



009244

江西厂矿志

Jiangxi Changkuang Zhi

■ 江西省省志编辑室 编 ■ 江西人民出版社

- 江西省省志编辑室 编
- 江西人民出版社

江西厂矿志



《江西厂矿志》编委会

主任 朱祥清
副主任 刘柏修
执行编委 (按姓氏笔划为序)
刘柏修 朱祥清 伍常安 章广发 赖功贛 颜小忠
编委 (按姓氏笔划为序)
王齐光 尹云书 刘柏修 刘燕云 朱祥清 伍常安
齐红儿 苗建林 肖天标 金达迈 陈建军 陈碧辉
周红兵 杨德仁 杨火根 张旭明 聂志初 凌凤章
崔保卫 黄春 黄式国 章广发 曾田春 彭纪乐
雷文 熊寿松 熊梅生 赖功贛 谭年清 颜小忠

《江西厂矿志》编辑部

主编 朱祥清
副主编 刘柏修
编辑 赖功贛 颜小忠 伍常安 章广发

《江西厂矿志》编委会

主任 朱祥清
副主任 刘柏修
执行编委 (按姓氏笔划为序)
刘柏修 朱祥清 伍常安 章广发 赖功贛 颜小忠
编委 (按姓氏笔划为序)
王齐光 尹云书 刘柏修 刘燕云 朱祥清 伍常安
齐红儿 苗建林 肖天标 金达迈 陈建军 陈碧辉
周红兵 杨德仁 杨火根 张旭明 聂志初 凌凤章
崔保卫 黄春 黄式国 章广发 曾田春 彭纪乐
雷文 熊寿松 熊梅生 赖功贛 谭年清 颜小忠

《江西厂矿志》编辑部

主编 朱祥清
副主编 刘柏修
编辑 赖功贛 颜小忠 伍常安 章广发

编辑说明

1、《江西厂矿志》主要是反映工业生产的规模和水平，展示工业发展的历史和现状。目的在于汇集资料，沟通信息，扩大社会效益，更好地促进全省社会主义物质文明和精神文明建设的深入发展。

2、本书由三部分组成：一为矿业，二为工厂，三为公司。矿业和工厂是主体内容，为矿业和工厂直接服务的公司也是重要内容，其中少数公司与矿业和工厂联系不很紧密，按照本书体例不宜收入，但由于有关单位积极要求，热情撰稿，同时这些公司与厂矿也存在一种间接联系，因此作了少量选入。

3、本书收入的162家厂矿企业，从规模来看，既有大型企业，也有中小型企业；从创办时间来看，既有历史悠久的厂矿，也有在改革开放中兴起的新企业；从所有制性质来看，既有全民所有制企业，也有集体所有制企业，还有个体所有制企业，正好用生动丰富的材料，多角度地反映出社会主义初级阶段工业生产的现状、水平和特点。

4、书内各文一般按照发展概况、职工队伍、生产经营、思想政治工作、现任厂长简介5个方面编写。

5、《江西厂矿志》，顾名思义应将全省厂矿基本记述，即便不能做到100%，也要达到90%以上，方能名实相符。这是一项难度相当大的工程，需要各方共同努力才能逐步实现。要在短期内完成，尚不现实。为此，先编辑了第1辑。尽管厂矿比例还不够大，但也大体展示了全省工业生产的粗略面貌。待条件不断成熟时再陆续编出以后各辑。

6、本书的编辑步骤为：先由本书编辑部成员赖功贇、颜小忠、伍常安、章广发4人分别对来稿进行编辑加工，每人承担40篇加工任务；再由刘柏修同志全面统稿，最后由朱祥清同志审阅定稿。虽然经过几道工序，但由于来稿质量差距较大，又加上时间紧迫，难免存在疏漏之处。

7、《江西厂矿志》的编成，有赖于各编委和有关厂家的大力支持与通力合作，特致谢忱。

8、编辑《江西厂矿志》是一项全新的工作，缺乏借鉴和经验，加之我们对厂矿了解不多不深，因此在类目的确定、内容的取舍等方面肯定会存在不少缺点和毛病，恳切希望得到厂家和读者的批评指正。

目 录

萍乡矿务局	1	洪门水电厂	107
婺源县立新煤矿	9	罗湾水力发电厂	111
德兴铜矿	12	乐安县发电厂	115
德兴富家坞铜矿	17	新余钢铁厂	118
大吉山钨矿	20	江西钢厂	121
盘古山钨矿	24	萍乡钢铁厂	124
荡坪钨矿	28	吉安市钢厂	127
漂塘钨矿	32	铜岭钢铁厂	130
铁山垅钨矿	36	江西有色冶炼厂	133
画眉坳钨矿	40	赣州有色金属冶炼厂	137
丰城市徐山钨矿	45	萍乡铝厂	140
羊鸡山金矿	49	江西锂厂	143
彭山锡矿	54	江西电缆厂	146
会昌锡矿	57	江西水泥厂	149
江西九二盐矿	61	赣南东方红水泥厂	153
* * *		吉安水泥厂	156
贵溪火力发电厂	66	丰城市水泥厂	159
南昌发电厂	71	德安水泥厂	162
南昌下正街发电厂	75	瑞金水泥厂	165
分宜发电厂	79	瑞昌市水泥厂	168
九江发电厂	83	宜黄县水泥厂	171
萍乡发电厂	87	丰城市化肥厂	174
景德镇发电厂	91	于都化肥厂	177
乐平发电厂	95	信丰化肥厂	180
新余发电厂	99	丰城硫酸磷肥厂	184
柘林水力发电厂	104	湖口农药厂	187

