

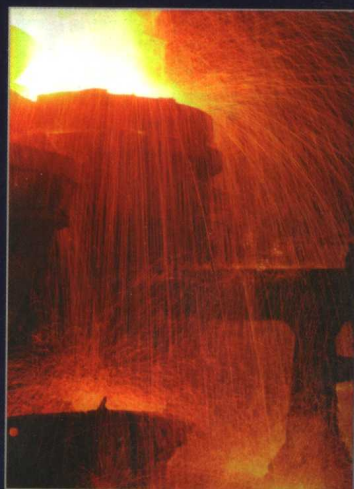
世界

钢铁企业

100

强

WORLD'S 100  
TOP IRON AND STEEL  
ENTERPRISES



香港新闻出版社

HONGKONG PRESS PUBLISHER

# 世界钢铁企业 100 强

---

## WORLD'S 100 TOP IRON AND STEEL ENTERPRISES

《世界钢铁企业 100 强》编写组

The Editorial Group of  
World's 100 Top Iron and Steel Enterprises

香港新闻出版社

HONGKONG PRESS PUBLISHER

书 名 世界钢铁企业 100 强  
出 版 香港新闻出版社  
社 长 古广祥  
顾 问 杨尊庆 杨德泽 王常贵  
主 编 史希正  
副 主 编 吴连弟 颜军儒  
责任编辑 郑 卿  
监 制 宁立群 师慧青  
录入排版 李 岚  
广告代理 NMS 国际咨询公司

社 址 香港元朗青山道 99-109 号  
元朗贸易中心 24 字楼  
电子信箱 szjtn@public.shenzhen.cngb.com  
电 话 00852 - 24750383 (4 线)  
传 真 00852 - 24779290  
国际书号 ISBN 962 - 7484 - 78 - 4  
开 本 787mm × 1092mm 1/16  
字 数 1620 千字  
版 次 1999 年 11 月第一版第一次印刷  
定 价 338.00 元

本书已向香港政府正式注册  
版权所有 翻印必究

扩大对外交流合作  
促进冶金工业发展

蒲海清

一九八二年十月

**题词：国家冶金工业局局长 蒲海清**

# 序

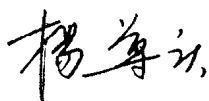
80年代曾被西方工业国家称为“夕阳工业”的钢铁工业,几经沧桑,经过调整、淘汰、改造、兼并等各种手段,大浪淘沙,搏击出了一批具有较强生命力和高度竞争力的钢铁企业。这些企业在各自的国民经济发展中始终发挥着举足轻重的作用。直到90年代中后期,全球性及地区性钢铁工业骨干企业结构重组一直未曾停止,反而步伐加快,力度加大,出现了一批跨地区、跨国、跨洲的钢铁企业,这是近10年来世界钢铁工业发展的重要特征之一。这一发展的目的是进一步优化结构,拓宽市场,开发技术,拓展产品范围,增强市场竞争力。

国外大型钢铁企业的联合和结构调整、设备的配置、技术流程、产品结构、销售和经营状况、质量管理等,对已面临结构重组和经济增长方式转变的中国钢铁企业有一定的参考价值。为此,中国国际贸易促进委员会冶金行业分会和冶金信息标准研究院组成的《世界钢铁企业100强》编写组收集了大量最新资料,并根据国际钢铁协会刚刚发布的1998年全球百家钢铁企业排行榜,编辑出版了《世界钢铁企业100强》。该书全面地、系统地介绍了国际钢铁协会排列的全球100家钢铁企业,其中包括中国15家钢铁企业。内容包括每家公司的基本概况、经营情况、所属工厂及主要设备、技术经济指标、主要产品、进出口贸易、质量管理、环境保护、技术改造、结构重组及发展规划等,全面系统介绍了每家公司的过去、现在和未来。为了求得内容的翔实和准确,相当一部分公司的情况和数据都经过各家公司的审查、核实。为增进世界各国和地区对中国钢铁企业的了解,加强中国钢铁企业与国外钢铁企业的贸易合作和技术交流,书中专门用约三分之一的篇幅,分别介绍中国76家重点大中型钢铁企业。还附有有关国内外钢铁产量、设备和贸易的大量统计数据。

