

<<Lucene in Action 中文版>>

图书基本信息

书名：<<Lucene in Action 中文版>>

13位ISBN编号：9787121032172

10位ISBN编号：7121032171

出版时间：2007

出版单位：电子工业

作者：(美)Otis Gospodnetic; Erik Hatcher

页数：393

译者：谭鸿; 黎俊鸿; 周鹏; 高承山

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>

<<Lucene in Action 中文版>>

内容概要

本书深入浅出地介绍了Lucene——一个开源的使用Java语言编写的全文搜索引擎开发包。它通过浅显的语言、大量的图注、丰富的代码示例，以及清晰的结构为读者呈现出作为优秀开源项目的Lucene所体现的强大功能，且Lucene是从网上可以得到的最好的开源Java搜索引擎。

全书共10章，分为两大部分。

第1部分Lucene的核心，着重于Lucene的核心API介绍，并按照把Lucene集成到程序中的顺序来组织；第2部分Lucene的应用，通过对Lucene内置工具的介绍，展示了Lucene技术的高级应用和在各种程序语言的移植。

本书既可作为学习材料，又可以作为参考手册。

本书适合于已经熟悉基本Java编程的读者，以及希望能够把强大的搜索功能加入到自己的应用程序中的开发者。

对于从事搜索引擎工作的工程技术人员，以及在Java平台下进行各类软件开发的人员和编程爱好者，本书也有很好的学习参考价值。

作者简介

Erik Hatcher为Ant、Lucene以及Tapestry这些开源项目作出了巨大的贡献，此外，他还是“Java Development with Ant”一书的作者之一，该书获得了JDJ读者选择奖First Runner Up大奖。Otis Gospodnetic是Lucene的核心开发成员，Apache Jakarta Project Management Committee的成员，jGuru的Lucene FAQ维护者。

本书的两位作者都曾发表过大量的技术文章，当然其中有一些是关于Lucene的。

...

书籍目录

推荐序译者序前言1前言2致谢关于此书第1部分 Lucene的核心第1章 初识Lucene1.1 信息组织和访问的发展历程1.2 理解Lucene1.2.1 Lucene是什么1.2.2 Lucene能做什么1.2.3 Lucene的历史1.2.4 使用Lucene的组织1.2.5 Lucene移植：Perl、Python、C++、NET及Ruby版本1.3 索引和搜索1.3.1 什么是索引,为什么如此重要?1.3.2 什么是搜索1.4 Lucene实践：一个应用实例1.4.1 创建一个索引1.4.2 搜索一个索引1.5 理解索引过程的核心类1.5.1 Index Writer1.5.2 Directory1.5.3 Analyzer1.5.4 Document1.5.5 Field1.6 理解搜索过程的核心类1.6.1 IndexSearcher1.6.2 Term1.6.3 Query1.6.4 TermQuery1.6.5 Hits1.7 可选择的同类产品1.7.1 信息检索工具库1.7.2 索引与搜索应用程序1.7.3 在线资源1.8 小结第2章 索引第3章 为应用程序添加搜索功能第4章 分析第5章 高级搜索技术第6章 扩展搜索第2部分 Lucene的应用第7章 对常用格式的文档进行解析第8章 Lucene的相关工具及其扩展第9章 Lucene的移植第10章 案例分析附录A 安装Lucene附录B Lucene索引文件格式附录C 资源

<<Lucene in Action 中文版>>

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>