



网上求职

韦创 汪宁 主编 门槛创作室 编著

10



中国水利水电出版社
www.waterpub.com.cn

内 容 简 介

网络十大功能丛书

网上求职

韦创 汪宁 主编

门槛创作室 编著

 中国水利水电出版社
www.waterpub.com.cn

内 容 提 要

本书阐述了最新的求职方式——网上求职的实现方式、具体技巧、详细站点等方面的内容，这将直接帮助求职者和招聘者学会用最先进的方式实现自己的想法，从而寻找到非常满意的工作或职员。

全书分为网上求职概述、翱翔 WWW 网上求职的天空、BBS 与网上求职、网上求职与 E-MAIL、一种更好且必要的自我推销方式、求职国内、求职海外及留学国外等八章，内容实用而且丰富。

本书对于没有合适工作或不满意于现有工作的人来说，是一个福音；它同时也适用于所有想了解网上求职的人。

图书在版编目(CIP)数据

网络十大功能丛书·网上求职/韦创，汪宁主编；门槛创作室编著。—北京：中国水利水电出版社，1999.1

ISBN 7-80124-681-0

I. 网… II. ①韦… ②汪… ③门… III. 因特网—职业选择 IV. TP393.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(98)第 39915 号

书 名	网络十大功能丛书·网上求职
作 者	韦创 汪宁 主编 门槛创作室 编著
出版、发行	中国水利水电出版社（北京市三里河路 6 号 100044） 网址： www.waterpub.com.cn E-mail： sale@waterpub.com.cn 电话：(010) 63202266 (总机)、68331835 (发行部)
经 售	全国各地新华书店
排 版	北京门槛创作室 WORD 输出中心
印 刷	北京牛山世兴印刷厂
规 格	787×1092 毫米 16 开本 13 印张 283 千字
版 次	1999 年 1 月第一版 1999 年 1 月北京第一次印刷
印 数	0001—5000 册
定 价	200.00 元(全 10 册) 单册定价：20.00 元

凡购买我社图书，如有缺页、倒页、脱页者，本社发行部负责调换

版权所有·侵权必究

《网络十大功能丛书》

编 委 会

主 编 林慕新

副主编 曾满平 马 宁

编 委	袁 亮	朱 楠	张 念	胡东江
	彭 海	於志渊	杜晓福	常进帆
	汪 宁	阎华文	黄诚昆	何旭洪
	何淑宇	亦 知	刘 韶	

揭起网络的红盖头

序

网上冲浪、网际寻宝、网中世界的时代以不可逆转之势，向我们蹒跚走来。

—“网”打尽、—“网”情深、—“网”无际的字眼铺天盖地，尽叙各种魅力！

我们不论个人、抑或公司、集团，谁都无法避免，谁都只得面对；“逃避意味着落后，落后意味挨打”！

但很多时候，我们不禁纳闷——

网络究竟能干什么？它为什么如此光芒四射？它为什么平步青云？

不是吗？

曾经步入色彩斑斓的网中天地，却不禁徘徊不知所以！

我们“网”而却步。

网络十大功能丛书，正是知“网”而上，它们将揭开网络神秘的面纱，进入妙趣横生的世界，尽展其威力无比的功能：

网上娱乐——通过寻找软件、玩游戏、下载影视剪辑、欣赏图片、与世界各地的朋友聊天、看连环画等等，本书将使您彻底地了解网上娱乐的方方面面！

网上求助——如果您为联系业务没有地址而苦恼，如果您为撰写文章而没有参考资料而心急，无法承担失恋的伤心，本书将为您开辟一个崭新的天地！

网上求职——如果您卷入了失业大军的潮流，如果您想更好的实现您的追求，如果您想接受一个更有挑战的工作机会，甚至出国工作，那么这本书将是您的良师益友！

网络营销——如果您是一名对未来充满信心的营销人员或管理者，您是否想过将自己经营范围拓广到整个世界？千万不要错过此书。

网上商务——本书从理论和实际操作上全面阐述电子商务，告诉您怎样在网上进行各种商务活动！

网上办公——办公自动化是发展的必然趋势，那么您知道怎样构筑办公的内外部平台、怎样实施办公信息系统、怎样实现网上办公的各种业务吗？本书将一一回答这些问题。

网上交际——您想在网上广交朋友吗？您想找一个倾诉的对象吗？您想及时获得无私的帮助吗？您想让所有的人共同分享您的快乐吗？请走进网上交际这片崭新的天地！

网上教育——从网上初等教育到网上大学，从互联网上英语教室到网络化的图书馆，从互联网上做实验到网络化电子大论坛，告诉您怎样应用互联网上的教育资源和服务，实现“网上成才”之梦！

.....

