

开发研究与设计技术

基于QT/E的嵌入式图形支持系统

倪红波, 周兴社, 谷建华

(西北工业大学计算机学院, 西安 710072)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-10-12 接受日期

摘要 面向消费电子的嵌入式技术迅速发展, 对图形支持系统提出了更高的要求。该文给出了一种资源受限系统的轻型高效的嵌入式图形系统解决方案, 结合数字电视应用的具体需求, 阐述了该系统的体系结构、移植技术和实现方法。该图形支持系统已经成功运行于目标平台, 证明了技术方案是可行有效的。

关键词:

关键词 [嵌入式图形支持系统](#) [QT/E](#) [数字电视中间件](#)

分类号 [TP311](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [倪红波](#); [周兴社](#); [谷建华](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(94KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“嵌入式图形支持系统”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [倪红波, 周兴社, 谷建华](#)