江西电化厂	190	江西气门芯厂	289
丰城市焦化厂	193	南昌开关厂	292
赣中化工厂	196	江西汽车曲轴连杆厂	295
瑞金县化工厂	200	于都齿轮箱厂	299
会昌化工厂	203	德安制动器厂	302
新昌化工厂	206	江西轮胎厂	304
赣南火柴厂	210	江西翻胎厂	307
吉安市油脂厂	214	宜黄县农机修造厂	310
新干县玻璃器皿三厂	217	新干县农机汽车修造厂	313
江西樟脑厂	220	新干玛钢厂	315
江州造船厂	223	江西棉纺织印染厂	318
赣南小汽车厂	227	江西涤纶厂	323
吉安电机厂	230	江西维尼纶厂	326
江西变压器厂	234	九江化学纤维厂	329
长林机械厂	237	九江第三棉织印染厂	332
赣南有色矿山机械厂	240	赣南纺织漂染总厂	336
瑞昌矿山机械厂	244	抚州棉纺织厂	339
赣州有色冶金机械厂	246	抚州针织厂	343
江西化工石油机械厂	250	抚州第二棉纺织厂	346
瑞金化工机械厂	253	抚州印染厂	350
赣州动力机械厂	256	新余纺织厂	354
赣州地区供销机械厂	259	吉安市染织厂	357
婺源县茶叶机械厂	261	井冈山棉纺织厂	360
会昌制革转鼓厂	264	德安棉纺织厂	363
赣州水泵厂	267	瑞昌市苧麻纺织总厂	366
德胜耐酸泵厂	270	赣江麻纺织厂	369
瑞金机床厂	272	宜黄县丝棉织厂	372
江西锻压厂	275	江西造纸厂	375
红声器材厂	278	赣江造纸厂	379
江西有线电厂	282	新干县造纸厂	383
新干电子仪器厂	286	江西赣州印刷厂	386

乐安县印刷厂	389
赣州塑料制品厂	392
吉安皮革制品总厂	396
新余床上用品厂	400
吉安市樟木箱厂	402
乐安家具总厂	404
樟树四特酒厂	408
赣州酒厂	413
吉安市酿酒厂	417
上高县酿酒厂	420
兴国制糖厂	423
红都制糖厂	426
万安糖厂	429
玉山糖厂	432
会昌制糖厂	436
婺源茶厂	440
吉安罐头食品厂	443
宜黄县粮油玉泉食品厂	446
宜黄县粮油加工厂	448
南昌饲料厂	450
临川县肌醇厂	453
南昌桑海制药厂	455
赣江制药厂	458
南昌济生制药厂	461
赣南制药厂	464
弋阳制药厂	467
瑞金制药厂	470
乐安县制药厂	473

* * *	
江西省火电建设公司	476
江西省水电工程局	480
吉安地区电力工业公司	484
鹰潭电力工业公司	488
黎川县水电公司	492
乐安县矿产品公司	495
华东地勘局二六三大队	498
赣南建筑工程总公司	501
丰城市建筑工程公司	504
赣州石油分公司	507
樟树粮油公司	510
赣州地区副食品公司	514
新干县粮油工业	
饲料公司	517
江西省水产联合总公司	520
江西省商业储运公司	
赣州分公司	522
江西省百货公司	
赣州分公司	525
萍乡钢铁厂附属	
企业公司	527
* * *	
共青垦殖场	530
蚕桑综合垦殖场	533
云山综合垦殖场	538
八一综合垦殖场	542

萍乡矿务局

萍乡矿务局（萍乡煤矿）创办于1898年，1907年建成投产，1908年与汉阳铁厂、大冶铁矿联合组成汉冶萍煤铁厂矿有限股份公司，是当时全国十大矿厂之一。新中国成立后，经过41年的艰苦奋斗，萍乡矿务局已成为以煤为主，多种经营的社会主义新型矿山，跻身于全国500家大型全民企业之中，并跨入了江西省先进企业行列。现该局为全国统配矿务局，拥有7矿7厂，固定资产原值3.57亿元，净值2.22亿元，主要使用的设备9858台，全民职工34792人，集体职工9287人。1989年，全局工业总产值2.12亿元，煤炭销售收入1.68亿元，原煤产量327.57万吨，洗精煤产量42.74万吨，企业亏损4606.4万元。生产11级冶炼精煤、无烟精煤、1/3焦煤、贫瘦煤、无烟煤和100多种工业产品。

