

<<政府采购管理信息化指南>>

图书基本信息

书名：<<政府采购管理信息化指南>>

13位ISBN编号：9787121168505

10位ISBN编号：7121168502

出版时间：2012-5

出版时间：电子工业出版社

作者：肖飞 等编著

页数：332

字数：384000

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>

<<政府采购管理信息化指南>>

前言

编写说明 政府采购管理信息化工作，紧紧围绕并服务于我国政府采购制度改革。信息化作为政府采购精细化管理的重要抓手，在服务政府采购改革工作，推动政府采购管理科学化、规范化、精细化方面做出了重要贡献，取得了较好的经济效益和社会效益。

十余年来，政府采购管理信息化经过不断的探索、试验和推广，已经建立起了基础平台和运营平台，为了客观、科学地总结和梳理政府采购管理信息化发展的实践情况，探索政府采购信息化发展的科学轨迹，进一步提升政府采购管理信息化的水平，加强信息化专业人才培养，我们编写了本书，供开展政府采购管理信息化培训工作之用。

本书的主要内容包括政府采购管理概述、政府采购管理模式、政府采购信息化技术与运营架构、政府采购信息化的实施方法、政府采购系统应用，并对信息化环境下政府采购内部控制体系构建、政府采购数据仓库建立与数据挖掘进行了探索。

本书主编为肖飞（重庆港澳大家软件产业有限公司）、毛华扬（重庆理工大学）、宾燕渝（重庆市财政局政府采购处）、杨树维（重庆市政府采购中心），共同完成编写工作的还有蒲永波、全娇、卫亚杰、张懿婷、刘卫等同志。

在编写本书的过程中，参考了相关的文献，在此向原作者表示诚挚的谢意。若有遗漏请予提出，以便在下一版中补上，对此我们深表歉意。

由于我们理论和实际水平都还有很多不足，欢迎读者提出意见并批评指正。

编著者 2012年3月

<<政府采购管理信息化指南>>

内容概要

《政府采购管理信息化指南》的主要内容包括政府采购管理概述、政府采购管理模式、政府采购信息化技术与运营架构、政府采购信息化实施方法、政府采购软件应用，并对信息化环境下政府采购内部控制体系构建、政府采购数据仓库建立与数据挖掘进行了探索。

