

<<WAP基础及应用教程(附光盘)>>

图书基本信息

书名：<<WAP基础及应用教程(附光盘)>>

13位ISBN编号：9787505363397

10位ISBN编号：7505363395

出版时间：2001-01

出版时间：电子工业出版社

作者：飞思教育产品研发中心

页数：240

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

## <<WAP基础及应用教程(附光盘)>>

### 内容概要

本书属于《网络教育系列教程》系列，将为读者揭开WAP技术的庐山真面目奠定基础。

全书从WAP基础讲起，以实例为导向，介绍了WAP技术的基本概念、系统结构、应用系统结构、应用开发方法以及开发技巧等，并在此基础上详细介绍了WAP编程模型、WML语言和WMLScript，结合实例讲解WAP技术。

内容充实、全面、具体，几乎涵盖了当前wAP技术的全部基础知识。

本书全部实例均基于WAP技术成熟的应用环境，并经过实践检验。

本书所附光盘包含了该书的所有程序源代码，以及WAP应用开发工具WAP Toolkit。

本书是对WAP技术感兴趣的读者入门的理想读物，同时，对于中、高级读者也是一本不可多得的优秀参考书。

本书所需源代码请到<http://www.fecit.com.cn>的“下载区”下载。

<<WAP基础及应用教程(附光盘)>>

书籍目录

|                                 |                               |                              |                   |
|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------|
| 第1章 WAP概述                       | 1.1 WAP的产生和发展                 | 1.2 WAP协议概述                  | 1.2.1 WAP         |
| 的网络结构                           | 1.2.2 WAP协议结构                 | 1.3 WAP的典型应用                 | 第2章 WAP编程         |
| 模型简介                            | 2.1 Web的编程模型简介                | 2.2 WAP的编程模型简介               | 2.2.1             |
| WAP结构                           | 2.2.2 WAP无线应用环境(WAE)          | 2.2.3 微型浏览器                  | 2.2.4 无           |
| 线标识语言WML                        | 2.2.5 WMLScript               | 2.2.6 无线通信应用接口               | 2.2.7             |
| WAP内容格式                         | 2.2.8 建立WAP应用                 | 2.3 WAP应用的未来发展               | 第3章               |
| WML语言                           | 3.1 WML基础                     | 3.1.1 元素                     | 3.1.2 属性          |
| 表达式                             | 3.1.4 URL                     | 3.1.5 环境                     | 3.1.6 字符集         |
|                                 | 3.1.8 文本                      | 3.1.9 注解                     | 3.1.10 引号         |
| 12 核心WML数据类型                    | 3.2 DECK                      | 3.3 Card                     | 3.1.11 变量         |
| 非格式化的文本                         | 3.3.3 A1igned文本               | 3.3.4 格式化文本                  | 3.3.1 内容          |
| 3.3.6 图                         | 3.3.7 变量                      | 3.5 事件                       | 3.3.2             |
| 3.5.2 内在事件                      | 3.5.3 定时器                     | 3.5.4 用户触发的事件                | 3.3.5 表           |
| 事件                              | 3.6 数据输入                      | 3.6.1 用户输入                   | 3.5.1 anchor      |
| 3 复杂数据                          | 3.6.4 选择                      | 3.6.5 多重选择                   | 3.5.5 declE级      |
| WML和WML Script                  | 4.2 WML Script基础              | 4.3 变量                       | 第4章 WML Script    |
| 量命名规则                           | 4.3.2 变量声明                    | 4.3.3 实例：给变量赋值               | 4.1               |
| 4.4.1 赋值运算符                     | 4.4.2 运算符                     | 4.4.3 实例：变量递增和递减             | 4.3.1 WML Script变 |
| 字符串运算符                          | 4.4.5 逻辑操作符                   | 4.4.6 位操作符                   | 4.4 操作符           |
| 4.4.8 逗号运算符                     | 4.4.9 条件操作符(? :)              | 4.4.10 typeof运算              | 4.4.4             |
| 11 isvalid运算符                   | 4.4.12 操作符优先级                 | 4.4.13 转换                    | 4.4.5             |