【发展概况】 建国前，萍乡煤矿开办历史可分4个时期：

汉冶萍公司时期（1898~1928年）。1890年，清朝湖广总督张之洞创办了汉阳铁厂。但开炼已久，燃料未能解决，不能正常生产。1896年，由天津海道盛宣怀招商承办汉阳铁厂。为解决炼铁燃料之急，盛宣怀于1897年6月，委湖北候补知县张赞宸和德国矿师马克斯·赖伦偕同李寿铨，到萍乡进一步勘查煤矿，确认安源一带煤炭资源丰富，质地优良，最宜炼焦，且又是建矿理想之地。于是，盛宣怀利用他兼任轮船招商局、电报总局和通商银行等官督商办企业之职权，抽调资本200万两银作为商股，以其中100万两投入开办萍乡煤矿。1898年3月22日，萍乡煤矿总局正式宣布成立。以后，盛宣怀又分别向德国上海礼和银行和日本大仓组借款400万马克和230万日元，并聘请德国人为矿师、机械师、会计、总管等，大举开办萍乡煤矿，并于1907年建成投产，成为中国最早采用西法机器生产、运输、洗煤、炼焦的煤矿之一。1908年，萍乡煤矿与汉阳铁厂、大冶铁矿合并为汉冶萍煤铁厂矿有限股份公司。1914年以后，萍乡煤矿进入兴旺时期。1915~1917年3年，平均年产达94万吨，工人增加到17000多人。到1918年之后，汉冶萍公司便日趋衰退，萍乡煤矿也走下坡路，工人所受的压迫剥削更加深重，过着牛马不如的生活。1921年，毛泽东同志来安源考察，以后又派李立三、刘少奇等同志到安源发动和领导工人运动，建立了中共党支部和工人俱乐部。1922年9月14日，安源路矿13000多工人举行大罢工，迫使路矿当局答应罢工条件，取得了斗争的胜利。到1928年，兴旺一时的汉冶萍公司彻底解体。

江西省建设厅接管时期（1928~1937年）。1928年11月，江西省政府以维护社会治安和萍矿员工生活为名，接管了萍乡煤矿，委派何熙曾为督管萍乡煤矿专员，并拨款5万元为周转金，以扶植萍矿。同时，成立了江西省政府萍乡煤矿管理处。在9年的接管中，

走马灯式的 8 易专员，一直挽救不了萍乡煤矿衰退的危局，年产量曾跌落到 12.79 万吨，矿上生产和工人生活都难以维持。在这期间，工人先后在 1933 年和 1937 年，举行过两次罢工斗争。

资源委员会与省建设厅合办时期（1937~1939 年）。1937 年“七·七”事变后，抗日战争全面爆发，东北、华北主要产煤地被日军侵占，军工和铁路运输急需煤炭。为适应形势变化，资源委员会工作重心转移南方，致力于开发湘、赣煤矿；而当时萍乡煤矿每况愈下，连年亏损，江西省政府无力维持。于是，1938 年 1 月，经济部资源委员会与江西省政府签订合同，由省投资 30 万元（在旧垫款中支付），资源委员会投资 50 万元，并负责接管整顿。1938 年 1 月 26 日，资源委员会萍乡煤矿整理局在安源成立，委派王野白为整理专员，开始进行各项整理。1939 年 3 月，日军侵陷南昌，国民党政府以“萍乡煤矿向为倭寇所垂涎”为由，多次密电萍乡煤矿“从速准备迁移破坏”。4 月 7 日，全矿奉令停工。在国民党第九战区高级参谋赵铁公等军政要员督办下，历时 50 天，萍乡煤矿设备全部拆光，发往广西柳州、桂林和贵州独山等地，其拆迁设备有价可估的达 89 万多元；同时，全矿 3200 多固定工除留下 300 人外，全被遣散。惨淡经营 40 载的萍乡煤矿成了一片废墟。

资源委员会接收时期（1946~1949 年）。抗日战争胜利后的 1945 年 12 月，资源委员会再度派王野白到萍乡接收萍乡煤矿整理局和高坑煤矿局，重建矿山。1946 年 1 月，赣西煤矿局成立，先着手进行高坑矿的恢复和建设，其建设工程由美国皮尔斯工程公司设计和承办。从 1946 年 12 月至 1948 年，先后进行高坑 1 号井的开凿延深，建成了泉江自备电厂和泉江与高坑铁路专用线，产销情况也有好转。1948 年 6 月，王野白奉命调离，改由阜新煤矿总经理郭象豫接任赣西煤矿总经理。当时人民解放战争进入全面反攻的决战阶段，蒋介石政府朝不保夕，社会物价飞涨，赣西煤矿工人生活痛苦不堪，矿局又经常拖欠工饷，更引起工人强烈不满，自 1948 年 7 月至 1949 年 4 月，先后发生 5 次罢工。1949 年 5 月，资源委员会委员长孙越崎拨出黄金 660 市两，银元 32000 元，救济萍矿，“维持员工生活，以等待解放，完整移交”。1949 年 5 月初，中共萍乡矿区工作委员会成立。矿局职工在地下党组织领导下，开展了反遣散、反拆迁、反破坏，保护矿山，迎接解放的斗争，并在矿局配合支持下，使矿山、电厂未遭破坏。

