

<<WAP开发实用手册>>

图书基本信息

书名：<<WAP开发实用手册>>

13位ISBN编号：9787508305653

10位ISBN编号：7508305655

出版时间：2001-6-1

出版时间：中国电力出版社

作者：李春光,程显峰

字数：525000

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开发实用手册>>

书籍目录

前言

第一部分 WML的创建和内容

第1章 WAP的形成和发展

1.1 WAP简介

1.2 WML概述

第2章 WML语言基本知识

2.1 术语定义和缩写

2.2 WML和URLs

2.3 WML字符集

2.4 WML语法

2.5 核心WML数据类型

第3章 WML语法结构

3.1 事件和导航

3.2 状态模型

3.3 WML层的结构

3.4 用户代理语法

第4章 高级WML应用

4.1 WML参考信息

4.2 WML的一种压缩型二进制描述

第二部分 WMLScript的应用

第5章 WMLScript简介

5.1 WMLScript的优点

5.2 术语定义和缩写

5.3 WMLScript参考文献

第6章 WMLScript核心

6.1 词汇结构

6.2 变量和数据类型

6.3 操作符和表达式

6.4 函数

6.5 语句

6.6 库

6.7 预编译头

第7章 自动数据类型转换法则

7.1 通用转换法则

7.2 操作符数据类型转换法则

7.3 操作符和转换的总结

第8章 WMLScript语法

8.1 独立的语法

8.2 WMLScript词法

8.3 WMLScript与句法相关的语法

8.4 数值字符串语法

第9章 高级WMLScript内容

9.1 WMLScript字节码解释器

9.2 字节码语义

9.3 WMLScript二进制格式

<<WAP开发实用手册>>

- 9.4 WMLScript指令集
- 9.5 字节码校验
- 9.6 检测运行错误和处理方法
- 9.7 只支持整数的设备
- 9.8 内容类型
- 第10章 WMLScript密码库
 - 10.1 概述
 - 10.2 文献参考
 - 10.3 定义和缩写
 - 10.4 密码库的描述
 - 10.5 SingText签名文本
 - 10.6 SignedContent格式
 - 10.7 库标识符
 - 10.8 RSA PKCS # 1签名计算
 - 10.9 UTC时间
- 第11章 WMLScript标准函数库
 - 11.1 概述
 - 11.2 符号约定
 - 11.3 WMLScript一致性
 - 11.4 Lang
 - 11.5 Float
 - 11.6 String
 - 11.7 URL
 - 11.8 WMLBrowser
 - 11.9 Dialogs
- 第三部分 WAE介绍
- 第12章 WAE应用介绍
 - 12.1 概述
 - 12.2 文献参考
 - 12.3 定义和缩写
 - 12.4 WAE文档系列
 - 12.5 WAE成果
 - 12.6 WAE设计概述
 - 12.7 WTA的框架组成
 - 12.8 电话学指定信息交换
- 第13章 WAE应用说明
 - 13.1 概述
 - 13.2 参考文献
 - 13.3 术语定义和缩写
 - 13.4 WAE说明
 - 13.5 WBMP格式
 - 13.6 日历和电话簿
 - 13.7 客户头处理
- 第四部分 WML工具应用
- 第14章 WBMP应用
 - 14.1 PIC2WBMP介绍
 - 14.2 PIC2WBMP的操作

<<WAP开发实用手册>>

第15章 网上手机模拟器

15.1 WAP简介

15.2 软件介绍

第16章 Nokia手机模拟器

16.1 Nokia WAP Toolkit

16.2 深入Nokia WAP Toolkit

第17章 UltraEdit-32的使用

17.1 安装

17.2 功能与使用

第五部分 WAP开发应用

第18章 网关

18.1 WAP网关服务器应用形式

18.2 WAP网关中安全性、监控和成本

18.3 采用Modem的原因

第19章 PHP编程

19.1 概述

19.2 PHP简介

19.3 PHP与WML

19.4 深入PHP

第20章 Java编程

20.1 Servlet及其优越性

20.2 Java Servlet的优势

20.3 Servlet运行环境及WAP编程环境设置

20.4 用servlet生成WML

第21章 WAP建站指南

21.1 在IIS上建立WAP网站

21.2 为Exchange Server安装WAP电子邮件网关

21.3 在PWS上建立WAP网站

附录A WBMP类型说明

附录B WAE静态一致性要求

B.1 WAE用户代理

B.2 静态统一一致性需求——WAE服务器

附录C WMLScript库及静态一致性要求

C.1 库名 / 函数及ID

C.2 静态一致性要求

附录D WMLScript静态一致性要求

D.1 编码

D.2 解释器

附录E 常见问题解答

附录F 英文缩写词汇表

<<WAP开发实用手册>>

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>