

揭西县工业和信息化和科技局文件

揭西工信科技〔2022〕126号

关于组织申报 2022 年揭西县科技 计划项目的通知

各乡镇人民政府、河婆街道办事处，县直有关单位：

为贯彻落实县委、县政府关于深化科技体制改革的精神，落实推进科技创新有关部署要求，根据《揭西县产业技术与开发资金管理辦法》（揭西法规审〔2018〕2号）和《关于下达 2022 年度县直预算单位部门预算的通知》（揭西财〔2022〕15号）等文件精神，现组织开展 2022 年揭西县科技计划项目（揭西县产业技术与开发专项资金项目）申报工作。有关事项通知如下：

一、申报方式

科技计划项目采取纸质材料方式申报，按时提交项目申报

书及可行性报告等相关申报资料。

二、申报要求

（一）申报单位要求

1. 凡在揭西县行政辖区内依法注册和纳税，纳入揭西县属地统计，具有独立法人资格，有一定研发能力，符合所申报项目指南要求的企事业单位、社会组织、行业协会（或联合体），均可单独或联合申报。多家单位联合申报，所列合作单位均须附上申报项目的合作协议或合同。

2. 申报单位、项目负责人存在在研县级科技计划项目超过3项（含3项）的，或1项以上（含1项）省、市、县级项目合同到期一年仍未结题验收的，或两年内承担的省、市、县级项目“不通过验收”的，不予受理项目申报。

3. 申报单位须无不良社会信用记录，所承担的科技计划项目在专项资金审计、项目检查过程中未发现重大违规行为。申报时须登录“信用广东”（<http://credit.gd.gov.cn/>）网站下载自身《信用记录报告》作为申报附件材料。

4. 所有申报单位必须提供申报信用承诺书（附件5），企业申报单位须同时提供2021年度完税证明、2021年度企业资产负债表和损益表作为申报附件材料。

（二）项目申报要求

1. 同一项目不得以变换课题名称或其他任何形式多渠道、

跨计划重复申报。

2. 申报项目应严格按申报通知要求,认真填写项目申报书,提供满足指南相关条件的附件材料。填写的内容、指标必须真实客观,严禁各种夸大和虚假行为。

3. 生物医学类项目须符合国家卫健委《涉及人的生物医学研究伦理审查办法》规定。

4. 揭西县科技计划项目 2022 年度安排一般项目,暂不安排重大项目和重点项目。一般项目采用竞争性原则每项支持财政资金不超过 10 万元。

三、申报程序

(一) 预申报。有意向申报 2022 年度科技计划项目的单位接到通知后,填报 2022 年揭西县科技计划项目预申报(入库)表(附件 2)和《企业经营情况表》(附件 4),签名和加盖公章,一式二份送县工业信息化和科技局科技股。

(二) 初审。县工业信息化和科技局组织专家对预申报项目进行初审,择优筛选符合条件的项目进入揭西县科技计划项目备选库。

(三) 申报。项目进入揭西县科技计划项目备选库的单位按内容填写申报书(附件 3)后,打印申报书与相关附件材料合订成册(各种附件材料分类置于申报书后面),签名和加盖公章,一式三份送县工业信息化和科技局科技股。

(四) 评审。县工业信息化和科技局联合县财政局组织专家对申报项目进行评审，确定拟立项项目，并对拟立项项目进行公示，公示无异议后发文下达项目计划。

四、申报时间和联系方式

预申报（入库）表受理截止时间为 2022 年 9 月 16 日。

联系人：张锦山、吴见绿；联系电话：0663-5583277。

传真：5583277；邮箱：jiexikj@163.com。

- 附件：1. 2022 年揭西县科技计划项目申报指南
2. 2022 年揭西县科技计划项目预申报（入库）表
3. 2022 年揭西县科技计划项目申报书
4. 企业经营情况表
5. 信用承诺书
6. 科技计划项目可行性研究报告参考提纲

（附件请登录公共邮箱 JXKJ2021@126.com 下载，密码：

Jxgxkj118@）

揭西县工业信息化和科技局
2022 年 9 月 6 日



公开方式：主动公开

2022 年揭西县科技计划项目申报指南

一、工业领域

重点围绕发展高新技术产业、培育战略性新兴产业，引导企业开展数字化、网络化、智能化技术攻关，推动军民融合和优势传统产业转型升级，在电线电缆、生物医药、电子电器等重点产业领域开展研究攻关，力求突破一批制约产业发展的共性关键技术，实现产业化。

