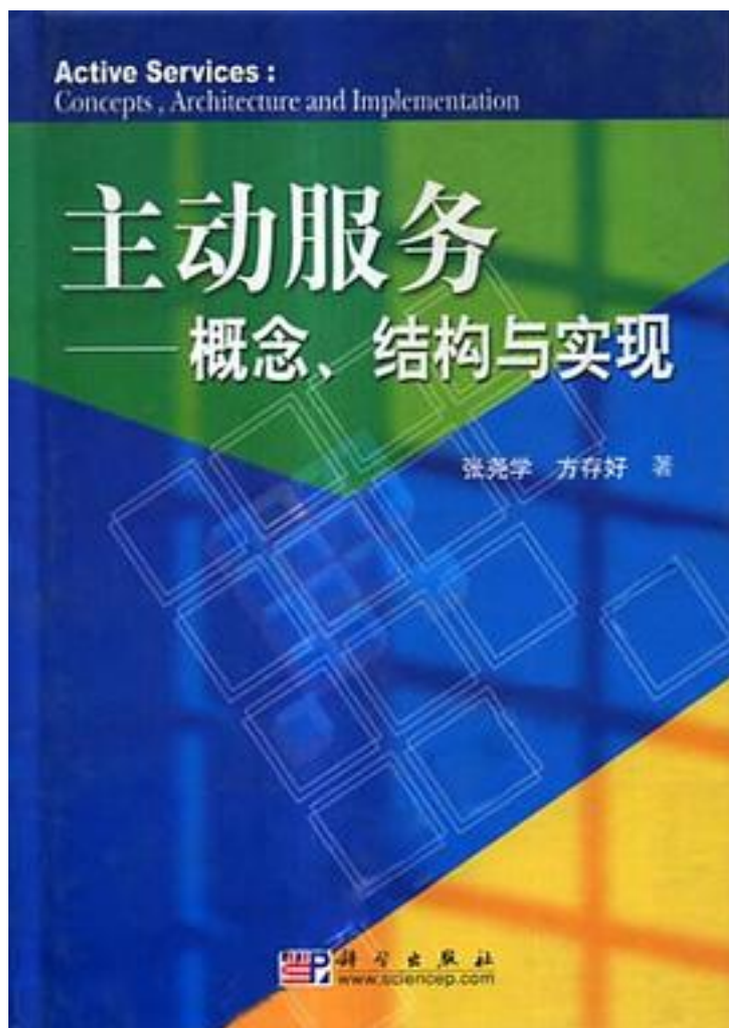


# 主动服务



[主动服务\\_下载链接1](#)

著者:张尧学

出版者:科学出版社

出版时间:2005-1

装帧:简装本

isbn:9787030145765

《主动服务:概念、结构与实现》针对internet中用户应用需求智能化、个性化和综合化

的发展趋势，系统介绍了主动服务和程序挖掘的思想、概念、框架结构、实现方法和核心技术。《主动服务:概念、结构与实现》共分10章。第1章是引言；第2章简单介绍web服务架构模型；第3章和第4章分别介绍主动服务和程序挖掘和思想、概念、框架结构等；第5章至第8章重点讨论实现程序挖掘的技术与方法，其中，第5章讲述用户需求描述方法与用户输入界面，第6章讲述异构构件的通用构件描述语言与转换接口，第7章介绍构件资源的组织、分类和检索，第8章介绍构件组装、验证和发布新服务的过程；第9章介绍智能代理在程序挖掘中的应用；第10章介绍一个主动服务和程序挖掘和原型系统以及应用示例。

作者介绍:

目录:

[主动服务\\_下载链接1](#)

标签

主动

评论

---

[主动服务\\_下载链接1](#)

书评

---

[主动服务\\_下载链接1](#)