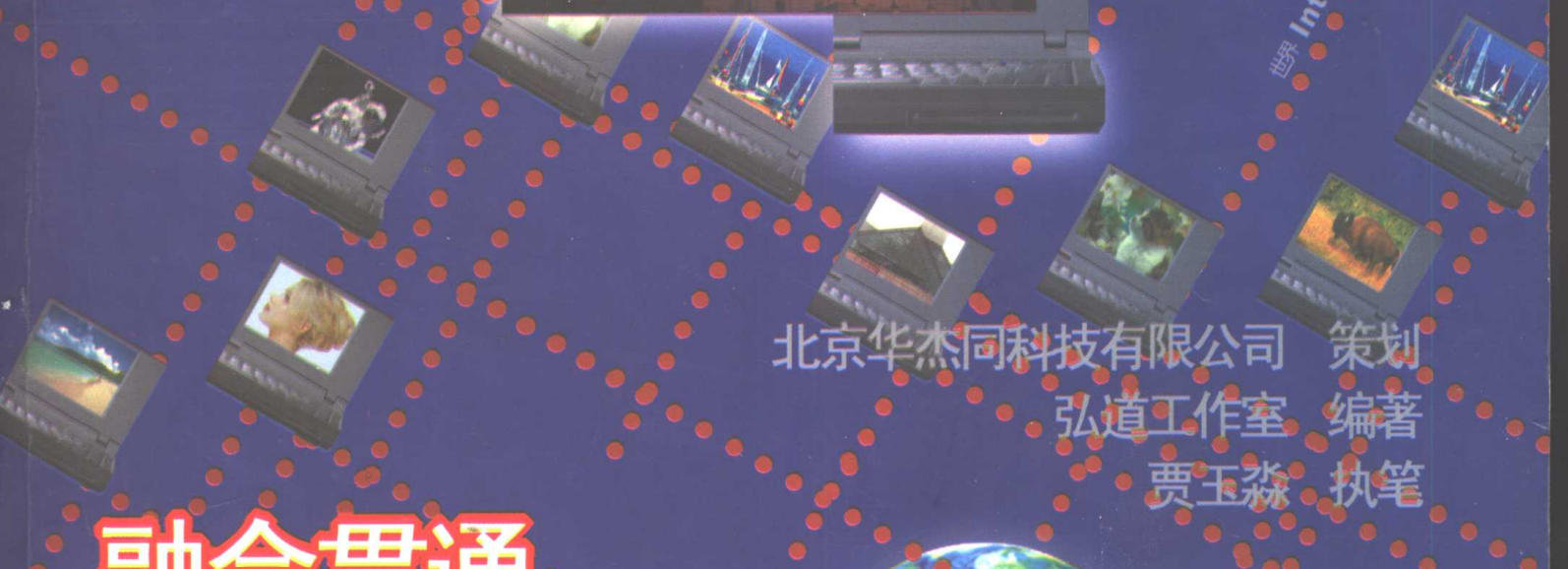
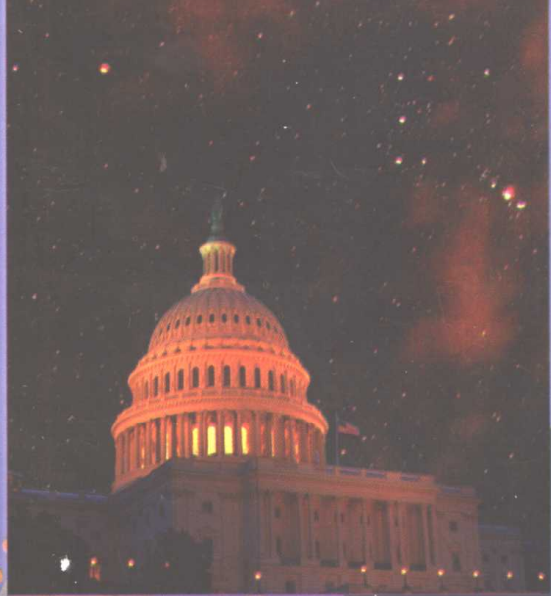




金飞弘道计算机系列丛书



北京华杰同科技有限公司 策划  
弘道工作室 编著  
贾玉森 执笔

融会贯通

# 世界 Internet

## 精彩站点大搜索

人民交通出版社

金飞弘道计算机系列丛书

融会贯通——

# 世界 Internet 精彩站点大搜索

北京华杰同科技有限公司 策划

弘道工作室 编著

贾玉森 等 执笔

人民交通出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

融会贯通:世界 Internet 精彩站点大搜索/弘道工作室编著。  
北京:人民交通出版社,1999.1  
(金飞弘道计算机系列丛书)  
ISBN 7-114-03174-2  
I. 融… II. 弘… III. 因特网-网址-手册 IV. TP393.4  
-62  
中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 00920 号

## 融会贯通—世界 Internet 精彩站点大搜索 RONGHUIGUANTONG—SHIJIE Internet JINGCAI ZHANDIAN DASOUSUO

北京华杰同科技有限公司 策划

弘道工作室 编著

贾玉森 执笔

责任印制:孙树田 责任校对:刘高彤

人民交通出版社出版发行

(100013 北京和平里东街 10 号)

各地新华书店经销

北京牛山世兴印刷厂印刷

开本:787×1092  $\frac{1}{16}$  印张:26 字数:656 千

1999 年 2 月 第 1 版

1999 年 2 月 第 1 版 第 1 次印刷

定价:41.00 元

ISBN 7-114-03174-2  
TP · 00040

# 前　　言

在编写本书时，首先考虑的是使其结构清晰，并具有良好的可读性，许多涉及 WWW 站点的图书由于过分注重细节问题而导致整本书的结构混乱。本书的第二个主要目标是实用性，本书提供了大量的站点，这些站点都是能够迅速连接并浏览到的。

在编写本书的过程中，注重那些在各个领域内比较精彩的站点，并没有把所有的 WWW 站点都编写在本书中，对于每一个 WWW 站点都给出了它的主页图片和较为详细的介绍。这些介绍尽管不能完全覆盖对应站点的内容，但给出了站点的基本内容。

