

# 2023年项目研究报告框架图(实用5篇)

报告在传达信息、分析问题和提出建议方面发挥着重要作用。报告帮助人们了解特定问题或情况，并提供解决方案或建议。以下是我为大家搜集的报告范文，仅供参考，一起来看看吧

## 项目研究报告框架图篇一

在项目建设中,必须贯彻执行国家有关环境保护、能源节约和职业安全方面的法规、法律,对项目可能造成周边环境影响或劳动者健康和安全的因素,必须在可行性研究阶段进行论证分析,提出防治措施,并对其进行评价,推荐技术可行、经济,且布局合理,对环境有害影响较小的最佳方案。按照国家现行规定,凡从事对环境有影响的建设项目都必须执行环境影响报告书的审批制度,同时,在可行性研究报告中,对环境保护和劳动安全要有专门论述。

### 一、槐米种植项目环境保护

#### (一)项目环境保护设计依据

#### (二)项目环境保护措施

#### (三)项目环境保护评价

### 二、槐米种植项目资源利用及能耗分析

#### (一)项目资源利用及能耗标准

#### (二)项目资源利用及能耗分析

### 三、槐米种植项目节能方案

#### (一)项目节能设计依据

(二)项目节能分析

#### 四、槐米种植项目消防方案

(一)项目消防设计依据

(二)项目消防措施

(三)火灾报警系统

(四)灭火系统

(五)消防知识教育

#### 五、槐米种植项目劳动安全卫生方案

(一)项目劳动安全设计依据

(二)项目劳动安全保护措施

### 项目研究报告框架图篇二

这一部分主要应说明项目发起的背景、投资的必要性、投资理由及项目开展的支撑性条件等等。

#### 一、种植仙草项目建设背景

(一)国家或行业发展规划

(二)项目发起人以及发起缘由

(三)……

#### 二、种植仙草项目建设必要性

(一)……

(二)……

(三)……

(四)……

### 三、种植仙草项目建设可行性

(一)经济可行性

(二)政策可行性

(三)技术可行性

(四)模式可行性

(五)组织和人力资源可行性

## 项目研究报告框架图篇三

### 前言

### 第一部分可行性研究内容与方法

#### 一、项目兴建理由与目标

(一)项目兴建理由

(二)项目预期目标

(三)项目建设基本条件

#### 二、市场预测

- (一) 市场预测内容
- (二) 市场现状调查
- (三) 产品供需预测
- (四) 价格预测
- (五) 竞争力分析
- (六) 市场风险分析
- (七) 市场调查与预测方法

### 三、资源条件评价

- (一) 资源开发利用的基本要求
- (二) 资源评价

### 四、建设规模与产品方案

- (一) 建设规模方案选择
- (二) 产品方案选择
- (三) 建设规模与产品方案比选

### 五、场址选择

- (一) 场址选择的基本要求
- (二) 场址选择研究内容
- (三) 场址方案比选

六、技术方案、设备方案和工程方案

七、原材料燃料供应

八、总图运输与公用辅助工程

九、环境影响评价

十、劳动安全卫生与消防

十一、组织机构与人力资源配置

十二、项目实施进度

十三、投资估算

十四、融资方案

十五、财务评价

十六、国民经济评价

十七、社会评价

十八、风险分析

十九、研究结论与建议

附件

第二部分可行性研究报告编制大纲

后记

简介

投资项目可行性研究是固定资产投资活动的一项基础性工作，可行性研究结论是投资决策的重要依据。为了适应我国各类投融资主体科学决策的需要，国家发展计划委员会委托中国国际工程咨询公司组织编写了《投资项目可行性研究指南》，用以规范可行性研究工作的内容和方法，指导可行性研究报告的编制。本书的编写总结了国内改革开放以来可行性研究工作的经验教训，借鉴了国际上可行性研究的有益经验，力求符合我国实际情况，并尽可能与国际通常做法接轨。

本书适用于政府、企业、私人等各类投资主体投资兴建的工业、交通运输、农林水利、城市基础设施等基本建设项目和技术改造项目的可行性研究工作。

本书主要服务于从事投资项目可行性研究工作的专业人员，从事投资决策、银行信贷、咨询评估以及教学培训工作的人员也可参考使用。本书的内容、深度和评价指标设置具有一定通用性，但不可能兼顾各类投资项目的具体差异，可行性研究工作可根据项目的实际情况，选择研究评价的范围和重点。本书原则上也适用于项目初步可行性研究(或者项目建议书)阶段的研究工作，但其内容、范围和评价指标可根据需要作适当调整。

文档为doc格式

## 项目研究报告框架图篇四

在可行性研究报告中,根据项目规模、项目组成和工艺流程,研究提出相应的企业组织机构,劳动定员总数及劳动力来源及相应的人员培训计划。

### 一、种植仙草项目组织

#### (一)组织形式

(二)工作制度

## 二、种植仙草项目劳动定员和人员培训

(一)劳动定员

(二)年总工资和职工年平均工资估算

(三)人员培训及费用估算

## 项目研究报告框架图篇五

(一)种植仙草项目建设地地理位置

(二)种植仙草项目建设地自然情况

(三)种植仙草项目建设地资源情况

(四)种植仙草项目建设地经济情况

(五)种植仙草项目建设地人口情况

## 二、种植仙草项目土建总规

(一)项目厂址及厂房建设

1、厂址

2、厂房建设内容

3、厂房建设造价

(二)土建总图布置

1、平面布置。列出项目主要单项工程的名称、生产能力、占

地面积、外形尺寸、流程顺序和布置方案。

## 2、竖向布置

(1)场址地形条件

(2)竖向布置方案

(3)场地标高及土石方工程量

## 3、技术改造项目原有建、构筑物利用情况

4、总平面布置图(技术改造项目应标明新建和原有以及拆除的建、构筑物的位置)

## 5、总平面布置主要指标表

### (三)场内外运输

1、场外运输量及运输方式

2、场内运输量及运输方式

3、场内运输设施及设备

### (四)项目土建及配套工程

1、项目占地

2、项目土建及配套工程内容

### (五)项目土建及配套工程造价

### (六)项目其他辅助工程



1、供水工程

2、供电工程

3、供暖工程

4、通信工程

5、其他