

# 最新项目立项可行性研究报告(优秀7篇)

“报告”使用范围很广，按照上级部署或工作计划，每完成一项任务，一般都要向上级写报告，反映工作中的基本情况、工作中取得的经验教训、存在的问题以及今后工作设想等，以取得上级领导部门的指导。那么我们该如何写一篇较为完美的报告呢？下面是我给大家整理的报告范文，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

## 项目立项可行性研究报告篇一

高新技术企业认定过程中，一个重要的环节是考察企业的科研组织管理能力，企业能否提交符合要求的立项报告成为考察的重要指标，高质量的立项报告需要注意以下几个方面，希望对您能有所帮助：

### 1. 国内外市场调查和预测：

(1) 根据本项目产品的主要用途，进行市场分析，并预测本企业产品所占市场份额。

(2) 从项目产品质量、技术、性能、价格等方面，分析本项目产品的国内外市场竞争能力。

### 2. 分析本项目产品市场风险的主要因素及防范的主要措施。

对项目的风险性及不确定因素进行分析，包括技术风险、市场风险、政策风险等，并分析项目的抗风险能力。

### 1. 项目关键技术及创新点的论述；

2. 项目产品的技术性能水平（指标）与国内外先进水平的对比；

### 3. 技术成熟性和可靠性论述：

(1) 技术成熟性的论述及有关部门对本项目技术成果的技术鉴定情况；

(2) 本项目产品的技术检测、分析化验的情况；

(3) 本项目产品在实际使用条件下的可靠性、安全性的情况等。

#### 1. 技术方案论述

简述实施本项目的技术方案。

#### 2. 生产（或实施）方案论述

根据本企业在生产设备、生产地点、辅助设施等方面已具备的条件，论述实施本项目的方案。

#### 3. 产品营销计划

论述本项目产品营销方式、营销计划和保障措施。

包括项目完成时实现年生产能力、项目产品达到的技术、质量标准。

#### 1. 投资估算

根据项目建设要求，估算项目总投资总额及资金使用安排。

#### 2. 资金筹措

按资金来源渠道，分别说明各项资金来源、预计到位时间。

#### 1. 经济效益分析

估算项目产品的生产成本和总成本，并分别列表计算结果。预测项目完成时项目产品年销售收入、年净利润、年交税总额等情况。

## 2. 社会效益分析

主要体现对社会的贡献。

## 项目立项可行性研究报告篇二

项目名称：

项目负责人：

所在单位：

建设日期： 年月至年月

说明

一、申请重点建设项目应在科学定位、合理规划、瞄准目标、凝练方向、突出重点的原则基础上，详细阐述项目的建设意义、建设内容、经费预算、设备购置、预期总体建设目标和阶段目标，做好项目的节点安排。

二、项目建设实行项目责任制。项目负责人的职责是：

- 1、提出本项目的建设目标和建设计划；
- 2、提出本项目的年度投资计划；
- 3、组织本项目的建设实施，负责工程投资、工期和质量保障；
- 4、协调本项目的内部关系，解决内部出现的问题；

5、提出本项目建设的年度报告、年度统计；

6、根据要求安排本项目接受中期检查；7、出具本项目的竣工验收申请报告，做好验收评估的各项准备工作。

三、项目建设审批程序如下：

1、各单位确定项目负责人，提出立项申请并填写项目，提供必要的论证材料；

2、校内相关职能部门组织专家论证，专家及职能部门签署意见；

3、学校重点建设项目领导小组最终审核批准后，发出开工建设的批复文件，并正式拨款。

项目建设意义

总体目标

总体建设内容

分年度建设计划及阶段目标

重点建设项目经费预算总表

单位：万元

预算总额

分年度预算额年年年年

备注说明：

1、项目建设严格实行预算制，申请人须认真填写《重点建设

项目经费预算总表》《重点建设、项目设备购置费预算明细表》和《重点建设项目业务费预算明细表》。其中，后两个《明细表》均指在总预算额度内、且计划在项目申请当年使用的经费；以后年度的项目使用经费计划及明细则应按“分年度预算额”在每年末学校统计下一年度经费预算时统一申报。

2、学校分期划拨的经费以各项目提交的当年年度预算批准额为准。各建设项目承担单位及项目负责人应确保按期执行资金的年度使用计划。

3、项目建设应严格按照开工建设批复文件的内容进行，不得随意变更。在建设过程中如确需变更时，必须坚持以下原则：必须向学校有关职能部门提交有充分变更理由的申请报告和论证材料，经校领导小组批准后方可实施；预期建设目标不能降低；批准建设经费额度不得突破。

