280
第二节 推行内部承包经营责任制	281
第三节 引入竞争机制	282
第四节 实行干部聘任制	283
第五节 建立内部银行	284
第八篇 企业升级	287
第一章 组织机构	287
第二章 企业升级标准和考核办法	287
第一节 标准	287
第二节 考核办法	288
第三章 企业升级活动	289
第一节 编制企业升级规划和措施	289
第二节 企业升级成果	291
第九篇 党群工作	295
第一章 中共霍林河矿区指挥部委员会	295
第一节 机构与队伍	295
第二节 历届党员代表大会	304
第三节 组织工作	305
第四节 宣传教育工作	308
第五节 纪检工作	311
第六节 统战与民族事务	314

第七节 保密工作	316
第八节 思想政治工作.....	316
第九节 党员教育	317
第十节 整党整风	317
第十一节 党校教育	318
第十二节 精神文明建设	321
第十三节 武 装	323
第二章 思想政治工作研究会	327
第一节 机构与队伍	327
第二节 政研活动与成果	327
第三章 工 会	328
第一节 机构与队伍	328
第二节 历届会员代表大会	328
第三节 组织工作	329
第四节 民主管理	330
第五节 劳动竞赛	333
第六节 技术协作	335
第七节 群安工作	336
第八节 建设职工之家.....	337
第九节 职工队伍建设.....	337
第十节 群众文体活动.....	338
第十一节 生活保险	339
第十二节 妇女工作	340
第十三节 工会经费	341
第四章 共青团	341
第一节 机 构	341
第二节 历届团员代表大会	342
第三节 组织建设	342
第四节 团的活动	343
第五节 少先队工作	346
第六节 团的经费	346
第十篇 行 政	351

第一章 机 构	351
第二章 干部工作	356
第一节 机 构	356
第二节 干部队伍	356
第三节 干部管理	358
第四节 科技干部管理.....	360
第三章 离退休职工工作	364
第一节 机 构	364
第二节 设 施	365
第三节 离休干部管理.....	366
第四节 退休职工管理.....	366
第四章 保 卫	367
第一节 机 构	367
第二节 矿区治安	368
第三节 警卫、外事	371
第四节 经济保卫	371
第五章 监察工作	372
第六章 法 律	377
第一节 机 构	377
第二节 业务范围	377
第三节 法律工作	378
第七章 信 访	380
第八章 档案工作	382
第一节 机构与队伍	382
第二节 房舍与档案设施	382
第三节 档案管理	383
第九章 科技工作	385
第一节 机 构	385
第二节 科技管理体制与措施	385
第三节 主要科研成果.....	386
第四节 科技情报信息工作	387
第十章 学术团体	387