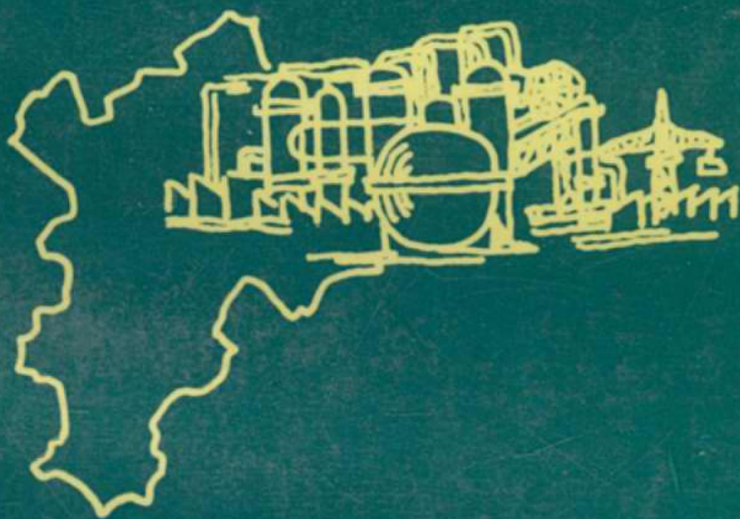


011633

河北省社会科学院历史研究所
《河北工业厂家简志》编辑组

河北工业厂家简志

(第二辑)



河北人民出版社

河北工业厂家简志

(第二辑)

河北省社会科学院历史研究所

《河北工业厂家简志》编辑组

河北人民出版社

河北工业厂家简志

(第二辑)

河北省社会科学院历史研究所
《河北工业厂家简志》编辑组

河北人民出版社出版发行 (石家庄市北马路45号)
石家庄市西焦印刷厂印刷

850×1168毫米 1/32 7.625印张 187,000字 1990年9月第1版
1990年9月第1次印刷 印数: 1—2,000 定价: 3.65元
ISBN 7—202—00777—0/F·90

前 言

《河北工业厂家简志》（第二辑）几经磨难，终于与大家见面了。

随着改革的不断深入，我国国民经济各个方面都在发生深刻的变化，尤其是工业战线，在市场机制逐渐增强的同时，产品的竞争更加激烈。优胜劣汰，已成为目前工业战线上的一个显著特点。一个企业要在竞争中站稳脚跟，不断发展，最根本的当然是要发挥产业工人的能动力，革新技术和设备，使产品的质量追赶和超过世界先进水平，赢得国内外用户的信赖，从而使企业跻身于国内国际先进行列。同时我们也应看到，我省的不少企业，技术和设备都比较先进，产品质量也堪与先进水平媲美，但由于传递媒介的不足，外间对我们的情况还不甚了解，这就大大影响了自身价值的实现。为此，我们决定编辑《河北工业厂家简志》一书，以提高我省企业的知名度，促进企业向开放型、外向型发展，提高产品的竞争能力，从而给企业带来更大的效益。同时，我省的不少企业家素质较高，具有锐意进取、大胆开拓精神和脚踏实地的科学态度，他们在不同的岗位上创出了令人折服的业绩。把他们的事迹介绍给大家，以互相学习、取长补短，从而为大批企业家的出现，创造条件。我们希望，这本书的出版，能在以上诸方面起到点滴作用。

另外，我们编辑这本书，还有一个专业上的想法。我们是史学工作者，希望通过本书的出版，为河北工业发展史的研究，保存有关具体的原始资料。为将来编写河北工业发展史乃至河北经济史，做一点基础工作。

1989年本书第一辑出版发行后受到了许多企业的欢迎，为宣传企业和产品，为提高我省企业的知名度发挥了一定的作用，因此我们在众多企业的支持下，又着手编辑和出版了第二辑，并准备陆续第三、四……辑。由于时间紧迫，很多厂家未来得及入志，本书第二辑只收了83个厂家。现在我们正着手编辑本书的第三辑，希望更多的厂家入志，以反映河北工业发展的全貌。

