



## 四. 设计任务书 **基本要求** 主要内容

1. 给设计人员提出原则、要求和指示;
2. 化工设计工作的依据。

## **四. 设计任务书**    基本要求    **主要内容**

- 1. 设计项目的名称及企业技改目的**
- 2. 设计项目的依据**
- 3. 产品品种、生产规模、生产方法和工艺原则**
- 4. 原料、燃料的供给，产品去向**
- 5. 公用工程的原则方案（水电汽的主要来源）**
- 6. 资源综合利用和环境保护**
- 7. 建设工期**
- 8. 投资控制数**
- 9. 劳动定员控制数**
- 10. 要求达到的经济效益**

## 四. 设计任务书

### □ 可行性研究报告与设计任务书的区别

- 内容：可行性研究报告提供依据，设计任务书是结论；
- 性质：可行性研究报告给上级提供决策文件，设计任务书给设计人员的指令；
- 时间：可行性研究报告在先，设计任务书在后。