网事春秋，谁能评说，请看《网络十大功能丛书》！



门槛创作室

<http://www.lxspace.net/~menkan>

1998年10月

前　　言

现代网络的发展，也彻底地冲击了传统的求职方式。

由于网络的特点，使得新的求职方式——网上求职变得越来越魅力万分：它的便捷、公平、快速、效率、效益等，与传统的求职方式相比简直是天上地下；人们（包括公司）争先恐后地在网上开辟他们的求职点，直接为他们服务！

本书便是在这一大潮流下应运而生，没有复杂艰深的理论、没有含糊不通的设想，只有一个目的——把你带到一个新的求职天空中。

它将让你学会在 WWW、BBS 上寻求工作机会，它也将告诉你怎样使你自己更加具有竞争力，并且它还将告诉你怎样求学海外——为更好地求职打下一个基础。

本书同时将给出许多国内外的求职站点，你可以通过它们直接寻找工作机会，或者发布招聘信息。一切都在瞬间，世界便将我们的信息运转起来！

全书分为网上求职概述、翱翔 WWW 网上求职的天空、BBS 与网上求职、网上求职与 E-MAIL、一种更好且必要的自我推销方式、求职国内、求职海外及留学国外等八章，涵盖了网上求职的实现方式、具体技巧、详细站点等方面的内容，是一本相当实用的网上求职全书。

网上求职

朋友，你是否因为你的工作而感到“郁闷”？

朋友，你是否觉得你现有的工作与你的能力“无从谈起”？

朋友，你是否想有一个更加“振奋人心”，富有挑战的工作？

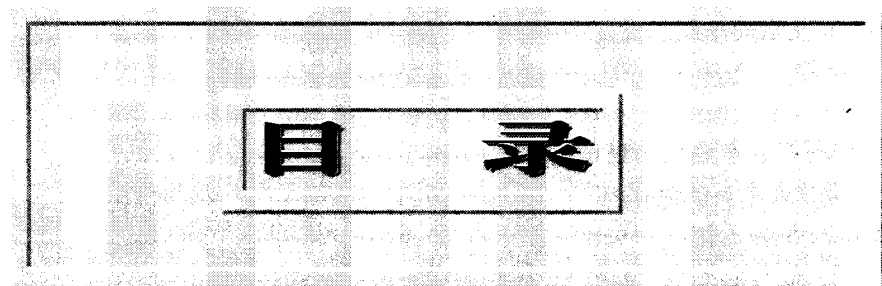
朋友，你是否想找到胜任的合适人才成为你公司的一大战将？

朋友，你是否感慨传统方式的烦琐、缓慢、低效率？

如果这样，朋友，你不妨试一试网上求职——一种全新的求职方式：它能快速地把你的求职信息送到世界的各个角落，它能快速地满载别人的反馈而归！所有这一切，用不到几个小时的时间，一切便将会“一片阳光灿烂”！

本书将全面介绍网上求职的方方面面：从网上求职的实现方式到它的具体技巧；从总体的浏览到各个详细站点；从国内求职到国外求职；从一般求职到专门的求学国外。

朋友，为了美好的明天，让我们走进“网上求职”的天空！



总 序

前 言

网上求职

第一章 网上求职概述	1
1.1 网络与网上求职	1
1.2 网上求职的概念	1
1.3 网上求职的意义	2
1.4 国内网上求职现状	2
1.5 全球网上求职	5
第二章 翱翔 WWW 网上求职的天空	6
2.1 通向 INTERNET 的桥梁——网络新宠 WWW	6
2.2 网上求职的搜索站点	10
2.3 专业求职网点翱翔	13
2.3.1 北京电视台的人才择业网的求职	13
2.3.2 北京比克人才网	20
2.3.3 中国国际人才开发中心人才资源信息网	25
第三章 BBS 与网上求职	33
3.1 BBS 基础	33
3.1.1 BBS 概述	33
3.1.2 登录 BBS 站	34
3.2 寻找 BBS 上求职信息	38
3.2.1 阅读文章的一般方法	39
3.2.2 阅读文章的高级方法	43
3.2.3 退出 BBS	44
3.3 在 BBS 上搜寻人才	44
3.4 收发求职信	48
3.4.1 您有新信件	48
第四章 网上求职与 E-mail	52
4.1 发送邮件	52
4.1.1 申请信箱	52

