



今日電子

新闻
国际

A large, bold blue '@' symbol is centered on a blue background with a faint white grid pattern. The '@' symbol is rendered with a thick blue outline and a lighter blue fill. In the top right corner, there is some yellow text that appears to be partially cut off, possibly reading 'BC'.

网打尽



上炒股

本书编写委员会 编著

www.phei.com.cn
@.com
電子工業出版社
Publishing House of Electronics Industry
URL:<http://www.phei.com.cn>



网上炒股

本书编写委员会 编著

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京 · BEIJING

内 容 简 介

上网和投资理财是现代人生活中的重要内容，随着 Internet 的迅猛发展，它已渗透到人们生活和工作的各个方面。它在证券投资这一领域的发展尤为突出，现在不仅出现了很多财经网站，提供证券信息、实时行情和股市咨询，而且许多券商也纷纷推出网上炒股业务（网上股票交易）。本书主要讲解如何通过 Internet 获取股票的相关信息及实时行情；如何获取网上的股票分析软件进行技术分析。本书介绍的站点有赢时通、和讯、证券之星、中国财经信息网等。介绍的网上股票分析软件有证券之星和慧眼盘后股市分析软件。如何通过 Internet 进行网上股票交易。最后介绍的是股票的一些基本知识和进行股票投资的基本分析方法，并对两市 B 股的基本资料做一统计，便于投资者分析比较。

本书版权归电子工业出版社所有，未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。
版权所有，翻版必究。

图书在版编目 (CIP) 数据

网上炒股 /《网上炒股》编写委员会编著.-北京：电子工业出版社，2001.8
(e 网打尽)

ISBN 7-5053-6987-3

I . 网... II . 网... III . ①计算机网络—计算机应用—股票—证券交易 IV . TP830.91

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 057455 号

丛 书 名：e 网打尽

书 名：网上炒股

编 著 者：本书编写委员会

责 任 编 辑：焦桐顺

排 版 制 作：今日电子公司制作部

印 刷 者：北京市增富印刷有限责任公司

出 版 发 行：电子工业出版社 www.phei.com.cn

北京市海淀区万寿路 173 信箱 邮编：100036

经 销：各地新华书店

开 本：787 × 980 1/16 印 张：13 字 数：309 千字

版 次：2001 年 8 月第 1 版 2001 年 8 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 7-5053-6987-3
TP · 4000

定 价：19.00 元

凡购买电子工业出版社的图书，如有缺页、倒页、脱页、所附磁盘或光盘有问题者，请向购买书店调换。
若书店售缺，请与本社发行部联系调换。联系电话：88211980 68279077

序

在“e网”世界里自由翱翔

“世界”变得如此之小，无限风光近在咫尺。

“空间”变得如此之小，地球村里的人们不再发出天高地迥的感喟。

世界也同时变得如此之大，绚丽多姿、五光十色的事物浩浩荡荡、横无际涯，如不尽长江滚滚来。在新世纪来临之际，我们已进入了伟大的“网络”信息时代。

从结绳记事到电子计算机，人类走过了漫长坎坷的探求之路，终于在20世纪末缔造了一个信息传播的奇迹——Internet（因特网）。它是世纪的骄子，技术的宠儿，人类的智慧。Internet已经改变了人类世界；Internet正在改变着世界人类；Internet还将以更快的速度、更大的规模、更加磅礴的气势改变整个人类和世界。

咫尺屏幕将整个世界展现在您面前。四海波涛、五洲风雷，点击间尽收眼底。南国椰风、北疆冰雪，敲打间俱入眸中；政坛乍变、商场硝烟，凝视中已经了然于胸；绿茵健影、影视趣闻，谈笑中已经悦情尽享。

我们不再孤独，Internet把不同地域、不同种族、不同语言的兄弟姐妹“联”在了一起。我们不再弱小，Internet把有限聚集起来成为澎湃汹涌的无限，使个体生命感到从此傲然于天地之间，不再畏葸和恐惧。我们不再局限，小国寡民的男耕女织演变成为世界的现代文明。我们不再被束缚，Internet正帮助我们摆脱种族的歧视、地域的狭窄、分工的不同、贫富的悬殊。我们正从有形和无形的奴役中走出来，迈向真正的自由空间。

