

<<国际化软件开发>>

图书基本信息

书名：<<国际化软件开发>>

13位ISBN编号：9787111124825

10位ISBN编号：7111124820

出版时间：2003-8

出版时间：机械工业出版社

作者：Dr. International

页数：357

译者：沈凤

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>

## <<国际化软件开发>>

### 内容概要

本书是一本经典之作，主要讲述了开发国际化软件所涉及的根本问题，深入剖析了怎样开发全球可用的应用程序。

书中涵盖了最新的技术和内幕，并且是为那些希望Microsoft Windows 2000和Windows XP平台编写全球可用代码的人员编写的。

本书说明了如何以最少的资金和精力，将应用程序本地化、怎样确定文化特定的重要问题、怎样避开和国际化有关的陷阱以及怎样使用最佳的技术和编码方法等。

## &lt;&lt;国际化软件开发&gt;&gt;

## 书籍目录

前言 怎样使用本书 第一部分 简介 第1章 理解国际化 1.1 区域 1.2 全球可用性 1.3 本地化 1.3.1 本地化程序 1.3.2 发布国际化产品 1.4 小结 第2章 设计全球可用程序 2.1 识别规范中的全球可用需求 2.2 全球化 2.3 定制功能特征 2.3.1 设计可本地化的国际用户界面 2.3.2 研究法律问题 2.3.3 保持功能特征 易用性 2.4 组建产品组 2.5 设置全球可用开发环境 2.6 减轻翻译人员的工作量 2.7 测试上的考虑事项 2.8 小结 第二部分 全球 第3章 Unicode 3.1 传统的字符编码 3.2 考察Unicode 3.2.1 Unicode的性能 Unicode的功能 3.2.3 Windows对Unicode的支持 3.3 创建Win32 Unicode应用程序 3.3.1 WCHAR, 一种16位的数据类型 3.3.2 Win32 API的W函数原型 3.3.3 Unicode文本宏 3.3.4 C运行库扩展 3.3.5 代码和Unicode之间的转换函数 3.3.6 在Visual C++中编译Unicode应用程序 3.3.7 移植到Unicode中 3.3.8 移植到Unicode的选项 3.3.9 最优方法 3.4 Web页面中的编码 3.4.1 Web编码选项 3.4.2 设置并处理编码 3.4.3 用户覆盖 3.4.4 Internet Explorer的语言支持 3.5 .NET框架中的编码 3.6 控制台或文本模式程序设计中的编码 3.6.1 CRT控制台I/O 3.6.2 Win32文本模式I/O 3.7 小结 第4章 区域和文化意识 4.1 区域的概念 4.1.1 区域变量 4.1.2 NLS和区域标识 4.1.3 .NET框架中的CultureInfo类 4.2 检索正确的区域 4.2.1 检索Win32中的用户区域 4.2.2 检索浏览器语言设置 4.2.3 检索当前的CultureInfo 4.3 日期和日历格式 4.3.1 操纵Win32中的日历和格式化日期 4.3.2 Web页面中的日期格式 4.3.3 .NET框架中的日期和日历格式 4.4 时间格式 4.4.1 Win32中的时间格式和时区 4.4.2 Web页面中的时间格式 4.4.3 .NET框架中的时间格式和时区 4.5 货币格式 4.5.1 Win32中的货币格式 4.5.2 Web页面中的货币格式 4.5.3 .NET框架中的货币格式 4.6 大小写转换 4.6.1 Win32中的大小写转换 4.6.2 Web页面中的大小写转换 4.6.3 .NET框架中的大小写转换 4.7 排序和字符串比较 4.7.1 Win32中的字符串比较和排序 4.7.2 .NET框架中的字符串比较和排序 4.8 数字格式 4.8.1 Win32中的数字格式 4.8.2 Web页面中的数字格式 4.8.3 .NET框架中的数字格式 4.9 地址 4.10 纸张大小 4.11 电话号码 4.12 度量单位 4.12.1 Win32中的度量单位 4.12.2 .NET框架中的度量单位 4.13 控制台的区域意识 4.13.1 C运行库 4.13.2 Win32和.NET框架 4.14 小结 第5章 文本输入、输出以及显示 第6章 多语言用户界面 第三部分 本地化能力 第7章 软件本地化能力准则 第8章 镜像 第9章 内容本地化能力准则 第四部分 本地化 第10章 本地化简介 第五部分 测试 第11章 测试全球可用性 第12章 用伪本地化测试本地化能力 第六部分 工具和技术 第13章 图形设备接口+ (GDI+) 第14章 超文本标记语言 (HTML) 第15章 Microsoft Internet信息服务 (IIS) 第16章 Microsoft Office 第17章 MLang 第18章 Unicode的Microsoft层 (MSLU) 第19章 Microsoft .NET框架 第20章 OpenType字体 第21章 Rich Edit 第22章 Microsoft SQL Server 第23章 Microsoft Windows文本服务框架 第24章 Uniscribe 第25章 Microsoft Visual Studio .NET 第26章 可扩展标记语言 (XML) 第七部分 附录 (在光盘中)

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>