

网络天地

地理信息系统的发展趋势和对策研究

童恒建,杨贵仙,张志毅,高睿

中国地质大学,中国地质大学,中国地质大学,中国地质大学 湖北 武汉 430074

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍了地理信息系统的定义,分析了当前条件下地理信息系统的应用方向和发展趋势。随着技术的不断发展,地理信息系统在中国的应用发展也面临着各种各样的问题。如何看待这些问题和它们之间的关系,是今后我国地理信息系统的主要研究方向。

关键词 [地理信息系统\(GIS\)](#) [发展趋势](#) [对策研究](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2003-05-058](#)

通讯作者:

童恒建

作者个人主页: 童恒建;杨贵仙;张志毅;高睿

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
 - ▶ [\[PDF全文\]\(189KB\)](#)
 - ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
 - ▶ [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\(GIS\)”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [童恒建](#)
- [杨贵仙](#)
- [张志毅](#)
- [高睿](#)