Internet使四海一家，它将“平等”一词赋予了前所未有的崭新含义。我们在Internet前，或平静、或安宁、或兴奋、或激动。Internet将真实的世界虚拟，又将虚拟的世界还原为真实，从来没有哪种技术手段使我们获得如此巨大的自由。您是真实的您，又是虚拟的您。我是我，我又是非我。我们的思想可以天马行空，漫游九垓，纵横驰骋于“e网”世界。

“e网打尽”——打尽外部世界的一切信息；打尽网络技术的一切内容。

“e网打尽”系列，是本丛书编创人员精心设计、精心施工的作品。我们带着美好的祝福，将这套最适用的丛书献给您，为您成为“网络高手”铺路搭桥。

掌握“e网”技术，不但获得了21世纪的工作签证，而且拥有了世界公民的无纸认证。洲界、国界，在鼠标移动的方寸之间早已不复存在。

本书编委会主任



原中国计算机用户协会网络分会副理事长

e网打尽

编写委员会

主任 吴金生 原中国计算机用户协会网络分会副理事长

委员

(按姓氏笔划顺序排列)

史美林 清华大学计算机科学与工程系教授、
博士生导师

申江婴 《中国网友报》主编

陈宗周 《电脑报》社长

吴朝晖 浙江大学计算机科学与工程系副主任、
教授、博士生导师

鲍 泓 北京联合大学信息学院教授

编写成员 巩 英 丁 磊 李 华 单 盈 于鲁泉

张 彬 袁建洲 刘亚秋 吕云峰 刘宗键

梁兴东 刘丽芳

编辑委员会

主任 杜振民 电子工业出版社副社长

副主任 文宏武 电子工业出版社副社长

编辑成员 谭海平 徐津平 焦桐顺 李秦华 张月萍 窦 昊
郝志恒 梁卫红 赵红燕 牛 勇 周宏敏

出版前言

关于“e网打尽”

“网络”可以说是近代史上最为悬妙、发展最快、最难预测、最难把握，而且对人们的生活影响非常巨大的一章。“网络在下世纪一定会普及”、“网络就是计算机”、“计算机就是网络”、“明天就不再有网络公司了”……诸多的学者、专家、哲人在津津乐道地大胆畅想着网络的未来。但是很少有人能准确、全面地预计明天网络的“庐山真面目”。

有一点是明白无误的，即网络正深入地渗透到我们生活的方方面面。把握住今天，把握住网络，才有基础、有条件去畅想明天！这里的“把握”并不是希望大家都成为网络行家里手。了解网络的意义、知道网络的作用、能够使用网络的基本功能是不是“把握”呢？我们的回答是肯定的！在专家和外行之间有一条快捷、实用的“链接”，只要轻触它，便可很容易地把握网络、把握明天！

帮助读者了解网络，与读者一起学会最简单、最基础的网络使用知识——即简单地“把握”住网络，便是我们这套丛书的出版目标。起名“e网打尽”，我们借用了成语“一网打尽”的谐音。显然我们不是要“打鱼”，也不是要读者对网络“尽详尽知”。我们想告诉读者，这套书籍介绍的是“网络”——“e网”，并且包括了日常使用网络所需要的各种常用知识和经验——“打尽”。

本丛书的读者对象

本套丛书是为普通读者编写的。阅读本书只需具备中等及其以上的文化水平，不需要高深的计算机和网络专业知识。只要会操作计算机、具备基本的上网条件（拨号上网或通过局域网上网），便可以参考、阅读本书，学会和掌握在网上冲浪的各种技巧。

本丛书的编委和作者

为了保证本套丛书在贴近大众、方便实用的同时保证技术的准确性，我们聘请了国内著名的计算机专家和教育专家、计算机与网络专业媒体出版专家组成本书的编委会。编委会对本书的体系结构、写作风格、篇幅以及内容的详简等都提出了认真可行的建议和要求。在书籍手稿脱稿后他们又抽时间审阅了部分内容，为书籍质量的保证做出了贡献。

本套丛书的作者多是从事计算机教育、研究和工程工作的专家、学者，有着深厚的技术理论根底，同时又具有丰富的教学和写作经验。他们以很高的热情和高度的负责精神，使本书能在较短的时间内完成。在此，我们向本丛书的编委成员和作者们表示由衷的感谢。

