

<<J2ME手机编程基础>>

图书基本信息

书名：<<J2ME手机编程基础>>

13位ISBN编号：9787302067818

10位ISBN编号：7302067813

出版时间：2003-7

出版时间：清华大学出版社

作者：李 (Lee Leopold)

页数：202

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>

<<J2ME手机编程基础>>

内容概要

Java是一个让许多程序员为之激动的话题，自从其发布以来就以良好的跨平台特性让人们赞不绝口。除了在网络服务器端和浏览器的应用之外，Java还提供了对于某些移动设备上应用程序开发的规范，如手机上的MIDP和CLDC。

该规范提供了Java与无线网络两种技术的整合，使得手机的功能进一步得到增强。

本书主要讲述J2ME手机编程的基础知识及其应用，全书以通俗易懂的语言精典实例讲解MIDP和CLDC规范以及基于这两种规范使用Java进行手机通信程序开发的方法与技巧，以便使读者迅速掌握这门新兴而又蓬勃发展的技术。

从而为在该手机无线通信编程领域大显身手奠定坚实的基础。

本书适合Java初学者或有一定基础的程序设计人员，同时也适合对无线网络或无线商务及娱乐有兴趣的读者，以及希望使用J2ME进行手机无线通信编程的人员。

<<J2ME手机编程基础>>

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>