在《世界钢铁企业 100 强》即将付梓问世之际,我十分感谢本书编写小组的全体同志,由于他们的辛勤劳动和认真的态度,使本书能在较短的时间内得以与读者见面。相信本书对我国钢铁企业的管理人员有一定的参考价值,对从事冶金经济研究人员和对外经贸工作人员有一定帮助。

最后,我想广大的读者同我一样,通过阅读本书能从中得到启示和裨益,从而积极地为实现把中国从钢铁大国变为钢铁强国这一伟大目标而努力奋斗。

中国国际贸易促进委员会  
冶金行业分会常务副会长

Handwritten signature in black ink, appearing to read '杨振'.

1999 年 10 月

# 前 言

进入 90 年代中期以来,全球钢铁工业发展的主要特征之一,是国际性及地区性大型钢铁骨干企业结构重组进展迅速,开始了一系列的企业兼并和合并。兼并的对象既有大型钢铁联合企业,也有小型、特别是专业化程度高的钢厂;或者是两大企业之间的合并或建立“战略同盟”。其目的在于扩大产量、占领市场、开发技术、拓宽产品范围,一句话,增强企业在国际市场的竞争力。

国际钢铁协会刚刚公布的 1998 年世界 100 家钢铁企业排行榜(见本书附录二第 515 页),再一次反映出全球钢铁工业兼并、联合的发展趋势。

1998 年日本新日本钢铁公司迫于国内钢材市场需求疲软的压力,不得不大幅削减粗钢产量,因而使韩国浦项钢铁公司一举替代新日本钢铁公司独占近 30 年的全球粗钢产量第一的宝座,成为全球最大的钢铁生产企业。

总部设在卢森堡的阿尔贝德集团名次从 1997 年的第 7 位上升至第 3 位,是由于该集团兼并了西班牙的阿塞雷利亚(Aceralia)公司和阿里斯特拉因(Arstrain)公司,新组建的阿尔贝德·阿塞雷利亚集团成为世界第 3、欧洲第 1 大钢铁企业。如果阿尔贝德集团能在今年成功地收购德国的萨尔茨吉特(Salzgitter)公司,那么该集团将与浦项钢铁公司和新日本钢铁公司争夺世界第一大钢铁企业的位置。

总部设在英国的最大的钢铁公司已经不再是英国钢铁公司而是 LNM 集团。1998 年 LNM 集团收购了美国的内陆钢铁公司,使其粗钢总产量大幅攀升,由 1997 年的 1090 万 t 上升至 1998 年的 1720 万 t,名列第 4 位。而英国钢铁公司受到英国钢市低迷的影响,业绩不佳,不得不削减钢产量,排名下跌到第 6 位。法国于齐诺尔公司在完成了购买比利时考克里尔·桑布尔公司之后,排名仍在第 5 位。

1997 年曾经排名第 3 位的德国蒂森·克虏伯钢铁公司,1998 年卖掉了其位于荷兰的荷兰钢公司(Nedstaal BV)和德国的鲁罗尔特(Ruhrort)厂,致使钢产量下降,排名也滑至第 7 位。但是,蒂森公司和克虏伯公司合并后,通过结构重组,使其成为欧洲第 1 及世界第 3 大板带材生产企业,并在国际扁平材市场上起主导作用。位列排行榜前 10 位的还有意大利里瓦集团、日本钢管公司、美国钢铁公司,与 1997 年相比排名变化不大。中国台湾省的中国钢铁公司由 1997 年的第 16 位,上升到 1998 年的第 11 位。中国的上海宝钢集团公司由



1997年的第19位,一跃而升到1998年的第13位。

从占世界钢总产量的比重来看,1998年世界前10位的钢铁企业总计产钢为1.678亿t,比1997年增长430万t,占世界总产量的22%左右,而1997年则为20.6%。比重增加是因为1998年发生多起企业兼并。世界前20位的钢铁企业总计产量为2.61亿t,约占世界总产量7.75亿t的三分之一。排行榜中另外80家钢铁企业的产量尚不及全球总产量的三分之二。