本书的内容涉及面较广，包括 Internet 综述、计算机概念、自然科学、政治和经济、世界纵览、宗教文化、文学和艺术、新闻、电影和人物、出版和写作、工程技术、教育、各种体育运动、娱乐休闲、计算机游戏、杂项等等。

本书的读者对象是那些具有初步的网络知识的人士，而不需要他们在网络技术上有很高的造诣，一般说来，只要掌握了如何使用网络浏览器就可以立即使用本书。当然对于那些对网络非常熟悉的读者来说，使用起本书就更加具有优越性。

本书由弘道工作室编写，贾玉淼执笔，王京审校，参加资料搜集、编写、排版等工作的还有王永辉、李涛、曹伟、张雁芳、崔羽、武和平、张琐晋、徐晨、胡卫东、宋云峰、彭哲、罗勇、孔亮、朱志远、赵曼丽等，由于编者水平有限，加之编写时间紧迫，书中误漏之处在所难免，恳请读者批评指正。

编者　于清华园  
1999.1

# 目 录

<b>第一章 Internet 综述 .....</b>	<b>1</b>
1.1 Internet .....	1
1.2 Internet 帮助 .....	7
1.3 Internet 软件 .....	10
1.4 Internet 新手资源站点 .....	12
1.5 Internet 专家资源站点 .....	17
1.6 共享软件 .....	21
<b>第二章 计算机概念 .....</b>	<b>25</b>
2.1 计算机公司 .....	25
2.2 计算机文化 .....	30
2.3 计算机图形 .....	32
2.4 计算机硬件 .....	36
2.5 计算机网络与通信 .....	41
<b>第三章 自然科学 .....</b>	<b>45</b>
3.1 数学 .....	45
3.2 物理学 .....	53
3.3 化学 .....	59
3.4 天文学 .....	63
3.5 地理学 .....	69
3.6 海洋学 .....	72
3.7 动物学 .....	75
3.8 植物学 .....	79
3.9 生物学 .....	81
3.10 建筑学 .....	86
<b>第四章 政治和经济 .....</b>	<b>94</b>
4.1 政府与政治 .....	94
4.2 经济 .....	106
4.3 商务与金融、投资 .....	113
4.4 网上虚拟商场 .....	121
<b>第五章 世界纵览 .....</b>	<b>129</b>
5.1 亚洲 .....	129

5. 2 美洲.....	136
5. 3 欧洲.....	141
5. 4 大洋洲.....	147
5. 5 南北极地区.....	148
5. 6 非洲和中东.....	151
<b>第六章 宗教文化 .....</b>	<b>155</b>
6. 1 各种宗教.....	155
6. 2 宗教文化.....	157
<b>第七章 文学和艺术 .....</b>	<b>163</b>
7. 1 文学.....	163
7. 2 杂志.....	178
7. 3 图书馆.....	184
7. 4 摄影.....	186
7. 5 幽默.....	187
7. 6 博物馆.....	188
7. 7 艺术.....	191
<b>第八章 新闻、电影和人物 .....</b>	<b>202</b>
8. 1 新闻.....	202
8. 2 电影.....	203
<b>第九章 出版和写作 .....</b>	<b>215</b>
9. 1 小说.....	215
9. 2 新闻出版.....	219
9. 3 出版物.....	222
9. 4 参考信息.....	223
9. 5 报纸.....	225
9. 6 书籍.....	227
<b>第十章 工程技术 .....</b>	<b>230</b>
<b>第十一章 教育 .....</b>	<b>237</b>
<b>第十二章 各种体育运动 .....</b>	<b>244</b>
<b>第十三章 娱乐休闲 .....</b>	<b>280</b>
13. 1 旅游.....	280
13. 2 奇闻轶事.....	287
13. 3 谐趣.....	291
13. 4 音乐.....	294
13. 5 娱乐.....	306
<b>第十四章 计算机游戏 .....</b>	<b>310</b>
<b>第十五章 杂 项 .....</b>	<b>324</b>

15.1 语言法律.....	324
15.2 语言.....	334
15.3 历史.....	338
15.4 自然历史.....	347
15.5 汽车.....	350
<b>附录 美国大学 E-mail 及 WWW 网址 .....</b>	<b>353</b>
A .....	353
B .....	355
C .....	358
D .....	364
E .....	366
F .....	367
G .....	368
H .....	370
I .....	372
J .....	373
K .....	374
L .....	374
M .....	377
N .....	381
O .....	383
P .....	384
Q .....	386
R .....	386
S .....	388
T .....	393
U .....	394
V .....	401
W .....	401
X .....	405
Y .....	405

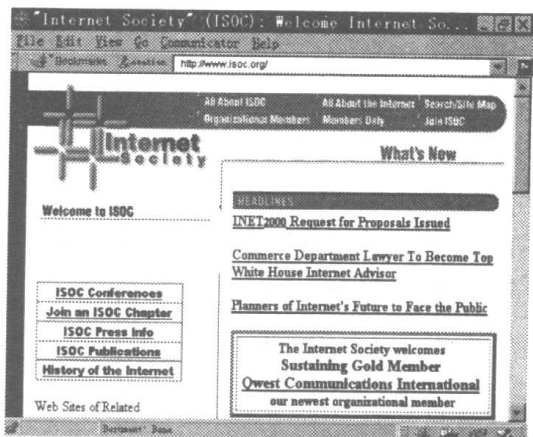
# 4 第一章 Internet 综述

## 1.1 Internet

### 国际 Internet 协会 (ISOC)

访问方法：URL <http://www.isoc.org>

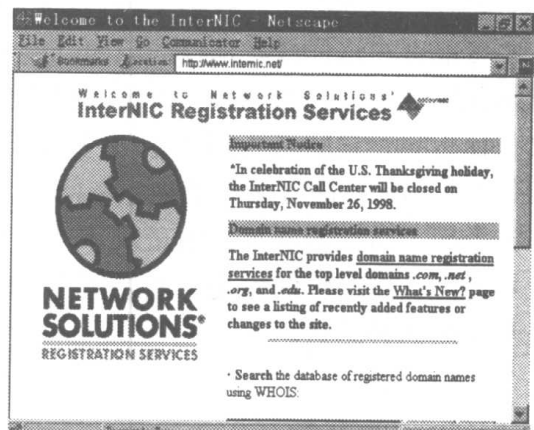
国际 Internet 协会 ISOC (Internet Society) 的总部设在美国的佛吉尼亚州的雷斯顿市。它是一个志愿的非赢利性质的国际化组织。其功能是对 Internet 和它的交互网进行全局协作和协调。本站点的主要内容是：各项现行的计算机网络国际标准、计算机网络教育和有关计算机网络方面的政策的发行。它目前的会员包括了 100 个以上的团体组织和 6000 多个体。它主办的目的是推进 Internet 在全世界的广泛应用。通过 ISOC 的信息服务，用户可以全面地了解 ISOC 的组办目的、组成、功能以及 Internet 网络的发展情况。