| 4.5.1 if—else结构                 | 4.5.2 br循环                    | 4.5.3 while循环                | 4.5 语句            |
| 4.5.5 break语句                   | 4.5.6 continue语句              | 4.6 函数                       | 4.5.4 无限循环        |
| 4.7.1 URL预编译                    | 4.7.2 access预编译               | 4.7 编译单元                     | 4.7 编译单元          |
| WMLScript库                      | 4.8.1 LANG库                   | 4.8.2 浮点库                    | 4.8               |
| 8.4 URL库                        | 4.8.5 WMLBroser库              | 4.8.3 字符串库                   | 4.8.1             |
| 宾馆查询预定系统实现实例                    | 5.1 概述                        | 5.2 宾馆查询预定系统的系统分析            | 4.9 例子            |
| 5.2.1 客户端的体系结构                  | 5.2.2 内容服务器                   | 5.3 字符转换                     | 第5章               |
| 进一步开发的建议                        | 第6章 高效图形化的WAP应用开发             | 6.1 图像的使用                    | 5.4 程序进           |
| 传送Hbooking的图像                   | 6.3 多部分消息(multipart messages) | 6.4 MIMEING宾馆系统              | 6.2               |
| 查询                              | 6.5 应用多部分消息技术的建议              | 第7章 缓存优化技术                   | 6.3               |
| 简介                              | 7.1.1 消息格式                    | 7.1.2 请求                     | 7.1 HTTP1.1       |
| 7.2.1 缓存机制                      | 7.2.2 永久缓存URL                 | 7.2.3 暂时缓存URL                | 7.2 缓存            |
| 用URL的缓存                         | 7.3 有效性验证和访问历史堆栈              | 7.4 HTTP头消息和META元素           | 7.2.4 禁           |
| 7.5 用TELNET进行测试                 | 第8章 开发支持多种语言的WAP应用            | 8.1 概述                       | 7.5               |
| 8.2 开发国际化应用中涉及的几个基本概念           | 8.2.1 字符集                     | 8.2.2 传输编码                   | 8.1 概述            |
| 8.2.3 语言                        | 8.3 多语言内容服务器                  | 8.4 响应中的字符集                  | 8.2.2 传输编码        |
| 求中的Charset                      | 8.6 结论                        | 第9章 诺基亚WAPToolkit使用指南        | 8.5 请             |
| 应用的工作环境以及WAPToolkit在开发WAP应用中的作用 | 9.1.1 WAP应用的工作环境              | 9.1.2 WAPToolkit在开发WAP应用中的作用 | 9.1 WAP应          |
| 9.1.2 WAPToolkit在开发WAP应用中的作用    | 9.1.3 诺基亚WAPToo1kit简介         | 9.2.1 系统要求                   | 9.1.1 WAP应用的      |
| 软件安装和使用                         | 9.2.2 安装步骤                    | 9.2.3 卸载诺基                   | 9.2               |
| 亚WAPToolkit                     | 9.2.4 诺基亚WAP Too1kit的文件和目录结构  | 9.3 诺基                       | 9.2.3 卸载诺基        |
| 亚WAPToolkit的基本功能                | 9.3.1 启动诺基亚WAPToo1kit         | 9.3.2 诺基                     | 9.3 诺基            |
| 亚WAPToolkit基本功能                 | 9.4 WAPToolkit菜单和命令           | 9.4.1 文件菜单                   | 9.3.2 诺基          |
| 4.2 编辑菜单                        | 9.4.3 转移菜单                    | 9.4.4 Toolkit菜单              | 9.4.1 文件菜单        |
|                                 |                               | 9.4.5 Help菜单                 | 9.4.4 Toolkit菜单   |

<<WAP基础及应用教程(附光盘)>>

- 9.5 应用WAP Toolkit开发和测试自己的WAP应用
- 9.5.1 本地创建和测试WAP应用
- 9.5.2 Web服务器的配置
- 9.5.3 在Web服务器上发布和测试WAP服务
- 附录1
- 附录2 WAP设备中的常用图标
- 附录3 语言缩略语表
- 附录4 方言缩略语表

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>