

008397

# 開鐵研志

(1957—1987)



周  
銀  
研  
誌

海  
林  
誌

五  
二  
二  
年

十  
月  
廿  
日

於  
北  
京

# 闲 铁 矿 志

杭州闲林埠钼铁矿编

主编 沈 干 刘钦祥

浙江新华印刷二厂印刷

开本 787×1092 1/16 印张 20 插图 6 字数 465千字

1991年 5 月出版

印数 0001—1200

内部资料 注意保存

# 序 言

姚子华

开拓矿山三十载，同心协力终成书。

《闲铁矿志》经历两个寒暑，终于付印了，这在闲林埠铅铁矿有史以来还是第一次，值得庆贺。

修志是我国民族的优良传统。它具有“资政、教化、存史”的作用，在新的历史条件下，认真编纂志书，正确运用历史经验，从中引出规律性的认识，对于指导当前的工作，开拓前进的道路无疑是大有裨益的。

《闲铁矿志》这部综合反映闲林埠铅铁矿历史和现状的志书，记载了从1957年筹备建矿到1987年的30年史实。用记、考、传、录、图表等体例，包括了概述、矿山地质、基本建设、生产经营、体制改革、教育事业、职工生活、党群工作以及大事年表等10方面的内容，它是一部具有思想性、科学性和资料性相统一的“闲铁小百科全书”，也是一部向职工群众进行爱国主义、社会主义和艰苦创业传统教育的生动教材。

30年来，闲铁在党的领导下，历经基建、调整扩建和振兴发展3个重要阶段，几经坎坷和曲折，克服了前进道路上的艰难险阻，使企业不断发展壮大，如今她已成为浙江省钢铁生产的重要原料基地之一，生产的有色金属矿产品在省内也占有重要的一席，是浙江省的重点企业。党的十一届三中全会以后，矿山沐浴着改革的春风，呈现出一派“一元复始，万象更新”的喜人景象。闲铁的广大职工在改革开放的方针指引下，注重经营管理，加速技术改造，挖掘生产潜力，提高产品质量，跨入了国际市场，其中铅精矿已远销西德、日本、美国、荷兰、意大利以及香港等十几个国家和地区。

闲铁发展的篇章，是工人群众谱写的。30年的生产建设发展历史证明，没有党的领导，没有人民群众的支持，就没有闲林埠铅铁矿；没有广大干部、工人、工程技术人员创造性的劳动和在长期生产建设实践中逐步形成的“艰苦创业，团结奉献，开拓前进”的企业精神，就不会有闲铁的今天。30年的闲铁不仅开发了矿业，还培育了一支有理想、有觉悟、有文化，能吃苦耐劳敢打硬仗的矿工队伍，造就了一批懂技术、善管理的人材，使企业素质不断提高。1987年成为省级先进企业，1988年跃入了国家二级企业的行列。

百尺竿头，更进一步。在党的十三届四中全会、五中全会的精神鼓舞下，在进一步治理整顿、深化改革的历史进程中，本矿的决策指挥者、工程技术干部、生产经营人员和广大职工，目前正在继续向更高的目标攀登，决心在不长的时期内，把闲铁建设成为第一流的社会主义矿山企业而踏实奋斗。

盛世修志，后事之师，我们相信《闲铁矿志》必将在闲铁的社会主义物质文明建设和社会主义精神文明建设中发挥积极的推动作用。在成书之际，嘱我写序，借此机会仅向30年

来为培育本矿这朵盛开的矿山之花，付出辛勤劳动的广大园丁表示衷心的感谢，对为铸成这部矿志而忘我工作的编撰人员表示真诚的谢意。

1990年1月15日

# 编辑说明

一、《闲铁矿志》上限1957年9月，下限1987年12月。特别事例，稍有逾越。

二、本志置有照片、图表、题词、序、概述和大事记，尚有地质资源、基本建设、矿山生产、企业管理、职工教育、职工生活、多种经营、武装保卫、党的组织、工会、共青团、人物等12章64节，并有附录和后记。

