

2023年农业生态园项目实施方案(大全9篇)

无论是在个人生活中还是在组织管理中，方案都是一种重要的工具和方法，可以帮助我们更好地应对各种挑战和问题，实现个人和组织的发展目标。那么我们该如何写一篇较为完美的方案呢？下面是小编为大家收集的方案策划书范文，仅供参考，希望能够帮助到大家。

农业生态园项目实施方案篇一

开县发展和改革委员会：

为了____，依据____，我单位拟建____项目。现已完成____等准备工作，现申请项目备案登记。特将项目相关状况报告如下：

一、单位基本状况本单位全称____，单位性质____，地址____，法定代表人____；营业执照(事业单位登记证)号码____，法人代码(有关凭证)____，注册资本及行业资质等。

二、项目基本状况

1、项目名称：

2、项目性质：

3、拟建地点：

5、建设工期及计划开工时间：建设工期个月，年※月开工。

三、项目投资状况项目总投资万元，其中自筹万元，申请银行贷款万元。本单位对申报资料的真实性负完全职责。敬请审核准予备案登记。附：

- 1、《重庆市企业投资项目备案表》(一式五份)
- 2、单位营业执照(事业单位登记证)及法人代码证
- 3、其它凭证(资质凭证, 移民土地凭证、资金凭证等)

(联系人: 联系电话:)

_____(公章单位)

农业生态园项目实施方案篇二

区发改委:

根据xx省煤炭工业厅[20xx]1014号文件精神, 结合我市煤炭经营结构实际情况, 我市有着丰富的煤炭资源, 各煤矿整合与重组后生产能力不断上升, 河西中国大唐电力发电用煤随着经济的复苏也不断提高, 全国其他地区的冶金用煤、建材用煤、化工用煤方面对煤炭的需求逐步增加, 煤炭品种, 质量的要求越来越严格, 煤炭经营前景十分看好。

我xx有限公司于20xx年xx月在xx市工商局核准通过, 注册地址xx区xx沟村, 法人代表xx, 注册资本1000万元, 以煤炭及产品销售为主要经营范围。

xx有限公司占地面积为10000平方米, 东距临大公路2公里, 交通便利, 储煤能力可达10万吨, 全年流量可达百万吨。按每吨赢利5元计算, 年可创收500万元左右, 上缴各种税利相当可观。

为加快xx有限公司的成立, 希望能批准办理立项手续为盼!

此致。

敬礼！

申请人：

xx年xx月xx日

农业生态园项目实施方案篇三

一、项目申报单位概括。

包括姓名申报单位的主营业务、经营年限、资产负债、股东构成、主要投资项目、现有生产潜力等资料。

二、项目概括。

包括拟建项目的建设背景、建设地点、主要建设资料和规模、产品和工程技术方案、主要设备选型和配套工程、投资规模和资金筹措方案等资料。

发展规划、产业政策和行业准入分析

一、发展规划分析。

拟建项目是否贴合有关的国民经济和社会发展规划、专项规划、区域规划等要求，项目目标与规划资料是否衔接和协调。

二、产业政策分析。

拟建项目是否贴合有关产业政策的要求。

三、行业准入分析。

项目建设单位和拟建项目是否贴合相关行业准入标准的规定。

资源开发及综合利用分析

一、资源开发方案。

资源开发类项目，包括对金属矿、煤矿、石油天然气矿、建材矿以及水(力)、森林等资源的开发，应分析拟开发资源的开发量、自然品质、赋存条件、开发价值等，评价是否贴合资源综合利用的要求。

二、资源利用方案。

包括项目需要占用的重要资源品种、数量及来源状况；多金属、多用途化学元素共生矿、伴生矿以及油气混合矿等的资源综合利用方案；透过对单位生产潜力主要资源消耗量指标的比较分析，评价资源利用效率的先进程度；分析评价项目建设是否会对地表(下)水等其它资源造成不利影响。

三、资源节约措施。

阐述项目方案中作为原材料的各类金属矿、非金属矿及水资源节约的主要措施方案。对拟建项目的资源消耗指标进行分析，阐述在提高资源利用效率、降低资源消耗等方面的主要措施，论证是否贴合资源节约和有效利用的相关要求。