4.1.2 设定邮件特征	55
4.1.3 发送简单新邮件	57
4.2 接收邮件	60
4.3 管理邮件	63
第五章 一种更好且必要的自我推销方式	65
5.1 一个个人主页的制作	65
5.1.1 准备工作	66
5.1.2 制作起始页	67
5.1.3 制作 frame.html 页面	69
5.1.4 制作页面 music.html	76
5.1.5 制作页面 net.html	77
5.1.6 制作页面 opinion.html	81
5.1.7 制作其他页面, 完成整个主页	84
5.2 主页的制作技巧	85
5.2.1 网页中的图像运用	85
5.2.2 Java 小程序在页面中的使用	89
5.2.3 Javascript 程序在页面中的使用	90
5.3 主页的发布	90
第六章 求职国内	93
6.1 http://www.ciecco.com.cn/ ——国企公司	94
6.2 http://www.job.cn.net/ ——中国电脑人才网	99
6.3 http://www.china5000.com/student/ ——中国五千学生求职网	102
6.4 http://www.1601155.com.cn/ ——北京人才就业电话信息台	105
6.5 http://www.cjol.com/ ——中国人才热线	108
6.6 http://203.207.195.66/ ——人才红娘	117
6.7 其他国内求职站点	124
第七章 求职海外	128
7.1 http://www.aboutwork.com/ ——学生求职服务中心	128
7.2 http://www.monster.com/ ——鬼怪公司	133
7.3 http://www.asia-net.com/ ——亚洲网	135
7.4 http://www.careerpath.com/ ——职业介绍公司	138
7.5 http://www.job-hunt.org/ ——工作搜寻	144
7.6 http://www.intercareer.com/index.html ——亚洲职业网点	147
第八章 留学国外	149
8.1 TOEFL 和 GRE	149
8.1.1 TOEFL	150
8.1.2 GRE	150
8.1.3 Kaplan Digital Test Booklet	151
8.2 美国著名大学的站点及访问	152

8.2.1	Aeronautical engineering	152
8.2.2	Anthropology	154
8.2.3	Arts	156
8.2.4	Biochemistry	157
8.2.5	Botany	159
8.2.6	Chemical Engineering	160
8.2.7	Chemistry	161
8.2.8	Civil Engineering	163
8.2.9	Classics	165
8.2.10	Computer Science	166
8.2.11	Earth Science	168
8.2.12	Economics	169
8.2.13	Electrical Engineering	171
8.2.14	English Language	171
8.2.15	French Language	172
8.2.16	Geography	174
8.2.17	German Language	176
8.2.18	History	179
8.2.19	Linguistics	179
8.2.20	Mathematics	180
8.2.21	MBA	181
8.2.22	Microbiology	181
8.2.23	Molecular Biology 学	182
8.2.24	Mechanical Engineering	183
8.2.25	Music	183
8.2.26	Philosophy	183
8.2.27	Spanish Language	185
8.2.28	Psychology	185
8.2.29	Physics	185
8.2.30	Physiology	187
8.2.31	Political Science	187
8.2.32	Statistics	187
8.2.33	Sociology	188
8.2.34	Zoology	189
8.3	出国咨询站点	190
8.3.1	大航出国咨询	190
8.3.2	出国咨询	192
8.3.3	其他站点	195

第一章 网上求职概述

网络一开始就沿着它的信息开放的方向发展，信息的开放直接导致了许多领域的革命。

网上求职顺应网络的发展，纷纷涌出：通过网络直接发布招聘信息、登记求职情况、求职双方相互沟通、大大缩短了传统求职的时间、扩大了求职对象范围——在很大程度上，提高了求职的效率。