本丛书的特点

本着尊重认知规律、注重实践、注重实用的原则，本套丛书采用了“面向应用、面向任务”

的写作风格。从实例出发，一边介绍实例或实际应用，一边介绍相关软件的使用方法和简单原理。

在内容的组织上，由于所用工具等方面的局限（例如大量网上工作都使用 IE 浏览器），个别书籍在内容上有少量重复，具体内容请见每本书的内容简介和“导读”。读者可根据需要，有选择地选购本套丛书中的一部分。

本丛书声明

本丛书中介绍或提及的网址或链接，仅作为资料和帮助读者理解网络使用之用，不含有任何宣传或贬低的含义，也无优劣、高低的分类或排序。如果其中的网址或内容发生变化或其他情况，给读者造成不便，我们谨表歉意。

欢迎读者反馈信息

出版社离开了读者，就像鱼儿离开了水。我们非常重视读者对我们书籍的评价，真诚地希望读者能把有关的意见和建议反馈给我们。反馈信息请寄 ET@PHEI.COM.CN（看完本系列丛书后，肯定不需要再用传统手段来交流了吧！）

电子工业出版社

《网上炒股》导读

全书共分 6 章，第 1 章是概述，主要概略讲述了股票的产生和股票交易的发展趋势。第 2 章介绍了如何在 Internet 上获取证券信息及实时行情，并介绍了如何下载和使用证券之星股票分析软件和慧眼股票盘后分析软件。第 3 章介绍如何通过 Internet 进行网上证券交易。第 4 章是登录上市公司自己的网站。第 5 章是投资股票的基本知识。第 6 章主要介绍投资 B 股的基本方法。

参加本书编写的有张枚、白克壮、张英凡、刘海燕、雷大同、张名章、师杰、王大中、李津生、郭小平、马力仁、李爱军、武长林、李德、张大明、刘万鹏。

目 录

第1章 概要	1
1.1 股票的产生及其特点	1
1.2 股票市场及其分类	2
1.3 股票交易及其发展趋势	2
1.4 网上炒股常识	4
第2章 如何在 Internet 上获取证券信息及实时行情	5
2.1 赢时通	5
2.2 和讯	19
2.3 证券之星	34
2.3.1 网页介绍	34
2.3.2 软件下载	38
2.3.3 “证券之星”软件介绍	41
2.3.4 基本操作和常用热键	58
2.4 中国财经信息网	59
2.5 慧眼股票分析系统的功能	70
2.6 一些相关的财经站点及其网址	87
第3章 如何通过 Internet 进行网上证券交易	92
3.1 投资证券需要开立帐户	92
3.2 进行网上证券交易软件的下载及安装	93
3.3 网上交易	96
3.3.1 买入	99
3.3.2 卖出	100
3.3.3 撤单	101
3.3.4 资金查询	102



3.3.5 股份查询	103
3.3.6 成交查询	103
3.3.7 委托查询	104
3.3.8 查对帐单	104
3.3.9 其他功能	105
第4章 登录上市公司自己的网站	107
4.1 青岛海尔	107
4.2 中兴通讯	109
4.3 深万科	110
4.4 四川长虹	110
4.5 海虹控股	111
4.6 华夏基金管理有限公司	112
4.7 深长城	112
4.8 夏华电子	113
4.9 深沪两市建有网站的公司	114
第5章 股票	143
5.1 股票基本知识	143
5.1.1 股价指数	143
5.1.2 权重最大个股对股价指数的贡献	144
5.1.3 上海 30 指数样本成员	145
5.1.4 股市术语	145
5.1.5 识别号码和代码	147
5.1.6 买卖股票的费用	148
5.1.7 现行 B 股交易的规定	149
5.1.8 基金	150
5.1.9 透视庄家	150
5.2 股票投资的技术分析	152
5.2.1 技术分析的定义及基础	152
5.2.2 技术分析方法分类和应用时注意的问题	153
5.2.3 量价关系	154
5.2.4 均线系统	158
5.2.5 钱龙动态分析系统 20 种指标	161





