

# 《24小时轻松掌握系列——网络炒股与理财24小时 轻松掌握(附光盘)》

## 书籍信息

版次：1  
页数：235  
字数：357000  
印刷时间：2008年07月01日  
开本：16开  
纸张：胶版纸  
包装：平装  
是否套装：否  
国际标准书号ISBN：9787113087432  
丛书名：24小时轻松掌握系列

## 编辑推荐

科学安排，24小时学习模式，快速上手。

层级分明，经典软件一网打尽，信手拈来。

边学边练，拟实践相得益彰，事半功倍。

精品丛书“24小时轻松掌握系列”全新改版，重装上市。

## 内容简介

本书贴近计算机应用，以计算机为平台，详细地介绍了网络炒股与理财的方法，包括软件入门基本知识，各种理财软件的介绍、设置、应用等。还涉及到了网络、办公理财、国债购买等。

本书内容新颖，语言浅显易懂，注重实际操作，在讲解过程中应用了图文排版方式，使读者学起来更轻松、更易掌握。

本书主要面向电脑炒股初级用户，适合于广大股民学习网上炒股，也可作为各类网上炒股培训班的师生教学、自学用书。

## 目录

### 第1小时 网络理财从这里开始

1-1 Internet基本知识

1-2 浏览器的使用

1-3 搜索引擎的使用

1-4 本小时总结

1-5 实战练习

### 第2小时 熟悉常用理财软件

2-1 专家型“家财通”软件

2-2 “实创个人理财”软件

2-3 本小时总结

2-4 实战练习

### 第3小时 股票基本知识入门

3-1 股票的概念与特征

3-2 股票的种类

3-3 股票的作用

3-4 股票与债券的区别

3-5 股票与储蓄的区别

3-6 股票的价值

3-7 本小时总结

3-8 实战练习

#### 第4小时 基金基本知识入门

4-1 什么是基金公告

4-2 基金的功能

4-3 基金的基本分类

4-4 个人投资基金都交哪些税

4-5 如何了解自己的基金收益

4-6 本小时总结

4-7 实战练习

#### 第5小时 了解网络炒股基础知识

5-1 网上炒股概述

5-2 如何在网上获取证券资讯

5-3 查询股市行情

5-4 了解上市公司

5-5 股市论坛

5-6 本小时总结

5-7 实战练习

#### 第6小时 网上炒股必备工具

6-1 个人电脑

6-2 Internet接入设备

6-3 安装硬件设备

6-4 电视卡

6-5 本小时总结

6-6 实战练习

#### 第7小时 网络理财各种账号申请与开户

7-1 办理深圳、上海证券账户卡

7-2 证券营业部开户

7-3 银证通开户

7-4 股票开户操作流程

7-5 基金如何开户

7-6 期货开户流程

7-7 本小时总结

7-8 实战练习

#### 第8小时 网络银行开通与应用

8-1 什么是网络银行

8-2 网络银行有哪些作用与优点

8-3 中国工商银行网络银行的开通

8-4 中国建设银行网络银行的开通

8-5 中国交通银行网络银行的开通

8-6 网上银行的操作

8-7 U盾--网上银行安全卫士

- 8-8 本小时总结
- 8-9 实战练习
- 第9小时 常用股票行情软件
  - 9-1 概述
  - 9-2 “慧眼98”股市分析系统
  - 9-3 “投资家”金融咨询分析决策系统
  - 9-4 赢证股市分析软件
  - 9-5 本小时总结
  - 9-6 实战练习
- 第10小时 网络炒股软件的下载与安装
  - 10-1 “股票之星”下载与安装
  - 10-2 “安琪个人助理”下载与安装
- 第11小时 大智慧证券信息平台(一)
- 第12小时 大智慧证券信息平台(二)
- 第13小时 证券之星软件
- 第14小时 同花顺软件
- 第15小时 了解股票交易软件
- 第16小时 如何利用交易软件买入股票
- 第17小时 如何利用交易软件卖出股票
- 第18小时 网络股票交易资金划转
- 第19小时 网络交易安全保护
- 第20小时 利用即时通信软件理财
- 第21小时 快速了解手机炒股
- 第22小时 基金、国债购买方式介绍
- 第23小时 股票投资建议和注意事项
- 第24小时 常用理财资源介绍

## 在线试读部分章节

### 第1小时 网络理财从这里开始

#### 1-1 Internet基本知识

Internet即国际互联网。它是全世界的计算机、计算机网络互相连接成的信息传送网络，其规模遍及全球，并且还在以惊人的速度增长。正是由于互联网所具有的突出特点，它是继报纸、电话、广播和电视后，人类社会又一重要的信息传播媒体。

.....

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)