### 数据库服务站点 (InterNIC)

访问方法：URL <http://www.internic.net/>

由 AT&T 和“国家科学基金”提供的“InterNIC 目录和数据库服务”提供了各种服务。包括著名的“目录的目录”，Internet 白页和 InterNIC 数据库服务。“目录的目录”使用户能获得有关的信息资源、产品以及与 Internet 相关的服务参考资料，这些都是通过一个资源指针实现的。该指针指向计算中心、网络提供商、信息服务器、白页和黄页目录、图书目录、数据和软件档案、培训服务等等。InterNIC 目录服务“白页”提供了一种利用工具来列出指定用户的姓名和部分 e-mail 地址以查找他们的方法，这些工具包括 Wholes、Netfind 和用于维护单一的广域 Directory（它包括了各种对象，特别是人；以及大约 2800 个组织的信息）的 X.500 协议。InterNIC 数据库服务提供了对下列资源的访问：公共数据库、邮寄名录档案、各种 Internet 工具所采用的公共领域软件原码，以及其他可能的公众信息。你也将在这个 Web 页上发现 Network Solutions Inc. 和 InterNIC 登记



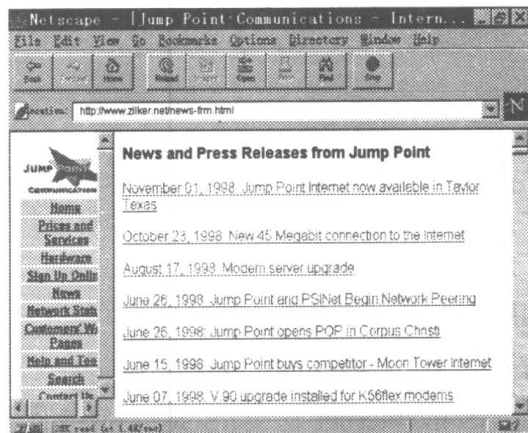
服务。Internet 上的每个人都由登记服务机构赋给他所在的机构一个 Internet 域中的特殊的 ID 值。你也可以利用这里所提供的 Whois 软件来查找已登记网点的数据库以便找到某个公司、组织和个人。

## Internet 报道

访问方法：URL

<http://www.zilker.net/news-fm.html>

本站点实际上是一本网上的电子杂志。它主要提供了 Internet 上的一些权威信息。它的服务内容包括了信息查找指导和 Internet 上所使用的工具软件介绍。在这里我们可以获得 Internet 上的最新报道文章，内容涉及到了网络、网络软件、信息高速公路和技术期刊。而且在这里，还能够找到很多的很有价值的网点。本站点还提供了一些可供出售的 Internet 专用图书，并且提供给网络用户各种图书的内容简要介绍以及对图书的评论。最后，我们还可以在这里订阅我们感兴趣的各种图书。

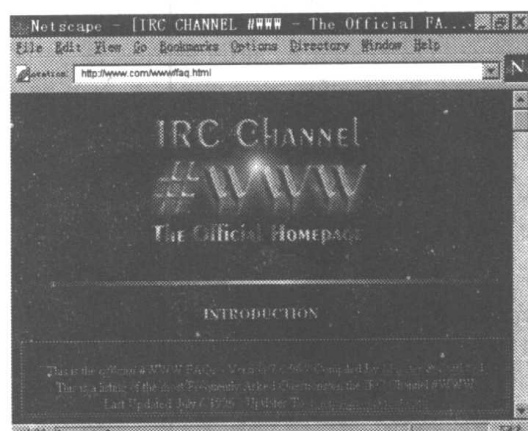


## 全球网问答

访问方法：URL

<http://www.com/www/faq.html>

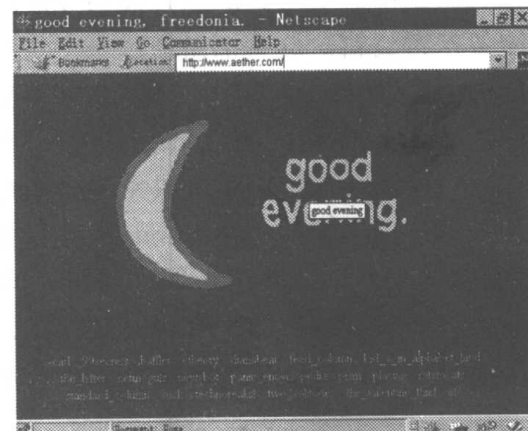
在当今的社会中，我们不可能不知道全球网，也不可能没有使用过全球网，但是我们对它的了解真正作到了一无巨细了吗？我们在使用过程中可能存在这样或者那样的问题。例如：我们常常使用或者涉及到 Java 语言，但它的具体概念是什么呢？它的功能到底有那些呢？为什么我们使用了 Java 语言编制的程序在网络上的各种平台上都能够畅通无阻？又如：我们想要制作一个属于自己的网页，但又从那里下手才是最佳的呢？对于各种各样的浏览器软件，怎样使用才能获得最佳的效果？如果我们想要得到满意的答复，就尽可以到这里来寻找。这里就是全球网问答站点。



