基金项目

基于GIS的文献信息管理应用研究

高飞1.2

北京农学院图书馆1

收稿日期 2006-2-14 修回日期 网络版发布日期 2006-6-7 接受日期

摘要 地理信息系统作为信息领域的热门技术已经应用于诸多领域,GIS技术业已被引入图书馆的服务与管理。由于GIS尚属新技术,对图书馆人来说仍然是非常陌生的专业技术。本文概要总结了在地理信息在图书馆的使用、地理信息系统在图书馆的应用以及该技术在图书馆管理中的应用。提出了应用GIS技术在文献层面实现可视化管理的设想,分析了技术难点,并设计了实现研究目标的技术路线。

关键词 地理信息系统 文献信息管理 图书馆管理 图书馆

分类号 G202

DOI:

对应的英文版文章: 2006-0338

通讯作者:

高飞 <u>soarg@sohu.com</u> 作者个人主页: 高飞

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF (OKB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶参考文献[PDF]
- ▶参考文献

服务与反馈

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶加入引用管理器
- ▶引用本文
- ► Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶浏览反馈信息

相关信息

- ▶ <u>本刊中 包含"地理信息系统"的</u> 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- 高飞
- .