

<<Palm程序设计入门 含盘>>

图书基本信息

书名：<<Palm程序设计入门 含盘>>

13位ISBN编号：9787508305493

10位ISBN编号：7508305493

出版时间：2001-4

出版时间：中国电力出版社

作者：郑元飞 健莲科技改编

页数：265

字数：315000

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>

<<Palm程序设计入门 含盘>>

内容概要

本书可作为程序员、专业计算机软件开发人员的技术参考书。

本收可以使有经验的C语言程序设计师马上从无到有建立Palm掌上型电脑的应用程序。

本书采用简单明了的步骤，提供读者所需要的信息。

只要你稍微了解C语言，就会发现写个Palm程序并不是一件困难的事情。

本书的内容相当丰富，涵盖了大部分程序设计所需要的基本概念及内容，并对每个Palm OS函数均做了详细说明。

本书以PiIRC&GCC为编辑操作环境，可让读者彻底了解每一行的程序意义及内容。

光盘内容：所有程序范例。

读者可以先以Palm Desktop将光盘上的hello.prc文件安装到Palm掌上型电脑上面执行，先了解程序的运行情况，然后再详细了解原始程序的内容。

本光盘中的原始程序代码主要是在以PiIRC&GCC的C语言操作环境下编辑，而这个编辑器可由Palm的主网站（www.palm.com）上免费下载。

在每个范例目录中皆有批处理文件hello.bat。

在DOS的模拟环境下执行这个文件将可自动编辑程序，不过要先执行本书中所提到的gcc.bat将GCC的操作环境设定好后才行。

并且需将本光盘的内容拷贝到硬盘上，以加快其读取速度而且符合操作环境的设定。

<<Palm程序设计入门 含盘>>

书籍目录

序；前言；第1章 程序开发环境；1-1 Palm系列掌上电脑；1-2 开始环境；1-3 内存；1-4 句柄（Handles）；1-5 数据库和存储堆；1-6 设备重置；第2章 如何编辑和安装程序；2-1 创建程序编辑环境；2-2 创建程序编辑环境；2-3 编辑程序；2-4 安装并执行程序；第3章 基本程序结构；3-1 #include包含命令说明；3-2 程序的主函数PilotMain()；3-3 程序的开始和结束；3-4 事件句柄；3-5 结语；第4章 资源编辑器PiIrc；4-1 资源（Resources）；4-2 资源编辑器PiIRC 命令说明；4-3 利用PiIRCUI预览画面；4-4 读取资源；第5章 用户界面Forms and form Objects；5-1 PiIRC程序范例；5-2 FORM命令说明；5-3 Form的对象（objects）；5-4 从Form 上获取对象（object）；5-5 Label对象；5-6 Gadget对象；5-7 List对象；5-8 Pop-up Trigger对象；5-9 文本（Text）对象；5-10 滚动条（Scrollbar）对象；5-11 菜单（Menu）；5-12 表格（Tables）；第6章 基本数据库管理；6-1 记录（Records）数据库和资源（Resources）数据库；6-2 建立数据库；6-3 数据库打开；6-4 数据库关闭；6-5 数据库删除；6-6 数据库信息；6-7 自定信息块；6-8 列举数据库(Enumerating Databases)；第7章 资源数据库和记录数据库；7-1 读取资源；7-2 建立资源；7-3 管理资源；7-4 什么是记录；7-5 建立记录；7-6 获取记录和修改记录；7-7 删除记录；7-8 寻找记录；7-9 记录数据排序；7-10 类别；7-11 秘密记录；7-12 程序范例；第8章 其他；8-1 搜索（Find）；8-2 红外线传送（Beaming）；8-3 序列传输（Serial communication）；8-4 字符串处理函数；8-5 管道（Conduits）简介；第9章 结论；Palm OS 函数索引；表格索引；图片索引；程序范例索引；

<<Palm程序设计入门 含盘>>

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>