

<<构建iPhone企业级应用>>

图书基本信息

书名：<<构建iPhone企业级应用>>

13位ISBN编号：9787512313309

10位ISBN编号：7512313306

出版时间：2011-5

出版时间：中国电力出版社

作者：斯塔克

页数：155

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>

<<构建iPhone企业级应用>>

内容概要

事实上，只要你会HTML、CSS和JavaScript技术，那么你就已经掌握了开发iPhone应用程序的技能。

在这本《构建iPhone企业级应用：基于HTML CSS 和JavaScript》中，笔者斯塔克会演示如何利用这些Web技术设计和开发iPhone以及iPhone touch平台的应用程序，而不必使用Objective-C或者Cocoa。

设备无关的应用程序是这些功能的结合，《构建iPhone企业级应用：基于HTML CSS 和JavaScript》演示如何为多个不同的平台创建同一款应用程序，从而使读者可以利用免费的PhoneGap框架把自己的产品移植到iPhone平台上，而且读者可以从本书学习到为什么首先把自己的产品作为Web应用程序发布，比利用Objective-C或者Cocoa构建App Store应用程序更好？

因为前者可以帮助你更快地发现、确认并测试“程序臭虫”。

<<构建iPhone企业级应用>>

作者简介

作者：（美国）斯塔克（Jonatban Stark）译者：孙东风 成涛 柯艳婷斯塔克，Jonathan Stark是一名移动Web应用程序开发顾问（曾经作为将桌面数据向Web发布的专家被华尔街日报报道）。他写了两本关于Web应用编程的书，还是PhPlarchitect和Advisor杂志的编辑。

<<构建iPhone企业级应用>>

书籍目录

前言

第1章 起步

Web应用程序和Native应用程序

Web编程速成

第2章 基本的iPhone风格

第一步

添加iPhone CSS

添加iPhone的外观和感觉

使用Query添加基本的行为

学到了什么

第3章 高级iPhone风格

添加Ajax触摸功能

交互控制

简单的点缀

设置你自己的返回按钮

为主界面添加图标

全屏模式

总结

第4章 动画

来自朋友很少的帮助

滑动主页

增加日期面板

增加时间面板

添加新条目面板

添加设置面板

把它放在一起

自定义IQTouch

学到了什么

第5章 客户端数据存储

本地存储和临时会话存储

客户端数据库

你学到了什么

第6章 离线

离线应用缓存的基本原理

在线白名单和FALLBACK选项设置

创建一个动态的manifest文件

调试

学到了什么

第7章 iPhone本地功能调用

PhoneGap简介

在iPhone上安装你的应用程序

用JavaScript控制iPhone

这章学到了什么

第8章 提交App到iTunes

创建一个iPhone Distribution Provisioning Profile

<<构建iPhone企业级应用>>

安装iPhone Distribution Provisioning Profile

重新命名工程

准备应用程序的二进制

提交App

等待时刻

进一步的阅读

<<构建iPhone企业级应用>>

章节摘录

版权页：插图：哪条途径是适合你的呢？

这儿就是令人兴奋的地方。

iPhone保持在线状态的特点造成了这样一个环境，在这个环境里的Web应用程序和本地应用程序界线模糊不清了。

如果你想的话（见第6章），甚至有一些iPhone鲜为人知的功能允许你采用一个离线的web应用程序。更重要的是，一些第三方的项目，这些项目qaPhone Gap是最典型的，允许Web开发者加入一个web应用程序并打包成iPhone或者其他移动平台的本地应用程序。

对我来说，这是一个完美的结合。

我能用我自己喜欢的本地语言开发，然后发布一个产品，就像一个纯粹的Web应用程序那样（对iPhone和其他有现代浏览器的设备来说），而不用通过苹果公司的审核过程，而且使用一样的代码库来创建一个增强的本地版本，该版本能使用设备硬件，并且可能在App Store上出售。

如果它被苹果公司拒绝了昵？

没什么大不了的，因为还有我的在线版本。

当用户使用web应用程序的时候，我能保持本地版本继续工作。

Web编程速成我们将使用建立Web App的三种主要技术是HTML、CSS和JavaScript。

我想快速介绍每一种技术，以确保我们在陷入幻想之前还没翻页。

HTML简介当你浏览网页时，你在看的显示页面只是其他电脑上的一些文件文本而已。

在一个典型的Web页面中，它的文字是用HTML标签的，这些标签告诉浏览器它的文本结构。

使用这些信息，浏览器就能决定如何显示，从而使信息更加有意义。

考虑Web页面在例1-1中的片段显示。

<<构建iPhone企业级应用>>

媒体关注与评论

“移动开发的未来是CSS、HTML以及JavaScript，Jonathan向你展示了如何使用这些技术构建iPhone本地应用程序。

”——John Allsopp Web Directions作者和创始人“Jonathan的书是面向Mobile safari开发Web应用程序的最佳文档。

”——Biran LeROUX Nitobi软件

<<构建iPhone企业级应用>>

编辑推荐

《构建iPhone企业级应用:基于HTML,CSS 和JavaScript》：使用你已经了解的工具构建iPhone应用程序。

- 学习如何使现有的Web站点的外观和操作更符合iPhone应用程序的特点。
- 使用jQuery为Web应用程序添加动画功能。
- 利用客户端数据存储使得iPhone应用程序可以脱机运行。
- 使用JavaScript技术植入iPhone的高级功能，包括加速度、定位以及振动。
- 利用Xcode工具提交应用程序到App Store。

<<构建iPhone企业级应用>>

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>