# 第一节 基本任务

确定模块具体执行过程

1. 为每个模块进行详细的算法设计。
2. 。。。。。。。。。的数据结构进行设计
3. 设计数据库
4. 其他设计
5. 编写详细设计说明书
6. 评审

# 第二节 结构化程序设计方法

1. 自顶向下，逐步求精
2. 采用“顺序，选择，重复”三种控制程序

# 第三节 详细设计描述法

1. 程序流程图
2. 问题分析图（PAD）
3. 过程设计语言

PDL，程序描述语言，伪码。

# 第四节 Jackson方法

早期用于小规模数据处理系统的设计。