

<<Android、iPhone、Win>>

图书基本信息

书名：<<Android、iPhone、Windows Phone手机网页及网站设计>>

13位ISBN编号：9787302268857

10位ISBN编号：7302268851

出版时间：2011-10

出版时间：清华大学出版社

作者：张亚飞

页数：464

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>

## 内容概要

本书侧重于实战，提供有各种手机浏览器兼容性指南，修复了当前普遍存在的错误认识，目的是帮助用户建立正确的手机网站设计以及手机Web应用程序开发的知识，面向具有一定Web开发技能的开发者。

本书共5大部分，包括4篇，具有清晰的知识脉络，分别介绍如下：

第一篇是用于手机网站设计和开发的知识体系框架，包括手机网站的特点、各种标准的应用、设计时的注意事项，以及实用的工程范例。

第二篇是HTML 5在iphone、Android、Windows Phone的实战篇，它为浏览器成为应用程序的运行平台提供了坚实的基础，这是Web开发的核心内容，也特别适用于移动Web应用程序的开发。

本篇介绍了怎样在手机浏览器中使用HTML

5。

第三篇是基于HTML、CSS和JavaScript开发移动Web应用程序。

包括jQuery

Mobile框架的使用。

第四篇是基于HTML、CSS和JavaScript结合PhoneGap框架开发手机应用程序，现在不需要Object。

C和Java也可以实现手机应用程序的开发。

所有功能皆提供了完整的应用范例，以帮助用户深入理解，对于想快速学习手机网站设计和手机应用程序开发的用户来说是最佳的学习捷径。

本书不仅适合于Web开发者和设计者快速制作手机专用网站，还可作为高等院校计算机专业教材。

## 作者简介

张亚飞

——务实且极富远见的万维网权威大师

——《万维网应用程序开发纲要》的起草者

——多本权威书籍的撰写者，浸淫万维网

15年 功力非凡

书籍目录

第一篇 手机版专用网站设计和开发入门篇

第1章 准备创作环境和测试环境

- 1.1 使用Mobile Safari测试网页
  - 1.1.1 iOS Simulator安装
  - 1.1.2 使用Mobile Safari
- 1.2 使用IEMobile测试网页
  - 1.2.1 Windows Phone 7 Emulator安装
  - 1.2.2 使用IEMobile
- 1.3 使用Chrome Lite测试网页
  - 1.3.1 Android Emulator安装
  - 1.3.2 使用Chrome Lite
- 1.4 使用BlackBerry浏览器测试网页
  - 1.4.1 BlackBerry模拟器安装
  - 1.4.2 使用BlackBerry模拟器
- 1.5 安装和设置Web服务器
  - 1.5.1 安装IIS
  - 1.5.2 了解Web服务器根目录

第2章 建立手机网页开发的技术知识结构

- 2.1 怎样学习网页设计和开发
- 2.2 HTML、XHTML和CSS的历史
  - 2.2.1 HTML简介
  - 2.2.2 HTML的历史版本
  - 2.2.3 CSS的历史
  - 2.2.4 CSS的历史版本
  - 2.2.5 XML的历史
  - 2.2.6 标准、规范和实现
  - 2.2.7 关于W3C
- 2.3 ECMAScript和JavaScript
  - 2.3.1 关于ECMA
    - 2.3.2 JavaScript版本和ECMAScript版本的关系
    - 2.3.3 关于ECMAScript精简纲要
  - 2.4 考虑手机网页与桌面网页的不同
    - 2.4.1 屏幕分辨率
    - 2.4.2 手机浏览器的可视区域
    - 2.4.3 手机网站的技术区分
    - 2.4.4 建立设计和技术的参照点

第3章 专用于手机的HTML——XHTMLMP和XHTML Basic

- 3.1 XHTML模块家族
  - 3.1.1 什么是XHTML模块化
  - 3.1.2 为何要进行XHTML模块化
  - 3.1.3 XHTML Basic
  - 3.1.4 XHTML NLI
  - 3.1.5 关于OMA和WAP论坛
  - 3.1.6 关于WAP 2.0
- 3.2 编写朋丁MLMP网页

<<Android、iPhone、Win>>

3.2.1 定义XHTMLMP网页MIME类型

3.2.2 侦测XH了MLMP客户端

3.3 为手机网页定义元数据

3.3.1 定义缓存

3.3.2 定义应用程序名

3.4交互方法和导航

3.4.1 触摸屏手机的交互

.....

第二篇 HTML5在 iphone、iphone\Android、Windows Phone 的实战篇

第三篇 基于HTNL、CSS和Javascript设计网战和开发移动Web应用

第四篇 基于HTML、CSS和JavaScript 开发手机应用程序

章节摘录

版权页：插图：

### 编辑推荐

《Android、iPhone、Windows Phone手机网页及网站设计:最佳实践与设计精粹》：专业级教学视频、实例源程序下载。

手机网站创建全方位导航，带来完整、系统、全面的知识体系。

HTML5LBS最热应用，详细讲解，让公司的业务快速跟上。

面向进阶用户，直击精要部分，辅以精湛范例，让您快速掌握，节约时间。

HTML、CSS、JavaScript手机网站设计及开发全面、翔实。

与jQueryMobile结合，快速开发手机网络应用程序。

与PhoneGap结合，轻松为Android和iPhone开发本机应用程序。

参考全球近千个手机网站设计之精粹，提高效率。

#### 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>