

<<JBuilderX无线应用开发>>

图书基本信息

书名：<<JBuilderX无线应用开发>>

13位ISBN编号：9787121004803

10位ISBN编号：7121004801

出版时间：2004-11-1

出版时间：电子工业出版社

作者：庄东,刘晓华

页数：381

字数：627200

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>

## <<JBuilderX无线应用开发>>

### 内容概要

本书通过大量程序示例介绍了J2ME的知识，内容取材新颖，反映了当前J2ME技术的最新发展情况，如最新的技术规范MIDP2.0、MMA和WMA，最新的J2ME开发工具JBuilderX、WTK2.0等。

本书分为两篇：J2ME程序设计和JBuilderX移动开发。

在J2ME基础知识部分，通过程序示例介绍了J2ME的基本概念、用户界面开发、存储系统和网络连接，另外还介绍了下一代无线Java技术的核心规范：MIDP 2.0、移动媒体API和无线消息API。

在JBuilderX移动开发部分介绍了如何使用JBuilderX开发J2ME程序，其中还包括NTT DoCoMo的i-mode程序开发等。

随书光盘内容为书中范例源文件。

## &lt;&lt;JBuilderX无线应用开发&gt;&gt;

## 书籍目录

第1篇 J2ME程序设计 第1章 概述	3	1.1 无线Java技术简介	3	1.2 JBuilderX移动开发新增功能一览	5	1.3 学习J2ME的Internet资源	6	1.4 小结	6
第2章 J2ME平台	7	2.1 J2ME系统结构	7	2.2 CLDC	8	2.3 MIDP	13	小结	13
第3章 J2ME开发环境	15	3.1 WTK 2.0环境	15	3.2 创建第一个J2ME应用程序	18	3.3 移动设备开发环境	21	3.4 JBuilderX 移动开发环境	24
3.5 小结	32	第4章 CLDC程序设计	33	4.1 CLDC类库	33	CLDC通用连接框架	41	4.3 小结	45
第5章 MIDP程序设计基础	47	5.1 MIDP应用程序的基本概念	47	5.2 MIDP程序设计基础	54	5.3 小结	60	第6章 用户界面	61
6.1 用户界面API的结构	61	6.2 高层用户界面	63	6.3 高层用户界面的命令处理	87	6.4 低层用户界面	96	6.5 小结	102
第7章 网络连接	103	7.1 MIDP网络接口	103	7.2 使用HTTP网络连接	105	7.3 示例程序	106	7.4 小结	113
第8章 永久存储	115	8.1 MIDP记录管理系统	115	8.2 使用记录管理系统	117	8.3 电话簿应用程序示例	147	8.4 小结	155
第9章 MIDP 2.0新增功能	157	9.1 MIDP 2.0概述	157	9.2 安全框架	157	9.3 用户界面	161	9.4 游戏开发	170
9.5 音频开发	170	9.6 Push注册	204	9.7 网络连接	205	9.8 OTA应用程序发布与下载	209	9.9 无线产业Java技术	210
9.10 小结	210	第10章 移动媒体API	219	10.1 移动媒体API概述	219	10.2 视频媒体的播放	223	10.3 媒体录制	232
10.4 小结	237	第11章 无线消息API	239	11.1 无线消息API概述	239	11.2 SMS消息收发	245	11.3 CBS消息接收	245
11.4 小结	257	第2篇 JBuilderX移动开发 第12章 JBuilderX移动应用程序管理	261	12.1 创建和管理MIDP应用程序	261	12.2 应用程序的编译、运行和调试	267	12.3 使用JBuilderX为MIDlet打包	270
12.4 OTA支持	277	12.5 混淆MIDlet类文件	282	12.6 使用JBuilderX开发J2ME Palm应用程序	285	12.7 小结	287	第13章 JBuilderX移动应用程序界面开发	289
13.1 JBuilderX用户界面设计器	289	13.2 设置组件的属性	293	13.3 控制布局	294	13.4 创建画布	296	13.5 使用Ticker	297
13.6 事件处理	298	13.7 使用图像	299	13.8 自定义组件调色板	303	13.9 组件初始化	303	13.10 小结	303
第14章 JBuilderX开发i-mode应用程序	305	14.1 i-mode简介	305	14.2 设置i-mode开发环境	308	14.3 开发i-mode应用程序	311	14.4 使用i-mode用户界面设计器	325
14.5 小结	334	第15章 JBuilderX移动开发综合实例——移动书店	337	15.1 移动书店程序的功能	337	15.2 J2EE体系结构简介	339	15.3 服务器端设计思路与代码分析	343
15.4 客户端设计思路与代码分析	361	15.5 小结	376	附录A 本书光盘使用方法	377	附录B 本书程序清单	379	参考文献	382

<<JBuilderX无线应用开发>>

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>