## Aether Madness

访问方法：URL <http://www.aether.com/>

这个站点提供了由 Gary Wolf 和 Michael Stein 合写的 Aether Madness 一书的电子全文。在这本书中，提出了很多的网络概念和很多网络资源的网址，在这里无论是网络新手还是一个网络专家都可以找到很多有用的网络软件资源和一

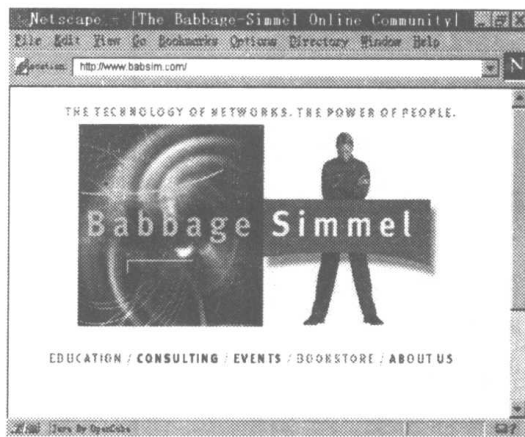


些关于网络的概念资源，这些资源在这里都被整理成为网上格式，并且提供了指向这些资源的链接。这个站点相当实用，用户一定不要错过这里。

### Babbage Simmel

访问方法：URL <http://www.babsim.com/>

这里是一个提供给网络新手的用于网络知识普及的站点，对网络上的一些有关资源。服务和 Internet 用户的超级文本的一些知识性的内容作了一次详细地介绍，并把那些相关的服务、资源直接和相关的网点链接起来，用户在这里只要点击一下鼠标，就可以直接访问到相关的网点，极为方便，并且这里提供给用户的描述性文字都是很通俗易懂的，可以说，这是一个很好的 Internet 指南站点。

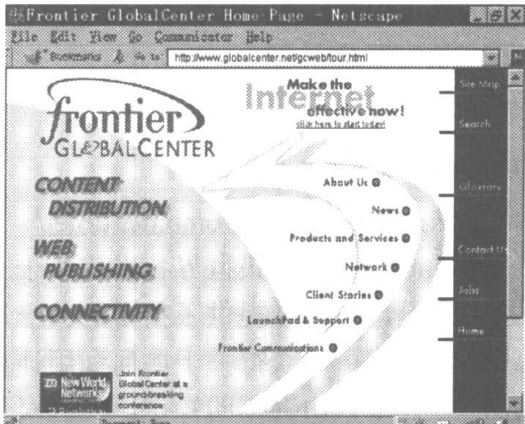


### Internet 浏览

访问方法：URL

<http://www.globalcenter.net/gcweb/tour.html>

如果你是一个网络的初学者，那么一定有很多的网络内容和概念还不是非常清楚，如果只是买一本关于网络的书籍来阅读，虽然可以了解一些知识，但这些知识不一定能够达到很全面的地步，而且通过书籍获取的知识必定有一定的片面性，很难正确把握那些概念的涵义，这些问题在这个网点中就得到了很好的解决，它不但提供了最全面的知识，而且，还可以通过实际操作来深刻地理解它们。这里主要是提供了很多适合那些初学者的文档，并提供了对其他资源的链接。

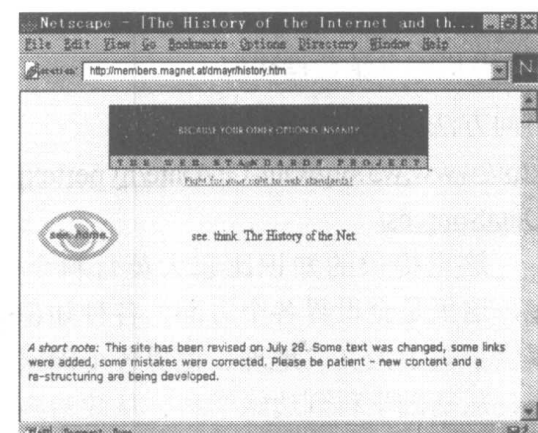


### Internet 的用途和历史

访问方法：URL

<http://members.magnet.at/dmayr/history.htm>

如果你不是一位对 Internet 网络非常了解的用户，这里就是你重新踏上 Internet 网络最好的开始，在这里，用户可以了解到 Internet 发展的最初所经历的一系列事件，可以了解到 Internet 最初的用途是什么？Internet 最初是在哪里得到发展的？它又如何转而面向全世界？在它的发展过程中经历了



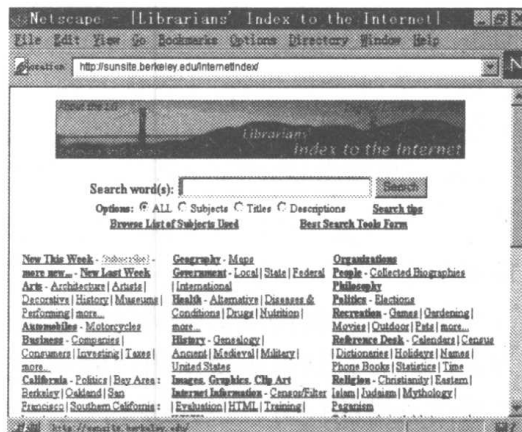
很多次的重大变革，这些变革的具体内容是什么？它们又都是怎样对 Internet 发生作用的呢？如果你要了解这些问题的答案，那么这里就是你最好的去处了，这里有一个采用多媒体技术实现的 Internet 入门教程，讲述了 Internet 的发展历史和在各个领域中所起到的无与伦比的作用。