节能方案分析

一、用能标准和节能规范。

阐述拟建项目所遵循的国家和地方的合理用能标准及节能设计规范。

二、能耗状况和能耗指标分析。

阐述项目所在地的能源供应状况，分析拟建项目的能源消耗种类和数量。根据项目特点选取计算各类能耗指标，与国际

国内先进水平进行比较分析，阐述是否贴合能源准入标准的要求。

三、节能措施和节能效果分析。

阐述拟建项目为了优化用能结构、满足相关技术政策和设计标准而采用的主要节能降耗措施，对节能效果进行分析论证。

建设用地、征地拆迁及移民安置分析

一、项目选址及用地方案。

包括项目建设地点、占地面积、土地利用状况、占用耕地状况等资料。分析项目选址是否会造成相关不利影响，如是否压覆矿床和文物，是否有利于防洪和防涝，是否影响通航及军事设施等。

二、土地利用合理性分析。

分析拟建项目是否贴合土地利用规划要求，占地规模是否合理，是否贴合集约和有效使用土地的要求，耕地占用补充方案是否可行等。

三、征地拆迁和移民安置规划方案。

对拟建项目的征地拆迁影响进行调查分析，依法提出拆迁补偿的原则、范围和方式，制定移民安置规划方案，并对是否贴合保障移民合法权益、满足移民生存及发展需要等要求进行分析论证。

环境和生态影响分析

一、环境和生态现状。

包括项目场址的自然环境条件、现有污染物状况、生态环境

条件和环境容量状况等。

二、生态环境影响分析。

包括排放污染物类型、排放量状况分析，水土流失预测，对生态环境的影响因素和影响程度，对流域和区域环境及生态系统的综合影响。

三、生态环境保护措施。

按照有关环境保护、水土持续的政策法规要求，对可能造成的生态环境的影响因素和影响程度，对治理方案的可行性、治理效果进行分析论证。

四、地址灾害影响分析。

在地质灾害易发区建设的项目和易诱发地质灾害的项目，要阐述项目建设所在地的地质灾害状况，分析拟建项目诱发地质灾害的风险，提出防御的对策和措施。

五、特殊环境影响。

分析拟建项目对历史文化遗产、自然遗产、风景名胜和自然景观等可能造成的不利影响，并提出保护措施。

经济影响分析

一、经济费用效益或费用效果分析。

从社会资源优化配置的角度，透过经济费用效益或费用效果分析，评价拟建项目的经济合理性。

二、行业影响分析。

阐述行业现状的基本状况以及企业在行业中所处地位，分析

拟建项目对所在行业及关联产业发展的影响，并对是否可能导致垄断等进行论证。

三、区域经济影响分析。

对于区域经济可能产生重大影响的项目，应从区域经济发展、产业空间布局、当地财政收入、社会收入分配、市场竞争结构等角度进行分析论证。

四、宏观经济影响分析。

投资规模巨大、对国民经济有重大影响的项目，应进行宏观经济影响分析。涉及国家经济安全的项目，应分析拟建项目对经济安全的影响，提出维护经济安全的措施。

社会影响分析

一、社会影响效果分析。

阐述拟建项目的建设及运营活动对项目所在地可能产生的社会影响和社会效益。

二、社会适应性分析。

分析拟建项目能否为当地的社会环境、人文条件所接纳，评价该项目与当地社会环境的相互适应性。

三、社会风险及对策分析。

针对项目建设所涉及的各种社会因素进行社会分析，提出协调项目与当地社会关系、规避社会风险、促进项目顺利实施的措施方案。

此致

敬礼！

申请人：

__年__月__日

农业生态园项目实施方案篇四

XX市民政局：

我叫马吉术，十几年来一直从事石油行业，兹因开办养老院一事提出申请。

为了更好地做好老年人的养老工作，经过各方面论证我决定办一所养老院。姜庄北原华达立交桥收费站，既有便利的交通条件，又有优美的环境和清新的空气，周围土地可以种植花.草.树.木，可以养鸡.猪等生态食品。是开办养老院的上佳地段。

当前无论农村还是城市中，五保户、无子女户、双女户和子女不在身边的老人比比皆是。无人即时照料，生活上有很大的不方便。吃饭、购物、娱乐、就医等无人陪护、无人即时照料，和当前欣欣向荣的社会形势极不和谐。传统的分散供养的方式已经无法解决这个问题，兴办养老院集中安置这些老人将是解决这些问题的根本方法。

