学术期刊主题可视化研究



作者:安璐著

出版社: 武汉: 武汉大学出版社

出版日期: 2011.10

总页数: 228

介绍:本书建立了一套系统地SOM算法进行期刊主题研究的方法体系、提出了增强型U-matrix、综合成分图、属性叠加矩阵、属性方差矩阵、关键属性投影这几种新的SOM显示方式。为了验证该方法的有效性,我们以53种与图书情报领域相关的英文期刊为样本,对其主题进行了聚类研究,分析了被研究期刊的热点主题,各期刊在主题上的相似性,以及Journal of Information Science从1981——2007年的主题发展趋势,取得了较多有价值的研究结果。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12914542.html) 查找全本阅读方式

学术期刊主题可视化研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12914542.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12914542.html

书名: 学术期刊主题可视化研究