5.3 股票的基本面分析	166
5.3.1 宏观分析	167
5.3.2 行业分析	169
5.3.3 常用财务指标分析	170
5.3.4 对公司利润的分析	171
5.3.5 对现金流量的分析	172
第6章 B股知识 123	174
6.1 概述	174
6.2 B股知识	175
6.2.1 B股开户知识	175
6.2.2 B股开户方法	177
6.2.3 深圳B股交易方法	178
6.2.4 深圳B股交易费用	179
6.3 对B股股票的投资分析	179



第1章

概要

本章要点

- 股票的产生及其特点
- 股票市场及其分类
- 股票交易及其发展趋势
- 网上炒股常识

1.1 股票的产生及其特点

随着人类社会分工的日益发展，社会化大生产逐渐取代了自给自足的小生产。这时，无论是生产者自身的资本积累，还是有限的借贷资本，都难以满足企业从事社会化大生产所需要的大量巨额资本，于是股份公司和股份制度便应运而生。

股份公司通过面向社会发行股票，迅速集中大量资金，实现生产的规模经营；而社会上的分散的资金盈余者，本着“利益共享，风险共担”的原则投资股份公司，谋求财富的升值。

早于17世纪初，荷兰和英国成立的海外贸易公司。这些公司通过募集股份资本而建立，具有明显的股份公司特征：具有法人地位；成立董事会；股东大会是最高权利机构；按股分红；实行有限责任。股份公司的成功经营和迅速发展，使更多的企业效仿，在英国和荷兰掀起了成立股份公司的热潮。到1965年，英国成立了约100家新股份公司。18世纪下半叶英国开始了工业革命，大机器生产逐步取代了工场手工业。在这场变革中，股份制立下汗马功劳。

19世纪中叶，美国产生了一大批靠发行股票和债券筹资的筑路公司、运输公司、采矿公司和银行，股份制逐步进入了主要经济领域。到第一次世界大战结束时，美国制造业产值的90%由股份公司创造。

股票是股份有限公司在筹集资本时向出资人发行的股票凭证。股票代表着其持有者(即股东)对公司的所有权。这种所有权是一种综合权利,如参加股东大会、投票表决、参与公司的表决、参与公司重大决策、收取股息或分享红利等。同等数量的同一公司的股票代表的公司所有权相等。每个股东所拥有的公司所有权份额的大小,取决于其持有的股票,数量占公司总股本的比重。股票可以通过买卖方式有偿转让,股东能通过股票转让收回其投资,但不能要求公司返还其出资。股东与公司之间的关系不是债权债务关系,股东是公司的所有者,以其出资额为限对公司负有限责任,承担风险,分享收益。

股票是社会化大生产的产物,已有近400年的历史。作为人类文明的成果,股份制和股票也适用于我国的社会主义市场经济。企业可以通过向社会公开发行股票筹集资金,用于生产经营。国家可以通过控股的方式,用一定的资金控制更多的资源。目前在上海和深圳两证券交易所上市的公司,绝大部分都是国家控股公司。

1.2 股票市场及其分类

股票市场是股票发行和交易的场所。根据市场功能划分,股票市场可以分为发行市场和流通市场。

发行市场是通过发行股票进行筹资活动的市场,一方面为资本的需求者提供筹集资金的渠道,另一方面为资本的供应者提供投资场所。发行市场是实现资本职能转换的场所,通过发行股票,把社会闲散资金转化为生产资本。由于发行活动是股市一切活动的源头和起始点,故又称发行市场为“一级市场”。

流通市场是已发行股票进行转让的市场,又称“二级市场”。流通市场一方面为股票持有者提供变现的机会,另一方面又为新的投资者提供投资机会。与发行市场的一次性不同,在流通市场上可以不断地进行交易。

1.3 股票交易及其发展趋势

传统证券市场都设有交易大厅,证券商在其中派驻出市代表,俗称“红马甲”,投资者的买卖委托由场内的“红马甲”代理完成。证券交易市场在没有应用计算机之前,“红马甲”要用特定的手势来传递各自的买卖申报,交易大厅人声鼎沸,热闹非凡。采用计算机撮合投资者买卖申报之后,红马甲不再需要打手势来传递报价。随着计算机技术和通讯技术的发展,一些交易所在证券商营业柜台到交易所计算机系统之间也开辟了电子通讯渠道,从而形成无形市场模式。无形市场不设交易大厅作为交易运行的组织中心,投资者利用证券商和交易所的电脑联网系统,可直接将买卖指令输入到交易所的主机撮合系统进行交易。投资者委托买卖、成交回报、股份资金的交割,均通过证券商与交易所的电脑联网系统实现。在无形市场中,电脑主机