《政府采购管理信息化指南》主要供政府采购监管部门和采购机构管理及业务管理人员、预算单位相关业务管理人员使用。
还可供政府采购供应商、教学研究单位参考。

<<政府采购管理信息化指南>>

书籍目录

第1章 政府采购管理概述

1.1 政府采购与政府采购制度

1.1.1 政府采购概述

1.1.2 政府采购的特征

1.1.3 政府采购制度

1.2 政府采购的原则与功能

1.2.1 政府采购的原则

1.2.2 政府采购的功能

1.3 政府采购的范围与当事人

1.3.1 政府采购的范围

1.3.2 政府采购当事人及其权利与义务

1.4 政府采购方式与程序

1.4.1 政府采购方式的分类及其发展趋势

1.4.2 公开招标采购方式及其程序

1.4.3 邀请招标采购方式及其程序

1.4.4 竞争性谈判采购方式及其程序

1.4.5 询价采购方式及其程序

1.4.6 单一来源采购方式及其程序

1.5 国内外政府采购信息化的建设

1.5.1 美国政府采购信息化的建设

1.5.2 韩国政府采购信息化的建设

1.5.3 我国政府采购信息化的发展及借鉴

第2章 政府采购管理模式

2.1 政府采购模式简介

2.1.1 政府采购模式的历史演变

2.1.2 政府采购模式的概述

2.1.3 信息化时代的政府采购模式

2.2 国外政府采购管理模式

2.2.1 西班牙政府采购管理模式

2.2.2 美国政府采购信息化管理模式

2.3 我国政府采购管理模式

2.3.1 我国选择集中采购和分散采购相结合模式的优点

2.3.2 香港政府采购管理模式

2.3.3 深圳政府采购管理模式

2.3.4 重庆市政府采购管理模式

2.4 我国政府采购管理模式的趋势

2.4.1 电子化政府采购的概念

2.4.2 电子化政府采购的优势

2.4.3 电子化政府采购的国际经验

2.4.4 我国电子化政府采购的目标

第3章 政府采购信息化技术与运营架构

3.1 政府采购信息化技术方案

3.1.1 政府采购信息化的解决方案

3.1.2 政府采购信息化的设计结构

3.1.3 政府采购信息化的特点

<<政府采购管理信息化指南>>

- 3.2 政府采购信息化的技术架构
 - 3.2.1 基于Microsoft.NET平台的政府采购信息化的技术架构
 - 3.2.2 基于J2EE平台的政府采购信息化的技术架构
 - 3.2.3 政府采购信息化的核心技术
 - 3.2.4 政府采购信息化的典型技术
- 3.3 政府采购信息化的运营架构
 - 3.3.1 政府采购信息化的运营架构综述
 - 3.3.2 集中式的运营架构
 - 3.3.3 分布式的运营架构
 - 3.3.4 混合式的运营架构
- 3.4 "云"计算环境下的政府采购
 - 3.4.1 "云"计算简介
 - 3.4.2 "云"计算环境下政府采购信息化的技术架构
 - 3.4.3 "云"计算环境下政府采购的运营架构
- 第4章 政府采购信息化实施方法
 - 4.1 实施方法论
 - 4.1.1 实施方法概论
 - 4.1.2 项目管理方法论
 - 4.1.3 定制开发方法论
 - 4.1.4 应用实施方法论
 - 4.2 项目实施前
 - 4.2.1 政府采购实施目标
 - 4.2.2 实施策略
 - 4.2.3 实施的关键因素
 - 4.3 项目实施中
 - 4.3.1 项目组织
 - 4.3.2 系统定义
 - 4.3.3 项目准备
 - 4.3.4 项目培训
 - 4.3.5 系统试运行
 - 4.3.6 系统切换
 - 4.3.7 运行维护
 - 4.4 项目实施后
 - 4.5 实施控制
 - 4.5.1 实施控制的原则
 - 4.5.2 实施控制的内容
- 第5章 政府采购系统应用
 - 5.1 网上政府采购平台
 - 5.2 网上业务处理概述
 - 5.3 网上政府采购一体化方案
 - 5.3.1 网上政府采购系统--内网业务子系统解决方案
 - 5.3.2 网上政府采购系统--辅助评标子系统
 - 5.3.3 网上政府采购系统--评审专家语音自动抽取子系统
 - 5.3.4 网上政府采购系统--外网业务子系统
- 第6章 信息化环境下政府采购内部控制体系构建
 - 6.1 政府采购内部控制及其相关理论概述
 - 6.1.1 构建政府采购内部控制的必要性

<<政府采购管理信息化指南>>

- 6.1.2 内部控制理论
- 6.1.3 信息化环境下政府采购内部控制理论基础
- 6.2 政府采购内部控制现状及其发展趋势
 - 6.2.1 政府采购发展及内部控制现状
 - 6.2.2 政府采购内部控制存在的问题及分析
 - 6.2.3 信息化环境下政府采购内部控制的发展趋势
- 6.3 信息化环境下政府采购内部控制体系的构建思路
 - 6.3.1 信息化环境下政府采购内部控制体系构建的目标和原则
 - 6.3.2 信息化环境下政府采购内部控制体系构建的思路
- 6.4 信息化环境下政府采购内部控制体系的构建
 - 6.4.1 完善政府采购内部控制环境
 - 6.4.2 政府采购管理信息系统控制
 - 6.4.3 信息化环境下政府采购业务活动控制
- 6.5 信息化环境下政府采购内部控制评价
 - 6.5.1 信息化环境下政府采购内部控制评价指标
 - 6.5.2 信息化环境下政府采购内部控制综合评价模型
 - 6.5.3 评价结果分析
- 6.6 信息化环境下政府采购内部控制评价系统
 - 6.6.1 信息化环境下政府采购内部控制评价系统概述
 - 6.6.2 信息化环境下政府采购内部控制评价系统业务流程
 - 6.6.3 信息化环境下政府采购内部控制评价系统功能结构
 - 6.6.4 系统运行效果
- 第7章 政府采购数据挖掘探索
 - 7.1 政府采购数据挖掘的可行性分析
 - 7.1.1 政府采购数据挖掘的必要性
 - 7.1.2 政府采购数据挖掘的意义
 - 7.1.3 数据挖掘技术的应用现状
 - 7.1.4 数据仓库技术的应用现状
 - 7.1.5 采用的数据挖掘工具
 - 7.2 政府采购分析需求
 - 7.2.1 政府采购业务流程
 - 7.2.2 政府采购申报、计划阶段
 - 7.2.3 政府采购合同签订阶段
 - 7.2.4 政府采购分析需求
 - 7.3 创建政府采购数据仓库
 - 7.3.1 创建政府采购数据仓库的目的
 - 7.3.2 政府采购数据的来源
 - 7.3.3 确定政府采购数据仓库的主题
 - 7.3.4 政府采购数据仓库模型设计
 - 7.3.5 ETL过程
 - 7.4 政府采购数据挖掘分析
 - 7.4.1 基于聚类算法分析采购申请的分类
 - 7.4.2 基于决策树算法分析采购计划的下达标准
 - 7.4.3 基于时序算法预测政府采购趋势
 - 7.4.4 基于关联规则分析商业贿赂行为
- 第8章 政府采购信息化保障体系建设
 - 8.1 政府采购信息化安全保障体系建设

<<政府采购管理信息化指南>>

- 8.1.1 信息安全概述
- 8.1.2 安全保障体系建设原则
- 8.1.3 安全保障体系建设目标
- 8.1.4 安全保障措施
- 8.2 政府采购信息化制度保障体系建设
 - 8.2.1 信息化管理制度制定的原则
 - 8.2.2 信息化环境管理制度
 - 8.2.3 信息化实施过程中的管理制度
- 8.3 政府采购信息化组织保障体系建设
 - 8.3.1 政府采购信息化组织保障体系
 - 8.3.2 信息化组织设置原则
 - 8.3.3 政府采购信息化组织职能
- 附录

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>