

工程应用技术与实现

## 基于GPS与GIS的视频直播系统

丰江帆, 张 宏, 沙月进

(南京师范大学地理信息科学江苏省重点实验室, 南京 210097)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-7-18 接受日期

**摘要** 分析了目前移动视频直播系统所存在的问题, 指出了基于空间定位信息的移动视频直播是今后的发展方向。构造了一个基于GPS与GIS的移动视频直播系统。论述了该系统的结构、工作原理以及主要功能, 并且总结与分析了所涉及的关键技术。

**关键词** [GPS](#) [GIS](#) [移动通信](#) [流媒体技术](#)

**分类号** [P228](#)

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: 丰江帆; 张 宏; 沙月进

### 扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (221KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)
- ▶ [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“GPS”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [丰江帆, 张 宏, 沙月进](#)