三、本志以生产建设为主体，凡涉及全国历次政治运动的，遵循“宜分不宜合”、“宜粗不宜细”的原则，不设专章记述，而分散于有关章节中。

四、本志记述着重于矿山建设的史实，对“闲钢”历史择要而记，以存历史概貌。

五、《闲铁矿志》除必须用繁体字外，一律用国务院1956年公布的《汉字简化方案》中的简化字；数字以1987年1月1日，国家语言文字工作委员会等机关公布的《关于出版物上数字用法的试行规定》为准；除引用原始资料外，一律用普通话体文。

六、本志收录的资料和统计数据，以档案、报表和台帐为准。

# 矿 志 目 录

## 一、序

## 二、编辑说明

## 三、目 录

## 四、闲林埠钼铁矿照片

(“国二级”证书 采矿 选矿 机修 汽修 生活区)

## 五、交通位置图

地质图

平面分布图

六、概 述.....( 1 )

七、大事记.....( 5 )

## 第一章 地 质 与 测 量

第一节 地质勘探.....( 18 )

一、矿区地质调查史.....( 18 )

二、矿床地质勘探.....( 18 )

第二节 区域地质概况.....( 21 )

一、地层及岩性.....( 21 )

二、地质构造.....( 22 )

三、火成岩.....( 23 )

四、矿 产.....( 23 )

第三节 矿区地质.....( 24 )

一、地层与岩性.....( 24 )

二、断裂构造.....( 24 )

三、岩浆岩.....( 25 )

四、围岩蚀变.....( 26 )

五、矿体构造.....( 26 )

六、矿石物质成分.....( 27 )

七、矿床成因类型.....( 28 )

八、矿石工业试验.....( 28 )

第四节 水文地质.....( 30 )

一、区域水文地质特征.....( 30 )

二、气 象.....( 30 )

三、岩 溶.....	( 30 )
四、地下水类型.....	( 30 )
五、矿坑蓄水来源.....	( 31 )
六、矿坑涌水量.....	( 31 )
七、矿山水文地质工作.....	( 32 )
第五节 探 矿.....	( 32 )
一、前期生产探矿.....	( 32 )
二、西矿基建勘探.....	( 32 )
三、中期生产探矿.....	( 33 )
四、东矿基建勘探.....	( 33 )
五、后期生产探矿.....	( 34 )
六、白钨矿生产勘探.....	( 34 )
七、生产地质.....	( 35 )
第六节 测 量.....	( 36 )
一、矿区测量沿革.....	( 36 )
二、地形测量.....	( 37 )
三、工程测量.....	( 38 )
四、测量监督.....	( 38 )
五、城乡建设测量.....	( 39 )
第七节 储 量.....	( 39 )
一、储量审批.....	( 39 )
二、历次提交和批准的储量.....	( 40 )
三、累计探明的储量.....	( 42 )
四、结存地质储量.....	( 42 )
五、开采设计储量.....	( 43 )

## 第二章 基 本 建 设

第一节 建设的变革.....	( 53 )
第二节 土地征用.....	( 57 )
第三节 采、选工程设计.....	( 60 )
第四节 采、选工程建设.....	( 77 )
第五节 辅助生产建设.....	( 81 )
一、机 修.....	( 81 )
二、汽 修.....	( 85 )
三、供 电.....	( 88 )
四、供 水.....	( 89 )
五、供 风.....	( 90 )
六、交通运输和仓库.....	( 91 )



七、安全防尘设施和通讯建设.....	( 94 )
第六节 生活设施建设.....	( 95 )
第七节 基建投资.....	( 98 )

### 第三章 矿 山 生 产

第一节 采 矿.....	( 105 )
一、概 况.....	( 105 )
二、开采方法.....	( 108 )
三、开采工艺.....	( 114 )
四、水、电、风.....	( 120 )
五、主要生产技术指标、各项设备性能.....	( 121 )
第二节 选 矿.....	( 128 )
一、原矿性质.....	( 128 )
二、选矿试验研究.....	( 131 )
三、选矿生产.....	( 134 )
四、尾 矿.....	( 142 )
五、供 水.....	( 144 )
六、设 备.....	( 145 )
七、主要生产技术指标.....	( 149 )
第三节 采选生产流程示意图.....	( 150 )
第四节 产 品.....	( 152 )
第五节 辅助生产.....	( 154 )
一、机 修.....	( 154 )
二、汽 修.....	( 155 )
第六节 技术进步工作.....	( 157 )
一、科技队伍.....	( 157 )
二、任务和程序.....	( 158 )
三、管理制度.....	( 159 )
四、技术进步成果.....	( 160 )
五、科技论文.....	( 164 )

