# <<PowerBuilder分布式网络应用>>

#### 图书基本信息

书名: <<PowerBuilder分布式网络应用技术>>

13位ISBN编号: 9787508418124

10位ISBN编号:7508418123

出版时间:2004-1

出版时间:水利水电出版社

作者:叶至军等编著

页数:320

字数:449000

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分布式网络应用>>

#### 内容概要

近几年来,分布式应用技术发展得非常迅猛,企业应用纷纷从传统的二层客户端/服务器端模式向三层或多层分布式模式转变,以整合原有的Client/Server应用系统,实现安全可靠的企业应用的对外开放。本书以此为背景,拟合PowerBuilder最先进的Jaguar CTS组件事务服务器、PowerDynamo网关应用,开发了具有实际应用开发价值的分布式程序例子,并分为Jaguar CTS三层应用开发和PowerDynamo/Jaguar CTS多层Web开发两大部分,适应不同层次的分布式应用需要。

本书并不需要读者有太多的PowerBuilder技术基础,书中的讨论的每一项技术都会依附于一个极其富有实际应用价值的例子,阅读起来不会产生"这种技术会用在何处"的荒唐疑问。相信读者将会有一个愉悦的阅读过程,并将在极短的时间内掌握PowerBuilder分布式开发技术。

本书的例子涉及到分布式应用的各个方面,包括登录验证、数据录入、数据查询、复合条件查询、 数据修改、游标和存储过程、图形显示、应用部署等。

书中的例子程序代码比较容易修改以适应不同实际环境的应用。

相信本书将成为迫切希望知名度研究PowerBuilder Jaguar组件技术及PowerDynamo Web应用技术的读者的一本不可多得的参考书。

## <<PowerBuilder分布式网络应用>>

#### 书籍目录

前言第1章 Jaquar组件三层开发技术1.1 Jaquar CTS三层分布式体系结构1.2 Jaquar CTS 3.6.1服务器的安装 和配置1.3 Jaguar组件的开发概述1.4 客户端的开发概述1.5 小结第2章 登录验证框架窗口的客户端及组件 开发2.1 程序运行效果说明及开发准备工作2.2 Jaguar组件的开发2.3 客户端程序开发2.4 小结第3章 数据 修改窗口的客户端及组件开发3.1 程序运行效果说明3.2 Jaguar组件的开发3.3 客户端程序开发3.4 小结第4 章 数据修改窗口的客户端及组件开发4.1 程序运行效果说明4.2 Jaguar组件的开发4.3 客户端程序开发4.4 小结第5章 条件查询窗口的客户端及组件开发5.1 程序运行效果说明5.2 Jaguar组件的开发5.3 客户端程序 开发5.4 小结第6章 使用图形控件Graph直观显示数据6.1 程序运行效果说明6.2 Jaquar组件的开发6.3 客户 端程序开发6.4 小结第7章 在中间层Jaguar CTS上实现打印7.1 程序运行效果说明7.2 组件的开发7.3 客户 端程序开发7.4 小结第8章 在客户端应用PowerBuilder高级控件8.1 程序运行效果说明8.2 组件的开发8.3 客户端程序开发8.4 小结第9章 在客户端应用PowerBuilder高级控件9.1 程序运行效果说明9.2 组件的开 发9.3 客户端程序开发9.4 小结第10章 在组件中使用游标及存储过程10.1 程序运行效果说明10.2 组件的 开发10.3 客户端程序开发10.4 小结第11章 Jaguar分布式应用的调试和部署11.1 使用现场编辑功能11.2 Jaguar组件发布所生成的文件11.3 Jaguar组件的部署11.4 PowerBuilder客户端的部署11.5 小结第12章 PowerDynamo/Jaguar CTS多层Web应用技术12.1 PowerDynamo工作原理和站点的搭建12.2 PowerDynamo 3.6的安装12.3 Web应用环境配置12.4 DynaScript脚本语言12.5 PowerBuilder的Web Target开发环境12.6 Web Target对象模型12.7 Web数据窗口技术12.8 PowerDynamo站点的实际环境部署12.9 小结第13章 开发 基于Jaguar组件的PowerDynamo登录网页13.1 验证用户口令的登录页面13.2 创建Dynamo Web Site数据 库13.3 创建网页数据库的数据源13.4 开发验证口令的Jaguar组件13.5 创建Web Target和Dynamo登录网页 为13.6 实现Dynamo Web站点登录网页13.7 编写一个简单ASP使Dynamo登录网页为Homepage13.8 小结 第14章 利用Web数据窗口开发多功能的Dynamo网页14.1 嵌入Web数据窗口的操作员增减页面14.2 创 建Web数据窗口14.3 为Web数据窗口创建Jaguar容器组件14.4 修改Jaguar容器组件的字符集14.5 在页面中 插入Web数据窗口及编写页面脚本14.6 小结第15章 利用列表框和带参数的Web数据窗口开发主从网 页15.1 列表框主页面和带参数的Web数据窗口从页面15.2 开发主页面使用的返回Result结果集的Jaguar组 件15.3 创建列表框主页面15.4 创建带参数的Web数据窗口从页面15.5 小结第16章 实现Web环境下的自定 义条件查询网页16.1 自定义条件的查询页面16.2 开发条件设置页面所使用的返回Result结果集的Jaguar 组件16.3 创建查询条件设置页面16.4 创建执行复合条件查询的Web数据窗口页面16.5 小结

# <<PowerBuilder分布式网络应用>>

#### 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