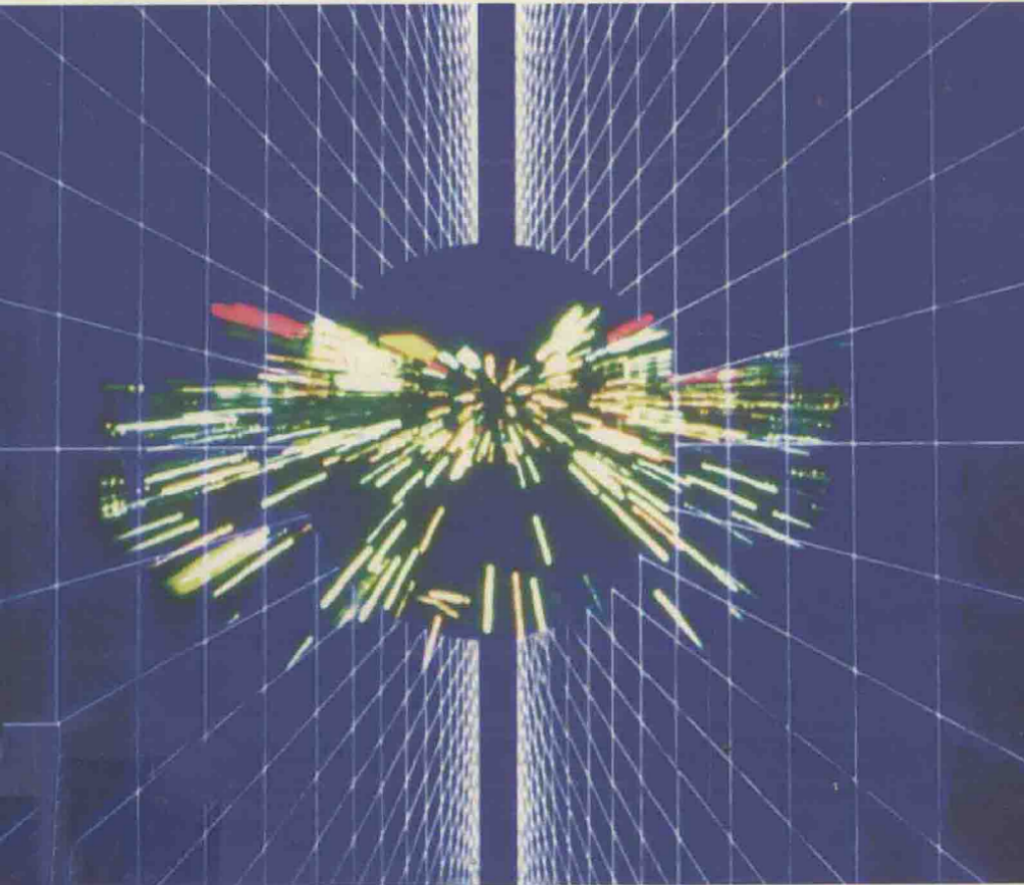


冶金网络资源指南

—网址大全

茅益明 编



钢 铁 研 究 总 院

前　　言

Internet 带来了信息技术的一次革命，它连接了全世界 170 多个国家和地区的千万台计算机以及数亿的计算机用户，使用户方便、快捷地互通信息、共享各种信息资源。网上包括科技、社会、经济和生活等人们所关心的各类信息，成为当今社会人们进行科学研究、商业活动和共享信息资源的重要手段和工具。Internet 在中国的发展也非常迅速，越来越多的人连入了 Internet。但是，要从这个巨大的信息海洋中找到自己需要的信息，却不容易，需要花不少的时间和精力。

为了广大冶金工作者便利地利用 Internet 上的冶金信息，我们对 Internet 冶金信息资源进行了全面的调研，经过一年多的搜寻和开发，我们收集了 2000 多个比较有价值的与冶金生产、贸易、科研活动有关的重要网址和网站，进行了分类和整理，并作了简要介绍，从这些网址和网站还可以延伸到数千冶金专业网址。这些网址为从事钢铁生产、贸易、研究、开发及服务的人士提供了有效的信息节点，是他们上网必备的工具书。

