

图书基本信息

书名：<<Visual C++.NET运行库函数大全>>

13位ISBN编号：9787505383319

10位ISBN编号：7505383310

出版时间：2003-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：官章全

页数：643

字数：900000

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

Visual C++.NET库包括MFC、ATL、标准C++库和运行库等内容。

运行库则包含大量预定义的函数和宏，这些函数和宏并不在C和C++语言中提供，其作用和地位类似于Windows API函数，它们可自动实现大量编程任务。

在Windows 98/Me/NT/2000/XP操作系统下利用这些函数和宏进行Visual C++.NET编程，大大方便了C++程序设计。

标准C++库和运行库函数相互补充，是对编写C++应用程序的强有力的支撑。

本书分21类介绍了常用的Visual C++.NET运行库函数和宏，是开发C++程序不可缺少的基本参考资料

书籍目录

第1章 参数访问 1.1 va_arg、va_end和va_start 第2章 缓冲区处理 2.1 _memccpy 2.2 memchr和wmemchr
2.3 memcmp和wmemcmp 2.4 memcpy和wmemcpy 2.5 _memicmp 2.6 memmove和wmemmove 2.7
memset和wmemset 2.8 _swab第3章 字节分类 3.1 isleadbyte 3.2 _ismbbalnum 3.3 _ismbbalpha 3.4
_ismbbgraph 3.5 _ismbbkalnum 3.6 _ismbbkana 3.7 _ismbbkprint 3.8 _ismbbkpunct 3.9 _ismbblead 3.10
_ismbbprint 3.11 _ismbbpunct 3.12 _ismbbtrail 3.13 _ismbslead和_ismbstrail 3.14 _mbbtype 3.15 _mbs
3.16 mbsinit 第4章 字符分类 4.1 isalnum和iswalnum 4.2 _ismbcalnum、_ismbcalpha和_ismbcdigit 4.3
isalpha和iswalpha 4.4 _isascii和iswascii 4.5 iscntrl和iswcntrl 4.6 _iscsym和_iscsymf 4.7 isdigit和iswdigit
isgraph和iswgraph 4.8 _ismbcgraph、_ismbcprint、_ismbcprint和_ismbcspace 4.9 islower和iswlower 4.10
_ismbclower和_ismbcupper 4.11 _ismbclegal和_ismbcsymbol 4.12 isprint和iswprint 4.13 ispunct和iswpunct
4.14 isspace和iswspace 4.15 isupper和iswupper 4.16 iswctype 4.17 isxdigit和iswxdigit 4.18 _mbclen和mblen
第5章 数据队列 第6章 数据转换第7章 调试函数第8章 目录控制第9章 错误处理第10章 异常处理函数
第11章 文件处理第12章 浮点支持函数第13章 输入和输出第14章 国际化函数第15章 内存分配第16章 进
程和环境控制第17章 运行错误检查第18章 查找和排序第19章 字符串处理第20章 系统调用第21章 时间
管理

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>