

【作者】	夏欣
【单位】	南京农业大学信息科技学院, 江苏南京
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	35
【发表页码】	15738-15740
【关键字】	数字图书馆; 模糊贝叶斯方法; 个性化服务; 信息资源服务
【摘要】	面向个性化信息服务, 是指对具有客观需求的社会主体提供一种以用户为中心、满足用户个性化需求的服务模式。个性化服务, 首先必须对信息索取者(图书馆的读者群)进行深入分析, 通过建立用户模型, 基于模糊贝叶斯技术进行用户模型相似计算, 给出可推荐的用户阅读模式, 从而使得信息服务人员适时、主动地提供需求的信息资源; 同时通过讨论用户模型的学习算法和用户模型库动态存储机制, 最大效率地为用户提供方便和快捷的个性化服务, 提高信息资源服务的准确性。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