本指南共分七个部分，有全球钢铁企业，大学和研究中心，设备供货商，学会、协会和政府机构，专利和标准数据库，电子期刊，综合信息和服务。几乎收录了全球有网址的钢铁企业和重要的大学和研究中心。在企业的网页上，一般可以了解企业的总体概况，产品与服务，研究开发，投资动态等。如果是上市企业，

还可以看到上年度的报告。在大学和研究中心的网页上，可以了解各研究中心的研究课题和在研课题情况，以及政府和企业对某课题的资金支持。在学会和协会的网页上可以了解学会和协会的活动、会议、行业和会员企业新闻等。在网上可以免费检索并下载专利文献和一些电子期刊，绝大多数期刊在网上只提供目录和文摘，如果需要浏览全文，是需要资费的。本书第七部分提供的综合及服务网站网址极其重要，如果利用好这些网址，任何冶金网络信息都有可以很快得到。

Internet 的发展日新月异，网站也在不断发生变化。本书收集的网址，都是编者曾经访问过的。大家在使用时有时会出现一时无法找到主机的现象，这可能是因为网络拥挤的缘故，可以后再作访问。也有的是因为网址改变了，这种情况一般会自动连接到新的站点。

本书在编写过程中得到了王玉砚和张若岩主任的大力支持，他们对本书的编写提出了许多修改意见，在此表示衷心地感谢。由于时间紧迫，可能存在许多不妥之处，欢迎广大 Internet 的用户批评指正。编者不胜感激。

编 者

2000 年 8 月

目 录

一. 全球钢铁公司

| | | | |
|----------------|-------|-------|----|
| Argentina | 阿根廷 | | 1 |
| Australia | 澳大利亚 | | 2 |
| Austria | 奥地利 | | 3 |
| Belgium | 比利时 | | 4 |
| Brazil | 巴西 | | 5 |
| Bulgaria | 保加利亚 | | 7 |
| Canada | 加拿大 | | 7 |
| Chile | 智利 | | 11 |
| China | 中国 | | 11 |
| Taiwan | 中国台湾省 | | 22 |
| Colombia | 哥伦比亚 | | 25 |
| Croatia | 克罗地亚 | | 25 |
| Czech | 捷克 | | 26 |
| Denmark | 丹麦 | | 28 |
| Egypt | 埃及 | | 28 |
| Finland | 芬兰 | | 29 |
| France | 法国 | | 29 |
| Germany | 德国 | | 31 |
| Greece | 希腊 | | 35 |
| Hungary | 匈牙利 | | 35 |
| India | 印度 | | 36 |
| Indonesia | 印尼 | | 39 |
| Israel | 以色列 | | 39 |
| Iran | 伊朗 | | 39 |
| Irish Republic | 爱尔兰 | | 40 |
| Italy | 意大利 | | 40 |
| Japan | 日本 | | 45 |
| Kazakhstan | 哈萨克斯坦 | | 46 |

| | | | |
|----------------|-------|-------|----|
| Kenya | 肯尼亚 | | 47 |
| Korea | 韩国 | | 47 |
| Latvia | 拉脱维亚 | | 48 |
| Libya | 利比亚 | | 49 |
| Luxembourg | 卢森堡 | | 49 |
| Malaysia | 马来西亚 | | 49 |
| Mexico | 墨西哥 | | 50 |
| Moldova | 摩尔多瓦 | | 52 |
| Netherlands | 荷兰 | | 53 |
| Pakistan | 巴基斯坦 | | 53 |
| Peru | 秘鲁 | | 54 |
| Philippines | 菲律宾 | | 54 |
| Poland | 波兰 | | 55 |
| Portugal | 葡萄牙 | | 56 |
| Romania | 罗马尼亚 | | 56 |
| Russia | 俄罗斯 | | 57 |
| Singapore | 新加坡 | | 59 |
| Slovakia | 斯洛伐克 | | 59 |
| Slovenia | 斯洛文尼亚 | | 59 |
| South Africa | 南非 | | 60 |
| Spain | 西班牙 | | 61 |
| Sweden | 瑞典 | | 63 |
| Switzerland | 瑞士 | | 66 |
| Turkey | 土耳其 | | 67 |
| Ukraine | 乌克兰 | | 70 |
| United Kingdom | 英国 | | 71 |
| United States | 美国 | | 75 |
| Venezuela | 委内瑞拉 | | 94 |
| Zaire | 扎伊尔 | | 95 |