4、学校项目建设实行严格的结项审计制度。申请下年度预算时，需提交上年度经费使用情况报告。

项目负责人

## 项目立项可行性研究报告篇三

12、项目名称；、承办单位概况（新建项目指筹建单位状况，技术改造345造项目指原企业状况）；、拟建地点；、建设资料与规模；、建设年67限；、概算投资；、效益分析。

1、建设的必要性分析

2、建设条件分析：包括场址建设条件（地质、气候、交通、公用设施、征地拆迁工作、施工等）、其它条件分析（政策、资源、法律法规等）

与产品方案

12、建设规模（种植规模、养殖规模、农副产品加工规模）；、产品方案（种植产品方案、养殖产品方案、农副产品方案）

技术方案、设备方案和工程方案

主要建、构筑物工程一览表。

### （一）投资估算

1、建设投资估算（先总述总投资，后分述建筑工程费、设备购置安装2；3费等）；、流动资金估算、投资估算表（总投资估算表、单项工程投资估算表）

### （二）资金筹措

12、自筹资金、其它来源

### （一）经济效益

1、销售收入估算（编制销售收入估算表）

2、成本费用估算（编制总成本费用表和分项成本估算表）

3、利润与税收分析

4、投资回收期

5、投资利润率

### （二）社会效益

## 项目立项可行性研究报告篇四

12、项目名称；、承办单位概况（新建项目指筹建单位状况，

技术改造345项目指原企业状况)；、拟建地点；、建设资料与规模；、建设年限；67、概算投资；、效益分析。

1、水利水电供应、需求现状

2、水利水电供需预测

3、水利水电价格现状与预测

1、流域及电网现状与开发利用规划

2、拟开发河段水利水电资源量、品质及开发利用的可能性

3、拟建项目在整个流域内或电网中所处的位置和作用。

水文和气象

1、流域概况（工程所在流域听地理状况、河道和水土持续状况）；

23、气象特征；、其他状况

123、区域地质条件；、水库区工程地质条件；、坝址及枢纽主要建筑4物工程地质条件；、其他部分地质条件（排水线路、堤防和河道）

12（一）土建工程：、挡水泄水建筑物；、水电站厂房及开关站12（二）水利水电设备：、发电机组；、电力接入系统方式及主接3线；、主要电力设备及辅助设备（列出含单价的清单表）。

123、工程等级和设计标准；、坝址选取；、坝型与枢纽布置

12、区域环境概况；、工程对水体、水系、生物、水土流失影响分析；3、保护措施

1、组织机构设置（法人组建方案、管理机构方案、管理机构图）；

23、人力资源配置（生产作业班次、劳动定员数量及技能要求）；、员工培训

12、建设工期、进度安排

### （一）投资估算

1、建设投资估算（建筑工程费、设备购置安装费和库区淹没处理补偿23费等）；、流动资金估算；、投资估算表（总投资估算表、单项工程投资估算表）

### （二）资金筹措

12、自筹资金、其它来源

### （一）经济效益

1、销售收入估算（编制销售收入估算表）

2、成本费用估算（编制总成本费用表和分项成本估算表）

3、利润与税收分析

4、投资回收期及投资利润率

### （二）社会效益

## 项目立项可行性研究报告篇五

12、项目名称；、承办单位概况（新建项目指筹建单位状况，技术改造3456项目指原企业状况）；、拟建地点；、建设规模；、建设年限；、概算7投资；、效益分析。



- 1、供应现状。（本系统现有设施规模、潜力及问题）
- 2、供应预测。（本系统在建的和规划建设的设施规模、潜力）
- 3、需求预测。（根据当前城市社会经济发展对系统设施需求状况，预测城市社会经济发展对系统设施需求量分析。）

（一）建设规模与方案比选

（二）推荐建设规模及理由

## 项目选址

（一）场址现状（地点与地理位置、土地可能性类别及占地面积等）（二）场址建设条件（地质、气候、交通、公用设施、政策、资源、法律法规征地拆迁工作、施工等）

12（一）技术方案：、技术方案选取；、主要工艺流程图，主要技术经济指标表。

（二）主要设备方案：

1（三）工程方案：、建、构筑物的建筑特征、结构方案（附总平面图、2；3规划图）；、建筑安装工程量及“三材”用量估算、主要建、构筑物工程一览表。

（总资金估算表、单项工程投资估算表）

12（二）资金筹措：、自筹资金；、其它来源

12（一）经济效益：、基础数据与参数选取；、成本费用估算（编制；3总成本费用表和分项成本估算表）、财务分析。

12（二）社会效益：、项目对社会的影响分析；、项目与所在地互适性分析（不同利益群体对项目的态度及参与程度；各级组织对项目的态度及；34支持程度）、社会风险分析；、社会评价结论。