1949 年 7 月 26 日，萍乡解放，矿山回到人民的手中。从此，萍乡煤矿结束了半个世纪的苦难衰败的历史，走向了新的发展道路。1950 年 3 月，萍乡矿务局成立。经过 3 年的恢复后，便迈开了恢宏的发展步伐。

“一五”计划时期（1953~1957 年）。这 5 年，萍乡矿务局基本建设的投资总额达 5161.31 万元，其中用于矿井建设的为 2994.58 万元。完成了高坑矿立井的续建，使生产能力达到年产 60 万吨；初步改建了王家源矿 1 号、2 号井；新建了设计能力为年产 15 万吨的青山“五一”平峒和青山、安源的暗立井；开拓了安源上煤组，排水修复了安源八方井和总平港。同时，还兴建了年处理能力为 60 万吨的高坑洗煤厂、年产 4 万架的青山水泥支架厂，泉江电厂也由装机容量 4000 千瓦扩建为 9000 千瓦；修建了安源至萍乡、青山至萍乡两条铁路专用线；并建设了 11.4 万平方米面积的职工住宅及电影院、俱乐部、疗养

所等职工文化福利设施。

“二五”计划时期（1958~1965年）。1957年后，萍乡矿务局又马不停蹄地开展大规模的基本建设。先后完成了王家源3号井扫边槽的开拓，进行了将设计能力为15万吨递增到45万吨的青山“五一”平峒的扩建，建成了年产45万吨的安源暗井以及年产10万吨水口斜井，并投入生产；开发了巨源矿区，新建了杉坡里、冬瓜槽、花冲3对小井，形成了21万吨生产能力，还修建了巨源至峡山口铁路专用线；进行了杉坡里、花冲、冬瓜槽3井的贯通和高坑井与王家源井的贯通的调整工程。同时，在中央机修厂移交地方后，又新建另一中央机修厂；扩建了高坑洗煤厂和青山水泥支架厂水泥车间以及职工医院。这5年，萍乡矿务局基本建设投资完成6252.92万元，比“一五”期间增长7.7%；矿区矿井生产能力由“一五”期间的150万吨，提高到245万吨，增长70%。

“文革”10年（1966~1976年）。这10年，萍乡矿务局的基本建设受到“左”的干扰破坏。在上栗地区地质资料不清，储量不可靠的情况下，大搞“四边”（边设计、边勘探、边建井、边生产）的煤炭开发会战，相继建设了黄冲、高山、焦源、大岭4对矿井，耗资1577.74万元，结果建井不到两年就因储量贫乏，形不成矿区生产能力而草草收场，造成巨大的浪费。在10年中，基建完成投资3249.76万元，比“二五”计划期间减少92%。但其中所兴建的661厂（火工厂）、安源钢铁厂、汽车修配厂、矿灯厂等工厂，为萍矿多种经营的发展奠定了基础。

粉碎“四人帮”后的13年（1977~1989年）。粉碎“四人帮”后，萍乡矿务局基本建设出现了新局面。从1977年至1989年，是全局开展老矿挖潜的基本建设成绩最突出的13年，共完成投资2.31多亿元，比前27年投资的总和增长23%，相当于“文革”10年投资的6.8倍。在这13年中，先集中力量拿下了总长为1405米的高坑矿皮带斜井的扩建工程，共完成投资809.26万元，尔后又进行了矿井的水平延深；还兴建了巨源立井，进行青山矿通风系统的改造和水平的延深；并投资2114.87万元，改造和扩建青山水泥厂，使之成为年产15万吨的中型水泥厂。更令人瞩目是，两座新矿井和两座自备矸石电厂从矿山拔地而起：实行包建的年产30万吨杨桥矿，经过3年多建设，完成投资4592.78万元，于1985年6月竣工投产；设计能力为45万吨的白源矿自1983年动工基建至今已开始试生产，至1989年，完成投资6750万元；1983年投产的高坑煤矸石发电厂，现已具有装机容量1.8万千瓦的生产规模，共完成投资1926.95万元；1987年9月开始筹建的安源矸石电厂，现已完成主厂房的建设，正在进行安装工程。同时，成片地建设了一大批职工住宅楼，13年竣工的面积相当于前27年所建面积的84%。

从1950年至1989年的40年，萍乡矿务局基建投资完成3.926亿多元。

【职工队伍】 萍矿的职工队伍不断发展壮大，主要情况见如下4表。

几个年份全民职工变化一览

年份	1950	1957	1958	1965	1971	1976	1985	1987	1989
职工数	4642	12870	21496	15344	21348	30124	33591	35153	34792

1989 年全民职工文化构成情况一览

文化程度	大专	中专	中技	高中	初中	小学	文盲
人数	1251	1968	1177	6006	18044	5834	512
占总数%	3.6%	5.65%	3.38%	17.24%	51.86%	16.77%	1.47%

