

开发研究与设计技术

一种基于J2ME的工程图纸档案管理平台

吕林涛¹, 卢毓亮¹, 李 翠¹, 潘 娟²

1. 西安理工大学计算机学院, 西安 710048; 2. 中国航天科技集团公司第四研究院四十一所信息中心, 西安 710025

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-12-16 接受日期

摘要 通过对企业设计部门工程图纸档案管理特点的分析研究, 提出一种基于J2ME的工程图纸档案管理平台, 开发了手机终端上的J2ME应用程序及服务器端的Web应用程序, 实现了手机终端与Web服务器信息交互关键技术, 解决了工程技术人员无法移动办公的难题。实际应用验证了该平台的有效性和实用性。

关键词 [工程图纸档案; 手机终端; 管理平台](#)

分类号 [TP311](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 吕林涛¹; 卢毓亮¹; 李 翠¹; 潘 娟²

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(489KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“工程图纸档案; 手机终端; 管理平台”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [吕林涛¹, 卢毓亮¹, 李 翠¹, 潘娟²](#)