取代了交易大厅，成为交易运行的组织中心；传统的交易大厅不复存在，喧闹的交易场景消失了，红马甲也消失了。投资者可直接利用证券商和交易所的计算机联网系统进行交易，消除了人工报盘易出错、排长队等待的缺点，减少了中间环节，缩短了报盘时间，降低了交易成本，大大地提高了市场运行的效率。

投资者买卖股票必须委托证券商办理。目前，上海和深圳证券交易所会员接受客户买卖委托的形式主要有：柜台委托、电话委托、电脑委托和通过因特网委托。

步入21世纪的中国，已经进入一个互联网的时代。2000年8月，中国互联网信息中心公布最新“中国Internet发展状况统计报告”：截止到2000年6月30日，中国上网人数已超过1000万，上网计算机数为800万台，CN下注册的域名总数为58396个，WWW站点数量为13400个。2001年7月公布最新上网用户人数达到2650万，是亚洲除日本之外最多的国家。

在全球迅猛发展的Internet技术，日益渗透到了经济生活中的每一个角落。中国的证券业历经几年的风雨之后，同样也感受着Internet技术所带来的种种深刻变革。

同其他行业相比，在利用信息技术方面，中国的证券业一直走在时代的前列。电脑委托交易、卫星数据传输、电脑交易撮合、结算体系自动化，无一不是运用信息技术高科技手段的结晶。如今，中国的股票投资者，在经历了由柜台交易到电话委托这一“飞跃”后，又迎来了“网上”炒股这一交易方式的“革命性”变化。

从事股票交易的任何一位投资者，只要有一条电话线、一台电脑，都可以坐在电脑前利用Internet进行股票委托交易。在国外，在线交易已成为一种趋势。1997年美国在线交易额已占全部股票交易额的17%，1998年上半年升至22%，预计今后10年中，在线交易额占总交易额的比例将超过50%。截止到1998年9月底，美国通过Internet进行在线股票交易的帐户已达到544 000个，总交易额已达到112亿美元。1994年，从事在线交易的投资者不到10万人，而今天竟已超过500万人。预计到2002年，通过Internet进行在线交易的美国人将达1500万人。到2010年，几乎所有的证券投资者都通过在线交易进行投资。

在1995年美国的Charles Schwab推出世界上第一个网上交易业务的时候，其市场目标是5万个用户。但在不到一年的时间里，在其公司开户进行股票交易的人数已超过了100万。1998年该公司50%的证券交易都是通过在线交易完成的。

近十年来，中国经济的飞速发展带来了证券业的繁荣和兴旺，证券市场日趋成熟，股民数量已达到了5000万人，且呈现出不断上升的发展趋势。同样Internet进入中国尽管只有短短的几年，但是发展速度却在成倍地增长。

经济的发展、技术的进步，电信基础设施的日趋完善，为Internet在中国的发展提供了广阔的市场前景。许多券商和金融网站都先后推出网上交易。

利用Internet技术进行网上股票交易，同传统的交易方式相比，优越性是显而易见的。它突破了时空地域上的限制，股民可以随意操作位于不同城市的几个证券交易营业部里的资金。如果投资者有一台手提电脑和手机，还可以实现移动炒股，这会为投资者提供无限的方便和灵活性。





由于目前的在线交易系统采用了数据加密传输、多重用户身份认证、主叫号码捕捉等技术，交易的安全性也远远高于电话委托。

传统的电话委托可视性差、易出错、电话中继线有限性，行情好时占线就多，其下单撤单不及时、易出错，而网上交易系统不仅弥补了以上不足，集实时行情、技术分析、证券资讯和电子交易于一体，使分析交易一体化；用这决断后即可下单，速度快，仅用2~3s，不占线；而且其容量可以相对无限增加用户，不仅券商节省营业场所费用，而且各种设备、人员等费用也相继节省，对于投资人更是有益，相当于随时随地有一个大户室。