本院将坚持以“老人为本”的服务宗旨，以“奉若父母，情同亲生”为服务理念，依靠一流设施和一流服务，让入住的老人在生活上、身体健康上真正体会到老有所养、老有所为、老有所学、老有所乐。让养老院真正成为老年人的“福地”。

开办养老院是新时期民生工作的新模式、新趋势，是“十二五”时期重要思想和以人为本的科学发展观的具体体现。也是新农村建设中的新举措和必然要求，恳请领导尽快予以批

准，使这一好事能尽快实施。

此致

敬礼

申请人□xxx

xx年xx月xx日

农业生态园项目实施方案篇五

提供国家发改委甲级，乙级，丙级资质

【主要用途】发改委立项，政府批地，融资，贷款，申请国家补助资金等

【交付方式】特快专递□e-mail

【交付时间】2-3个工作日

【报告格式】word格式;pdf格式

【报告价格】此报告为委托项目报告，具体价格根据具体的要求协商，欢迎来电咨询。

出品单位：中投信德产业研究中心

24小时联系电话：18600728890

联系人：杨刚(来电优惠)

网络联系□qq1692280531

服务流程：

1. 客户问询，双方初步沟通了解项目和服务概况；
3. 由项目方支付预付款，本公司成立项目团队正式工作；
4. 项目团队交初稿，项目方可提出补充修改意见；
5. 项目方付清余款，项目团队向项目方交付报告电子版；

中投信德产业研究中心可以提供以下报告的编制：

咖啡厅项目建议书

咖啡厅项目申请报告

咖啡厅项目商业计划书

咖啡厅项目节能评估报告

咖啡厅项目资金申请报告

咖啡厅行业市场调研及前景预测分析报告

【报告说明】

本报告是针对行业投资可行性研究咨询服务的专项研究报告，此报告为个性化定制服务报告，我们将根据不同类型及不同行业的项目提出的具体要求，修订报告目录，并在此目录的基础上重新完善行业数据及分析内容，为企业项目立项、上马、融资提供全程指引服务。

可行性研究报告是在制定某一建设或科研项目之前，对该项目实施的可能性、有效性、技术方案及技术政策进行具体、深入、细致的技术论证和经济评价，以求确定一个在技术上

合理、经济上合算的最优方案和最佳时机而写的书面报告。可行性研究报告主要内容是要求以全面、系统的分析为主要方法，经济效益为核心，围绕影响项目的各种因素，运用大量的数据资料论证拟建项目是否可行。对整个可行性研究提出综合分析评价，指出优缺点和建议。为了结论的需要，往往还需要加上一些附件，如试验数据、论证材料、计算图表、附图等，以增强可行性报告的说服力。

咖啡厅项目可行性研究报告大纲(具体可根据客户要求进行调整)

第一章 研究概述

第一节 研究背景与目标

第二节 研究的内容

第三节 研究方法

第四节 数据来源

第五节 研究结论

一、市场规模

二、竞争态势

三、行业投资的热点

四、行业项目投资的经济性

第二章 咖啡厅项目总论

第一节 咖啡厅项目背景

- 一、咖啡厅项目名称
- 二、咖啡厅项目承办单位
- 三、咖啡厅项目主管部门
- 四、咖啡厅项目拟建地区、地点
- 五、承担可行性研究工作的单位和法人代表
- 六、研究工作依据
- 七、研究工作概况

第二节可行性研究结论

- 一、市场预测和项目规模
- 二、原材料、燃料和动力供应
- 三、选址
- 四、咖啡厅项目工程技术方案
- 五、环境保护
- 六、工厂组织及劳动定员
- 七、咖啡厅项目建设进度
- 八、投资估算和资金筹措
- 九、咖啡厅项目财务和经济评论
- 十、咖啡厅项目综合评价结论

