

《绿色软件开发》

图书基本信息

书名：《绿色软件开发》

13位ISBN编号：9787302322384

出版时间：2014-3-1

作者：冼泽华

页数：268

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《绿色软件开发》

内容概要

《绿色软件开发》适合所有的Java程序员、对绿色软件感兴趣的开发人员阅读，也可以作为具备Java基础学习者的项目指导书。

《绿色软件开发》

作者简介

洗泽华，高级软件开发工程师，六年的Java开发经验，对JavaEE企业级应用开发有深入研究。曾任职远光软件股份有限公司，参与过国家电网、南方电网等多个国家级项目的集成工作。曾赴日本工作一段时间，对软件开发流程有着深刻的了解。个人开发的"华夏日记本"深受用户的好评。大学期间的作品曾获得"广东省第六届大学生挑战杯"二等奖。现在从事银行方面软件的开发。

书籍目录

第1章如何实现软件的绿色运行

- 1.1用批处理命令来设置环境变量
 - 1.1.1自动设置环境变量的批处理命令
 - 1.1.2批处理设置环境变量命令代码解释
 - 1.1.3测试设置环境变量的批处理命令
 - 1.1.4批处理设置环境变量的优缺点
- 1.2如何实现JavaProject工程的绿色运行
- 1.3如何实现WebProject软件的绿色运行
 - 1.3.1绿色运行Tomcat
 - 1.3.2绿色关闭Tomcat
 - 1.3.3Web工程绿色运行方法一
 - 1.3.4Web工程绿色运行方法二
 - 1.3.5小安的疑问及解答
- 1.4如何作成EXE文件来绿色运行

第2章数据库的选择

- 2.1Hsqldb简介
 - 2.1.1Hsqldb的优点
 - 2.1.2Hsqldb下载说明
 - 2.1.3Hsqldb主要目录说明
- 2.2Hsqldb三种模式
 - 2.2.1Server模式
 - 2.2.2In.Process (Standalone) 模式
 - 2.2.3Memory.Only模式
 - 2.2.4.Hsqldb三种模式的通俗解释
- 2.3Hsqldb数据库管理工具
- 2.4.数据库的创建与链接
 - 2.4.1如何创建Hsqldb数据库
 - 2.4.2将Hsqldb数据文件放进指定目录
 - 2.4.3Hsqldb数据文件介绍
 - 2.4.4如何连接Hsqldb数据库
- 2.5Hsqldb密码修改
- 2.6Hsqldb在项目中的应用
 - 2.6.1建立工程
 - 2.6.2引入：Hsqldb包
 - 2.6.3工程最终目录结构
 - 2.6.4Hsqldb各种模式使用情况演示类
- 2.7演示效果
 - 2.7.1测试一
 - 2.7.2测试二
 - 2.7.3测试三

第3章数据库的选择

- 3.1Hsqldb致命缺点
- 3.2Access数据库
 - 3.2.1Access简介
 - 3.2.2Access优缺点
 - 3.2.3Access数据库的创建
 - 3.2.4Access表的创建

3.2.5 Access表里面数据的增、删、查、改

3.2.6 Access数据库密码的设置

3.2.7 Access数据查询工具的介绍

3.2.8 用JDBC链接Access数据库

3.2.9 数据库连接测试

3.3 MySQL数据库

3.3.1 MySQL简介

3.3.2 MySQL优缺点

3.3.3 如何绿色安装及启动MySQL数据库

3.3.4 绿色安装MySQL文件制作

3.3.5 绿色启动MySQL文件制作

3.3.6 绿色停止MySQL文件制作

3.3.7 绿色卸载MySQL文件制作

3.3.8 用JDBC连接MySQL数据库

3.3.9 哪一种数据库适合你

第4章 用户登录系统

4.1 登录系统流程图

.....

第5章 软件注册码生成

第6章 图表的生成

第7章 SOAP的使用

第8章 软件加密与解密

第9章 整体项目的完成

《绿色软件开发》

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:www.tushu000.com