

<<Symbian OS C++高效编程>>

图书基本信息

书名：<<Symbian OS C++高效编程>>

13位ISBN编号：9787115143198

10位ISBN编号：7115143196

出版时间：2006-3

出版单位：人民邮电出版社

作者：斯蒂克伯里

页数：269

译者：谢轩

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>

<<Symbian OS C++高效编程>>

内容概要

本书讲解了Symbian OS的关键特性，并且展示了如何高效地使用这些知识。以及应用于Symbian OS的良好C++风格的一些内容。

同时每章又展示了最佳的实践并阐明了所有要避免的常见错误。

描述了适用于所有Symbian OS版的操作系统核心，及用户接口等。

本书适合于使用Symbian OS进行程序开发的人员。

本书旨在帮助读者编写良好的基于Symbian OS的C++程序。

全书共分为21章，分别介绍了Symbian OS中的类命名约定、异常退出、清除栈、两段构造、描述符、良好的描述符风格、动态的数组与缓冲区、使用活动对象的事件驱动多任务、活动对象、Symbian OS的线程与进程、客户/服务器原理、客户/服务器框架实践、二进制类型、ECOM、严重错误、用断言发现bug、调试宏与测试类、兼容性、轻量级模板、API、良好的编码风格等内容。

本书适合于使用Symbian OS进行程序开发的人员。

作者简介

Jo Stichbury毕业于Cambridge的Magdalene学院，并在那里获得了Stothert Bye奖学金。她有一个自然科学的硕士学位，一个有机钼化合物化学的博士学位。在Imperial学院经过一段时间的博士后研究后，她于1997加入了Psion Software。那时Symbian OS还只是被称为EPOC32。从那时到现在，她一直在使用这个操作系统，无论是在Sybmian的“基础、连接和安全团队”，还是在Advansys、Sony Ericsson和Nokia。正如本书内容中所展示的，Jo在一定程度上对Clanger和希腊神话有着很不一般的兴趣。她 现在和她的搭档以及两只猫住在温哥华。

<<Symbian OS C++高效编程>>

书籍目录

第1章 Symbian OS中的类命名约定第2章 异常退出(leave) : Symbian OS的异常第3章 清除栈第4章 两段构造第5章 描述符 : Symbian OS中的字符串第6章 良好的技术符风格第7章 动态数组与缓冲区第8章 使用活动对象的事件驱动多任务第9章 活动对象揭密第10章 Symbian OS的线程与进程第11章 客户机/服务器框原理第12章 客户机/服务器框架实践第13章 二进制类型第14章 ECOM第15章 严重错误(Panic)第16章 用断言发现bug第17章 调试宏与测试类第18章 兼容性第19章 轻量级模板第20章 展示一个全面而易理解的API第21良好的编码风格附录1 代码检查列表附录2 术语表附录3 参考书目及在线资源

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>