### Librarian 的 Internet 索引

访问方法：URL

<http://sunsite.berkeley.edu/InternetIndex/>

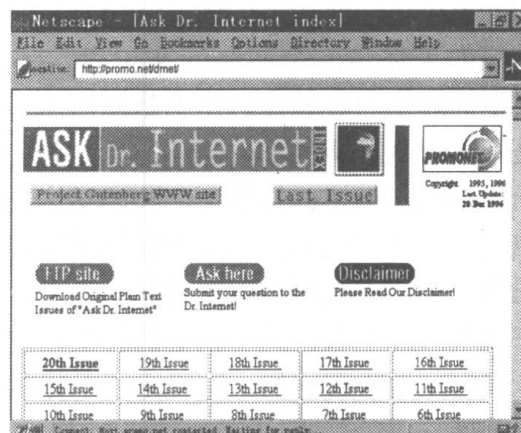
如果你要了解 Internet 网络在社会各个方面的使用状况，或者要了解关于 Internet 本身的一些情况，那么无疑这里就是你的最好的帮手了。在这个站点中，用户可以看到关于 Internet 的很多的统计数字，它们每隔一段时间都要作一次更新，这个周期是非常短暂的，也就是说，它们这些统计数字的更新频率是非常高的。用户在这里可以看到关于 Internet 的最新统计信息。另外，这里还提供了很多的关于 Internet 网络应用软件的链接，用户可以通过这里访问到，并且可以免费下载。



### Internet 计算机 Index

访问方法：URL <http://promo.net/drnet/>

在 Internet 这个集世界各种信息于一体的重要信息中心里，也同样提供了很多的关于计算机的知识，在这里你可以获得关于如何利用计算机和网络在信息世界中自由翱翔的知识。而且对于计算机的发展历史和如何应用计算机等方面也可以有一个很好的了解。这里提供了许多知识是可以根据计算机的型号来查询的。一旦你检索到那些信息，对你今后的学习和工作一定会非常有帮助的。

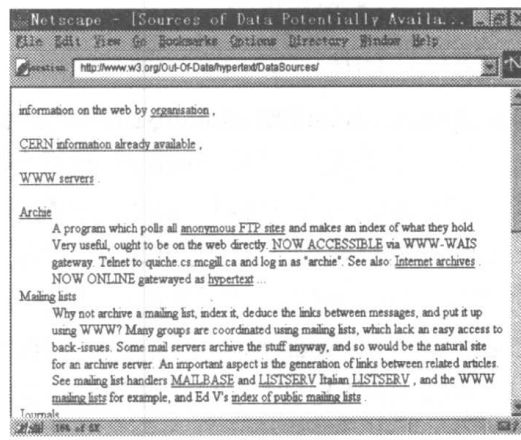


### WWW 虚拟图书馆数据资源

访问方法：URL

<http://www.w3.org/Out-Of-Date/hypertext/DataSources/>

这里提供的知识比起大英百科全书还要多很多，这里是全世界各个方面、各种知识的总汇。它提供了关于天文、地理、世界各个国家和地区的历史、从基础学科到边缘学科、从政治到经济、军事等各个领域的全面的知识。这些知识都是按照专题

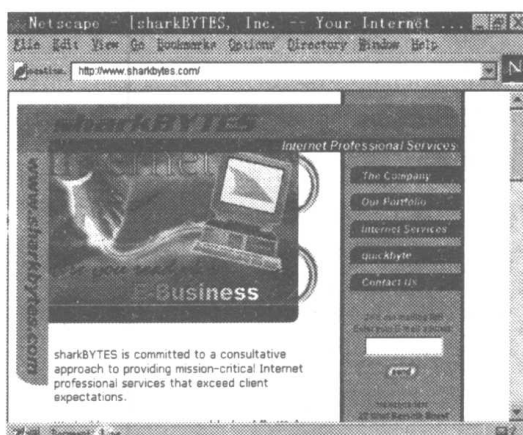


来索引的。在各个专题中，用户再次使用关键字来查询，就可以获取所需的知识了。如果你对索引的概念还不是很清楚，那么就先查询一下索引的概念吧。

## Internet 资源目录

访问方法：URL <http://www.sharkbytes.com/>

你是否碰到过由于 Internet 的信息过于庞大而无法下手的经历，这种经历我也曾有过，在这种情况下我一直是无从下手的，直到我发现了这个站点，他帮助我解决了所有的问题。当我再次碰到这样的问题的时候，我就可以轻而易举地找到我所需要的信息了。在这里提供的 Web 版本的“Internet 资源目录大全”，是一种免费的联机信息咨询服务，并提供了访问这些资源的超级链接。

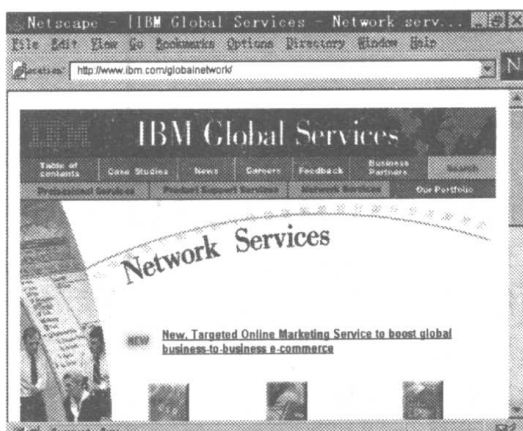


## IBM 全球网络服务

访问方法：URL

<http://www.ibm.com/globalnetwork/>

如果你在使用 Internet 提供给你的信息库时，觉得它还不能满足你的需要，就可以到这里来察看一下目前又有一些关于何种信息的网点。我觉得这是很好的，至少这些新近出现的网点是适应一定的需要而产生的，它至少可以帮助解决某一个方面的问题。我很欣赏这个站点，因为我又可以获得一些更新的知识了。这里提供了可以不断加入 Internet 和 World Wide Web 的各种信息服务资源的新名单。

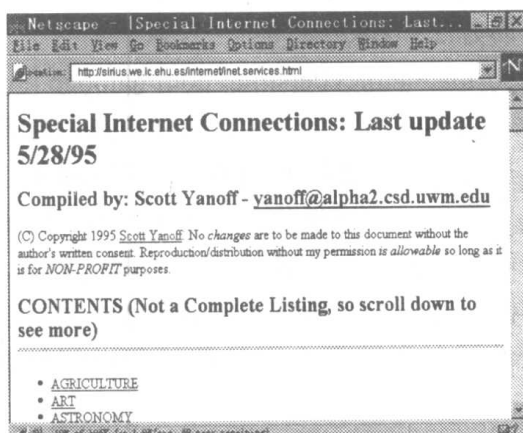


## 特殊的 Internet 链接

访问方法：URL

<http://sirius.we.lc.ehu.es/internet/inet.services.html>

这里提供了世界闻名的按专题汇编的资源索引，并且这里的资源能够很快地得到更新。如果我们想要到一些刚刚问世的站点去访问，那我们最好先到这里来，因为它给了我们很多关于这些新近问世的网点的信息。而且它会提供很多关于这个站点提供的信息的评价，这样我们就可以方便的了解到这个站点是否适合我们的需要，从而可以节省很多宝贵的时间。

