

开发研究与设计技术

嵌入式MMS客户机模型研究

陈华鹏

(浙江经济职业技术学院经济信息系, 杭州 310018)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-8-16 接受日期

摘要 研究了嵌入式MMS客户机的组成和建立过程, 采用了裁减优化配置MMS信息报文模板并直接填写模板的方法快速生成PDU, 为建立嵌入式MMS客户机提供了一种可用模型。在配备相应的采集模块后, 该MMS客户机可应用在安防、看护、车辆防盗和物流等诸多领域。MMS客户机使用软件通信协议交互, 在应用中可适应多种后端支持平台。

关键词 [多媒体信息服务](#) [客户端](#) [彩信协议](#) [模型](#)

分类号 [TP391](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [陈华鹏](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (96KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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“多媒体信息服务”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)
- [陈华鹏](#)