

国家社科基金首批资助期刊
国家期刊奖百种重点期刊
中国期刊方阵期刊
全国中文核心期刊
CSCD来源期刊
中国优秀图书馆学期刊

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

邢美园,袁明,苏开颜.平均累积报道时差统计法——MEDLINE CD-ROM报道时差实例分析[J].中国图书馆学报,2003,(4):0

平均累积报道时差统计法——MEDLINE CD-ROM报道时差实例分析

Statistical Method of Average Cumulative Inclusion Lag:a Case Study of Medlin ROM

DOI:

中文关键词: [平均累积报道时差统计法](#) [MEDLINE CD-ROM](#) [数据库评价](#)

英文关键词: [Statistical Method of Average Cumulative Inclusion Lag](#) [Medline](#) [CD-ROM](#) [Database evaluation](#)

基金项目:

[邢美园](#) [袁明](#) [苏开颜](#)

浙江大学图书馆湖滨分馆, 浙江大学图书馆湖滨分馆, 浙江大学图书馆 通讯地址:杭州市, 邮编310031, 通讯地址:杭州市, 邮编310027

摘要点击次数: **913**

全文下载次数: **434**

中文摘要:

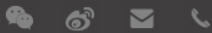
“平均累积报道时差统计法”用于数据库报道时差的统计,可快捷精确地统计较长年限的累积时差,消除了手工抽样统计由于统计来的统计误差。统计结果可直接用于相同专业的不同种类检索工具之间平均报道时差的评价。公式2。表3。参考文献3。

英文摘要:

The Statistical Method of Average Cumulative Inclusion Lag, a method for the statistics of database inclusion time lag, can be easily for the statistics of cumulative lag in a long period of time, and eliminates errors caused by short statistical period in manu sampling. The results of the statistics can be used for the evaluation of different retrieval tools in the same field. 2 formulas. 3 ta

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭



您是本站第 4338776位访客

地址: 北京市西城区文津街7号 邮编: 100034
www.jlis.cn 版权所有: 中国图书馆学报