1989 年全民职工年龄构成情况一览

年龄区间	16 岁至 19 岁	20 岁至 29 岁	30 岁至 39 岁	40 岁至 49 岁	50 岁至 59 岁	60 岁以上
人数	2095	12112	12701	6038	1833	12
占总数%	6.02%	34.81%	36.5%	17.5%	5.27%	0.034%

1989 年全民职工性别职业构成情况一览

项 目	性别构成		生产非 生产构成		职业构成												
	男	女	生产 人员	非 生产 人员	生产 工人	用工构成		学 徒	工程 技术 人员	技术构成					管理 人员	服务 人员	其他 人员
						固定 工人	合同制 工人			高级 工程师	工程 师	助理 工程师	技术 员	助理 技术员			
人数	26778	8014	23243	11549	22139	15362	6777	112	1179	111	204	491	373		2465	6205	2692
比例 (%)	76.9	23	66.8	33.2	63.63			0.3	3.38						7.08	17.83	7.74

为了不断提高职工的素质，局成立了职工教育委员会，并由局劳动人事处、教育处管理职工教育工作。矿务局每年从职工工资总额中提取 1.5% 作职教经费，还设立了 16 所职工学校和职工大学、技工学校及高等教育函授站等教育机构。从 1978 年至 1989 年，有 719 名职工，通过职工大学学习毕业，成为煤矿具有大、中专文化的专业人才。1985~1989 年，有 861 名职工参加电大、函大学习，其中 605 人获大专证书，256 人获中专证书；还有 10 人通过成人高等教育自学考试。同时，矿务局每年都要举办职工培训班，进行技术和安全培训及企业管理培训，仅 1988、1989 两年培训人数达 37081 人次，平均每人培训了一次以上。

矿务局设有劳动医务鉴定委员会，由工会和劳动人事、医疗卫生部门负责日常劳动保险工作，并按规定支付职工的病、伤、产假工资和离退休金、退职生活费、医疗卫生费、困难补助费、丧葬抚恤金及其救济金等职工保险福利费用。1989 年仅此项费用开支达 2234.55 万元。全局还设有 7 座医院，11 个卫生医务室，1 个职业病防治所，1 个防疫

站，共有床位 865 张，还有一座职工休养院，建筑面积 10290 平方米，床位 210 张。矿务局每年都要组织职工在本局和赴外地休养、疗养。仅 1984 年至 1989 年，在本局休养职工达 8574 人次，赴北戴河、庐山、杭州、桂林、泰山等地疗养的职工达 2313 人次。

随着生产发展，职工收入逐年增加。1989 年，全局职工年人均工资达 2351 元，比 1988 年提高 28.93%。其中井下工人年均工资 2894 元；地面工人年均工资 1901 元。同时，职工集体福利事业也不断发展。现全局有 27 个职工食堂，建筑面积 22675.17 平方米，可供 13680 人用膳；还建立了 6 个班中餐食堂，井下工人每班可享受标准分别为 1.2 元和 0.8 元免费班中餐，仅此费用开支，1989 年达 324.19 万元。全局开办了 24 座职工澡堂，建筑面积 23162.16 平方米；并办起了 19 所幼儿园、托儿所，建筑面积 11066.92 平方米。1950~1989 年，共投资 3948.9 万元，兴建职工住宅面积 55 万多平方米，现职工家属住宅人均面积达 6 平方米以上，职工宿舍人均面积达 4 平方米以上。

【生产经营】 煤炭生产。萍乡矿务局现有生产矿井为高坑矿、安源矿、青山矿、巨源矿、杨桥矿、黄冲矿和白源矿（试产）。全局自 1949 年至 1989 年，共生产原煤 1.039 亿吨。41 年煤炭生产可分为 3 个阶段。

恢复生产阶段（1949~1957 年）。1949 年 8 月，萍乡煤矿工人在解放前留下的破烂不堪的摊子上开始恢复生产。1951 年原煤产量达到 22.56 万吨，比 1949 年的 8.3 万吨提高 172%。到 1957 年产量达 184 万吨，比 1952 年增长 7.1 倍。

曲折发展阶段（1958~1977 年）。1958 年开始了“大跃进”，小井遍地开花，达 95 对之多；再加上巨源煤田的开发和主力生产矿井生产能力又有明显的提高以及闹高产，放卫星，使得原煤产量飞跃上升。1958 年产煤跃上 294.88 万吨，比上年增长 59%，1959 年又猛增到 450 多万吨，比 1957 年增长 1.4 倍，超越矿井生产能力的 80%。3 年调整时期，采取了“关、停、并、退”措施，调整采掘关系，逐步消除“大跃进”给煤炭生产所带来的比例失调，虽然产量逐年下降，但为煤炭生产稳定、协调和均衡发展创造了条件。“十年动乱”中，广大职工力排“左”的干扰破坏，在动乱中求发展，原煤产量仍以年平均增长 4.8% 的速度上升。其中 1970~1975 年，产量均稳定在 330 万吨左右。