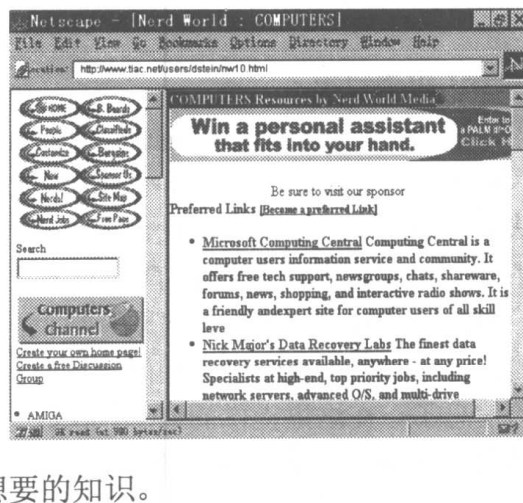


## Nerd 的世界:计算机资源

访问方法: URL

<http://www.tiac.net/users/dstein/nw10.html>

无论是在我们的学习工作中,还是在我们的日常生活中,都免不了要接触各种各样的关于各个学科的知识,尤其是在学习工作中这一点就显得更为重要了。如果出现这样的一种情况,我们碰到了关于基础学科的问题,但我们手头上又没有现成的书籍可以查阅,就只有那么一台连接着 Internet 的计算机,该如何处理呢?看来我们只有到 Internet 上面来寻找一下了。不妨就到这里来,它提供了按知识学科类别进行分类收集的 Internet 信息资源服务,想来应该很方便的获取你想要的知识。



## 发现在线

访问方法: URL

<http://www.discovery.com/online.html>

要在网络上自由自在地遨游就少不了必要的信息搜索工具,但是现在开发出来的各种信息工具又有上百种,到底那一种更适合我们的需要呢,又如何在网上得到它们呢?没有关系,你尽可以到这里来浏览一番。这里提供了一个由开发网络信息资源搜索工具的机构所建立的 Web 信息服务。通过他的服务可以和许多的信息搜索工具相链接。

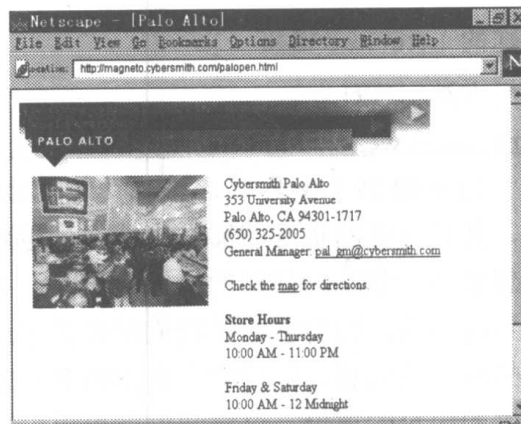


## Cybersmith

访问方法: URL

<http://magneto.cybersmith.com/palopen.html>

这里又是一个对我们的工作和日常生活很有裨益的地方。他提供给我们很多必备的工具知识和娱乐信息。在这里你可以不必为任何事情而忧愁,它可以帮助你解决任何一个方面的问题。至少我是这样认为的,因为它不但链接着各种信息服务,还提供了书刊销售、文章翻译和电影档案等多种服务。



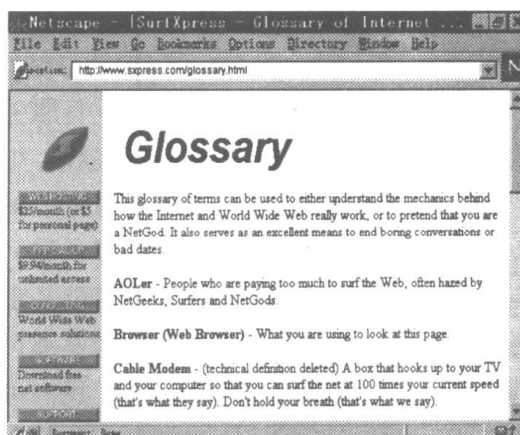
## 1.2 Internet 帮助

### Internet 术语表

访问方法：URL

<http://www.sxpress.com/glossary.html>

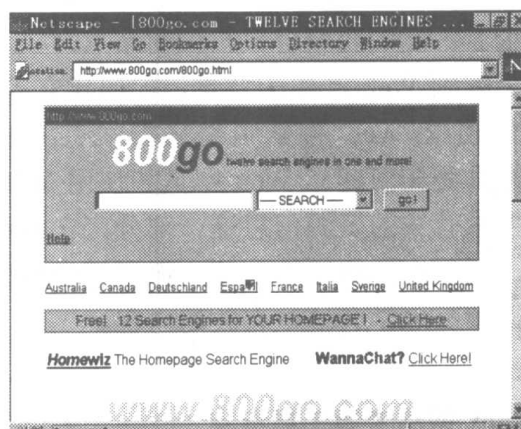
我们生活在各种各样的环境之中，我们从事各种各样的行业，但是，无论做什么我们都有可能要接触计算机，甚至可能要使用网络来获取我们所需的资料。但是，我们并不都是从计算机专业毕业的，在使用计算机和网络的过程中，我们可能会碰到这样或者那样的专业术语。这些术语我们可能熟悉也可能不熟悉，碰到了不熟悉的术语，我们很难把握下一步该如何操作。好了，那么我们不妨到这个站点碰碰运气，在这里基本上囊括了所有的计算机和网络术语，相信是不会令我们失望的。



