

- 5.1.2 信创安全体系相关政策
 - 5.1.3 信创安全体系建设要求
- 5.2 安全设计及测评要求
 - 5.2.1 等级保护设计及测评要求
 - 5.2.2 密码安全设计及测评要求
- 6. 信创云
 - 6.1 信创云相关政策及规划
 - 6.2 基于信创的云平台
 - 6.3 信创云应用现状、发展趋势
- 7. 信创项目投资取费要求
 - 7.1 项目建议书的编制方法
 - 7.1.1 项目建议书主要章节
 - 7.1.2 项目建议书主要编制内容
 - 7.1.3 项目建议书投资取费
 - 7.2 可行性研究报告和投资估算的编制方法
 - 7.2.1 可研报告主要章节
 - 7.2.2 可研报告主要编制内容
 - 7.2.3 可研报告投资取费
 - 7.3 初步设计及投资概算的编制方法
 - 7.3.1 初设主要章节
 - 7.3.2 初设主要编制内容
 - 7.3.3 初设投资取费

7.4 文档编制的注意事项

科目 2：规划管理案例设计

1. 信息化项目建设管理办法

- 1.1 信息化项目建设管理办法总体要求
- 1.2 信息化项目建设规划
- 1.3 信息化项目建设审批管理办法
- 1.4 信息化项目建设资金管理要求
- 1.5 信息化项目建设注意事项
- 1.6 信息化项目建设变更与验收

2. 信创产业生态介绍

- 2.1 信创产业发展情况
- 2.2 信创产业全景

- 2.2.1 主要布局

- 2.2.2 产业覆盖范围

- 2.2.3 主流产品

2.3 产品选型

- 2.3.1 产品选型依据
- 2.3.2 产品选型范围
- 2.3.3 服务器及终端
- 2.3.4 操作系统
- 2.3.5 中间件
- 2.3.6 数据库



工业和信息化部教育与考试中心
EDUCATION & EXAMINATION CENTER OF MINISTRY OF INDUSTRY AND INFORMATION TECHNOLOGY

2.3.7 办公软件

2.3.8 办公外设

2.3.9 安全产品

2.3.10 存储和备份系统

3. 信创项目管理

3.1 项目全过程管理

3.1.1 项目全过程管理要点

3.1.2 项目全过程管理优势

3.2 项目关键点管理

3.2.1 项目深化设计管理

3.2.2 项目招投标管理

3.2.3 项目实施及验收管理

3.2.4 项目需求变更管理



工业和信息化部教育与考试中心
EDUCATION & EXAMINATION CENTER OF MINISTRY OF INDUSTRY AND INFORMATION TECHNOLOGY

4. 信创项目迁移适配要点

4.1 应用系统迁移适配的调研要点

4.1.1 开发语言

4.1.2 运行环境

4.1.3 配置信息

4.1.4 开源软件使用情况

4.1.5 历史数据

4.1.6 其他情况

4.2 测试环境设计

- 4.2.1 测试环境设计与搭建
- 4.2.2 测试环境使用规范
- 4.3 应用改造的主要方法
 - 4.3.1 应用系统的部署、调试和测试
 - 4.3.2 数据迁移
- 4.4 适配的难点分析



工业和信息化部教育与考试中心
EDUCATION & EXAMINATION CENTER OF MINISTRY OF INDUSTRY AND INFORMATION TECHNOLOGY