改革前进阶段（1978~1989 年）。在这期间，萍乡矿务局对生产经营进行了一系列的改革。特别是 1984 年煤炭工业部对全国统配煤矿实行投入产出包干后，该局在企业内部大力推行厂长负责制和各种形式的经济责任制，进一步调动了各方面的积极性。同时，全局积极进行老矿挖潜和开发新矿区，使生产能力增加 84 万吨。因此，自 1978 年至 1988 年，煤炭产量并没有因为资源的日趋衰减而锐减，仍均衡稳定向前发展，平均年产为 339 万吨。改革 10 年比“文革”10 年原煤产量增长 17.79%。

进入本世纪 70 年代以后，随着生产的发展，原煤产量明显上升，高坑、安源两矿均突破 100 万吨；同时，由于开采历史和矿井的延深，所开采的高灰分煤比重越来越大；而洗煤厂的生产能力和工艺设备与此不相适应。为此，矿务局于 1972~1975 年，对高坑洗煤厂进行扩建改造，洗精煤年处理能力由 60 万吨增至 90 万吨；1979 年 10 月~1981 年 9 月，对安源洗煤厂进行扩建改造，年处理能力由原 45 万吨提高到 120 万吨。1982~1985 年还建成了青山洗煤厂，其生产工艺为原煤混合入洗，跳汰浮选联合流程，洗水闭路循

环，年处理能力为45万吨。于1985年新建了巨源洗煤厂，设计能力为年处理原煤45万吨，现尚未投产。1989年，全局入洗原煤量207.86万吨，入洗率达63.45%。

多种经营。萍乡矿务局多种经营，是建国后以为煤炭生产和职工生活福利服务作起点而开步的。全局多种经营由全民经济和大集体经济两大部分组成，形成了电力、钢铁、机械、化工、轻纺、建筑、建材、食品、林业、商业服务、劳务等11大系列，生产150多种产品。1989年，多种经营固定资产原值和净值分别为8965.86万元和7348.49万元，分别占全局全民固定资产原值、净值的30%和40%；工业总产值为8809.53万元（可比价），占全局全民工业总产值的76.56%；职工14758人，占全局全民职工42%。

全局现有7座多种经营全民工厂。

机械厂。具有年产300万吨矿区配套服务规模，并为能源部矿用机械产品定点生产厂。厂房面积32000平方米，职工1121人，包括7名高级工程师在内的技术人员123人。设铸造、铆焊、模锻、机加工、金属支柱、钳电大修、模具热处理7个生产车间和安装公司、计量测试中心，使用的主要大型设备388台，生产金属支柱、各种矿车、震动筛、翻斗车、提升箕斗、罐笼、刮板运输机、煤岩耙斗机、调度绞车等矿用机械和双锥自溶式硷拌搅机、火电、水泥生产成套非标准设备。1989年完成制造吨位3101吨，铸钢水1419吨、金属支柱18023根。

水泥厂。具有年产15万吨水泥设计生产能力的中型水泥厂。厂房面积25009平方米，职工810人，设有原料、烧成、包装、成品和机电5个车间，使用的主要设备517台，装备有具有本世纪80年代先进水平的四级旋风带分解炉的生产工艺线。1989年产425号和525号矿渣硅酸盐水泥78509吨，速凝剂843吨。

661厂。为火工生产厂，并成为全国煤炭工业爆破器材重点生产厂。厂房面积18489平方米，职工814人，使用的主要设备205台，设有4个生产车间，生产84号、85号和爆破线3种产品，1989年产量分别为3602吨、528万发和170吨，其中85号产品曾获省优，爆破线于1988、1989年连获省优。

客车厂。为全国63家客车生产厂之一，东风汽车工业联营公司和中国客车出口联合体成员厂。厂房面积13312平方米，职工987人，设冲压、底盘、骨架、金加工、装饰、油漆、132车7个车间，使用主要设备247台，生产改装客车、救护车、自动卸载卡车、双排座轻型车等4个系列18种产品，其中AY650DX大客车、140K救护车获省优，AY660H豪华大客车获省新产品奖和全国首届乘用车展优秀工艺奖。1989年生产改装车370辆。

钢铁厂。厂房面积3240平方米，职工568人，设轧钢、研石电厂两部分，轧钢使用的各类轧机等主要设备81台，电厂正在建设之中。1989年，主要产品为 $\Phi 12\sim 16$ 毫米直条圆钢，产量4292吨。1990年2月进行轧机改造，转产 $\Phi 6.5$ 盘圆（线材）。

电焊条厂。为全国电焊条行业集团成员厂。厂房面积13538平方米，职工655人。1985年引进瑞士奥康林公司电焊条自动生产线，使电焊条生产能力增至1万吨。设有国产线、引进线、拉丝、橡胶、矿灯5个生产车间，使用的主要设备216台，电焊条产品有6个系列，28种。银箭牌电焊条两度获全国质量评比第二名和省优产品，并通过国家船舶

