

<<管理信息系统实验教程>>

图书基本信息

书名：<<管理信息系统实验教程>>

13位ISBN编号：9787307083349

10位ISBN编号：7307083345

出版时间：2010-12

出版时间：武汉大学出版社

作者：陈海桥

页数：177

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<管理信息系统实验教程>>

内容概要

本教程将管理信息技术中的网络技术和数据库系统操作作为基础实验课程，再从实际应用出发，利用开源软件“webERP”系统模拟企业、公司运作；利用“OpenEMR”开源电子病历系统模拟公共医疗机构运作；同时讲解了人力资源管理模拟应用。

对于每个实验。

本教程都给出了详尽的操作步骤说明和图示，以便读者理解和实际操作。

本教程通过技术基础实验、系统模拟操作和系统分析，让读者逐步深入地理解管理信息系统概念，体会信息技术如何改变企、事业单位管理方式和优化管理结构，更好地提高管理效率和企业在市场环境中的竞争地位。

本教程适合作为高等院校文科、管理类专业管理信息系统课程的实验指导教材。

<<管理信息系统实验教程>>

书籍目录

第一部分 管理信息系统基础第一章 管理信息系统的基本概念 实验 通过网络了解管理信息系统 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容 七、实验步骤 八、实验报告要求第二章 管理信息系统中数据库技术 实验一 数据库基本操作实验 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容 七、实验步骤 八、思考题 九、实验报告要求 实验二 网络数据库实验 一、实验目的 二、实验性质 三、实验课时 四、实验器材和设备 五、预备知识 六、实验内容 七、实验步骤 八、思考题 九、实验报告要求第二部分 管理信息系统应用第三章 企业资源计划管理系统(ERP) 实验一 企业资源计划信息系统(ERP)之一——WebERP系统客户、商品、进货商信息维护 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容 七、实验步骤 八、思考题 九、实验报告要求 实验二 企业资源计划信息系统(ERP)之二——webERP采购及入库管理 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容与实验步骤 七、实验报告要求 实验三 企业资源计划信息系统(ERP)之三——webERP销售及账目管理 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容与步骤 七、实验报告要求第四章 人事管理信息系统(HR) 实验一 人力资源管理之一——奥派人力资源模拟系统注册 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验步骤 七、实验报告要求 实验二 人力资源管理之二——奥派人力资源之个人工作管理 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容与步骤 七、实验报告要求第五章 电子病历系统(EMR) 实验一 医疗管理信息系统之一——电子病历：病人信息处理 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容与实验步骤 七、实验报告要求 实验二 医疗管理信息系统之二——电子病历：医生诊疗处理 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容与步骤 七、实验报告要求第三部分 管理信息系统分析与设计第六章 管理信息系统分析与设计 实验一 信息系统分析 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验资料 七、实验内容与实验步骤 实验二 信息系统设计 一、实验目的 二、实验性质 三、实验器材和设备 四、实验课时 五、预备知识 六、实验内容与实验步骤附录一 MySQL入门附录二 SQL语言简要说明主要参考文献

<<管理信息系统实验教程>>

编辑推荐

《政治与公共管理类系列实验教材:管理信息系统实验教程》分3个部分,共6章,计划12次上机实验。
其中第一部分——信息系统基础。
第二部分——管理信息系统应用。
第三部分——系统分析与设计包括。
通过实验教学,同学们可以进一步理解信息系统的分析方法和管理信息系统的开发流程,熟悉各种信息系统的工作原理和方式,从而能从更高的角度进行信息技术规划和管理。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>