

<<深入解析ATL>>

图书基本信息

书名：<<深入解析ATL>>

13位ISBN编号：9787121049859

10位ISBN编号：7121049856

出版时间：2007年11月

出版时间：电子工业出版社

作者：Chris Tavares, Kirk Fertitta, Brent Rector, Chris Sells

译者：赖仪灵, 曹雨田

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>

<<深入解析ATL>>

内容概要

本书主要介绍了ATL技术的原理、内部实现和应用技巧，由当今4位顶尖的Windows技术专家联合撰写。

全书内容丰富，深入浅出，主要涵盖了ATL内部架构和实现方法、运用向导简化ATL开发、C++/COM/ATL中字符串的使用技巧、理解并正确实现IUnknown、充分利用ATL提供的Smart Types、撰写能够暴露COM服务器上COM对象的粘合代码、利用Canned Interface实现来支持对象持久化/COM群集/枚举、利用ATL Windows类建构独立的应用程序和UI组件等的技术内容。本书适合于广大Windows开发人员阅读参考，是ATL开发人员的必备权威参考书籍。

<<深入解析ATL>>

作者简介

Chris Tavares：现在是Microsoft模式和实践组的一名软件开发工程师，他致力于帮助开发人员学习Microsoft平台上最好的开发方式。

第一次接触电脑是在三年级，在一台8080机器上完成机器码的手动汇编。

机器配置是内存512字节（是的，字节），一个十六进制的键区和7段的LCD显示器。

从那时起，他就开始深入研究计算机和软件。

. Kirk Fertitta：Pacific MindWorks公司的CTO，该公司专门提供电子测试和测量的工具和服务。

Kirk与他在Pacific MindWorks的团队一起广泛地致力于代码生成技术和Visual Studio。

<<深入解析ATL>>

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>