# 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、项目责任人
- (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