二. 大学和研究中心

| | | | |
|-----------|------|-------|----|
| Australia | 澳大利亚 | | 96 |
| Belgium | 比利时 | | 97 |
| Bulgaria | 保加利亚 | | 97 |

| | | | |
|----------------|-----|-------|-----|
| Canada | 加拿大 | | 98 |
| Czech | 捷克 | | 99 |
| Finland | 芬兰 | | 100 |
| France | 法国 | | 100 |
| Germany | 德国 | | 100 |
| Greece | 希腊 | | 102 |
| India | 印度 | | 102 |
| Japan | 日本 | | 102 |
| Korea | 韩国 | | 103 |
| Netherlands | 荷兰 | | 103 |
| New Zealand | 新西兰 | | 104 |
| Polish | 波兰 | | 104 |
| P R China | 中国 | | 104 |
| South Africa | 南非 | | 105 |
| Sweden | 瑞典 | | 106 |
| Switzerland | 瑞士 | | 107 |
| United Kingdom | 英国 | | 107 |
| United States | 美国 | | 109 |

三. 协会、学会和政府机构

| | | | |
|-------------|------|-------|-----|
| Australia | 澳大利亚 | | 118 |
| Belgium | 比利时 | | 119 |
| Brazil | 巴西 | | 120 |
| Canada | 加拿大 | | 120 |
| Chile | 智利 | | 122 |
| Czech | 捷克 | | 122 |
| France | 法国 | | 122 |
| Germany | 德国 | | 123 |
| Italy | 意大利 | | 124 |
| Japan | 日本 | | 124 |
| Korea | 韩国 | | 125 |
| Luxembourg | 卢森堡 | | 125 |
| Malaysia | 马来西亚 | | 126 |
| Netherlands | 荷兰 | | 126 |

| | | | |
|----------------|-----|-------|-----|
| P R China | 中国 | | 126 |
| Singapore | 新加坡 | | 126 |
| South Africa | 南非 | | 127 |
| Sweden | 瑞典 | | 127 |
| United Kingdom | 英国 | | 128 |
| United States | 美国 | | 130 |

四. 专利和标准数据库

| | | |
|-------|-------|-----|
| 1. 专利 | | 140 |
| 2. 标准 | | 143 |

五. 电子期刊 144

六. 设备供应商 160

七. 综合信息及服务

| | | |
|-----------|-------|-----|
| 1. 新闻组 | | 173 |
| 2. 电子商务 | | 173 |
| 3. 数据库与导航 | | 175 |
| 4. 虚拟图书馆 | | 185 |

一 全球钢铁公司

Argentina

阿根廷

Acindar S.A. 阿根廷钢工业公司

<http://www.acindar.com.ar> 1942 年成立的私有钢铁企业，年产 135 万 t 粗钢，生产碳钢棒、干线用管及型材。

Imcayper SA

<http://www.imcaypersa.com.ar> 年产 3 万 t 碳钢管、冷弯型钢的钢加工企业。

Siderar Saic

<http://www.siderar.com.ar> 阿根廷最大的钢铁联合企业，生产冷轧和热轧碳钢板和各种镀、涂层板。

Siderca SAIC 黑色冶金公司

<http://www.siderca.com> 领先的无缝管生产商，生产套管、干线用管、压力管、OCTG 和测温管，Siderca, Tamsa and Dalmine 公司一起占全球无缝管市场的 25%，年产 70 万 t 管材。

Techint Group

<http://www.techintgroup.com> 由 27 家主要公司组成的集团，主要生产无缝管和扁平材。在全球拥有 33,000 永久性雇员。

Australia 澳大利亚

BHP (The Broken Hill Pty Co Ltd) Steel 布罗肯-希尔钢公司
<http://www.bhp.com.au> 国际性的钢铁公司,在澳大利亚和其它 27 个国家有生产厂, 生产各种扁平轧材和成品钢材, 主要产品是建筑业用的镀层钢。

Boulder Group NL 博尔德集团
<http://www.boulder.au.com> 博尔德集团是 99 年澳大利亚海外资源有限公司同意大利达涅利集团合资成立的不锈和特钢企业。

Palmer Tube Mills Ltd 帕尔默钢管公司
<http://www.ptm.com.au/index-flash.html> 全球最早的结构、机械和低压网状结构用焊接钢管生产商之一, 产量占澳大利亚焊管总市场的 40%。