### 第四章 企 业 管 理

第一节 管理体制.....	( 166 )
一、国家对闲铁的管理体制.....	( 166 )
二、企业内部的管理体制.....	( 166 )
三、党委领导下的职工代表大会制.....	( 167 )
四、内部管理机构沿革、方法和制度.....	( 168 )
第二节 生产调度.....	( 170 )

- 一、调度指挥.....( 170 )
- 二、计划.....( 170 )
- 三、统计.....( 171 )
- 四、经济责任制.....( 171 )
- 第三节 技术管理.....( 172 )
  - 一、技术职能科室沿革.....( 172 )
  - 二、技术管理制度.....( 173 )
  - 三、技术管理体制.....( 174 )
- 第四节 质量和计量管理.....( 175 )
  - 一、质量管理.....( 175 )
  - 二、计量管理.....( 177 )
- 第五节 设备管理.....( 178 )
  - 一、管理制度.....( 178 )
  - 二、主要设备.....( 182 )
  - 三、管理指标.....( 183 )
- 第六节 物资管理.....( 186 )
  - 一、计划.....( 186 )
  - 二、消耗定额.....( 187 )
  - 三、储备定额.....( 187 )
  - 四、采购.....( 188 )
  - 五、运输.....( 189 )
  - 六、仓库.....( 189 )
  - 七、废旧物资回收.....( 190 )
  - 八、物资统计.....( 190 )
- 第七节 产品销售.....( 190 )
  - 一、产品流向.....( 191 )
  - 二、历年产品销售.....( 191 )
  - 三、价格.....( 191 )
  - 四、计划及合同.....( 191 )
- 第八节 劳动工资.....( 193 )
  - 一、职工队伍.....( 193 )
  - 二、用工制度.....( 194 )
  - 三、定员定额.....( 194 )
  - 四、工资管理.....( 195 )
  - 五、劳动生产率.....( 200 )
- 第九节 财务管理.....( 202 )
  - 一、职能.....( 202 )
  - 二、会计核算.....( 206 )

三、经济核算	( 207 )
四、成本	( 207 )
五、资金	( 210 )
第十节 安全管理	( 214 )
一、安全管理网络	( 214 )
二、制度及规程	( 216 )
三、安全检查	( 217 )
四、安全教育	( 218 )
五、劳动保护	( 219 )
六、伤亡事故分析	( 220 )
七、安全档案	( 220 )
第十一节 环保管理	( 220 )
一、防尘	( 220 )
二、“三废”治理	( 223 )
三、噪声治理	( 224 )
四、矿区绿化	( 226 )
五、职业病防治	( 226 )
第十二节 矿务管理	( 227 )
一、任务	( 227 )
二、职责范围	( 227 )
三、公文	( 228 )
四、会务	( 228 )
五、接待	( 229 )
六、信访	( 229 )
七、制度	( 229 )
第十三节 档案管理	( 229 )
一、文书档案	( 230 )
二、科技档案	( 231 )

## 第五章 职工教育

第一节 教育责任	( 236 )
第二节 规划	( 236 )
第三节 职工培训	( 237 )
一、干部培训	( 237 )
二、文化教育	( 238 )
三、技术培训	( 240 )
第四节 幼儿、小学教育	( 241 )



## 第六章 职工福利

第一节 生活管理	(243)
一、食堂	(243)
二、浴室	(245)
三、开水房	(245)
四、棒冰房	(245)
五、招待所	(246)
六、幼儿园	(246)
七、生活用水	(247)
八、总务	(247)
九、畜牧场	(248)
十、理发	(248)
十一、商店	(248)
第二节 房产管理	(248)
一、制度	(248)
二、生活用房	(249)
第三节 医疗卫生	(250)
第四节 离、退休工作	(252)
第五节 职工文体活动	(253)
一、文体设施	(253)
二、文化娱乐	(254)
三、体育	(254)
四、集邮	(255)
五、钓鱼	(255)
六、图书馆	(255)