检验局检验认可为船用电焊条。1989年，产电焊条3666吨、矿灯62150盏。

高坑矸石电厂。厂房面积11496平方米，装机容量为1.8万千瓦，使用的主要设备399台，职工625人。该厂就地利用高坑洗煤厂废弃的煤矸石，再渗入洗选后的洗渣（劣质煤），运用先进的流化床燃烧技术，通过沸腾床燃烧式中温中压锅炉产生蒸气，推动电机发电。1989年发电量9866万度。

此外，该局还建设了坑木林基地。营林面积5万多亩，成材面积2万多亩，木材蓄积量7万多立方。现已成为中型林场，多次评为全国绿化先进单位和全国煤矿营造坑木林先进单位。同时，全局发展了大集体经济。从50年代开始，至今已成为萍矿独立的经济体系和重要的经济成分，由局多种经营总公司管理，下设4个子公司，有76个商业服务网点，74个小工厂，生产9个系列，120多种产品。1989年，工业总产值4835万元，占全局多种经营总产值的54%；上缴税利205万元；职工9287人，占全局多种经营职工62%，其来源主要是职工家属及子女。

产品销售。局设供销处，各厂矿设销售科。

自1949年12月起，萍矿煤炭外销逐步开展，销量逐年上升。从1953年至1988年，主要流向江西、河南、湖南、福建、浙江、广东、安徽、江苏、广西、湖北、上海等11个省市。自1955年至1988年还有部分煤炭出口。1989年，煤炭销量为276.62万吨，占原煤产量86%，售与江西、浙江、福建、广州、宁波、湖南6个省市。同时，还出口了24699吨煤炭。这年，全局煤炭销售收入1.68亿元。

萍矿所产煤炭一直为国家统一分配、统一订价。1984年以后，国家对统配煤矿先后实行地区差价、超核定能力增产加价，向用户征收维简费、开发基金等政策。因此，按国家规定，煤炭销售价含出厂价（包括地区差价）、增产加价、维简费、开发基金在内。另外，国家下达统配煤矿的统配销售计划，现含指令性计划和指导性计划。指导性销售计划，其出厂价按煤炭部和国家物价局规定，在以质计价的基础上，每吨煤售价限为加价100%。国家统配计划以外的煤炭，由煤炭企业参予市场调节。1989年，国家下达萍矿指令性销售计划为192.5万吨，其中精煤48万吨；实际完成191.7万吨，其中精煤44.4万吨；指导性销售计划36万吨，实际完成35.2万吨；计划外销售49.5万吨。

企业管理。萍乡煤矿一直为国家统配煤矿，国家对萍矿实行统配管理。在萍乡矿务局企业内部，于50年代初期，曾推行过“一长制”。1954年以后，改为党委领导下的厂长负责制。1965年，萍乡矿务局改为华东煤炭工业公司萍乡分公司的建制，生产经营统一由华东公司集中管理。矿务局由独立的完全经济核算单位转变为内部核算单位。“文革”初期，党组织处于瘫痪状态。1971年5月局党委恢复，实行党的一元化领导。1979年3月，局革委会撤销，恢复局长任期制。1985年后，逐步推行厂长负责制。

建国后至今，萍乡矿务局基本坚持统一领导，分级管理的原则。现内部管理分局、矿（厂）、区（科、车间）三级管理，其管理的组织形式为：矿务局设局长主持行政全面工作，并配备副局长分管采掘、基建、经营、技术等方面工作，并实行总工程师、总经济师、总会计师负责制；局下设23个直属单位，由行政负责人统一管理本单位行政工作，并向上级负责；根据需求和可能，设置必要的职能机构，现局设25个职能处室，局属单

位设职能科室；在局属各单位分门别类划分区、科、车间，并建立其必要的生产组织，实施系统管理。

【思想政治工作】 1949年8月1日，萍乡军事管制委员会工矿接管部正式接管萍乡煤矿。接管部根据党的组织原则，按地下党员名单，共接受932人党的组织关系，并对其进行了初步整顿。9月，中共萍乡矿山总支委员会成立。1951年1月，经中共江西省委批准，成立中央萍乡煤矿委员会。1956年5月~1984年8月，萍乡矿务局先后召开7次党员代表大会，选举产生了一至七届中共萍乡矿务局委员会。

现全局有24个基层党委，7个党总支，324个党支部，1017个党小组，7927名党员。局党委设组织部，并设有组织员办公室；基层党委设组织科；局党委组织部下设组织科和干部科，负责组织工作。全局共有组织工作干部48名。组织工作主要抓党的组织建设，进行党员管理和教育，发挥基层党支部的战斗堡垒作用和党员先锋模范作用；负责党群干部管理和教育，按其管理权限，做好干部的考察、推荐、选用和调配工作，提高干部队伍的素质。局党委设宣传部，基层党委设宣传科或相应的工作机构，负责宣传工作。全局共有宣传干部33人。宣传工作是重要的思想政治工作，主要是宣传马列主义、毛泽东思想和党的路线、方针、政策以及四项基本原则，进行形势教育和爱国主义、社会主义、共产主义教育，负责干部的理论学习、统战工作和对外新闻报道，并对矿区宣传口进行管理和指导。