我们编辑这本书是初步尝试，尽管我们作了一定的努力，但由于缺乏专业知识，加之时间紧迫，书中可能存在缺点和错误，希望读者指正。

本书的编辑出版，得到各个厂家的热情支持，在此谨表示感谢。

河北省社会科学院历史研究所
《河北工业厂家简志》编辑组

目 录

唐山钢铁公司半壁店联营钢铁厂.....	(1)
遵化县钢铁厂.....	(4)
河北省张家口地区涿鹿煤矿.....	(9)
河北省唐山市滦县石矿.....	(12)
石家庄卷烟厂.....	(14)
河北省邯郸市丛台酒厂.....	(17)
沧州啤酒厂.....	(23)
沧州市制酒厂.....	(26)
张北县酿酒厂.....	(29)
河北省徐水县刘伶醉酿酒厂.....	(32)
石家庄市面粉厂.....	(35)
石家庄市肠衣厂.....	(37)
宣化县对外贸易公司.....	(40)
石家庄第四棉纺织厂.....	(42)
石家庄第五棉纺织厂.....	(46)
石家庄第七棉纺织厂.....	(50)
石家庄市利华棉织厂.....	(53)
国营邯郸第一棉纺织厂.....	(55)
唐山市棉纺织厂.....	(60)
唐山华新纺织厂.....	(63)

石家庄市丝绸厂	(67)
邯郸市丝绸厂	(69)
霸县新华丝绸总厂	(71)
唐山市第一丝绸厂	(73)
唐山市色织厂	(76)
唐山市针织总厂	(79)
石家庄市袜厂	(82)
唐山市织袜厂	(83)
宣化毛巾厂	(87)
国营邯郸印染厂	(89)
唐山市印染厂	(93)
宁晋县纺织印染厂	(96)
凯兴拉链厂有限公司	(100)
石家庄市胜利服装厂	(102)
石家庄市长征胶鞋总厂	(105)
沧州市造纸厂	(109)
河北省井陘县造纸厂	(112)
中国人民解放军第九七一五工厂	(115)
石家庄炼油厂	(117)
邢台县化工厂	(121)
邯郸市化学工业总公司	(125)
邯郸市第二塑料厂	(130)
河北省石家庄焦化厂	(132)
石家庄市新华制药厂	(135)
唐山益民中药厂	(137)
石家庄市新华油漆厂	(140)

石家庄市油漆厂.....	(142)
邯郸市油漆厂.....	(145)
保定市电化厂.....	(148)
石家庄市栾城化肥厂.....	(150)
深县磷肥厂.....	(152)
深县化肥厂.....	(154)
河北省宣化县化肥厂.....	(158)
唐山市水泥厂.....	(160)
石家庄市获鹿县东焦雄鹰精灰粉厂.....	(163)
石家庄市获鹿县东焦建材厂.....	(165)
沧州地区建材厂.....	(167)
秦皇岛市电子玻璃厂.....	(171)
井陘第一陶瓷厂.....	(174)
井陘县第三陶瓷厂.....	(177)
石家庄市风机厂.....	(180)
石家庄市阀门一厂.....	(184)
石家庄新生机械厂.....	(187)
唐山市化工机械厂.....	(190)
宣化材料试验机厂暨宣化纺织机械厂.....	(193)
宣化锅炉厂.....	(195)
河北省武强县标准件厂.....	(198)
河北省三七四工厂.....	(200)
河北电机厂.....	(203)
河北机电学院附属工厂.....	(206)
石家庄市华北蓄电池厂.....	(209)

3

石家庄市粮食机械厂.....	(211)
石家庄市钢家具厂.....	(213)
宣化县五金木器厂.....	(216)
辛集市扳钳厂.....	(218)
铁道部唐山机车车辆工厂.....	(220)
国营河北胜利客车厂.....	(224)
河北客车厂.....	(228)
警兴汽车改装总厂.....	(231)
石家庄市仪器仪表厂.....	(233)
石家庄市电器开关厂.....	(235)
石家庄市无线电九厂.....	(237)

唐山钢铁公司半壁店联营钢铁厂

唐钢半壁店联营钢铁厂座落在唐山市的东北郊，占地 140 余亩，是个原料丰富、交通便利、人才聚集的新兴村办钢铁企业。

唐钢半壁店联营钢铁厂的前身是始建于 1986 年 8 月的半壁店炼钢厂和半壁店轧钢厂。1988 年 5 月根据生产发展需要，炼钢厂与轧钢厂首先合并，随后，与唐山钢铁公司联营，改名为唐山钢铁公司半壁店联营钢铁厂。

