

网络与信息化

基于J2EE技术的企业管理信息系统设计

王正成

浙江大学生产工程研究所 浙江杭州310018

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在简单介绍J2EE技术的基础上,提出了基于J2EE技术的企业管理信息系统的软件架构。并对软件分层实现机制和系统业务功能模型进行了设计与阐述。最后介绍了系统的开发与运行环境。

关键词 [体系结构](#) [软件架构](#) [分层机制](#) [功能模型](#) [业务逻辑](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2004-10-061](#)

通讯作者:

王正成

作者个人主页: [王正成](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(136KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)

▶ [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“体系结构”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王正成](#)