

图书基本信息

书名：<<基于Symbian OS的手机开发与应用>>

13位ISBN编号：9787115150431

10位ISBN编号：7115150435

出版时间：2006-8

出版时间：人民邮电

作者：何伟

页数：334

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

《基于Symbian OS的手机开发与应用》主要介绍基于Symbian平台的控制台应用程序和GUI应用程序的开发，内容涵盖开发平台的搭建、内存管理、描述符、动态数组、文件管理、活动对象、GUI应用程序开发、多媒体程序开发和通信等内容。

《基于Symbian OS的手机开发与应用》的每一章都提供相应的完整例程，并在每章安排一个习题。

《基于Symbian OS的手机开发与应用》在GUI程序设计部分单独安排3个例子供读者参考，以使读者深入理解相应的内容。

书籍目录

第1章 嵌入式操作系统概述1.1 嵌入式 Symbian OS概述1.1.1 常见嵌入式手机操作系统1.1.2 Syffibian OS概述1.2 Syrnbian应用开发平台 Series 601.2.1 开发平台的搭建1.2.2 SDK文件目录结构1.2.3 控制台程序开发1.2.4 嵌入式 Svm七an GUI程序开发流程1.3 Hello WOrld例程第2章 Ssmbian OS编码规范及内存管理2.1 Symbian程序编程规范和数据类型2.2 TRAP和TRAPD2.3 清理栈2.4 二阶段构造2.5 内存管理实例2.6 编写内存管理程序 (习题) 2.7 本章小结第3章 描述符3.1 描述符的基本概念3.2 LIT宏3.3 缓冲区描述符 TBuf和 TBute3.3.1 初始化缓冲区描述符3.3.2 缓冲区描述符实例3.4 指针描述符 TPtr和 TPttC3.4.1 指针描述符的概念3.4.2 指针描述符实例3.5 堆缓冲区描述符HBufC3.5.1 初始化堆缓冲区描述符3.5.2 HBufC描述符实例3.6 一个简单的描述符程序3.7 编写描述符程序 (习题) 3.8 本章小结第4章 动态数组.....

编辑推荐

《基于Symbian OS的手机开发与应用》可供从事Symbian智能移动开发的软件工程师参考，也可作为本、专科学校智能手机应用开发课程的参考书。

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>