第三节主要技术经济指标表

第四节存在问题及建议

第三章咖啡厅项目投资环境分析

第一节社会宏观环境分析

第二节咖啡厅项目相关政策分析

一、国家政策

二、咖啡厅行业准入政策

三、咖啡厅行业技术政策

第三节地方政策

第四章咖啡厅项目背景和发展概况

第一节咖啡厅项目提出的背景

一、国家及咖啡厅行业发展规划

二、咖啡厅项目发起人和发起缘由

第二节咖啡厅项目发展概况

一、已进行的调查研究咖啡厅项目及其成果

二、试验试制工作情况

三、厂址初勘和初步测量工作情况

四、咖啡厅项目建议书的编制、提出及审批过程

第三节咖啡厅项目建设的必要性

一、现状与差距

二、发展趋势

三、咖啡厅项目建设的必要性

四、咖啡厅项目建设的可行性

第四节投资的必要性

第五章咖啡厅行业竞争格局分析

第一节国内生产企业现状

一、重点企业信息

二、企业地理分布

三、企业规模经济效应

四、企业从业人数

第二节重点区域企业特点分析

一、华北区域

二、东北区域

三、西北区域

四、华东区域

五、华南区域

六、西南区域

七、华中区域

第三节企业竞争策略分析

一、产品竞争策略二、价格竞争策略

三、渠道竞争策略

四、销售竞争策略

五、服务竞争策略

六、品牌竞争策略

第六章咖啡厅行业财务指标分析参考

第一节咖啡厅行业产销状况分析

第二节咖啡厅行业资产负债状况分析

第三节咖啡厅行业资产运营状况分析

第四节咖啡厅行业获利能力分析

第五节咖啡厅行业成本费用分析

第七章咖啡厅行业市场分析与建设规模

第一节市场调查

一、拟建咖啡厅项目产出物用途调查

二、产品现有生产能力调查

三、产品产量及销售调查

四、替代产品调查

五、产品价格调查

六、国外市场调查

第二节咖啡厅行业市场预测

农业生态园项目实施方案篇六

工程项目立项申请报告的格式是怎样的？下面是由小编为大家精心编辑的2份工程项目立项申请报告，欢迎阅读！

珠海市发展和改革局：

兹有我公司“××项目”申请立项。项目选址于××，总用地面积××平方米，建筑容积率××，建筑密度××，建筑面积××平方米，其中商业用房××平方米，商品住宅××平方米，…项目总投资××万元，建设所需资金全部由我公司自筹解决。根据有关法律法规规定，现向贵局申请办理项目核准手续，请给予办理为盼。

申请人(签章)：

×年×月×日

*市*局：

*有限公司是经*市**区对外经济贸易委员会号文“关于中外合作经营*有限公司合同书、章程的批复”批准，于*年**月**日成立，注册资本为港币400万元，经营期限为20年。目前选址于**市**区(地址)，购地*平方米，建设项

目为：*有限公司。该项目已取得环保局环境影响报告批复。预计建成厂房*幢占地面积*平方米，**车间*幢*层占地面积约*平方，建筑面积约*平方；**车间*幢*层占地面积约*平方，建筑面积约*平方；仓库*幢*层占地面积约*平方，其它消防池及故事池占地面积约*平方；总建筑面积约*平方米；项目总投资额增加到*万人民币，建设资金由我公司自筹。我司以生产和销售自产的(产品名)；生产规模为年产吨、吨。用工人数为*人左右。主要生产工艺：。我司在*年初以本身在国外拥有多年生产的技术优势，引进国外创新工艺，国内首创产品，主要以有主要生产材料，因，并没有废水排污，很好的保护了水自源；生产设备为机，对于电力设备的并无特殊要求，为环境护保及节能做出贡献。目前我司已取得环保部门对于该项目的环保意见书复函。我司产品(公司经营状况)，以积级创新、规范管理、预防为主、安全第一的管理模式进行经营，但因业务的不断发展，，因为场地的不足已经出现安全、消防隐患，希望在有关部门的大力支持下，企业得以更加健康、稳步的发展。现向贵局申请办理建设项目立项手续，恳请批准！

申请企业：*有限公司

申请日期：--

为了打造xx市商业新亮点，本公司拟在位于xx市xx区xx路与xx路路口西南角(原xxx单位原址位置)开发建设一个集购物、现代餐饮、休闲娱乐于一体的购物中心。

一、项目规模

项目建设用地面积2.04ha□所需建筑面积约78000m□其中，地下建筑面积约13600 m□地上建筑面积约64400 m□

二、项目建设的必要性

在xx市“”发展目标中指出：突出集聚提升，繁荣壮大服务业。继续围绕打造“黄河三角中心商务区”目标，推进服务业持续快速发展。按照“”服务业发展规划，抓好8个重点园区、50家重点企业和300项重点项目建设。

原xxx单位原址处于xx路商业群中心位置，但是其陈旧的建筑和简陋的配套已不能很好地满足黄金商业圈的发展需要。为打造xx商业圈中另一个亮点，计划在此位置建设一个xx市最具规模的集购物、现代餐饮、休闲娱乐于一体的购物中心。

