

工作研究

情报研究工作中数据遴选方法纵览

冯璐¹;冷伏海^{1;2}

中国科学院文献情报中心¹

收稿日期 2006-4-5 修回日期 2006-4-14 网络版发布日期 2006-9-19 接受日期

摘要 从现有的一些情报研究工作成果入手, 总结归纳情报研究人员使用的现有数据遴选方法, 主要包括基于关键词或主题词的方法、机构法、期刊影响因子法和专家法等。在此基础上, 对数据遴选方法进行分析, 找出存在的问题, 期望对情报研究人员的信息分析工作提供帮助。

关键词 [信息分析](#) [数据遴选](#) [情报研究](#)

分类号 [G350](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-1091](#)

通讯作者:

冯璐 fengl@mail.las.ac.cn

作者个人主页: 冯璐 冷伏海

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“信息分析 数据遴选 情报研究”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [冯璐](#)
- [冷伏海](#)
-