

[最新信息](#)

[刊物概况](#)

[新刊先睹](#)

[下期要目](#)

[过刊查询](#)

[录用文稿](#)



· 过刊查询 ·

首页 - 过刊查询



网络编辑
管理系统



上海市图书馆学会
Shanghai Society for Library Science



专业学术



网络图林

沪ICP备05018142

检索语言应用于INTERNET信息资源组织之前景分析

包冬梅 (南京政治学院上海分院信息管理系 上海200433)

文 摘

通过对YNH00和DDC的类目、代码、结构等方面的分析比较,得出分类法用于组织网络信息资源的可行性。列举了目前据于分类法的搜索工具并对其运行和发展状况进行分析,指出检索语言应用于网络信息资源的组织有待改进和解决的问题。

关键字

搜索引擎 分类法 网络信息资源组织