### 起点

访问方法：URL <http://www.sptp.com>

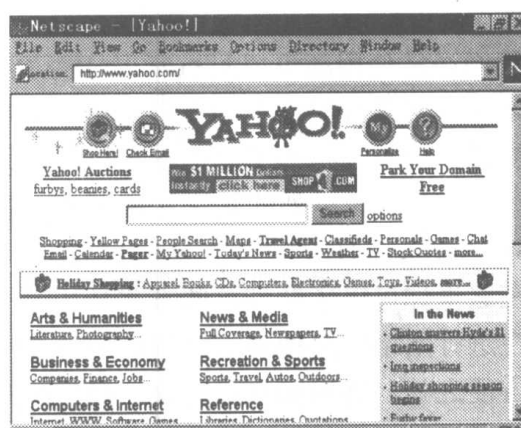
本网点主要是为初学者设立的，介绍了最简单的操作指南。在这里我们可以选择想要访问的站点：商业站点、计算机站点、健康站点、杂志站点、新闻站点、购物站点、运动站点、旅游站点等等。我们还可以获取免费的电子邮件和一些产品信息介绍。对于初学者来说，访问这里可以获得有关网络的初步知识。



### YAHOO

访问方法：URL <http://www.yahoo.com>

YAHOO 是我们在 Internet 上航行不可缺少的一个好帮手，是一个层次分明的信息资源数据库。它是一个查找学术、非学术以及娱乐资源的专家。来到这里，我们只需要把我们想要查找的内容的关键字输入到搜索框当中，它就会把所有已知的下一层数据库资源罗列出来，然后，我们就可以具体找到相关的网址，并用它所提供的链接访问到具体的站点。YAHOO 之所以令人刮目相看，还在于它能够在用户的帮助下不断地增加它所提供的信息资源的数量。



## 夏威夷 Internet 商店

访问方法：URL <http://www.pete.com/>

作为一名优秀的网络用户，你一定了解网络可以给我们带来很多的方便之处，但是你都直到哪里可以找到这些服务吗？这里提供了一个网上的服务目录，它列出了网络上提供的所有服务，这些服务包括了如何在网络上获得电子游戏、如何在网络上找到实用的应用软件、如何在网上了解目前国际上各个国家的政治经济的发展趋势、如何在网上和那些著名的电影明星和制片导演甚至是那些国际上著名政治风云人物聊天，这些在这里都可以获得满意的答复，通过目录的超级链接，我们可以查询到各种服务，并且可以与他们直接联系。

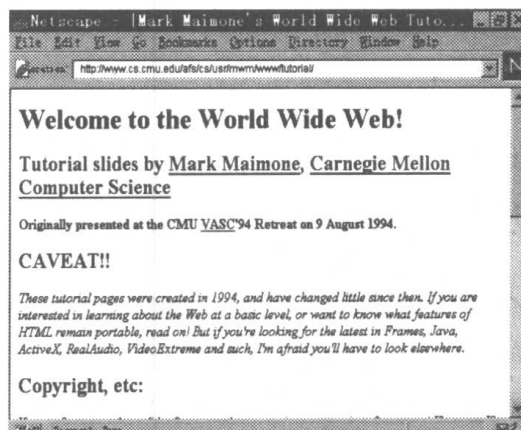


## 欢迎来全球网

访问方法：URL

<http://www.cs.cmu.edu/afs/cs/usr/mwm/www/tutorial/>

这里对于那些刚刚接触网络的新手来说无疑是一个非常好的获取有关知识的站点，在这里他们可以了解到 Web 产生的背景，如何建立 Web 页以及如何使用 Web 搜索引擎来搜索有关的资源信息。尤其是如何建立 Web 网页和使用 Web 搜索引擎来搜索有关的资源信息这一部分，它的帮助非常出色，即使在对网络的知识一无所知的情况下，也可以很容易地学会这些有关的内容。

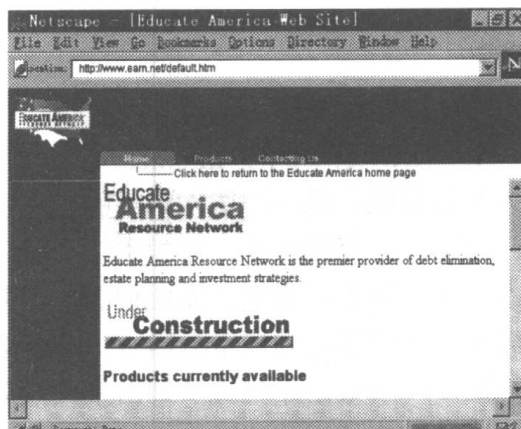


## Internet 网络资源工具指南

访问方法：URL

<http://www.earn.net/gnrt/notice.html>

我们经常使用的大概只有利用 WWW 这个网络搜索工具去寻找网络上的有用之物，至于其它的搜索方式，就不大熟悉了，但在这里你可以了解到除了 WWW 方式以外的其它几种方式，它们就是 WAIS、Archie、Hytelnet、Netfind、Trike、Usenet 等。在这里你可以了解到这些方式是如何产生的，它们在进行网络信息搜索的时候给用户提供了什么样的方便之处，并对如何最方便、最省时地使用它们进行了说明。当你看完这些信息之后，就会发现自己在网络上冲浪的资本又多了很多。

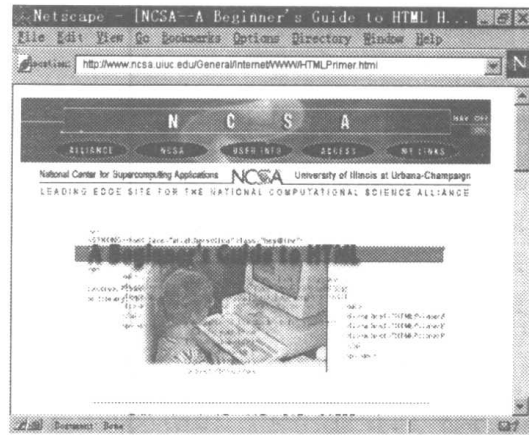


## HTML 语言入门指南

访问方法：URL

<http://www.ncsa.uiuc.edu/General/Internet/WWW/HTMLPrimer.html>

你了解 HTML 语言是哪个国家的语言吗？其实这不是任何一个国家的语言，它是另外的一个世界所拥有的必不可少的信息交流工具，这个世界就是“网络世界”。它可以帮助你在网上向其它千千万万的网络用户提供关于你的信息，你还可以在网络上拥有一个自己的“小家”。在这个“小家”中，你可以把它布置得非常精彩，你可以把文本、图形、声音、动画都融合在这里，这一切都要靠 HTML 语言的帮助。这里是专门为初学 HTML 语言的用户提供的 Web 信息服务。我们要想编制自己的 HTML 文档，那么最好是从这里开始学起。这里的内容简捷易懂。