三、项目功能简介

1. 本工程预设地下两层。由国际知名品牌超市入驻地下一层，所需建筑面积约为52019 m²；地下二层为停车场，所需建筑面积约为84000 m²

2. 地面上预设高档品牌店，引进国际著名高档品牌服装、鞋帽及高档消费品，所需建筑面积约为10400 m²

3. 品牌店以上预设多元化娱乐休闲中心，引进国际皇家俱乐部的健身会所、美容会所及影视城，所需建筑面积约为8000 m²

4. 娱乐休闲中心以上预设国际水准的特色餐饮中心，所需建筑面积约为6000 m²

5. 餐饮中心以上预设高档公寓，以解决客人的休息及住

6. 公寓以上预设高档写字楼，以供购物中心各商家及外来企业的办公需求，所需建筑面积28000m²

四、结语

综上所述，该项目的建设既是必要的，也是可行的。只要科

学、规范地运作，该项目达到预期目标是有保证的。

二〇一一年十月

农业生态园项目实施方案篇七

_镇政府：

_镇_村位于同河南岸，地处丘陵地带，全村人口_人，拥有耕地1288亩，人均耕地不足二亩，绝大部分耕地分布在靠天吃饭的山梁上，沟洼高产田人均不足二分，由于耕地面积少，耕地分配支离破碎，农民辛苦劳作一年，人均纯收入不足两千元，日子过的异常艰难。

为了改变目前_村农民低收入状况，村两委研究决定，在各级政府的领导下，在国家惠民政策的大力扶持下，进行大面积的荒沟复垦，为农民增产增收创造有利条件。采取沟掌筑坝蓄水，地亩里低外高.涝可排，旱可蓄，梯田式落差推进的方法，复垦以下荒沟。

一：善虎沟全长4000米，平均宽度80米，现有耕地20亩。可增加复垦沟洼高产田465亩。

二：陆动掌沟全长6000米，平均宽度120米，现有耕地30亩，可增加复垦沟洼高产田1060亩。

三：安占虎沟全长5000米，平均宽度70米，现有耕地20亩，可增加复垦沟洼高产田510亩。

以上三条通山深沟分三年完成，共可复垦沟洼高产田两千零三十亩，大面积的复垦将给村民的生产生活带来很大方便，可以使农民的经济收入成倍翻番，为以后的成片规划奠定坚实的基础，让农民彻底告别一亩地三处分，跑断俩腿不见功

的局面。

恳请□_x镇政府领导批准

恳请：土地局领导的大力支持。

此致

敬礼！

申请人□/shenqing

__年__月__日

农业生态园项目实施方案篇八

大柏社区是20_年大柏村与大柏街道管委会合并而成，社区21个居民组，农业人口1938人，耕地面积2210亩，主要产业是粮油种植业，其次是家禽、生猪养殖业，20_年农业总产值1500万元，人均纯收入6000多元。

由于原大柏村在_9年，由村、组各筹50%资金，建成了简易组组通砂石路，但由于年久，加上没有很好的护修，致使道路损坏严重，坑洼不平。严重制约了群众的生产发展，给群众的生活带来了困难，特别是生产资料和农副产品运输，养殖户进料和出售运输都很不方便，干群关系紧张，矛盾突出，因此，实施该项目非常必要。该项目实施后，将改善21个居民组出行难问题，给群众的生产、生活提供了有利条件，使群众购买生产资料和出售农副产品带来了方便，大型农机具可以进组入户作业，减少农民劳动强度，可进一步扩大养殖发展规模，使全社区人均纯收入提高，为加快新农村建设和构建和谐和谐社会提供基础保障。

由于我社区各居民组与312国道接近，路段分散，各路段分别

为：

- 1、卫冲路(312国道至大卫冲)，长1500米；
- 2、面坊路(312国道至面坊郢)长750米；
- 3、仓坊路(312国道至仓坊郢)长700米；
- 4、小卫庄路(亚博公司至小卫庄)700米；
- 5、胡卫路(胡塘坊至卫西)1800米；
- 6、海老庄路(胡塘坊至海老庄)长600米；
- 7、胡小街路(柏岗路至胡小街)长200米。