始建的炼钢厂占地 36 亩，主厂房建筑面积 1080 平方米，装有电炉一座，变压器功率为 2200 瓩，有 15 吨天车两部，5 吨龙门吊一台。生产的产品是 4 吋钢锭，钢质以低合金 20MnSi 为主，少量生产其它钢种。1987 年生产钢 8600 吨，全部供轧钢厂轧材。

从 1989 年 2 月起对电炉进行了三次改造。1989 年 2 月进行了扩容改造，炉衬减薄 15cm，出渣口上移 80mm，使单炉产量达到 6 吨以上，1989 年 4 月实行双炉壳整体吊换操作，大大降低了工人劳动强度，1989 年 5 月进行水冷炉顶改造，延长了炉顶寿命。改造后的年产钢量达到 13000 吨。

初建的轧钢厂，占地 48 亩，主厂房建筑面积为 2268 平方米，装有 16×1.97 平方米加热炉一座，400 轧机 3 架，主电机功率为 1000 瓩，250 轧机 5 架，主电机功率为 550 瓩， 50×4 平方米冷床 1 张，160 吨冷剪 1 台，5 吨天车 2 部，5 吨龙门吊 1 台。主要产品是 $\Phi 25$ 圆钢， $\Phi 25$ 螺纹钢和 4 号角钢。1987 年轧材 7400 吨。

从 1988 年 7 月起开始对轧钢车间进行改造。1988 年 7 月对加热炉进行节能改造，采用锯齿炉条，使吨钢耗自然煤由 385 公斤

降到100公斤；11月对250轧机进行改造，将550瓩电机更换成800瓩电机，提高轧机转动力矩。1989年元月改造400轧机调整装制，提高了调整的准确度和调整速度；2月对加热炉进行第二次改造，使炉身加长2米，提高加热质量；3月在精整工序新装一台11辊矫直机，提高角钢质量，改造后年轧材可达30000吨。

现在唐钢半壁店联营钢铁厂是唐山市一级乡镇企业。有职工718人，其中管理干部59人，技术干部18人，工程师9人，经济师3人，助理工程师11人，技师12人，六级以上工人248人，占工人总数41%；拥有固定资产原值638万元，炼钢能力为13000吨，轧材能力为30000吨；产品有螺纹钢14、18、25，正向系列化发展，执行标准是GB1499—84，角钢3、4、5、6号，执行标准是YB27(T)—54；1988年实现工业总产值2327万元，实现税利552.5万元，是唐山市乡镇企业税利大户。

唐钢半壁店联营钢铁厂实行董事会领导下的厂长负责制。厂长许子和，副厂长刘艳昭、郭亚忠、孙瑞霞（女）。下设财务、劳安、技术设备、生产、供应、销售、行政、治保、基建和办公室等10个科室；设炼钢、轧钢、机修、车队等4个车间单位。

厂长兼书记许子和，男，62岁，高中毕业，是一位有40多年管理经验、勇于创新，开拓进取的厂长。在任唐山钢铁公司第二炼钢厂副厂长期间，他和领导班子其他同志一起，精心研究企业管理，大胆应用现代化管理方法，1978年使连续亏损12年的第二炼钢厂首次实现扭亏为盈。1984年又首次突破年产90万吨钢大关，达到了设计能力，1985年他受命挽救濒临倒闭的唐钢集体企业公司，一上任立即提出了企业公司方针：“依靠钢铁公司，服务于钢铁公司，有益于钢铁公司，发展企业公司”。仅两年时间，就使一个原有固定资产17万元，银行存款4万元，而欠债12万元的集体企业公司，一跃为拥有固定资产270万元，自有流动资金100万元，产品达40多种，年产值为1500万元，实现税利300