在本章里，将对网上求职情况作一概述，具体内容有：

- 网络与网上求职
- 网上求职的概念
- 网上求职的意义
- 国内网上求职现状
- 全球网上求职

1.1 网络与网上求职

Internet 以不可思议的速度发展着，影响并改变着人们身边的事物和看法，使人们生活的各领域发生了突飞猛进的变化。

目前它仍以令人难以置信的速度向前席卷着，以所向披靡之势摧枯拉朽。据有关材料统计，现在的网上注册域已逾百万大关，并仍以每天 3000~4000 个新域的速度增加着，囊括了各个领域。人才的流通不可避免地向网络的方向发展。

专业招聘站点如雨后春笋般涌现出来，成为了网络的一大风景。

各大公司或企业也不甘落后，纷纷在他们公司的主页上挂上“诚聘”的链接符，寻求各种人才——人才是公司成功的关键！

即使是一些网上论坛，人们也可随处可见网上求职的靓影！

于是，人们开始在网上冲浪的同时，开始留心这些广阔的“求职”天地，寻找更好的工作机会；公司开始留心人才库，网罗天下“此道高手”。

现代网络的发展不可逆转地把所有信息推到前台，人力资源的信息更是热火朝天，不信，请跟我们一起，徜徉网上求职的天空。

1.2 网上求职的概念

网上求职就是利用现代的网络，进行寻找工作或工作人员的行动。

网上求职从行为者上可以分成两类：一种是个人求职，寻找适合自己的工作或更好的工作；另一种是公司招聘，寻求适合公司发展的人才。它们互为因果，互相衬托：个人寻找公司，公司搜寻个人。

网上求职从流程上分成以下几步：

(1) 求职信息发布：对于公司而言，是他们的招聘信息；对于个人，是个人的求职

意向，包括个人主观等。

(2) 主动寻找求职信息：这一步对于个人而言，往往决定求职成功与否！只有你更多地、更快地获得相应的求职信息，你便能抢占先机，如愿以偿。怎样利用网络进行信息的搜索是本书的一大重点。

(3) 进行相互的联系：这一步多以 E-mail 开始，从而决定求职双方下一步的举措。

1.3 网上求职的意义

网上求职一改传统的闭塞、片面、缓慢等，成为一种新的时尚。

首先，体现在它的开放性。

“网络就是一个缩微的世界”，在网上可以真正作到“秀才不出门，却知天下事”。正因如此，任何网上的信息都是面向这个世界的全体，而不只是某一个团体、某一个范围，从而决定了网上求职的开放性。

网上任何一则招聘信息，任何网上冲浪者都有平等的机会和权利来了解它，网上任何一个人才，任何公司都可以考虑选用；虽然结果只能是一个对一个，但此时的“一个”对竞争者来说，机会却更加平等了。

其次，网上求职的全面性。

正因为网上求职的开放，机会在人人（或团体）面前是平等的，因此在同样一个招聘信息或人才自荐面前，都会出现更多的机会和竞争，为人们寻找“最合适的”奠定了物质的基础，使得求职能作到真正意义上的“彻底”——需要什么人才（企业），就能找到相应的人才（企业）！

网上求职的全面性，使得“人尽其用”，这将从整个社会角度上极大地提高现代社会的整个生产效率。

最后，就是网上求职的快捷。

传统的求职往往要到处打听、奔波、等待，使得求职的过程极其缓慢，而今网络使天下全在眼下，有什么你便可以看到什么，使传统的打听、奔波、等待的时间彻底地削减或缩短，极大地提高了网上求职的效率；这也符合现代社会的高效运转的要求。

网上求职是一个全新的领域，正以无穷的魅力，吸引着无数的个人和公司纷至沓来。并且将继续发展和完善。

1.4 国内网上求职现状

网上求职的春风刮过了神州大地，尤其是劳动力再就业市场，下面罗列一下国内的网上求职网络的情况：

1. 成都劳动力市场信息网络

为推动再就业工程的实施进程，完善职业介绍信息体系，一套具有国内领先水平、覆盖全市的劳动力市场信息网络 6 月 12 日在成都建成并投入使用。

据统计，成都市目前共有各类职业介绍机构 169 家，每年前来求职的城镇失业人员、下岗职工、农村剩余劳动力达 20 万人以上。由成都市劳动就业部门建立的这套网络开通