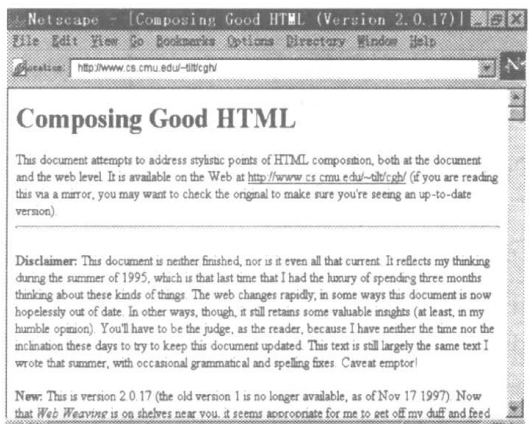


## 组织好的 HTML 语言

访问方法：URL

<http://www.cs.cmu.edu/~tilt/cgh/>

在上面的站点中，我们已经初步地掌握了 HTML 这门语言，知道它可以为我们在网络上作很多我们平时无法完成的工作，但要学习这门语言还是有一定的难度的，尤其是要非常熟练的掌握它，就必须有非常出色的教材和丰富的实践经验，这些在这里都可以找到和做到。这里为那些有一定的编制 HTML 文档的用户提供了更为高级的编程技术，来到这里我们会学习到许多的编程窍门，而不必自己去探索，而且还给你提供了很多的编程实例等待你去完成，当然这些都是为了训练你的编程技巧，而不是要难为你，可以说这里给我们编写图文并茂的 HTML 文档提供了捷径。

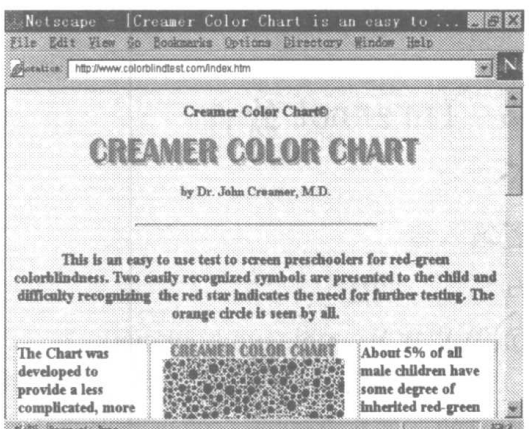


## Creamer 调色板

访问方法：URL

<http://www.colorblindtest.com/index.htm>

当要制作一个优秀的 Web 主页的时候，我们通常会寻找很多的素材，这些素材可以给我们的主页增添耀人的光彩，也是主页更能吸引观众的基本所在。在这些素材里面，主页的背景又是一个非常重要的一个部分，所以在制作网络主页时，一定要找到非常出色的背景图案，在这里我们可以找到为自己的 Web 主页设置的背景颜色，而且给出了各种颜色对应的代码，这样在



我们编制 HTML 语言程序时，就可以方便地使用这些现成的颜色和代码了。

### 免费在网上邮寄各种卡片

访问方法：URL

<http://www.surfme.com/cgc/index.html>

我们在使用各种网络软件的时候，常常会遇到不少的问题，比如我们很想解决的就是“我如何才能……”把整个网络礼物送到朋友的手中，“我如何才能……”在朋友的生日那天送给他一张生日卡等这样的问题，而在这里恰恰存放了大量的关于这些问题的“如何去作……”模式的帮助文件。它的内容包罗了很多的科目：FREE Internet Greeting Cards, Postcards, Flowers, Gifts, Food, Beverages, Kisses, Hugs, and more..., 它的优秀之处就在于它的“量大”，它所提供的内容足以覆盖任何经常出现的问题，如果不是非常偏激的问题，在这里一定可以找到解决这些问题的方法。

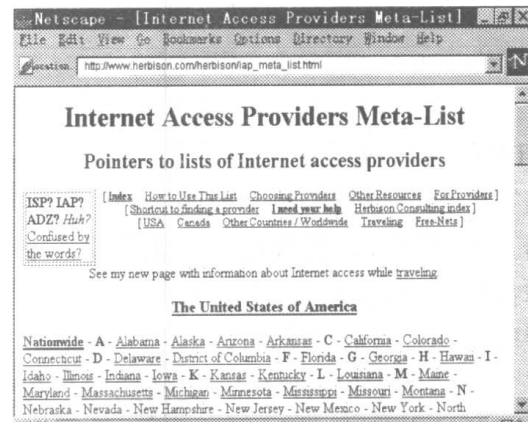


### Internet 访问列表

访问方法：URL

[http://www.herbison.com/herbison/iap\\_meta\\_list.html](http://www.herbison.com/herbison/iap_meta_list.html)

在高科技社会中，提供给我们这些网络用户很多的网络产品，这些产品为我们解决了非常多的利用网络来获取信息和传递消息的问题。但这些产品由于使用的范围和强调的功能的不一致，往往也需要我们在选用它们的时候能够正确地把握它们的特性。在这里提供了有关 Internet 网络方面的设备以及网络软件的供应商的访问列表，并向我们详细的介绍了这些设备和软件的优缺点，并把具有相似功能的设备或者软件作了对比，从中用户就可以选择价格功能比最优的设备或者软件。对应于每个所提供的供应商，给出了他的名称、电话号码以及电子邮件信箱。



## 1.3 Internet 软件

### 书签输入者

访问方法：URL

<http://WWW.Webobj.com/bookmark>

在使用并联的浏览器的时候，怎样才能够把自己的书签加入到所有的浏览器当中呢？这就