多万元，具有旺盛活力的集体企业。1988年5月他应唐山市开平区政府、缸窑乡政府和半壁店村的联合邀请，受唐钢领导委托，出任联营钢铁厂厂长。上任后，他充分发挥联营优势，引进唐钢的先进管理、先进技术和各类人才，强化管理，进行技术改造，并积极完善乡镇企业经营机制，改革分配制度和劳动人事制度，一年时间就改变了联营前的管理落后、技术落后状况。

唐钢半壁店联营钢铁厂600立方米制氧工程已于1989年2月破土动工，同时开工的还有炼钢车间改造工程。联营钢铁厂正以惊人速度在发展壮大，一个年产5万吨钢，5万吨材的小型钢铁联合企业，即将展现在人们的面前。（厂办公室）

厂址：开平火车站西

电话：31859

邮政编码：063021

遵化县钢铁厂

遵化县钢铁厂地处燕山脚下，京、津、唐三角地带，有得天独厚的地理优势和丰富的资源条件。本县有年产55万吨铁精粉选矿能力，石灰石、白云石、耐火土等自用有余。

该厂于1970年5月建成投产，是地方国营钢铁联合企业。

1985年9月该厂在生产经营好的形势下，居安思危，看到了企业的弊端和面临的危险性，开始负责经营，用“借鸡下蛋”的方法，搞补偿贸易590万元，进行较大规模的技术改造和扩建工程。经过三年艰苦奋斗，先后改造扩建竣工投产以下项目：

1985年1月1日，1.5吨电炉建成投产。

1986年7月1日，将 $\phi 250 \times 2 / \phi 250 \times 5$ 轧机改造成 $\phi 300 \times 2 / \phi 250 \times 7$ 。

1986年9月5日，1号3T氧气顶吹转炉建成投产。

1987年5月15日， $150\text{m}^3 \times 3$ 制氧机组建成投产。

1987年1月24日， $\phi 400 \times 3$ 开坯机建成投产。

1987年11月28日，2号氧气顶吹转炉投产。

1987年9月28日， $42\text{M}^3 \times 1$ 高炉点火投产。

1988年7月26日， $\phi 250 \times 5$ 轧钢车间建成投产。

1989年3月28日， $100\text{M}^3 \times 1$ 高炉点火投产。

1989年4月15日，5号 150M^3 制氧机组建成。

经过三年的技术改造，已形成炼铁、炼钢、开坯、轧材的钢铁联合企业，因建设投资，使企业负债2600万元。按负债额及年可新增钢材生产能力 $38466\text{T}/\text{年}$ 计算，吨材费用1457.55元，比

国家吨钢建设费用指标1864元节约21.81%。

由于企业规模不断发展壮大，设备更新改造，技术力量加强，使产品不断更新换代。建厂初期该厂以生产铸钢件为主，1973年开始用小电炉浇铸敞口坯子，生产一些 $\phi 12$ — $\phi 25$ 毫米普碳圆钢和 $\phi 18$ — $\phi 60$ 毫米， 20° — 45° 优质碳结钢。

1977年根据市场需要试轧成功了盘条、扁钢、角钢等小型钢材。1984年试制成功了KT37—12黑心可锻铸铁新产品，经铁道部研究院鉴定达到国家标准。同时1984年该厂还试轧成功了 $\phi 12$ — $\phi 28$ 毫米Ⅰ、Ⅱ级变形钢筋（20MnSi，25MnSi）。现已成为该厂的拳头产品。

附：建厂以来历年实现利税统计表（单位：万元）

年 份	利 润	税 金	年 份	利 润	税 金
1970	/	/	1980	6	5
1971	-37	/	1981	3	7
1972	-52	/	1982	-11	5
1973	-11	4	1983	9.9	8
1974	0.5	7	1984	50	28
1975	-75	16	1985	122.8	77
1976	-51	18	1986	-27	75
1977	3	16	1987	-24.5	17
1978	47	19	1988	50	380
1979	61	13			

