

<<Borland传奇>>

图书基本信息

书名：<<Borland传奇>>

13位ISBN编号：9787120000561

10位ISBN编号：712000056X

出版时间：2004-6-1

出版时间：水利电力出版社

作者：李维

页数：272

字数：400000

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>

<<Borland传奇>>

内容概要

Borland公司是中国程序员最为景仰的公司之一，他们非常熟悉和热爱Borland的各种产品，但对该公司的情况知之甚少。

其实Borland公司拥有十分杰出的技术大师，超群的技术产品。其企业发展也是跌宕起伏，有着十分精彩的故事。

本书披露了Borland公司各个重要产品开发中鲜为人知的内幕故事，第一次让读者了解了Borland公司顶尖技术天才的风采，并展示了在美国软件技术市场上波澜壮阔、激动人心的技术大战和产品大战，而且从资深技术人员的角度阐述了作者对于软件技术发展各阶段的深刻理解和对未来软件的发展趋势的思考。

对于技术人员，对于管理人员，借鉴研究Borland公司的发展历程都是十分有意义的。

读这本书有点像读《三国演义》，当前在世界IT领域内，可谓群雄并起，硝烟弥漫。

IBM、Microsoft、Borland.....之间斗智斗勇，攻城略地，此起彼伏，互有胜负。

他们之间的争斗历程真是惊心动魄，威武雄壮，读起来不仅故事精彩纷呈，引人入胜，从中也可以领略业界高人的文韬武略，攻守计谋。

阅读它不仅可以愉悦身心，也可以增长智慧，对从事IT事业的人们更有指点人生的参考价值。

<<Borland传奇>>

作者简介

李维，美国佐治亚理工学院信息学硕士，大陆《程序员》台湾《RUN！PC》杂志技术专栏作家，为著名“实践C+Builder/Delphi系列”书的作者。

目前已发表信息类文章百余篇、技术书籍十多本。

曾参与数个大型项目的开发，也经常接受各种技术研讨会和企业机构的邀请进行专业机构信息技术讲座。

对C/C++\Delphi、Java分布式架构以及中间件技术都有深入的研究和丰富的实践经验，现为台湾Borland公司的资深技术顾问。

<<Borland传奇>>

书籍目录

第 章 IT核心技术的肉搏战 中间件进入应用阶段 开发人员仍是IT的核心 历史重现——程序语言的大对决 第一章 Borland的诞生和发展 Borland公司的兴起 关键产品——SideKick 我和Borland结缘 C/C++的光荣战役 火线全开 数据库市场的失误 ODBC和IDAPI之争第二章 C/C++的圣战 Borland C/C++的反击 Visual Is Only A Facial Borland C/C++、Visual C/C++、Watcom C/C++和Symantec C/C++的缠斗 Symantec C/C++的发展史 Watcom C/C++的发展史 关键的时刻——MFC Or Not OLE的搅局 C/C++开发工具的最后圣战 永不成气候的C/C++开发工具：IBM VisualAge C/C++ 快速殒落的潜力之星：Sybase的C/C++ RAD工具Optima++第三章 传奇的开始——Delphi 创造传奇故事的主角——Delphi Delphi的发展起源 Delphi的核心成员 大规模的开发行动和Philippe Kahn的下台——炮而红的Delphi 1.0 再见了，Borland创始人，Philippe Kahn Anders的计划以及Zack的想法 Delphi 2.0，进入32位世界的开发工具 RAD殊死战 Borland C++Builder的诞生 争执的开始 天才的损失和新英雄的接棒 英雄落难 Microsoft的挖角和Anders的离开 巅峰之作和最后的胜利者 危机的开始 Borland和Microsoft的法律大战 接二连三的错误决策 自巅峰而下——Delphi 4 Delbert最后的挣扎 Danny的接棒和决心 重回基本的精致之作——Delphi 5第四章 未完的传奇 Chuck的秘密计划 回到未来 Delphi风云榜 Delphi集成开发环境之父 Borland RAD工具的推广大使 Delphi的强中手 Delphi双响炮 Delphi COM高手 VCL.NET Architect WebSnap始祖 Delphi Plug-In第一把交椅 MIDAS/DataSnap的掌舵手 Delphi Spirit 元老重臣第五章 逆转的奇迹——Borland JBuilder的战斗发展史 Java开发工具初期的争战 Borland的Java艰辛奋斗 第1阶段——Java JIT编译器之战 Microsoft VJ++的威胁 IBM VisualAge For Java的推出 第2阶段——Java 集成开发环境的战争 Hotspot编译技术是个笑话吗？