## 项目立项可行性研究报告篇六

说明：概述市场及技术发展现状和项目提出的理由

- （一）项目名称
- （二）项目建设单位
- （三）项目拟建地区和地点
- （四）项目建设资料
- （五）项目建设进度
- （六）投资估算和资金筹措

说明：从市场发展、国家政策，公司管理、生产技术等方面多角度论证项目的可行性，结合项目的社会效益、经济效益及当地的发展状况分析项目建设的必要性。

说明：将研究报告中的主要经济技术指标汇总，列出主要技术经济指标表，使审批和决策者对项目经济效益有一个综合了解。

### 第二章：中药材种植项目建设单位介绍

#### 一、建设单位简介

#### 二、企业组织结构

### 三、管理团队

### 四、劳动定员与人员培训

## 第三章中药材种植市场分析与预测

说明：项目立项之前，政府决策者首先需要对产品市场发展前景进行了解，然后才能进行决策，决定是否将项目立项，所以在项目立项报告的市场分析中，要详细阐述产品市场规模、发展趋势、需求预测等方面的资料，并确定建设规模。

### 一、中药材种植市场规模

### 二、中药材种植目标市场分析

### 三、项目建设规模

## 第四章：产品与技术方

### 一、产品方案

### 二、生产技术方案

### 三、生产工艺流程

### 四、主要生产设备

## 第五章：项目建设条件

### 一、项目选址

### 二、项目建设地区地理位置

### 三、项目建设地区基础设施

## 四、项目建设地区产业基础

## 第六章：工程建设方案与总图布置

### 一、工程建设原则

### 二、总平面布置和运输

### 三、主体建筑工程

### 四、辅助工程建设

## 第七章：节能、节水保护

### 一、编制依据

### 二、能耗与水耗分析

### 三、节能、节水措施

## 第八章：环境保护与安全卫生

### 一、设计依据及执行标准

### 二、环境影响分析

### 三、环境保护措施

### 四、劳动保护与安全卫生

### 五、消防措施

## 项目立项可行性研究报告篇七

为加快阿瓦提县人力资源和社会保障服务工作，特提出阿瓦

提县人力资源和社会保障综合服务楼建设项目立项申请。

近年来，随着我国就业和社会保障制度不断完善，各族人民的工作、生产、生活条件得到不断改善，对城乡就业服务、劳动保障、社会保险等社会保障服务水平和服务能力建设也提出了更高的要求。另外，我县城乡每年需要就业再就业的大中专毕业生、下岗失业人员、乡镇富余劳动力等达6000人次。截止20xx年底，全县各项社会保险参保人数近6.8万人，年征缴社会保险基金近5000万元，企业离退休人员社会化管理服务1080人。

目前，我县劳动保障系统在职人员共计47名，人事劳动和社会保障局一直在政府办公楼里办公，共有办公用房12间，总面积不足150平方米，另有一个400平方米的人力资源市场，用于支撑公共就业服务。社保经办机构现有办公用房16间，建筑总面积570平方米，其中，前台服务大厅仅150平方米。综上，我县公共就业和社会保障服务中心建设总面积不足120xx年7月，我县将启动新型农村社会养老保险，届时，将有5万人参保。我县农业人口约18万人，以后参保人数还会逐年增加。另外自治区人力资源和社会保障厅、社会保险管理局把社会保险档案管理工作列为近三年的重点工作，要实现社保业务档案制度化、规范化、标准化管理，目前的社保经办机构办公场地、设备远不能满足工作现状需要。

鉴于以上情况，迫切需建设一座人力资源和社会保障综合服务大楼，地点为阿瓦提县光明南路26号。

本项目为阿瓦提县人力资源和社会保障综合服务楼工程建设项目，主要建设内容为：建设5500平方米的人力资源和社会保障综合服务场地及附属设施建设，主要包括：

- 1、就业服务大厅建设，共600平方米，包括咨询服务台、信息发布区、综合服务区、职业指导区、招聘洽谈区、等候休息区等。

2、社会保险经办大厅建设，共600平方米，包括咨询服务台、业务办理区、等候服务区、自动服务区、政策宣传区等。

3、行政服务大厅建设，共20xx年四月十三日