

<<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：9787303118663

10位ISBN编号：7303118667

出版时间：2011-7

出版时间：北京师范大学出版社

作者：李静

页数：119

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

第1章 认识信息系统

- 1.1 知识要点
- 1.2 案例分析：百万美元首页
- 1.3 案例分析：小肥羊的信息化之路
- 1.4 体验性实验：你身边的数字化校园
- 1.5 阅读思考：The Coming of the New Organization

第2章 互联网上的商业模式

- 2.1 知识要点
- 2.2 案例分析：试用网
- 2.3 案例分析：自助出版网站
- 2.4 案例分析：征途
- 2.5 设计性实验：建立自己的电子商务构想

第3章 搜索引擎的广告策略与赢利模式

- 3.1 知识要点
- 3.2 案例分析：百度与竞价排名
- 3.3 体验性实验：Google的广告设置和赢利模式
- 3.4 阅读思考：How the Google Model Could Help Detroit ?

第4章 企业的信息技术基础设施

- 4.1 知识要点
- 4.2 设计性实验：我的电子商务公司的IT平台

第5章 企业的数据存储与管理

- 5.1 知识要点
- 5.2 基础技能实验：Access的数据存储与管理
- 5.3 设计性实验：为一家小型计算机销售商建立的关系型数据库
- 5.4 阅读思考：海量数据的挑战

第6章 企业的数据分析和决策支持

- 6.1 知识要点
- 6.2 基础技能实验：Excel中的数据分析工具
- 6.3 设计性实验：百货公司销售人员的相关数据分析
- 6.4 阅读思考：Mining Our Reality

第7章 企业应用系统

- 7.1 知识要点
- 7.2 案例分析：中国ERP第一案
- 7.3 案例分析：老蔡的ERP
- 7.4 体验性实验：中国移动客户服务平台
- 7.5 设计性实验：JG公司的知识管理方案的设计
- 7.6 阅读思考：IT Doesn't Matter

第8章 建设和管理信息系统

- 8.1 知识要点
- 8.2 综合性实验：JG公司知识管理平台的设计
- 8.3 综合性实验：基于互联网的商业创新计划书

主要参考文献

后记

北师大版经管类高校教材书目(赠教学课件)

教师用免费教材样本申请表

<<管理信息系统实验教程>>

书籍目录

第1章 认识信息系统

- 1.1 知识要点
- 1.2 案例分析：百万美元首页
- 1.3 案例分析：小肥羊的信息化之路
- 1.4 体验性实验：你身边的数字化校园
- 1.5 阅读思考：The Coming of the New Organization

第2章 互联网上的商业模式

- 2.1 知识要点
- 2.2 案例分析：试用网
- 2.3 案例分析：自助出版网站
- 2.4 案例分析：征途
- 2.5 设计性实验：建立自己的电子商务构想

第3章 搜索引擎的广告策略与赢利模式

- 3.1 知识要点
- 3.2 案例分析：百度与竞价排名
- 3.3 体验性实验：Google的广告设置和赢利模式
- 3.4 阅读思考：How the Google Model Could Help Detroit ?

第4章 企业的信息技术基础设施

- 4.1 知识要点
- 4.2 设计性实验：我的电子商务公司的IT平台

第5章 企业的数据存储与管理

- 5.1 知识要点
- 5.2 基础技能实验：Access的数据存储与管理
- 5.3 设计性实验：为一家小型计算机销售商建立的关系型数据库
- 5.4 阅读思考：海量数据的挑战

第6章 企业的数据分析和决策支持

- 6.1 知识要点
- 6.2 基础技能实验：Excel中的数据分析工具
- 6.3 设计性实验：百货公司销售人员的相关数据分析
- 6.4 阅读思考：Mining Our Reality

第7章 企业应用系统

- 7.1 知识要点
- 7.2 案例分析：中国ERP第一案
- 7.3 案例分析：老蔡的ERP
- 7.4 体验性实验：中国移动客户服务平台
- 7.5 设计性实验：JG公司的知识管理方案的设计
- 7.6 阅读思考：IT Doesn't Matter

第8章 建设和管理信息系统

- 8.1 知识要点
- 8.2 综合性实验：JG公司知识管理平台的设计
- 8.3 综合性实验：基于互联网的商业创新计划书

主要参考文献

后记

北师大版经管类高校教材书目(赠教学课件)

教师用免费教材样本申请表

<<管理信息系统实验教程>>

章节摘录

版权页：插图：最后是软件实施商对软件不熟悉，没有按照软件厂商标准流程和实施方法论来实施，据一些当时参与实施的三露厂技术人员反映，由于联想集团的技术人员不熟悉产品，在参数的设置上出现错误，造成一些表单无法正确生成。

实施工作进行到1999年11月15日，三露厂决定向联想集团最高层投诉：直接给其总裁柳传志发去了一纸紧急传真，提出了三个问题：第一个问题是“直至今日合同仍未履行完毕，延期的损失如何处理”

。根据合同有关延期的违约责任规定，乙方此项赔偿金已累计为325万元。

第二个问题是“今后的实施费由谁支付”，由于联想集成邀请软件商Intentia作为该项目厂商方面的技术支持，而软件厂商又未同意不收取任何服务费，因此三露厂指出，在合同的系统售后服务中已经注明，乙方根据甲方要求对软、硬件的设计做局部功能的改进调整是乙方永久性提供的一项服务，不向甲方收取费用。

第三个问题则是继续履行合同的时间安排。

柳传志是否收到了投诉信无从考证，但是三露厂的传真显然引起了联想集团的重视。

对于这个通知，联想集成的直接反应是其“MOVEX项目小组负责人”卢刚11月16日发出的一纸传真，表示一定配合三露厂把项目做好，发生的实施费用，由联想集成支付，先派三露厂认可的工程师到项目组解决一些包括报表、账目平衡等日常问题，再在11月底做出详细的计划及人员安排。

11月25日，一个包括三露厂计算机中心主任孙京、大宝商业批发公司财务科科长熊为民、常务副厂长王怀宇、法制办公室主任苏梅、联想集成系统有限公司副总肖方晨、卢刚等人和Intentia公司技术人员在内的三方会议召开，旨在解决问题，推动项目进行。

12月8日，联想集成给三露厂发来由“肖方晨”署名并盖有联想集成系统有限公司公章的一纸书面意见，其中提到“合同中规定的9月30日完成项目，到目前为止，已经造成了325万的违约金的损失，在此向大宝道歉”，并明确表示除双方合同中规定的应付实施费用，项目后续的实施，联想不再增收实施费用，联想集成将支付Intentia顾问发生的实施费。

这纸书面意见同时承诺，如果项目失败，三露厂有权按照合同追究责任（这一纸传真在后来的诉讼中成为了重要的证据）。

编辑推荐

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>