

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

### 主题检索点新探

王知津 (南开大学国际商学院图书馆学系 天津300071)

周海英 (南开大学国际商学院图书馆学系 天津300071)

文 摘

情报科学(IS)涉及文本及其它信息的查找和检索(IR),主要是电子数据库及Internet。情报科学的核心理论问题是确定电子数据库不同“主题检索点”的有用性。这个问题也与含义和语义学理论有关。本文概述了“写作研究”领域的文献设计的一些重要原则。它勾画出可能的主题检索点并指出所进行的研究。

关键字

情报科学 信息检索 主题检索点

#### Access Point of Subjects

WANG Zhijin ( Department of Library Science, International Business School, Nankai University, Tianjin 300071 )

ZHOU Haiying ( Department of Library Science, International Business School, Nankai University, Tianjin 300071 )

Abstract: Information science relates text and other information retrieval and access to electronic databases and Internet information. The core problem of the theory of information science is to judge the value of access points of various subjects in electronic databases, which relates to the theory of meaning and semantics. This paper outlines important principles of document design in the field of “writing study” and possible access points of subjects and sums up the results of the study.

Keywords: Information science, Information retrieval, Subject access point