在国内越炒越热的电子商务中，在线交易是最成熟的一个部分。部分已经开户上网的股民说，在线交易等于把大户室搬回家，不但比电话委托直观、下单速度快，还有一条，最方便的是利用这一系统可以不受地域等条件的限制。随着在线交易的日益完善，它会成为市场交易的重要方式。网上炒股是大势所趋。

1.4 网上炒股常识

1. 网上炒股应具备的软硬件条件

首先你能够上网，因此必须有一台可以上网的计算机，且运行中文Windows 95、Windows 98，Windows NT 4.0 及以上的操作系统。上网的方式不限，即可以拨号上网（通过通常的电话线、ADSL、ISDN、DDN），也可以通过局域网连接上网。

2. 券商的选择

如果你是老股民，只需在你开立资金帐户的营业部，办理网上炒股的委托协议。如果该营业部还没有开设网上交易业务，你可以把资金帐号转到开设此项业务的营业部（新开户的股民直接把资金帐户开到有此项服务的营业部），并选择服务周到、设备容量大、且返还部分佣金的营业部。只要在一个城市，距离远近并不重要，因为通过网上交易，你可以在网上下单、查询、核对帐单等等，不需你到营业部。但是如果不在一个城市，资金划转有可能会遇到问题。

具体的有关网上炒股的细节，我们将在以后的章节讲述。

第2章

如何在 Internet 上获取证券 信息及实时行情

本章要点

- 赢时通网站
- 和讯网站
- 证券之星网站
- 中国财经信息网
- 慧眼股票分析系统
- 相关站点及网址

目前，财经类的站点很多，它们不仅提供有关财经新闻、证券信息，还提供市场评论、专家股票咨询、实时行情等服务。本章主要介绍一些相关的站点及其使用方法。

2.1 赢时通

赢时通属于综合类的财经网站，网址是：<http://www.yestock.com>，它的主页如图 2-1-1 所示。

从主页中可以看到，它提供的栏目有：财经新闻、股市纵横、个股全检索、创业板、实时行情、资产管理、赢时通社区、网上商城、中国财经、证券要闻、每日必读、即时解盘、中国 B 股、赢时通论坛、模拟操盘、法人股资讯、基金和外汇等。

你若想了解相关栏目的信息，只须将鼠标移到该处，并出现手型图标，然后单击它，就可获得详细的信息。例如要想了解财经新闻，单击“财经新闻”，出现新的页面如图 2-1-2 所示。

在这里有财经焦点、新闻点睛和今日要闻等专题。假如你对“今日要闻”中的“深交所有关人士谈 PT 公司退市”这篇文章感兴趣，请单击它，就会弹出一个新的页面，如图 2-1-3 所示。