总长：6250米。

20_年4月1日经社区居民代表大会表决同意该项目建设。

砂石路总长6.25公里，路基5.5米，砂石路面宽4.5米，厚度22公分，两边留绿化带、排水沟，按四级砂石路标准修建。

一、改造砂石路有极为有利条件：

- 1、有原砂石路作为基础，减少工程量；
- 2、居民极力支持，筹资及以资代劳资金到位；
- 3、修路所需材料市场充足，施工队伍多。

二、该项目工程建设成立大柏社区领导组：

组长：胡先宝

成员：李晓兰、王广林、王友、孙方明、戴学春

技术负责人：丁荣茂、戴召俊

三、该项目工程建设方案：

- 1、由镇村村通延伸工程办公室负责勘察、设计。
- 2、对外招标施工单位。
- 3、该工程由居民代表实行监督，由小庙交通管理站落实监理。
- 4、该项目最终由小庙镇政府进行质量验收。
- 5、该项目建成后，由社区自筹资金招聘护路员养护道路。

因此，特向小庙镇村村通道路主管部门提出申请，盼主管部门给予审核和批准，并给予技术和经济支持为感！

此致

敬礼！

申请人：

__年__月__日

农业生态园项目实施方案篇九

各有关单位：

为贯彻落实《国务院关于改进加强中央财政科研项目和资金管理的若干意见》、《福建省“十二五”科技发展专项规划》和省委、省政府布路的工作任务，引导全省开展科学技术研究，推动科技创新，现将20__年度有关省级科技计划项目申报

指南予以发布，请按指南要求做好项目申报、推荐工作。

一、申报基本要求

(一)项目牵头申报单位必须是在闽具有法人资格并具备科研开发能力和条件的企事业单位(除另行备注项目外，不含计划单列市企事业单位)。鼓励省级协同创新中心、产业技术创新战略联盟及其成员单位积极申报。项目申报单位或合作单位属于省级协同创新中心成员的，应在项目申请书合作单位栏注明省级协同创新中心名称。

(二)项目牵头申报单位不得有到期未验收的省科技计划项目。区域发展项目、科技型中小企业技术创新资金项目、星火项目、对外合作项目和引导性项目等5类项目中,企业作为牵头单位的，只能申报其中1个项目。

(三)项目负责人应为实际主持研究工作的科技人员，不得有到期未验收的省科技计划项目。政府公务人员不能作为项目负责人。除引进重大研发机构资助项目、重大科技成果购买补助项目和股份转让系统补助资金项目外，科技人员作为项目负责人当年度只能申请其中1个项目。

(四)高校、科研院所的离退休科技人员担任企业申报的区域发展项目、科技型中小企业技术创新资金项目、星火项目和对外合作项目负责人，项目结束时负责人年龄可以放宽到65岁。

(五)申报项目有合作单位的，应在附件中提交合作协议，协议内容应包括：项目研究开发内容及分工、知识产权权属、经费筹措及资助经费分配等。

申报，形式审查不通过的项目，将不再受理该项目补充材料或其他项目补充申报。

(七)各设区市在推荐区域发展项目、科技型中小企业技术创新基金项目、星火项目、对外合作等限额推荐项目时，应公开征集、逐级遴选、择优推荐，不得内部指定、简单分配。

二、申报、推荐时间安排表

1. 申报单位未按期提交申请书的，申报截止时间后将不能提交；在推荐起止时间内，主管单位将申报材料审核退回修改的，申报单位还可重新提交申报材料。

2. 对引进重大研发机构资助和重大科技成果购买补助等项目，实行项目常年申报，9月25日后系统关闭20_年项目受理，同时开启20_年项目申报。

3. 为防止系统拥堵，请各推荐单位合理安排项目推荐时间，不要集中在最后时限提交。

三、其他事项

(一)为提高项目申报质量，除后补助类项目外，我厅将根据科技计划项目安排情况，结合各推荐单位往年项目推荐、立项和执行情况，确定申报推荐数，请严格按照分配的限项数(见附件)推荐备选项目。

(二)在研项目和已结题但计划经费尾款未拨的承担单位须于20_年11月1日前，通过福建省科技计划项目管理信息系统认真填写并报送《20_年度福建省科技计划项目执行情况表》，由项目实施管理机构现场检查，网上审核后提交，不用报送纸质材料。

(三)其他省级科技计划项目和定向征集项目的申报通知另行发布。

此致

敬礼！

申请人：

__年__月__日