

知识组织与知识管理

基于信息聚合的服务与技术

姜恩波^{1,2}

中国科学院国家科学图书馆成都分馆¹

收稿日期 2007-3-1 修回日期 2007-3-7 网络版发布日期 2007-4-30 接受日期

摘要 基于RSS/Atom的信息聚合服务是当前互联网上一种重要的服务模式。首先从服务、技术、商业模式上简要介绍信息聚合服务的发展情况,然后论述信息聚合的服务模式、相关技术,并提出今后信息聚合服务的发展趋势。

Abstract Information syndication based on RSS/Atom is a kind of important information service on Internet. This paper firstly introduces the general status of this service from the aspects of service, technology and commercial module, then discusses the service type and related technology, and points out the development trend of information syndication in the future.

关键词 [信息聚合](#) [信息服务](#) [RSS](#) [ATOM](#) [FEED](#)

Key words Information syndication; Information service; RSS; ATOM; FEED

分类号 [TP391](#)

DOI:

通讯作者:

姜恩波 jiangeb@clas.ac.cn

作者个人主页: 姜恩波

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (OKB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“信息聚合”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [姜恩波](#)

•