后，将改善全市职业介绍机构布局分散、信息分隔的状况。

新投入使用的这一网络，通过设立在 6 个城区职业介绍服务中心和工会、团委、妇联等组织内的 10 个网站，可集中快捷地为求职者和用人单位提供劳动力供求信息。10 个网站均设置有大屏幕显示屏或电视机，滚动发布各类用人信息；求职者和用人单位还可通过电脑和电子触摸屏查询到政策法规、最新供求动态等信息。网络中建有人力资源和需求单位信息库，电脑可根据求职者和用人单位的各自要求进行选择匹配，自动完成职业介绍的全过程。

据了解，为使这套网络能更有效地为下岗职工再就业提供服务，劳动部门将对通过网络求职的下岗职工一律实行免费服务。

2. 长沙现代化再就业信息系统

一套旨在改善长沙市再就业服务中心管理现状，推进长沙市再就业工作的现代化再就业信息系统将在年底前建成。

由国家经贸委企业改革司、长沙市劳动局和美国菲利普莫里斯亚洲集团联合实施的“长沙市再就业信息系统”是为广大求职者，特别是下岗职工和失业人员免费提供求职登记、培训登记等就业服务，为有劳动力需求的企业提供信息登记及其他服务的信息系统。

这个系统建成后将以长沙市再就业服务中心为主体，联结五区四县，达到“一点登录、全市享用”。此外，这一系统还包括一个覆盖全市的“电话查询系统”和“因特网查询系统”，求职者可以足不出户，通过电话或因特网获取就业信息。它的建成将改变当地手工处理就业信息的现状，成为我国中西部地区首家现代化的就业信息联网系统。这一系统将在 1998 年年底以前全部完成。

根据协议，美国菲利普莫里斯亚洲集团将捐资 50 万美元用于购买建立系统所需的硬件和软件设备。

3. 湖南人才信息网

湖南人才信息网 8 月 30 日正式开通。该信息网拥有世界最先进的 ORACLE 大型数据库管理系统，有 100 多台电脑，管理全省人才求职信息与单位招聘信息，并定期接受全国各地人才市场及兄弟省市人才市场信息。与网络中心连接的各地市县人才市场、大中专院校及社会人才中介机构均可突破地域限制，就地查询网上人才信息，并可将个人求职与单位招聘信息随时入网，全天开放。

目前，湖南人才信息网上已有 4000 多条招聘信息。在信息网开通的当天，省人才流动服务中心还举办了首次全省中高级人才招聘洽谈会，4000 多人参加了洽谈会，500 多人达成了初步意向，100 多个应聘者当天在网上进行了操作。

4. 上海网上人才市场

设在浦东新区的上海人才市场总部，自去年在中国公众多媒体通讯网上建立了 Web 站点以来，一年中，通过“上海人才市场综合信息服务系统”，利用网上优势，共接待来访者 19 万人次，人才交流成功率达到 70%，比一般的人才交流市场高出逾 1 倍。

这一崭新的信息化人才交流方式具有大容量、高效率的特点。其 Web 站点主要有政策

法规、每周快递、新闻驿站、服务指南、应聘指导、统计分析及人才招聘等。其中“每周快递”能为用户提供各人才市场分部每周招聘活动的预告；“新闻驿站”能提供重要的人才交流信息；“网上市场”则为用户提供交互式的人才交流服务。这个网上人才市场开通至今，已登录了近 5500 条个人求职信息和 4500 条岗位招聘信息。所有信息都经过有关部门的“身份验证”，有效期 3 个月或半年不等。由于网上人才信息透明——应聘者进行筛选的第一道关卡，从而使应聘成功概率大为增加。此外，网络也使人才市场拓宽了交流空间，外省市乃至国外均可及时了解到上海的人才需求信息。

据统计，迄今这一信息系统的服务量约占到上海人才市场服务总量的 20%。1998 年，网上人才市场将发展一批网员，由人才市场与网上会员单位联系；届时，会员单位用户只需一台联网 PC，便可登录，查询和发布招聘信息，真正做到：足不出户，“网”罗人才！

5. 上海再就业网络工程

上海再就业工作重点——培训 10 万人、上岗率 50%，已列入今年上海市实事项目的“日程表”。进一步加大下岗、失业人员技能培训的力度，是解决申城就业结构性矛盾的有效途径。为此，市劳动局采用网络信息技术，在国内率先建立起职业介绍、职业培训、职位价位和劳动法规等 4 大信息服务系统，为下岗人员拓宽了择业培训及择优上岗的机会。