从企业的规模来看,年产量超过1000万t的钢铁企业由1997年的13家减少为11家,有21家企业钢产量从500万t到1000万t,其余近70家钢铁企业的产量在200~500万t之间。三分之二的钢铁企业规模不够大。

从地区的分布来看,在世界排名的100家大型钢铁企业中,北美16家(其中美国12家、加拿大4家),西欧20家,东欧19家,亚洲33家(其中中国15家、中国台湾省1家、日本8家、韩国4家、印度3家),拉美、南非和澳大利亚合计12家(其中巴西6家、墨西哥2家)。钢铁工业的格局各据一方,呈区域化而非国际化。

总之,从以上可以看出,世界钢铁工业还有足够的进一步兼并、合并的余地。国际钢铁协会公布的世界100家大型钢铁企业排行榜中的企业,其钢产量均达到或超过200万t。本书基本上按照其钢产量及销售量排序,把这100家钢铁企业称之为100强,只是在世界钢铁工业范围内相对而言。国内外专家比较一致的看法是年产300万t为最小合理规模,这是因为钢铁工业是资金密集型企业,设备大型化、连续化的要求很高,具有显著的规模经济特点。如果与美国《财富》杂志每年评选的“世界500强”相比,钢铁工业仍有较大的差距,1997年“世界500强”中有钢铁企业10家,平均钢产量1300万t,销售额169亿美元。正是这些钢铁“巨人”主宰着当今全球的钢铁市场,但当年在钢铁行业排名第1位的新日本钢铁公司年营业收入也只排在“世界500强”的126位,其余9家均排名在250~450位之间。更何况目前世界上仍有许多钢铁企业设备陈旧,技术落后,产品结构不合理,缺乏竞争力,更有部分企业亏损累累。因此,加大结构调整力度,转变钢铁工业格局势在必行。

我国钢铁工业作为基础原材料产业,长期以来为国民经济诸行业的发展打下了坚实的基础,对经济建设与发展起到了积极的支持和推动作用。但由于我国骨干钢铁企业大多是五六十年代兴建的国有大中型企业,在计划经济体制下运行了几十年,技术落后,设备陈旧,包袱沉重,远远不能适应目前市场经济发展的要求,更不能与国外大企业相抗衡。

虽然我国钢产量已逾1亿t,居世界第1位,但产业整体集中度低。根据1995年工业普查,全国共有钢铁企业17000余家,其中大

中型企业 75 家,年钢产量超过 500 万 t 的只有 4 家(宝钢、鞍钢、首钢和武钢),超过 200 万 t 的有 15 家,超过 50 万 t 的有 46 家,其余 16000 多家均是乡以下小型企业。4 大钢铁企业的年产量只占全国钢产量的 30%,而美国的 6 大钢铁企业钢产量占全国钢产量的 50%;日本 5 大钢铁企业的钢产量占全国钢产量的 60%;韩国浦项钢铁公司占全国钢产量的 63.7%。与世界钢铁强国相比,我国产业集中水平相差甚远。其次,产业整体技术水平偏低,目前工艺装备整体达到国际先进水平的宝钢、天津钢管等几家企业,年产钢能力约 850~1000 万 t,仅占总产能的 10%左右,加上其他企业的先进装备,也不超过 15%~20%。第三,反映钢材技术含量与附加值的一个重要标志是板管比,1996 年我国仅达 38%,而日本、美国、韩国、西欧等国达 60%以上。反映产品质量的国际实物标准,1996 年我国仅有 1300 万 t 钢材能够达到,占钢材总产量的 15%。总之,产业的集中度低,企业规模偏小,投资能力有限,缺乏强大的技术创新能力;中小型装备多,平均规模小,消耗高,效率低,质量差,产品缺乏竞争力。

由此可见,结构不合理是钢铁产业升级、提高竞争力的主要障碍,提高我国钢铁工业国际竞争力的关键是加速进行结构调整。目前,全国性的结构调整已形成高潮,国家又出台了一系列支持企业集团发展的政策,这是我国钢铁企业结构重组的良好机遇。我们应该抓住这一大好时机,一方面加大改革力度,实现经济结构调整和资源优化配置,另一方面积极参与专业化国际分工,增强企业的竞争力,在国际市场上争得一席之地。