Smorgon Steel Group Ltd 斯莫尔贡钢公司
<http://www.smorgonsteel.com.au> 斯莫尔贡属于私有钢铁企业, 是澳大利亚第二大钢公司, 年产钢 85 万 t, 有 7,000 多职员, 生产各种规格的碳钢。

Steel Castings PTY Ltd. 铸钢公司
<http://www.steelcastings.com.au> 生产钢、铁、镍和钴基合金铸件、优质不锈钢和锻铸件。

Sandvik Australia PTY Ltd 澳大利亚桑德维克公司
<http://www.sandvik.com> 生产不锈钢、耐热钢以及处理系统。

Stala Tube Oy 斯塔拉钢管公司

<http://www.stalatube.com> 斯塔拉集团是成立于 1972 年的私有企业，生产不锈钢中空材、管材及家庭厨具用钢。

Welded Tube Mills of Australia 澳大利亚焊管公司

<http://www.weldedtube.com.au> 澳大利亚焊管公司是 Pradella 集团公司成员之一，1988 年成立，属现代化的钢管生产企业。

Austria

奥地利

Bohler Bleche GmbH

<http://www.buag.co.at/bbg> 大型特钢生产企业，年产 18 万 t 特殊钢薄板和带材。

Bohler-Uddeholm AG

<http://www.bohler-uddeholm.com> 欧洲主要的特钢生产企业之一，有职工 9328 名，年产 20 万 t 钢材，产品主要有长形材、带材和焊接材料等。

Bohler Edelstahl GmbH

<http://www.bohler-uddeholm.com> Bohler-Uddeholm AG 的全资子公司，年产 12 万 t 钢材，主要生产不锈钢和合金钢、工具钢、弹簧钢等特钢。

Stahl Judenburg GmbH 尤登堡钢公司

<http://www.stahl-judenburg.com> Stahl Judenburg GmbH 特钢型材加工企业，年加工 5 万 t 特钢型材，包括特殊工程钢、工具钢和活塞杆。

Voest-Alpine Krems Ges GmbH 奥钢联克雷姆斯公司

http://www.vak.at 奥钢联林茨公司的子公司,具有 100 多台先进的轧机,是欧洲小型型钢、异型管和空心型材的主要生产商。

Voest-Alpine Stahl AG 奥钢联

http://www.voest-alpine-stahlag.com 或

http://www.voest.co.at 大型钢铁联合企业,粗钢产量达 400 多万 t。生产型钢和异型管、薄板坯、铸件、扁平材、线材和轨梁钢。

Voest-Alpine Stahlrohr Kindberg GmbH

http://WWW.stahlrohrkindberg.at 奥钢联长材产品部

Belgium

比利时

ALZ n. v. 阿尔兹公司

http://www.alz.be 专门生产不锈钢的厂家,年产 60 万 t 不锈钢板坯、热轧板卷和冷轧不锈钢板卷,是少数能够连铸和轧材宽达 2000mm 的厂家之一。

Bekaert Group

http://www.bekaert.com 钢丝、钢缆、薄金属纤维、薄膜的知名生产商。

Cockerill Sambre Group 考克里尔. 桑布尔公司

http://www.cockerillsambregroup.com 西欧最大的钢铁联合企业,年产 720 万 t 碳素钢,产品包括坯、板、卷、镀锌及彩色板卷。1999 年与法国尤西诺集团联合成扁平碳素钢生产企业。

Marmon/Keystone Anbuma

<http://www.mkanbuma.com> 生产热轧和冷成形管，焊管和无缝管（碳素钢管和不锈钢管）。

SA Laminoirs de Longtain 隆坦轧钢公司

<http://www.longtain.com> 年产 13 万 t 焊管，包括方管和园管。

Sidmar NV 马里蒂姆钢铁公司

<http://www.sidmar.be> 阿尔贝德国际钢铁公司扁平材部的核心公司，大型钢铁联合企业，由于德国布雷门钢公司和西班牙 Aceralia 钢公司的加盟，阿尔贝公司已成为世界上最大的钢铁企业之一。

Brazil 巴西

Acesita SA

<http://www.acesita.com.br> 南美大型钢铁联合企业之一，南美唯一的扁平不锈钢和硅钢生产商，年产粗钢 84 万 t，成品材不锈钢 29 万 t，硅钢 12 万 t，碳素钢 18 ~ 25 万 t。

