

<<PowerBuilder Interne>>

图书基本信息

书名：<<PowerBuilder Internet及分布式应用开发>>

13位ISBN编号：9787111149835

10位ISBN编号：7111149831

出版时间：2004-10

出版时间：机械工业出版社

作者：格林 (Green William)

页数：543

译者：李洪发

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>

## <<PowerBuilder Interne>>

### 内容概要

本书立足于利用PowerBuilder构建Web和分布式应用的最重要内容，全面介绍了PowerBuilder 9的体系结构、发展趋势、重要特性以及在分布式应用开发中用到的相关技术。

主要内容包括：分布式计算的发展以及如何分析和开发新的分布式应用，PowerBuilder支持分布式应用开发的特性，从J2EE应用服务器访问EJB、访问WEB服务、利用XML以及与其他Sybase技术集成（如移动平台和企业门户）等内容，附录针对PowerBuilder分布式应用开发常见的出错信息、行为以及可能的原因和解决方法提供了一个快速的索引。

本书面向PowerBuilder开发人员以及分布式应用开发人员，也可作为对该领域感兴趣的软件开发人员的高级工具书。

## 作者简介

William Green和本书写作小组的其他作者都属于Sybase领域最杰出的成员，其中的一些人是Team Sybase的注册会员，该组织的成员是公认的Sybase专家。

他们为PowerBuilder主要出版物撰写过文章，并且编写了多本书籍。

他们是实现基于PowerBuilder的解决方案的活跃的开发者的活跃开发者，是S

书籍目录

译者序序言作者简介献辞致谢信息反馈前言第一部分 分布式计算基础 第1章 分布式应用开发介绍 第2章 使用PowerBuilder开发分布式应用介绍 第3章 EAServer介绍 第4章 移植现有应用 第5章 开发组件第二部分 分布式应用开发 第6章 分布式应用分析与设计 第7章 探索Web DataWindow 第8章 XML DataWindow 第9章 JSP的开发与使用 第10章 组件间开发 第11章 使用EAServer API 第12章 EAServer的多线程 第13章 访问J2EE结构 第14章 使用基本组件框架的分布式应用开发 第15章 部署到EAServer第三部分 高级特性及技巧 第16章 使用Jaguar Manager管理EAServer 第17章 EAServer问题分析和疑难解答 第18章 监控 第19章 连续缓存 第20章 XML的开发与使用 第21章 Web服务的开发与使用 第22章 移动系统开发 第23章 通过PowerBuilder访问EJB服务器 第24章 使用企业门户 第25章 展望——PB和分布式应用开发的未来附录 附录A 出错信息和疑难解答索引

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>