

<<OSGi原理与最佳实践>>

图书基本信息

书名：<<OSGi原理与最佳实践>>

13位ISBN编号：9787121092428

10位ISBN编号：7121092425

出版时间：2009年8月

出版时间：电子工业出版社

作者：林昊 曾宪杰

页数：256

字数：350000

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>

<<OSGi原理与最佳实践>>

内容概要

本书基于作者多年使用OSGi的经验而编写，涵盖了OSGi从入门到深入的知识体系，从OSGi的简介开始，介绍OSGi的作用及基本概念；其后进入OSGi实战，结合实例讲解如何基于OSGi框架编写模块化、动态化的各种Java应用；最后对OSGi知识进行深入讲解，通过对OSGi规范和实现框架(Equinox、Felix、Spring—DM和Apache CXF)的分析，以及最佳实践的介绍，帮助读者更好地使用OSGi。

本书适合希望了解、深入掌握OSGi，以及编写模块化、动态化Java应用的Java架构师和开发人员阅读。

<<OSGi原理与最佳实践>>

作者简介

林昊，China OSGi User Group Director，淘宝网平台架构部架构师。
自2006年开始在实际的商业产品中使用OSGi，并根据自己的经验先后编写了《OSGi实战》及《OSGi进阶》两篇Opendoc。
这两篇Opendoc是到目前为止仅有的完整介绍OSGi的中文资料，为OSGi在中国的推广起到了很大

<<OSGi原理与最佳实践>>

书籍目录

第1章 OSGi简介 1.1 梦想中“即插即用”的系统 1.2 OSGi, 拯救Java模块化的规范 1.3 厚积薄发的oSGi
1.4 OSGi基本概念 1.4.1 Bundle 1.4.2 Service 1.4.3 Service—Oriented Component Model(SOCM) 1.4.4
Declarative Service 1.4.5 部署第2章 OSGi框架简介 2.1 Equinox 2.1.1 简介 2.1.2 环境搭建 2.1.3
HelloWorld 2.1.4 开发传统类型的应用 2.1.5 从外部启动Equinox 2.2 Felix 2.2.1 简介 2.2.2 环境搭建
2.2.3 应用的部署 2.2.4 在Eclipse中调试Felix 2.3 Spring—DM 2.3.1 简介 2.3.2 环境搭建 2.3.3
HelloWorld 2.3.4 Web版HelloWorld第3章 基于Spring—DM实现Petstore 3.1 “即插即用”的Petstore
3.1.1 Petstore的功能需求 3.1.2 OSGi框架的功能和设计思想 3.1.3 Petstore的设计 3.2 新一代Petstore的实
现 3.2.1 环境准备 3.2.2 Utils模块 3.2.3 Bootstrap模块 3.2.4 ProductDal模块 3.2.5 ShoppingCartDal模
块 3.2.6 ProductList模块 3.2.7 ShoppingCart模块 3.2.8 ProductManagement模块 3.3 部署 3.4 Petstore的
扩展第4章 基于Apache CXF实现分布式Petstore 4.1 分布式OSGi 4.2 分布式Petstore的设计 4.3 Apache
CXF简介 4.3.1 CXF—DOSGi HelloWorld 4.3.2 集成Spring—DM的CXF—DOSGi HelloWorld 4.4 分布
式Petstore的实现 4.5 部署第5章 构建OSGi Bundle Repository 5.1 OSGi Bundle Repository的使用 5.2 Apache
Felix OBR的使用 5.2.1 命令行方式的用法 5.2.2 代码方式使用OBR 5.3 构建OSGi Bundle Repository第6章
OSGi规范解读 6.1 OSGi规范发展历程 6.2 Core规范解读 6.2.1 Module Layer 6.2.2 LifeCycle Layer 6.2.3
Service Layer 6.3 OSGi Service规范解读 6.3.1 Log Service 6.3.2 Http Service第7章 Equinox实现分析
第8章 Felix实现分析第9章 Spring-DM实现分析第10章 CXF实现分析第11章 先睹为快: OSGi R4.2草稿版
第12章 OSGi展望索引

<<OSGi原理与最佳实践>>

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>