Acominas - Aco Minas Gerais SA 米纳斯吉拉斯钢公司

<http://www.acominas.com.br> 年产 240 万 t 粗钢，其中 220 万 t 为半成品材，是世界上最大的方坯、初轧坯和板坯出口商。

Acos Villares SA 维拉雷斯钢公司

<http://www.villares.com.br> 生产锻钢、叠层钢、特殊钢、大铸件、气钢瓶等，年产钢 80 万 t。

Belgo Mineira 贝尔戈—米内拉公司

<http://www.belgomineira.com.br> 大型联合钢铁企业，年产 230 万 t 粗钢、290 万 t 轧材和 110 万 t 线材。

Confab Tubos SA 康法布钢管公司

<http://www.confab.com.br> 生产石油、石化、冶金、水供应、气体行业用的钢管。

Companhia Siderurgica Nacional (CSN) 国营黑色冶金公司

<http://www.csn.com.br> 巴西最大的钢铁联合公司, 占国家总粗钢产量的 18%以上, 1999 年的粗钢产量为 490 万 t, 在全球排名第 34 位。CSN 的产品 73%在国内销售, 27%销往 66 个国家。主要产品有热轧板卷, 冷轧薄带卷, 汽车、日用和土建用镀锌板卷和非镀锌板卷。同时还生产镀锡、镀铬板, 是世界上最大的镀锡厂, 年产镀锡板超过 100 万 t。

Companhia Siderurgica Paulista (COSIPA) 科希帕公司

<http://www.cosipa.com.br> 巴西国有联合钢厂, 是主要的扁平材生产企业, 1999 年粗钢产量 270 万 t, 100 万 t 板材、105 万 t 热轧带材和 90 万 t 冷轧带材及半成品材。

Cia Siderurgica de Tubarao-CST 图巴朗钢铁公司

<http://www.cst.com.br> 日本川崎公司、意大利伊尔瓦公司和巴西政府共同合资的企业, 1999 年粗钢产量 440 万 t, 一部分轧成热轧带卷, 另一部分以轧制带钢用的连铸板坯销售。

Gerdau SA 盖尔道集团

<http://www.gerdau.com.br> 巴西最大的特殊钢长材生产企业, 有年产 120 万 t 的线材生产线和 240 万 t 的棒材生产线, 主要设备布置在巴西、乌拉圭、智利、加拿大和美国。产品用于土建、机械制造和汽车行业, 是钢筋混凝土结构的重要供货者, 对巴西国民经济带来 14.8%的效益。主要产品是 GG-50 建筑用钢筋。1999 年粗钢产量 660 万 t, 全球排名第 25 位。

Mangels Industrial e Comercio Ltd 曼杰尔斯工业与贸易公司
<http://www.mangels.com.br> 热轧和冷轧碳钢和合金钢板/卷。

Montepino Ltd 蒙泰匹诺公司
<http://www.dannenberg.com.br> 各行业用的热轧和冷轧型材、棒材。

TUPY S.A.
<http://www.tupy.com.br> 拉丁美洲最大的铸造厂。

Usiminas 米纳斯·吉拉斯黑色冶金联合公司
<http://www.usiminas.com.br> 大型联合钢厂，年产钢 420 万 t，碳素钢产品包括坯、板、热轧板/卷、冷轧板/卷、电镀锌板/卷。

Bulgaria 保加利亚

Stomana Iron and Steel Works 斯托玛纳钢铁公司
<http://www.stomana.bg> 电弧炉炼钢厂，年产 80 万 t 合金钢和碳钢。

Canada 加拿大

Algoma Steel 阿尔戈马钢公司
<http://www.algoma.com> 阿尔戈马钢公司地处加拿大安大略省，是加拿大第 3 大钢铁联合企业。生产的主要产品包括热轧和冷轧带钢。98 年粗钢产量 209 万 t。