培训要与就业紧密结合，这是再就业网络工程的特点之一。首先启用的劳动力供需信息管理系统，改变了过去求职信息利用不充分，推荐介绍滞后的状况。通过具有网络通信、电子墙、触摸屏功能的职业介绍信息手段，强化了“一个网络、一体采集、集中管理、综合服务”的功能。如今下岗人员无论进入几个地区的劳动力市场，只要将求职或招工信息输入计算机后，仅 10 秒钟就能自动配对，大大提高了供需信息的流转率和结合率。随后启动的就业培训信息管理系统，使现有全市 12 个区的 200 多家培训机构入网。在组织的首次招标中，发布了涉及 56 个工种岗位的 20 多条信息，1 万余名下岗人员借助网上信息引导，其中 6000 多人已接受各种门类的培训。由于就业培训与职业介绍两个系统的“对接”联网，使上岗择业成功率达到 30%（与国外劳动力信息市场相仿），联合国及西方发达国家劳动部的官员均给予了极好评价。

规范劳动力价位与建立劳动法规信息检索系统，是再就业网络工程的特点之二。去年，市劳动局又建立了劳动力价位信息管理系统。他们首先对 8 个行业、165 户企业、38 万职工的 55 个职位，进行劳动力价位信息的调研分析。首批试行发布的部分职位工资指导价位和行业工资指导性信息，为企业提供了通用性和可比性较强的劳动力职位的市场工资价位。由于“视窗”的“透明度”，使用人单位和劳动者在有据可查基础上，根据各自需要和可能，合理商谈和确定某一职位的工资水平，以提高双向选择的效率；同时对企业合理开发劳动力资源和激励劳动者不断提高自身素质，合理确定人工成本和增强择优上岗竞争能力颇有裨益。没有劳动法规作保证，规范企业、社会组织和劳动者的市场行为，劳动力市场就不能有序、健康地发展。全面、系统、准确的“上海市劳动法规信息检索系统”涵盖 1949 年至今的申城颁发的有关劳动计划、劳动就业、劳动争议等重要的行政、经济、法律、法规共 2000 多篇，它已逐步成为企业、社会组织和劳动者规范自身行为的得力助手和法律顾问。

在人力资源配置市场化的过程中，再就业网络工程已成为上海劳动力市场建设的一个

重要辅助手段。

权威人士介绍，从国外经验看，劳动力再就业网络与人才市场网络互联之后，才能动员全社会力量共同参与岗位培训和创业成功。申城全面启动劳动力再就业网络工程和人才市场网络工程，值得各省市认真借鉴。

6. 西安人才市场信息网

西安“人才供求信息网络”日前通过专线正式接入国际互联网络，从而打破了人才地域限制，实现了网络多元化信息的快速传递与交流。

西安人才市场是国家人事部、陕西省政府、西安市政府共同组建，以陕西省政府为主管理的国家级区域性人才市场。其人才市场信息网络连接的单位有西北五省区及部分大中城市、省内各地市，以及数十家高校、科研院所、行业管理部门和企业，实现了西北地区人才供求信息的开发利用和信息资源的共享。与国际互联网接通后，使信息内容一下扩展到全国、全世界，大大便利了招聘单位和求职者，也为中国西安人才市场服务方式向着国际化流行方式靠拢提供了坚实的物质条件。

中国西安人才信息网辟有最新消息、市场简介、政策法规、网上交流、中介机构、高级人才、市场动态等栏目。目前，网上可供查询的动态人才供求信息有 3000 条，单位招聘信息有 500 多条。

1.5 全球网上求职

网上求职，在国外它的流程已经正式化，它的概念已经变得普遍化。

全球性的站点更是林林总总，不可胜数；网上求职的全球化的发展和趋势也是在所难免的，人才的全球共享在今天网络的发展下，真正成为现实。

远程的求职以及远程的办公，在今后一定会结合起来，在一定程度上冲击着传统的社会工作关系。

在信息网络中，谁能够加以利用，谁就将面对更多的更好的机会！

第二章 翱翔 WWW 网上求职的天空

说起网络，大家都会有一些朦朦胧胧的概念，大概是像渔网那样表面脉络分明但内部却错综复杂的东西。大千世界中所有存在一定联系的事物间都有可能形成网络，只要具有节点以及节点之间的联系就可以了，我们不是搞科学研究，对于更深层次的概念没必要深究。学计算机的人知道所谓计算机网络就是实现两台乃至多台计算机之间通信的实体。而缩短人们相互之间交流的空间距离和时间跨度则是计算机网络发展的初衷。