工会工作。现局和直属单位均实行了职工代表大会的管理体制；同时设立各级工会组织。全局除矿区工会外，还有23个基层工会，268个区、科工会支会，1990个工会小组，工会会员30265人。工会的宗旨是发挥工会共产主义学校作用，建设“四有”职工队伍。主要工作是，健全和完善职工代表大会制度，推进民主管理；组织职工开展班组竞赛、各种形式的劳动竞赛、革新推先和合理化建议活动，抓好群众性的安全监督工作；开展建设职工之家活动和群众性的文体活动；协助行政抓好职工生活福利、劳动保险，做好女工和职工家属工作。

共青团工作。全局有团员、青年（18~28岁）19150人，其中团员4990人。团的组织有，局团委、20个基层团委、233个团支部。共青团工作主要是加强团的组织建设和思想建设，当好党的助手；加强青年思想政治工作，培养“四有”新人；组织青年开展劳动竞赛，做好安全工作，带领青年当生产建设的突击队；开展适合青年特点的文体活动；做好学校和少先队工作。

【现任局长简介】 陈庆禄，男，1946年生，吉林省洮安县人。1970年毕业于北京矿业学院。1971年后，历任采掘技术员、宣传干事、采掘区党支部副书记。1981年任安源矿副矿长，1983年任安源矿矿长，1984年后任萍乡矿务局副局长。1987年，在黄冲矿、杨桥矿的重大水灾事故中，先后提出快速抢救的有效方案，并实地组织实施，以最短的时间完成了抢救工作，一名被困井下21天的矿工安全脱险，并防止了与矿相邻的地方部分小井再次穿水，因而被评为全省煤矿优秀救护工作者。

陈庆禄现任萍乡矿务局局长，局党委常委，技术职务为高级工程师。

(黄根珠)

婺源县立新煤矿

婺源县立新煤矿是地方国营工业企业。设在婺源县西部镇头乡的鸡山西南麓旧龙泉寺处，东距县城紫阳镇 56 公里，西距瓷都景德镇市 60 公里。该矿近几年被评为江西省地方煤矿系统多种经营先进单位。

【发展概况】 1959 年 10 月，婺源县为发展地方工业，根据赣东北地质大队提供的矿藏资料创办该煤矿，为县属企业。以地处龙泉寺，寺旁有石峰，定名为峰庵煤矿。1963 年下半年调整国民经济时停办。1969 年 6 月，全县开展钢铁、煤炭大会战，该矿恢复，并取“破旧立新”之义定名为立新煤矿。1970 年，县政府以该矿为基础成立赋春工业区，煤矿列为工业区下属的一个主要生产单位。1972 年冬赋春工业区撤销，煤矿直属县管理，至今为县直属企业。

1959 年建煤矿时，只有水龙井一对矿井产煤。1969 年煤矿恢复时，除继续开采原来的水龙井外，接收了鄞公山垦殖场在鸡山开采的鸡山矿井，并新开辟蛟岭矿井和龙泉寺矿井。1972 年，水龙井矿井停采，又接收珍珠山垦殖场开采的田湾矿井。1977 年田湾矿井停采，1981 年鸡山矿井停采。从此至今，该矿产煤为蛟岭、龙泉寺 2 对矿井。

该矿为利用矿区资源，1981 年兴办水泥厂，1986 年又办电石（碳化钙）厂，既生产原煤，又生产水泥、电石，建成了一个综合性的工矿企业。矿属生产单位有：龙泉寺工区、蛟岭工区、水泥厂、电石厂、机修厂、变电站、劳动服务公司。

1989 年，全矿占地面积 1.78 平方公里，有固定职工 428 人，动力机械设备能力 3900 千瓦，固定资产年末净值 537 万多元，产煤 2.8 万吨，水泥 3.15 万吨，电石 1700 吨，工业总产值（1980 年不变价）336.7 万元，实际销售收入 841.1 万元，实现税利 185.9 万元。

【职工队伍】 1969 年建矿时仅 15 名职工，年末增至 90 名。1970 年增至 225 名。1976 年增至 517 名，为职工人数最多的一年。1978 年以后，职工人数保持 400 人左右。1989 年末，职工 461 人（女职工 78 人），其中固定职工 288 人。全矿职工分工人、工程技术人员、管理人员、其他人员五个方面。由于外包工人员增多，管理人员和工程技术人员相应增多。1981 年全矿 362 名职工中管理人员 40 名，1989 年管理人员增至 100 名，增长 1.5 倍；1981 年工程技术人员 6 名，1989 年增至 27 名，也增长 3.5 倍。27 名工程技术人员中，获经济师、工程师职称的各 1 名，获助理经济师、助理工程师职称的共 8 名，获初级技术职称的 17 名。

1981~1985 年，矿部举办职工文化夜校，对青年职工普及初中文化教育。接着举办《全面质量管理电视讲座》学习班，参加学习的 167 名职工，结业考试及格率达 98%。