图 2-1-1 赢时通的主页

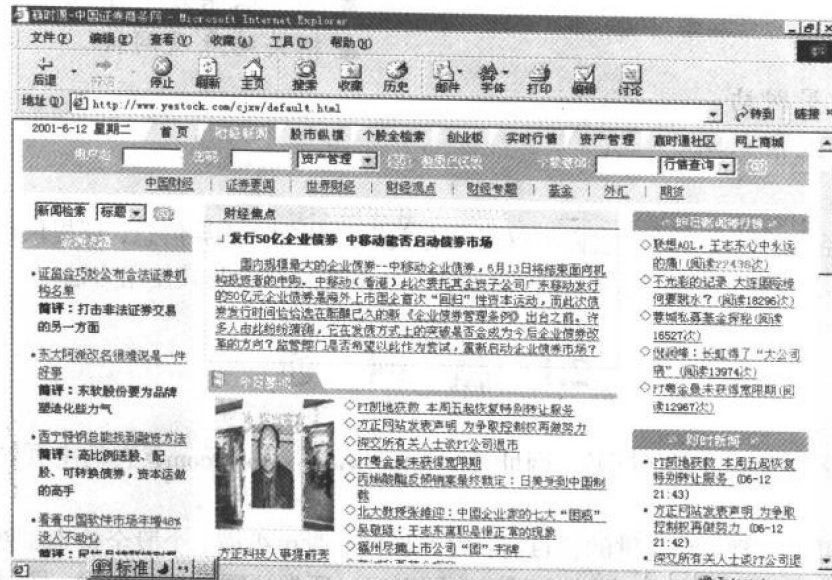


图 2-1-2 财经新闻页面

页面中包含了文章的详细内容。为了阅读方便，你可以单击“复原按钮”放大或者缩小页面，也可以单击水平和垂直滚动按钮，把要阅读的内容，拉到页面的合适位置阅读。看完后，若要退出，可以单击页面右上角的关闭按钮，或者单击左上角的“文件(F)”，如图2-1-4所示。

第2章 如何在Internet上获取证券信息及实时行情



再单击“关闭(C)”。

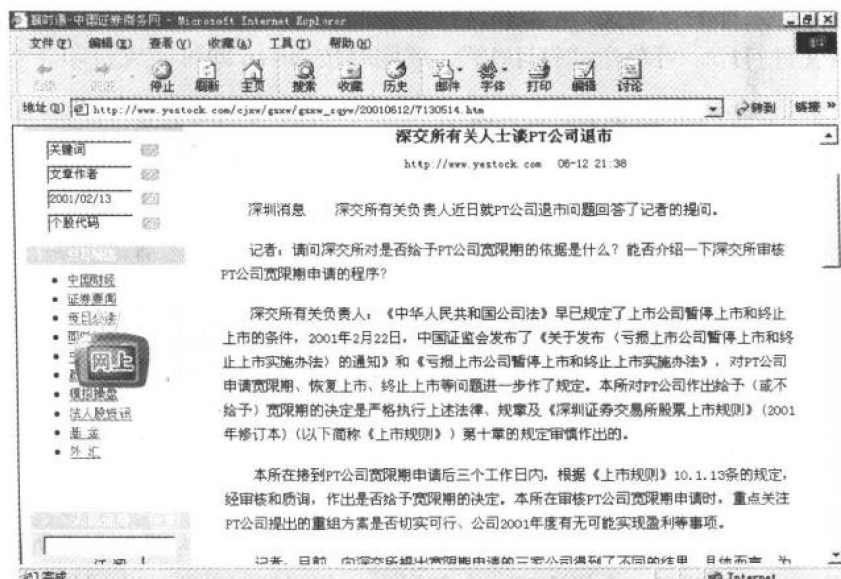


图 2-1-3 文章的详细内容

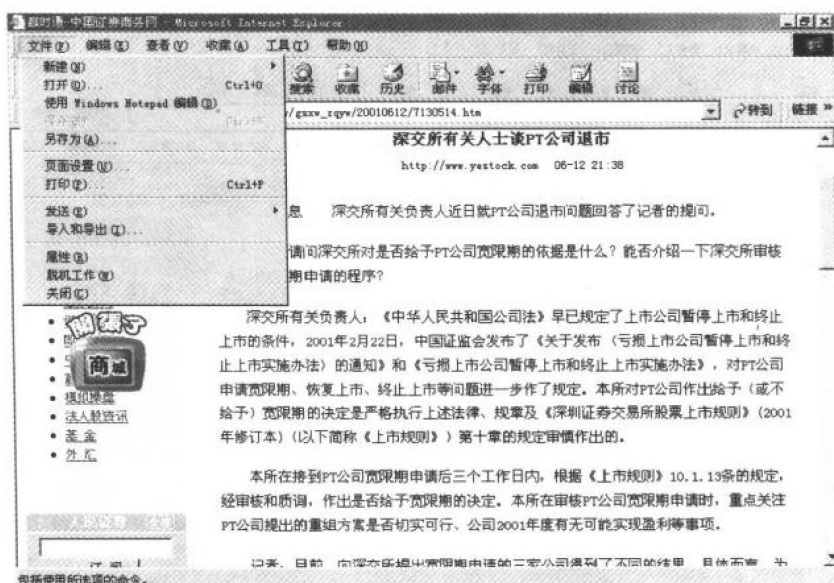


图 2-1-4 关闭或退出该页面

如果想把这篇文章保存下来，单击“另存为 (A)”，将弹出一个菜单，如图 2-1-5 所示。