Borland的困境和选择 Java天才的加入 Blake Stone的荣耀 第3阶段——大混战 第4阶段——谁跟的速度最快 第5阶段——谁能走得最久 第6阶段——胜利者的出线 第7阶段——Java开发工具和Case Tool结合的趋势 第8阶段——和.NET的巅峰之战 Java需要面对和解决的问题 JBuilder未来的开发第六章 失去的王冠——Borland数据库工具的战役 IntraBuilder的诞生 IntraBuilder的震撼 IntraBuilder面对的困难 再接再厉，IntraBuilder 2.0的开发 令人遗憾的结局 命运坎坷的dBase 急转直下的dBase IV Ashton-Tate的被并购和走入历史 不甘之作，dBase For Windows 5.0 最后的帝王——Visual dBase 7 最后的晚餐 生命的延续——dBase 2000 Paradox Paradox的告别作 尾声第七章 中途岛之战——Borland和组件技术 Golden Gate Strategy 并购Visigenic，取得CORBA技术 Paul Gross的愤怒和Golden Gate的坠毁 进入EJB的阵地吧！

够强壮能支持再玩下去吗？

第八章 Borland的成长和转变 Philippe Kahn，产品和技术为主的Borland Delbert Yocam，强势Marketing为主的Borland Dale Fuller，高效率Sale Force的Borland 和Corel的合并案 开始打造成销售的Borland 第四波的演变 软件高科技公司的命运 Borland Conference 并购、自保和集团战 并购行动的展开 并购的涟漪效果第九章 软件技术和平台的大竞赛 Microsoft的COM组件模型 SUN的EJB组件模型 Data Access Technology .NET对于开发工具厂商的影响第十章 令人焦虑的时代 信息技术多元化的发展 应用系统分布趋势 组件架构使用趋势 快速的开发周期 程序语言的战争 知己知彼，百战百胜 结论第十一章 EJB对抗CORBA?有趣的假设 .NET核心组件技术 CORBA和EJB CORBA For .NET 巨人终将对决？

第十二章 回到C/C++的王国 日不落帝国 蓬勃发展的新兴C/C++力量 C/C++的王牌Framework——ACE Template和Design Pattern的精美结合：Loki 最新的C/C++标准函数库Boost 著名的C/C++函数库和Framework的开发厂商Rogue Wave C/C++开发工具的未来第十三章 软件科技的发展和Borland的未来 不都是整理和抽丝剥茧吗？

Web Service Works 面向对象技术的平民化 准备迎接.NET时代的来临 Borland的未来 提供全方面的开发工具 提升开发工具的价值 进入Run-Time市场 结论第十四章 传奇的篇章仍将继续！过长的产品线？

进入.NET的时机 Java市场即将进入成熟期 软件产业即将进入各拥山头的竞争模式？

<<Borland传奇>>

但是传奇的故事仍将继续第十五章 BorCon 2003 见闻记 Simon Thorhill正式宣布推出Delphi 8 For .NET JBuilderX正式推出 11月3日的Keynote Speech 我的选择：11月3日 Delphi：Meet The Team 11月4日的Keynote Speech 我的选择：11月4日 Effective Design Patterns for J2EE-Ken Sipe Effective Unit Testing With Delphi-Charlie Calvert Integrating Of C++ Frameworks In C++BuilderX-Bruneau Babet C# Language Enhancements In Whidbey-Julian Bucknall Meet The Team 11月5日的Keynote Speech 2003 BorCon President Award 结语附录 Borland时光隧道 Borland大事记

<<Borland传奇>>

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>