本书希望通过介绍这 100 家大型企业的基本概况、经营情况、主要设备、技术经济指标、主要产品、进出口贸易、质量管理、环境保护、技术改造、结构重组及发展规划等,对我国钢铁企业正面临的结构重组和经济增长方式的转变有一定的参考价值。此外,为增进世界各国和地区对中国钢铁企业的了解,加强中国钢铁企业与国外钢铁企业的贸易合作和技术交流,书中用约三分之一的篇幅介绍中国 76 家重点大中型钢铁企业。还附有有关国内外钢铁产量、设备和贸易的统计数据。

为求得本书内容的准确和翔实,相当一部分公司的情况和数据经过各家公司审查、核实,有些公司提供了材料。在此,向这些国内外公司表示衷心的感谢。

欢迎广大读者提出改进意见,以利再版时更臻完善。

主 编

史希正

1999 年 10 月

# 使用说明

有关本书的编译和使用做如下说明：

1. 本书根据国际钢铁协会(IISI)公布的 1998 年世界 100 家大型钢铁企业按粗钢产量排行顺序编排,个别企业做了调整。例如:中国的上海冶金控股集团和天津冶金局不是以单独企业出现而改换成上海第一钢铁(集团)有限公司(1997 年 83 位)和上海浦东钢铁(集团)有限公司(1997 年 85 位);西班牙的国家黑色冶金公司和比斯开高炉公司已并入 CSI 黑色冶金公司;日本东亚制钢公司钢产量不足 200 万 t 而未列入。

2. 公司(厂)的名称一般按国内常用译音表或按词义译出;凡以地名命名的企业,均以中国大百科全书出版社出版的《世界地名录》作为依据译出;对于国内习用的译名,则根据“约定俗成”的原则沿用。

3. 公司名称中的“Limited”、“GmbH”、“SPA”、“Sdn Bhd”、“SA de CV”、“SA”、“AB”、“AG”、“AS”、“株式会社”等均译为公司。

4. 文中已译出公司所属分公司或工厂的名称,后面括号内保留原文。

5. 各种设备的年生产能力以及年产量,均表示为“ $\times\times$ 万 t/a”。

6. 为确保数据的准确性,本书中个别国外企业的设备或产品规格保留了一些非法定计量单位。

7. 附录一介绍中国 76 家重点大中型钢铁企业,按照国家冶金局确定的行业重点大中型企业名单排序,其中钢产量超过 200 万 t 的 15 家企业列入“世界钢铁企业 100 强”,排在本书的前半部分,在附录一中不再重复。

8. 在附录二的统计表格中,由于空间有限,使用部分企业的缩写名称,而在本书附录三中列出了中国部分钢铁企业名称缩写的对照,以便于查找。

# 目 录

浦项钢铁公司(Pohang Iron & Steel Co. Ltd.)	1
新日本钢铁公司(Nippon Steel Corp.)	12
阿尔贝德集团(Arbed SA)	21
LNM 集团(LNM Group)	29
于齐诺尔公司(Usinor SA)	36
英国钢铁公司(British Steel PLC)	50
蒂森·克虏伯钢铁控股公司(Thyssen Krupp Stahl AG)	62
里瓦集团(Riva Group)	68
日本钢管公司(NKK Corp.)	72
美国钢铁公司(US Steel Group)	77
中国钢铁公司(China Steel Corp.)	84
印度钢铁管理局(Steel Authority of India Limited)	90
上海宝钢集团公司(Shanghai Baosteel Group Corporation)	95
川崎钢铁公司(Kawasaki Steel Corp.)	100
住友金属工业公司(Sumitomo Metal Industries Ltd.)	105
伯利恒钢铁公司(Bethlehem Steel Corp.)	111
纽柯公司(Nucor Corp.)	116
布罗肯·希尔公司(The Broken Hill Pty Co. Ltd.)	119
谢韦尔钢铁公司(Severstal)	125
鞍山钢铁集团公司(Anshan Iron and Steel Group Company)	128
首钢总公司(Shougang Corporation)	131
马格尼托哥尔斯克钢铁公司(Magnitogorsk Iron & Steel Works)	135
LTV 钢公司(LTV Steel Co. Inc.)	137
阿塞雷利亚集团公司(Aceralia Corporation Siderúrgica Group)	144
考克里尔·桑布尔公司(Cockerill Sambre SA)	145
霍高文钢铁公司(Hoogovens Staal BV)	149
新利佩茨克钢铁公司(Lipetsk Iron & Steel Works)	152
武汉钢铁(集团)公司(Wuhan Iron and Steel (Group) Company)	155
伊斯科公司(Iscor Ltd.)	160
伊朗国家钢铁公司(National Iranian Steel Co.)	163
神户钢铁公司(Kobe Steel Ltd.)	165
国家钢铁公司(National Steel Corp.)	169
奥钢联(Voest - Alpine Stahl AG)	173

