

工作研究

三种学术标签系统的比较分析

李爱国^{1,2};

东南大学情报科学技术研究所¹

收稿日期 2006-7-10 修回日期 2006-10-11 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍RefWorks、Connotea和CiteULike三种学术标签系统的主要功能,比较分析三者之间的异同点。通过比较发现RefWorks是较好的书目信息创建工具,Connotea是组织参考文献、发现新线索、与他人共享知识的利器,而CiteLike则是一种组织学术论文的免费在线服务。

关键词 [学术标签系统](#) [RefWorks](#) [Connotea](#) [CiteULike](#)

分类号 [G250.73](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-2279](#)

通讯作者:

李爱国 lag@seu.edu.cn

作者个人主页: 李爱国

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“学术标签系统 RefWorks Connotea CiteULike” 的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [李爱国](#)
-
-