Atlas Specialty Steels 阿特拉斯特殊钢公司

<http://www.atlassteels.com> 阿特拉斯特殊钢公司主要生产不锈钢、特殊钢、工具钢、矿山用钢和真空重熔钢。年产钢 30 万 t。

Atlas Tube Inc 阿特拉斯钢管公司

<http://www.atlastube.com> 成立于 1984 年，北美最先进的中空结构钢生产厂，年产钢 25 万 t。

Bolton Steel Tube Co. Ltd. 博尔顿钢管公司

<http://boltonsteel.com> 生产各种涂镀或非涂镀钢管。

Co-Steel Inc. 国际钢公司

<http://www.costeel.com> 短流程钢铁厂和世界最大的废钢处理厂，年产 320 万短 t 成品钢材和 400 万 t 黑色和有色金属。产品包括特殊钢棒线材、混凝土预应力钢筋，以及汽车、家用电气和机械制造业用结构型材和扁平材。1999 年粗钢产量 260 万 t。

Dofasco Inc 多法斯科公司

<https://www.dofasco.ca> 北美最先进的联合钢厂之一，生产碳钢和合金钢。年产量近 300 多万 t，占加拿大钢总产量的 17%。

Domfer Metal Powders Ltd 多姆佛金属粉末公司

<http://www.domfer.com>

Fischer Canada Stainless Steel Tubing Inc

加拿大费希尔不锈钢管公司

<http://www.fischerca.com> 年产 1.3 万 t 不锈钢管。

Gerdau Courtice Steel Inc. 盖尔道库尔蒂斯钢公司
<http://www.courticesteel.com> 年产 31.5 万 t 粗钢, 30 万 t 轧材, 产品有棒材、角钢、槽钢和特殊型钢。

Ivaco Inc 伊瓦科公司
<http://www.ivaco.com> 北美洲领先的钢材生产厂家, 生产线材和精密机械部件。Ivaco 线材轧制生产线 (IRM) 始建于 1998 年。热轧线材在美国和加拿大境内销售, 72% 的线材经过二次加工增加附加价值后售出 (紧固件、焊丝、高碳钢丝)。

IPSCO 伊普斯科公司
<http://www.ipSCO.com> 伊普斯科公司始建于 1956 年, 粗钢生产能力为 225 万 t/y。能生产 120" 宽、2" 厚的中厚板, 0.96" 宽、0.75" 厚的板卷和管材产品。

Ispat Sidbec Inc
<http://www.ispat.com> Ispat Sidbec 公司曾是世界第 7 大钢铁公司。属于跨国钢铁公司, 所属钢铁厂分布于美国、加拿大、墨西哥、特利尼达、德国、法国和爱尔兰。拥有现代化设备, 生产质量好、成本低的扁平长材产品。Ispat 国际钢铁公司是世界使用短流程的最大的钢铁生产厂家, 也是世界上直接还原铁 (DRI) 最大的生产厂家, 采用 DRI-EAF-CCM 工艺炼钢。

Prudential Steel Ltd 普鲁登舍钢公司
<http://www.prudentialsteel.com> 北美生产线管、油管和中空结构材的主要厂家。

Quebec Metals Powders Ltd 魁北克金属粉末公司
<http://www.qmp-powders.com> 金属和合金粉末的主要生产厂家。 

Sandvik Steel Canada 加拿大桑德维克钢公司
<http://www.sandvik.com> 桑德维克集团是瑞典最大的出口公司，主要从事采矿、工具和特殊钢领域的生产和贸易，在全球各国和地区有其分公司。

Siebe Automotive - Arc Tube
<http://www.arctube.com> 生产退火和不退火焊管。

Slater Steels Inc. 斯莱特钢公司
<http://www.slater.com> 斯莱特钢公司是一家特钢公司，生产特种棒材（包括不锈钢、低合金钢及模具钢）。

Stelco 加拿大钢铁公司
<http://www.stelco.com> 或 <http://www.stelco.ca>
加拿大最大的钢铁企业，粗钢产量 580 万 t/y，为北美市场提供热轧、冷轧板带和镀锌板，主要产品有薄板、棒材和线材以及加工产品如丝材和管材。

Stelco-McMaster LTEE 加拿大钢铁公司麦克马斯特厂
<http://www.sml.qc.ca> 具有现代化的炼钢设备，有 100t 的带 EBT 出钢的电弧炉和钢包精炼炉。连铸机带有电磁搅拌系统。生产各种规格的棒材，例如弹簧扁钢、螺纹钢筋、条钢和圆钢以及特殊断面的型材。

Sydney Steel Corp-Sysco 悉尼钢铁公司
<http://www.sysco.ns.ca> 位于加拿大悉尼的小型钢厂，生产铁路用钢和半成品如连铸方坯、轧制坯。