项目要求：本专题由工业领域相关企事业单位申报，要求项目具有较好的研究基础，项目完成后能够获得 1 项以上的关键技术、装备或自主知识产权（不包括外观专利），原则上项目实施期（1-3 年）新增销售收入 50 万元及以上。

二、农业领域（乡村振兴）

按照乡村振兴战略部署，以科技创新促进农业增效、农民增收、农村增绿为方向，支持“新品种、新技术、新模式”的引进、试验、示范和推广应用，切实服务地方产业发展。支持实施“互联网+”现代农业技术创新，促进“一二三”产业融合发展。支持面向我县农业产业链共性技术难题开展研究，通过与高校、科研院所合作，建立专家指导团队和共性技术支撑平台，解决农业产业链共性技术问题。优先支持省、市、县科技部门挂钩乡村振兴项目。

项目要求：本专题由涉农企事业单位、非企业法人申报，要求项目具有较好的研究基础，项目完成后能够获得 1 项以上的农业关键技术、装备或自主知识产权（不包括外观专利），对产业的发展具有较好的带动和示范效应，原则上实施期（1 - 3 年）新增销售收入 50 万元及以上。

三、公益技术研究与应用示范

围绕产业和社会事业发展亟需的技术研究与示范、科技服务业能力的公益研究，着力提升相关单位的创新能力和成果转化能力。

支持技术领域：食品安全、产品质量安全、公共安全、军民融合、密码应用、恐怖袭击预防、消防、气象、旅游、医疗卫生、智能家政产品、环境保护、优生优育、节能减排、生态修复、科学普及、科技发展路径、科技计划项目管理等。

项目要求：本专题由相关企事业单位申报，要求项目具有较好的研究基础，预期能获得自主知识产权或其他研究成果（挂钩联系点项目可以村委会为申报单位并根据实际情况降低要求）。

附件2

2022年揭西县科技计划项目申报（入库）表

填报时间： 年 月 日

填报单位（盖章）：

项目名称	单位名称	
项目计划总投资	拟申请财政资金	
所属县（乡镇、街道）		
项目开始时间	项目结束时间	
负责人	联系电话	
资金用途		
绩效目标		
产出指标		
效果指标		

填表人：

联系电话：

2022年揭西县科技计划项目申报（入库）表填写说明

项目名称	“项目名称”结合各类专项资金的特点规范命名。	单位名称	指承担项目实施的用款单位。
项目计划总投资	指项目的投资总额，包括部门自筹资金和各级财政部门资金等资金来源。	拟申请财政资金	该项目由申报单位按照项目所需申请资金先行填写。
所属县（乡镇、街道）	按照申报单位所属乡镇（街道）填写。		
项目开始时间	填写项目整体实施计划开始时间，具体到XX年、XX月份。	项目结束时间	填写项目整体实施计划完成时间，具体到XX年、XX月份。
负责人	有项目负责人的项目填项目负责人；无项目负责人的项目，填项目承担单位法人代表。	联系电话	据实填写（项目实施单位固话、项目负责人移动电话）
资金用途	“资金用途”根据项目的情况填写，包括支出范围、具体用途、支持对象等。		
绩效目标	“绩效目标”包括预期达到的产出和效益目标。		
产出指标	“产出指标”指项目预期可产生的产品、服务、质量及除“效果指标”外的其他指标（如知识产权、成果、人才、资质、论文等等），包括总目标和阶段性目标。		
效果指标	“效果指标”指项目预期可产生的经济效益、社会效益、生态效益等。		

揭西县科技计划 项目申报书

项目名称： _____

承担单位： _____

通讯地址： _____

邮政编码： _____ 单位电话： _____ 传真： _____

项目负责人： _____ 联系电话： _____ 手机： _____

项目联系人： _____ 联系电话： _____ 手机： _____

电子邮箱： _____

申报日期： _____ 年 月 日

揭西县工业信息化和科技局
二零二二年制

一、承担单位基本情况表

单位 基本 信息	单位名称					组织机构 代 码	
	单位地址					邮政编码	
	开户银行					信用等级	
	联系电话		电子邮箱				
	传 真		单位性质				
	单位人员情况						
	职工总数		技术人员				
	中级职称		高级职称				
	姓名	职务	职称	电 话	手 机	电子邮箱	
单位负责人							
科研管理人							
单位 经济 效益	年 产 值	万 元		年 销 售 额	万 元		
	出口创汇	万 美 元					
	年 利 税	万 元		年 研 究 开 发 经 费	万 元		
其它 参 加 单 位 信 息	单位 1 名称					公 章	
	单位 地址						
	单位 性质		组织机 构代码				
	联 系 人		电 话				
	单位 2 名称					公 章	
	单位 地址						
	单位 性质		组织机 构代码				
	联 系 人		电 话				