加拿大钢铁公司(Stelco Inc.)	177
萨尔茨吉特钢铁公司(Salzgitter Hottenwerk AG)	181
国家黑色冶金公司(Cia Siderúrgica Nacional)	183
加拉茨冶金联合公司(Sidex SA Galati)	187
克里沃罗格钢铁公司(Krivoi Rog State Iron & Steel Works)	188
克虏伯-曼内斯曼冶金公司(Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH)	190
得兴集团(Techint Group)	191
CSI 黑色冶金公司(CSI Corporacion Siderúrgica SA)	195
马里乌波尔钢铁公司(Mariupol Iron & Steel Works)	198
AK 钢公司(AK Steel)	200
卡托维兹钢铁公司(Huta Katowice)	202
劳塔鲁基钢铁公司(Rautaruukki Oy)	204
米纳斯·吉拉斯黑色冶金联合公司(Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais SA)	211
东京制钢公司(Tokyo Steel Manufacturing Co. Ltd.)	213
图巴朗黑色冶金公司(Cia Siderúrgica Tubarão)	216
包头钢铁(集团)有限责任公司(Baotou Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	218
墨西哥高炉公司(Altos Hornos de México SA de CV)	222
盖尔道集团(Gerdau Group)	226
保利斯塔黑色冶金公司(Cia Siderúrgica Paulista)	231
仁川钢铁公司(Inchon Iron & Steel Co. Ltd.)	232
日新钢铁公司(Nisshin Steel Co. Ltd.)	233
西西伯利亚钢铁公司(West Siberian Steel Corp.)	237
瑞典钢铁公司(Svenskt Stål AB)	239
马钢集团(Magang Group)	241
塔塔钢铁公司(The Tata Iron & Steel Co. Ltd.)	244
多法斯科公司(Dofasco Inc.)	249
VSZ 钢铁公司(VSZ AS)	254
亚速钢铁公司(Azovstal Iron & Steel Works)	255
扎波罗热钢铁公司(Zaporozhstal Iron & Steel Works)	257
攀枝花钢铁(集团)公司(Panzhihua Iron and Steel (Group) Company)	259
库兹涅茨克钢铁公司(Kuznetsk Iron & Steel Works)	262
国际钢公司(Co-Steel Inc.)	264
卢基尼冶金公司(Lucchini Siderúrgica SpA)	267
邯郸钢铁集团有限责任公司(Handan Iron and Steel Group Co. Ltd.)	268

