

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 soarg@sohu.com

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

- ▶ [本刊中 包含“地理信息系统” 的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [高飞](#)
 -