## 第七章 多种经营

第一节 开发服务部	(258)
一、机构	(258)
二、经营项目	(260)
三、经济效益	(261)
第二节 联营公司	(262)

## 第八章 武装保卫

第一节 人民武装工作	(263)
第二节 保卫工作	(264)
第三节 派出所	(266)

## 第九章 党的工作

第一节	组织建设	( 267 )
第二节	思想建设	( 272 )
第三节	纪律检查	( 273 )
第四节	思想政治工作	( 274 )
第五节	宣传工作	( 276 )

## 第十章 工 会

第一节	组织建设	( 279 )
第二节	劳动竞赛	( 280 )
第三节	历届会员代表大会	( 281 )
第四节	女工工作	( 282 )
第五节	民事调解	( 283 )
第六节	劳动保护监督	( 284 )
第七节	职工劳动保护和困难补助	( 284 )

## 第十一章 共 青 团

第一节	组织建设	( 286 )
第二节	团的活动	( 286 )
第三节	历届团代会	( 287 )

## 第十二章 人 物

第一节	荣誉称号和代表	( 289 )
第二节	党政机构沿革及领导人名录	( 291 )
一、党 的		( 291 )
二、行 政		( 294 )

## 附 录

一、重大事故调查报告	( 297 )
二、矽肺患者情况表	( 299 )
三、地名录	( 300 )
后 记	( 302 )
《闲铁矿志》编纂委员会	( 303 )
《闲铁矿志》编辑办公室	( 303 )

▽ 本矿大门  
▷ 国家二级企业证书





△采区运输

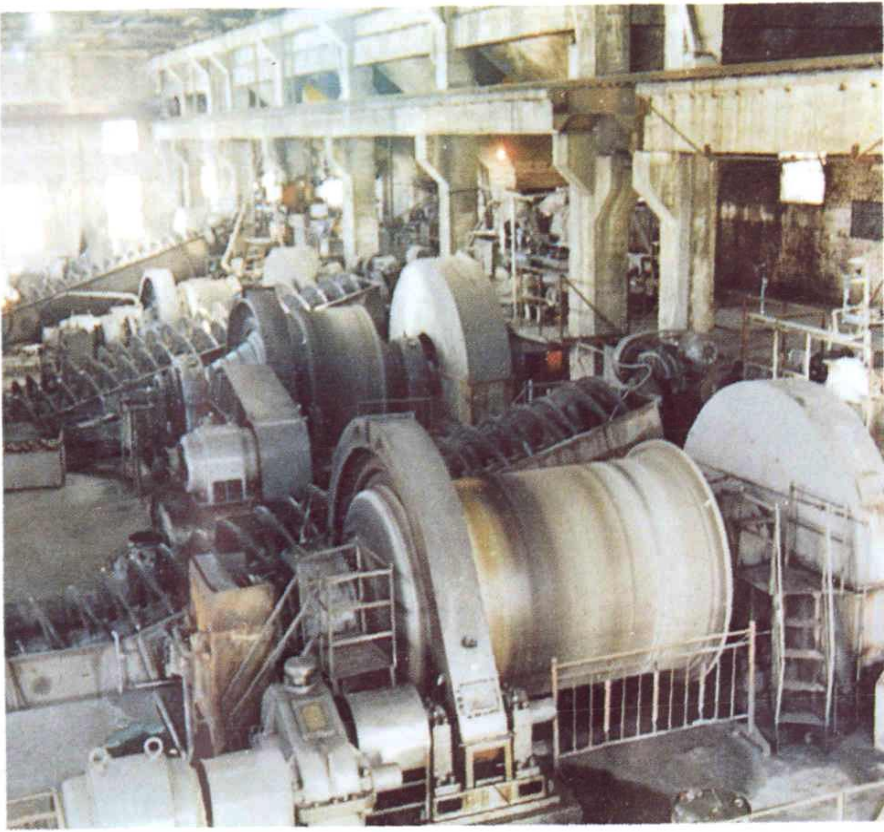


△矿区全景



△采装现场





▽ 选矿厂外景  
◁ 磨浮一角