本溪钢铁(集团)有限责任公司(Benxi Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	272
奥里诺科黑色冶金公司(CVG Siderúrgica del Orinoco CA)	276
鲁日钢铁公司(Rouge Steel Co.)	278
希尔萨公司(Hylsa SA de CV)	280
新冶金公司(Novà Huť AS)	284
伯明翰钢公司(Birmingham Steel Corp.)	286
东国钢公司(Dongkuk Steel Mill Co. Ltd.)	288
北极星钢公司(North Star Steel Co.)	289
车里雅宾斯克钢铁公司(Mechel)	292
唐山钢铁集团有限责任公司(Tangshan Iron and Steel Group Co. Ltd.)	294
济南钢铁集团总公司(Jinan Iron and Steel Group Corporation)	297
下塔吉尔钢铁公司(Nizhny Tagil Iron & Steel Works)	300
奥尔斯科-哈利洛沃钢铁公司(Orsk - Khalilovo Iron & Steel Works)	303
萨尔钢公司(Saarstahl AG)	305
埃雷利钢铁公司(Ereğli Demir ve Celik Fabrikalari TAŞ)	307
威尔顿钢公司(Weirton Steel Corp.)	308
太原钢铁(集团)有限公司(Taiyuan Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	310
沙特钢铁公司(Saudi Iron & Steel Co.)	313
米纳斯·吉拉斯钢公司(Aço Minas Gerais SA)	314
维萨卡帕特南钢公司(Visakhapatnam Steel Project)	315
安阳钢铁集团有限责任公司(Anyang Iron and Steel Group Co. Ltd.)	316
上海第一钢铁(集团)有限公司(Shanghai No.1 Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	319
阿莱德钢和线材公司(Allied Steel & Wire Ltd.)	322
特日奈茨冶金公司(Třinecké Železářny AS)	323
惠林-匹兹堡钢铁公司(Wheeling - Pittsburgh Steel Corp.)	324
森吉米尔钢铁公司(Huta im Tadeusza Sendzimira)	325
马尔西亚-乌辛公司(Marcial Ucin SA)	326
江原工业公司(Kangwon Industries Ltd.)	328
阿尔戈马钢公司(Algoma Steel Inc.)	329
第聂伯罗捷尔任斯基钢铁公司(Dneprodzerzhynskiy Iron & Steel Works)	332
上海浦东钢铁(集团)有限公司(Shanghai Pudong Steel (Group) Co. Ltd.)	334

内陆钢工业公司(Inland Steel Industries, Inc.)	337
共英钢公司(Kyoei Steel Ltd.)	342

## 附录一 中国 76 家重点大中型钢铁企业 (76 Key Iron and Steel Enterprises in China)

首钢总公司(Shougang Corporation)	131
天津钢管公司(Tianjin Pipe Corporation)	345
天钢集团有限公司(Tiangan Group Co. Ltd.)	348
天津天铁冶金集团有限公司(Tianjin Tiantie Metallurgical Group Co. Ltd.)	350
唐山钢铁集团有限责任公司(Tangshan Iron and Steel Group Co. Ltd.)	294
邯郸钢铁集团有限责任公司(Handan Iron and Steel Group Co. Ltd.)	268
邯钢集团舞阳钢铁有限责任公司(Wuyang Iron & Steel Co. Ltd., Handan Iron and Steel Group Co. Ltd.)	353
承德钢铁集团有限公司(Chengde Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	356
宣化钢铁集团有限责任公司(Xuanhua Iron and Steel Group Co. Ltd.)	360
新兴铸管(集团)有限责任公司(Xinxing Ductile Iron Pipe (Group) Co. Ltd.)	362
石家庄钢铁有限责任公司(Shijiazhuang Iron and Steel Co. Ltd.)	364
邢台钢铁有限责任公司(Xingtai Iron and Steel Co. Ltd.)	367
太原钢铁(集团)有限公司(Taiyuan Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	310
长治钢铁(集团)有限公司(Changzhi Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	369
山西新临钢钢铁有限公司(Xinlingang Iron and Steel Co. Ltd. of Shanxi Province)	372
包头钢铁(集团)有限责任公司(Baotou Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	218
鞍山钢铁集团公司(Anshan Iron and Steel Group Company)	128
本溪钢铁(集团)有限责任公司(Benxi Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	272
北台钢铁(集团)有限责任公司(Beitai Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	374

