

政务信息化项目初步设计编制提纲

一、项目概述

- (一) 项目名称和类型
- (二) 项目建设单位概况和负责人、项目负责人
- (三) 初设编制单位、依据
- (四) 建设目标、规模、内容、建设期
- (五) 总投资及资金来源
- (六) 相对可行性研究报告批复的调整情况
- (七) 主要结论与建议

二、需求分析

- (一) 政务业务目标需求分析结论
- (二) 信息量指标
- (三) 系统功能和性能指标
- (四) 运行环境需求分析
- (五) 政务信息共享开放需求分析
- (六) 安全防护需求分析

三、总体建设方案

- (一) 总体设计原则
- (二) 总体目标与分期目标
- (三) 总体建设任务与分期建设内容

(四) 系统总体结构和逻辑结构

四、本期项目设计方案

(一) 建设目标、规模与内容

(二) 标准规范建设内容

(三) 信息资源规划和数据库设计

(四) 应用支撑系统和应用系统设计

(五) 政务信息共享开放系统设计

(六) 数据处理和存储系统设计

(七) 终端系统及接口设计

(八) 网络系统设计

(九) 安全系统设计

(十) 备份系统设计

(十一) 运行维护系统设计

(十二) 其他系统设计

(十三) 系统配置及软硬件选型原则

(十四) 系统软硬件配置清单

(十五) 系统软硬件物理部署方案

(十六) 配套工程设计

(十七) 环保、消防、职业安全卫生和节能措施的设计

(十八) 初步设计相对可研报告批复变更调整情况的详细说明

五、项目建设与运行管理

(一) 领导和管理机构

(二) 项目实施和运行维护机构

- (三) 核准的项目招标方案
- (四) 项目进度、质量、资金管理方案
- (五) 相关管理制度

六、人员配置与培训

- (一) 人员配置计划
- (二) 人员培训方案

七、项目实施进度

八、初步设计概算

- (一) 编制说明
- (二) 初步设计概算书
- (三) 资金筹措及投资计划

九、风险及效益分析

- (一) 风险分析及对策
- (二) 经济社会效益分析

附表：1.项目软硬件配置清单

2.应用系统定制开发工作量核算表

3.项目招投标范围和方式表

4.项目资金运用表

5.项目运行维护费估算表

6.信息资源目录（含数据的字段、格式、技术接口、加工处理方法和信息可追溯的技术要求等）

- 附图：
- 1.系统总体框架图
 - 2.系统网络拓扑图
 - 3.系统软硬件物理布置图

附件：编制依据，有关的政策、技术、经济资料