Internet 是计算机网络发展到一定阶段的产物。说它神秘是指它继承了先前一些网络的技术优点，具有全球统一的通信标准，便于管理和应用，对用户提供可谓强大甚至于无所不能的网络功能。其涉足范围之广，影响领域之大，都是前所未有的。最重要的是，它在人类历史上第一次把不同国家不同地区的人民拉得这样的近，以至让他们能够在远隔千里之外还能听到彼此的声音，了解相互的想法。

如今的 Internet 已开通到全世界大多数国家和地区，据 1995 年年中的估计，有 150 多个国家和地区的 6 万多个网络同 Internet 联结，入网计算机约 450 万台，直接使用 Internet 的用户达 4000 万人，有几千万人在 Internet 上进行信息活动。

由于 Internet 在不断扩大之中，这些统计数字几乎每天都在变更。预计到本世纪末和下世纪初，Internet 将连接近亿台计算机，达到以十亿计的用户。从这个意义上来说，Internet 对于我们来说早已不是什么神秘事物了。

下面就将通过网上求职信息的浏览，来打破它的神秘：

- 通向 INTERNET 的桥梁——网络新宠 WWW
- 网上求职的信息搜索
- 专业服务网翱翔

2.1 通向 INTERNET 的桥梁——网络新宠 WWW

Internet 是一种网络的代名词，是抽象不可见的。因而我们必须通过一种手段来了解它，认识它。利用 Internet 自身提供的服务可以做到这一点。

Internet 之所以很受人们欢迎，并非是因为它强大的技术支持，而是因为它周到的服务。其实很多 Internet 服务我们虽然没有用过，但都能耳熟能详。比如 WWW 浏览、FTP 文件传输服务、BBS 网上论坛、USENET 新闻组，等等。在本章中我们将简要介绍一下一些常用的网络功能相关软件的使用方法。

WWW (World Wide Web, 也称万维网) 是了解 Internet 最为直观、最为方便的方式。它是 Internet 工具库中的最新成员，它采用超文本(hypertext)或超媒体的信息结构。媒体是指从网络上能得到和传播的数据的形式，包括 ASCII 文本文件、PostScript 文件、音频文件、图形或图像文件以及其他可以存储于计算机文件中的数据。超媒体是组织数据的一种新方法，一个超媒体文档采用非线性链表的方式与其他文档相连。WWW 不仅用于查询(读)信息，同时也用于建立(写)信息。用户可用 WWW 进行协同写作，或建立供其他用户

访问的信息。WWW 使 Internet 成为具有信息资源增殖能力的系统，因此也是当前最具吸引力的系统。

WWW 的用户端(客户机)程序称为浏览器(Web Browser)。对应的操作称为浏览。浏览器负责将用户输入的网站域名地址发送到相应的地址服务器，并接收返回的 IP 地址并向该网站发出信号，继而将网站反馈信息在用户的接收器上显示出来。浏览器有面向字符和面向图形两类。面向字符的浏览器由于缺乏直观性已不常用。面对图形的浏览器的种类很多，想从中选出最好的着实不易，但权威性却大不相同。眼下最具权威的浏览器要数微软公司的 Internet Explorer 系列和网景公司的 Netscape Navigator(后来的版本称 Netscape Communicator)系列。

请大家看如图 2.1 所示的界面，这就是 Netscape Communicator 4.04 在 Windows 95 系统下的界面。



图 2.1 Netscape Communicator 4.04 界面

关于 Netscape Communicator 的用法讲起来会长篇累牍，在这里就只简单交待一下。

(1) 单击网页 (Homepage) 中的热点 (常为带有下划线或与正文颜色不同的文字、图片、按钮)，或直接在 Location 栏 (框架上方的空白输入栏) 中输入所要访问的主页名称 (所输入的名称必须符合 URL 定名标准，关于域名定义问题，读者如有疑问可参阅本章后的附录) 以进入网页。

(2) 利用 Back、Forward 在已访问过的网页中切换，用 Reload 重新装载当前访问的网页。

(3) 单击 Home 可进入缺省的链接网页。