



主管单位: 中华人民共和国文化部 主办单位: 国家图书馆 中国图书馆学会 ISSN 1001-8867 CN 11-2746/G2

文章摘要

严峰.论现代信息技术条件下检索语言的应用及检索效率变化[J].中国图书馆学报,2001,(6):0

论现代信息技术条件下检索语言的应用及检索效率变化

Applications of Indexing Languages and Changes of Search Efficiency un Conditions of Modern Information Technology

DOI:

中文关键词: [检索语言](#) [检索效率](#) [关键词语言](#) [分类主题一体化语言](#) [表达式检索语言](#)

英文关键词: [Indexing language](#) [Search efficiency](#) [Keyword language](#) [Classification-subject integration language](#) [Stamete language](#)

基金项目:

[严峰](#)

金陵图书馆

摘要点击次数: **1000**

全文下载次数: **460**

中文摘要:

现代信息技术条件下,各类检索语言适应程度和用户的检索习惯等因素会对其检索效率产生影响。以自然语言为标识的检索现代科学技术发展相适应。信息检索的现代化信息环境形成及信息载体的变革直接影响情报检索的方式和技术。人工创制的检索合,以及人工创制的检索语言与自然语言的和谐统一是一种检索语言变化趋势。

英文摘要:

Under the conditions of modern information technology, the adaptability of various search languages and the usual practice will affect the efficiency of searches. The search languages marked by natural languages are best consistent with the development of modern science and technology. Modern information environment of information search and the revolution of information media influence on the ways and techniques of information search. The author thinks that the integration of various artificial search languages and the unity of artificial languages and natural languages are the directions of the development of search languages.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

[关闭](#)