该厂现有干部职工2100人，工程技术人员40名，其中：工程师（经济师、会计师、统计师）13名，助理工程师（助理经济师、助理会计师、助理统计师）28名，技术员9名。有炼铁、炼钢、开坯、轧材等10个车间和一个理化实验中心，厂部生产指挥系统13个科室。厂区占地面积12万平方米，建筑面积1.5万平方米和一个专用铁路货场9900平方米，固定资产由原336万元增加到2314万元，主要设备由原来几十套增加到233台（套）。其中：10M³×1+12M³×1高炉，设计能力年产生铁9.8万吨，3T×2氧气顶吹转炉，设计能力年产钢锭8万吨，φ400×3开坯机1套，设计能力年产钢坯12万吨，φ300×2/φ250×7/φ250×5轧机，设计能力年产钢材10万吨，150M³×5制氧机组，设计能力年产氧气540万M³。

主要产品：20MnSi、25MnSi，φ12—φ28毫米混凝土用变形钢筋。产品质量均达到GB1499—84，1988年6月获市三级计量合格证，8月获市级全面质量管理合格证，9月获冶金部变形钢筋生产许可证（证号xk05—005—0131），12月该厂生产的φ22螺纹钢获市优质产品奖。

1989年2月又为国家重点工程亚运村立交桥试轧成功铁20MnSi、φ28螺纹钢等新产品。3月5日美国外商来厂参观，对该厂生产的冷镦钢进行认定，预计年购钢坯5000吨。

1987年该厂完成工业总产值936万元，生产生铁10625吨，钢锭1950万吨，钢坯18876吨，钢材17233吨。因基本建设投资，搞补偿贸易，低价还材，造成亏损24.5万元。

1988年完成工业总产值1528万元，实现税利430万元，产生铁19494吨，钢锭31554吨，钢坯30848吨，钢材26414吨。

厂长孙胜遵，男，51岁，初中文化，有炼钢特长。自1956年参加工作以来，历任炉长、工段长、车间主任、生产科长、厂党委副书记，厂长等职务。

1958年至1963年在兰州钢厂工作，1970年至1974年调遵化县钢铁厂筹建8 M³小高炉、2吨转炉、3吨化铁炉、 $\phi 250 \times 5$ 轧钢。1974年至1979年在县水泥厂研制了用白口铁代替高锰钢用金属模铸造衬板，在 $\phi 1830$ 球磨机二仓应用的新材料、新工艺，提高衬板使用寿命1.5倍，年节约资金2万多元。1979年至1982年在县农机修造厂研制了用母钢铸造电渣熔铸车75拖拉机引导轮轴的模具。功效比原来提高2.5倍。1982年调回钢铁厂至今。1983年组织恢复生产，当年扭亏为盈，1984年在经济改革的推动下，全县第一家实行承包。同时研制了kT37—12黑心可锻铸铁。1984年创利润50.4万元，1985年创利润122万元，是建厂以来最好水平。1985年根据钢铁厂的生产实际，大胆提出对该厂进行较大规模的技术改造和扩建方案，开始了负债经营。经过3年的努力，已把钢铁厂建成了年产生铁10万吨、钢8万吨、材6.5万吨生产能力的钢铁联合企业。1987年9月第二次承包钢铁厂，1988年1月为给钢铁厂设备配套，又跨行业承包农机修造厂，实行“两厂一长制”。孙胜遵同志懂技术，会管理，有魄力，勤勤恳恳，为政清廉，为企业的建设做出了较大贡献，受到了上级领导和广大职工的好评，1984年以来连续4年被评为县、市级劳动模范。

党委书记尹福林，男，54岁，高中文化。自1951年参加工作，历任遵化县委组织部组织员，宣传部教育干事、团县委组织部长、副书记、代理书记，在河北省迁安化肥厂基建科、电器仪表车间、原料车间、原料科、职工医院、厂工会担任过书记兼主任、科长、工会副主席等职。在担任共青团工作期间，曾取得过团中央授予的青年工作实验县和先进县称号；在“迁化”工作期间亲手组建过工会组织，使工会工作在“文革”后期步入正轨。在车间生产一线工作期间，曾先后将两个后进单位改造成为先进单位。尹福林同志曾三次进省级干部理论短期轮训班学习，爱好哲学和政治经济学的研究，在“迁化”期间，曾比较系统地讲解过

政治经济学和哲学课程。1987年调遵化县钢铁厂担任党委书记后，在党委和支部的共同努力下。1988年又取得了党的建设先进单位称号。（吴占军）

厂址：河北省遵化县钢铁厂

电话：2243

电报：6921

邮政编码：064200