抚顺特殊钢(集团)责任有限公司(Fushun Special Steel (Group) Co. Ltd.)	377
大连钢铁集团有限责任公司(Dalian Iron and Steel Group Co. Ltd.)	380
凌源钢铁集团公司(Lingyuan Iron and Steel (Group) Company)	383
抚顺新抚钢有限责任公司(Fushun Xinfu Steel Co. Ltd.)	386
通化钢铁集团有限责任公司(Tonghua Iron and Steel Group Co. Ltd.)	388
北满特殊钢股份有限公司(Beiman Special Steel Co. Ltd.)	391
西林钢铁集团公司(Xilin Iron and Steel Group Company)	393
上海宝钢集团公司(Shanghai Baosteel Group Corporation)	95
上海浦东钢铁(集团)有限公司(Shanghai Pudong Steel (Group) Co. Ltd.)	334
上海梅山(集团)有限公司(Shanghai Meishan (Group) Co. Ltd.)	396
上海第一钢铁(集团)有限公司(Shanghai No.1 Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	319
上海五钢(集团)有限公司(Shanghai No.5 Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	399
南京钢铁集团有限公司(Nanjing Iron and Steel Group Co. Ltd.)	401
江苏沙钢集团有限公司(Jiangsu Shagang Group Co. Ltd.)	403
江阴兴澄钢铁有限公司(Jiangyin Xingcheng Steel Works Co. Ltd.)	406
江苏苏钢集团有限公司(Sugang Group Co. Ltd. of Jiangsu Province)	408
江苏锡钢集团有限公司(Jiangsu Xigang Group Co. Ltd.)	411
徐州钢铁总厂(Xuzhou Iron and Steel General Works)	414
江苏淮钢集团有限公司(Jiangsu huaigang Group Co. Ltd.)	416
杭州钢铁集团公司(Hangzhou Iron and Steel Group Company)	418
马钢集团(Magang Group)	241
合肥钢铁集团有限公司(Hefei Iron & Steel Group Co. Ltd.)	421
新余钢铁有限责任公司(Xinyu Iron and Steel Co. Ltd.)	423
南昌钢铁有限责任公司(Nanchang Iron and Steel Co. Ltd.)	426
萍乡钢铁厂(Pingxiang Iron and Steel Works)	429
福建省三明钢铁厂(Sanming Iron and Steel Works of Fujian Province)	432
济南钢铁集团总公司(Jinan Iron and Steel Group Corporation)	297



莱芜钢铁集团有限公司(Laiwu Iron and Steel Group Co. Ltd.)	···	434
青岛钢铁集团公司(Qingdao Iron & Steel Group Corporation)	·····	437
张店钢铁总厂(Zhangdian Iron and Steel General Works)	·····	440
安阳钢铁集团有限责任公司(Anyang Iron and Steel Group Co. Ltd.)	·····	316
洛阳钢铁集团有限责任公司(Luoyang Iron and Steel Group Co. Ltd.)	·····	443
武汉钢铁(集团)公司(Wuhan Iron and Steel (Group) Company)	·····	155
冶钢集团有限公司(Yegang Group Company)	·····	446
湘潭钢铁集团有限公司(Xiangtan Iron & Steel Group Company)	·····	449
涟源钢铁集团有限公司(Lianyuan Iron and Steel Group Co. Ltd.)	·····	451
湖南衡阳钢管(集团)有限公司(Hengyang Steel Tube (Group) Co. Ltd. of Hunan Province)	·····	455
鄂城钢铁集团有限责任公司(Echeng Iron and Steel Group Co. Ltd.)	·····	457
广州钢铁集团有限公司(Guangzhou Iron and Steel Group Co. Ltd.)	·····	460
广东省韶关钢铁集团有限公司(Shaoguan Iron and Steel Group Co. Ltd. of Guangdong Province)	·····	463
广西柳州钢铁(集团)公司(Guangxi Liuzhou Iron and Steel (Group) Company)	·····	467
重庆钢铁(集团)有限责任公司(Chongqing Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	·····	469
重庆特殊钢(集团)有限责任公司(Chongqing Special Steel (Group) Co. Ltd.)	·····	472
攀枝花钢铁(集团)公司(Panzhihua Iron and Steel (Group) Company)	·····	259
四川川投长城特殊钢(集团)有限责任公司(Chuantou Great Wall Special Steel (Group) Co. Ltd. of Sichuan Province)	·····	475
成都无缝钢管有限责任公司(Chengdu Seamless Tube Co. Ltd.)	·····	479
成都钢铁厂(Chengdu Iron and Steel Works)	·····	482
四川省川威钢铁集团有限公司(Chuanwei Iron & Steel Group Co. Ltd. of Sichuan Province)	·····	484
达州钢铁(集团)责任有限公司(Dazhou Iron and Steel (Group) Co. Ltd.)	·····	488