附件3

项目密级：

编号：

**XX单位XX项目建设方案**

**（封面）**

项目名称：

申报单位（盖章）：

地 址：

邮 编：

申报单位分管领导：

联系人：

电 话：

传 真：

申报日期 年 月 日

设计单位（盖章）：

建设方案编写提纲

一、项目概述

1.项目名称

2.建设单位

3.项目情况（包括工程背景、建设规模、设计范围、投资概算）

4.设计依据（有关文件及相关的技术规范）

二、现状与需求分析（详细描述项目现有软硬件、人才基础情况和业务需求、数据量规模）

1.项目建设的目的意义和建设的必要性

2.现状分析

3.需求分析

三、详细设计方案

1.总体设计

1.1设计原则和内容

1.2.设计框架和基本要点

2.网络

2.1广域网（描述与国家、省、市系统基础设施、下级系统、横向系统、互联网以及内部网的关系；描述系统采用的各种接入方式）

2.2局域网（系统内所有信息点的网络设计，包括结构、类型及采用的技术）

2.3IP地址及域名系统（包括与国家、省、市系统以及下级系统的地址分配）

2.4网络管理系统（描述网管系统的类型、功能、管理范围以及操作规程）

3.主机及存储系统（包括小型机、PC服务器和存储设备的业务应用范围、功能指标、以及它们之间的逻辑关系）

4.机房和综合布线

4.1布线系统

4.2机房（根据等级要求设计机房装修和硬件设备，包括电源系统、保密措施、空调、防雷、地线、消防等）

4.3接口系统（各系统之间的连接设计）

5.软件

5.1系统软件（操作系统、数据库管理系统、应用服务器软件、工具软件等）

5.2应用软件，包括

5.2.1总体思路（包括设计逻辑、技术路线、主要功能）

5.2.2功能模块设计

5.2.3数据库设计

5.2.4信息的分类编码体系

5.2.5数据采集标准及采集方法

6.安全设计（根据系统的安全密级要求设计，包括防火墙、防病毒、入侵检测、漏洞扫描、身份认证、数字签名、信息加密、系统安全、制度建设等）

7.设备配置清单（包括逻辑设计中出现的所有设备）

7.1网络设备

7.2主机及存储设备

7.3布线方案和机房设计

7.4软件

7.5安全设备

四、培训及维护

1.应用培训计划

2.运行测试方案

3.系统维护方案（包括维护机制和人员要求等）

五、项目实施

1.项目管理

2.项目建设工期及进度计划(项目进展跟踪,为分期验收提供依据)

3.施工要求和质量保证要求（列出系统施工所遵循的标准和质量要求）

六、概算编制

1.编制说明

1．1编制依据

1.2各种费率的取定

2.概算表格(分总表和分表，分表与总表的子项须建立对应关系)

七、项目拟采用的招标方式  
八、图纸

九、设计单位资质证书

**编写说明：**

1、本方案的编号由汕头市电子政务管理办公室统一编排，密级由申报单位提出。

2、建设方案一式二份交汕头市电子政务管理办公室。

3、若申请服务类项目，第三项详细设计方案上，需列出项目的服务需求、建设现状和解决方案等，其他大项的编写内容不变。