

工程应用技术与实现

基于Web的网络实验远程监控系统的设计

马 林, 霍大勇, 薛丁箫

(河南工业职业技术学院电气工程系, 南阳 473009)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-4-29 接受日期

摘要 从系统集成的角度研究了基于Web的远程监控系统设计中所涉及的关键技术, 设计了基于Web的远程实验系统, 实现了本地监控站的设计和远程客户端与Web服务器的设计。

关键词 [网络结构](#) [设备服务器](#) [控制算法](#) [程序设计](#) [客户端](#)

分类号 [TP393](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [马 林](#); [霍大勇](#); [薛丁箫](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDE\(157KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“网络结构”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [马 林, 霍大勇, 薛丁箫](#)