二、知识产权状况表

单位拥有知识产权状况：（单位：项数）									
	专利申请 总数	专利授权 总数	发明		实用新型		外观设计		软件版权
			申请	授权	申请	授权	申请	授权	
单 位									
其中：近三年									
课 题 组									
其它知识产权 状况说明									
项目技术及知识产权状况：（单位：项数）									
项 目 阶 段		技术 水平			课题活动类型				
技 术 来 源									
项目已有知识 产 权 状 况	专利申请 总数	专利授权 总数	发明		实用新型		外观设计		软件版权
			申请	授权	申请	授权	申请	授权	
其它需要说明的问题：									
本项目完成后获取知识产权预测：（单位：项数）									
成果形式		成果数量			成果形式		成果数量		
发明专利	申请				新产品				
	授权				新材料				
实用新型 专利	申请				新装备				
	授权				计算机软件				
外观设计 专利	申请				论文论著				
	授权				技术标准				
国外专利					其它 1				
新工艺（或新方法、新模式）					其它 2				

三、申请项目基本情况表

项目基本信息：								
项目名称								
项目起止时间		年 月 - 年 月						
项目组主要成员（包括项目负责人）：								
编号	姓名	年龄	学历	职务	职称	分工	所在单位（全称）	签字
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
项目内容摘要：								
关键字： （用；隔开）								
本项目完成后经济效益预测：								
年新增产值（万元）			年新增利税（万元）			年出口创汇（万美元）		

四、主要研究开发内容和要达到的主要技术、经济指标以及将提供的研究开发成果及形式

1、主要研究开发内容：

2、要达到的主要技术、经济指标：

3、将提供的研究开发成果及形式：

五、经费情况表

经费筹集情况:							(单位: 万元)
总投入经费:							
	自有资金	贷款	境外资金	政府部门		其它	合计
				县工信和科技局	其它部门		
已投入经费							
新增经费							
政府部门、境外资金及其他资金投入情况说明:							
新增经费预算:							(单位: 万元)
	总经费			县工信和科技局经费			
支出经费	经费额	用途说明		经费额	用途说明		
(一) 直接费用							
1、设备费							
2、材料费							
3、测试化验加工外协费							
4、燃料动力费							
5、旅差/会议费							
6、知识产权事务费							
7、劳务费							
8、人员费							
9、专家咨询费							
10、直接费其他支出							
(二) 间接费用							
1、间接成本							
2、管理成本							
3、绩效支出							
合 计							

六、项目计划进度

起止时间	主要工作内容
年 月 - 年 月	
年 月 - 年 月	
年 月 - 年 月	
年 月 - 年 月	
年 月 - 年 月	
年 月 - 年 月	

七、本申请项目所附附件清单

附件名称	数量
1. 营业执照	
2. 事业单位法人证书	
3. 组织机构代码证	
4. 资产负债表	
5. 损益表	
6. 上年度完税证明	
7. 合作协议书	
8. 高新技术企业证书	
9. 科学技术成果鉴定证书	
10. 专利证书	
11. 检测报告	
12. 查新证明	
13. 新药证书	
14. 通讯电力入网证	
15. 生物新品种、农产品、农药登记证	
16. 各类获奖证书	
17. 列入国家、省和市计划文件或证书	
18. 环保证明	
19. 用户意见	
20. 其他	

审核意见

<p>承 担 单 位 意 见</p>	<p>法人代表(签章): _____ (单位盖章) 年 月 日</p>
<p>县 工 信 和 科 技 局 意 见</p>	<p>负责人(签名) : _____ (单位盖章) 年 月 日</p>

附件 4

企业经营情况表

单位盖章：

填报时间：2022 年 月 日

企业名称	所属乡镇（街道）	法人代表	
行业类别	成立时间	注册资本(万元)	
技术领域	是否规模以上企业	总资产 (万元)	
主营产品	是否高新技术企业	资产负债率 (%)	
从业人员数量 (人)	产值 (2021 年, 万元)	销售收入 (2021 年, 万元)	
	利润总额 (2021 年, 万元)	实际上缴税费总 额 (2021 年, 万 元)	

附件 5

信用承诺书

我单位声明：此次申报_____项目，所提交的所有信息及申报资料真实、合法、有效，并对所提供资料的真实性负责。本单位不存在信用问题。如申报成功，保证资金使用合法合规。如有不实之处，或违反相关规定，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

特此承诺。

单位名称（公章）：

法人代表签字：

年 月 日

可行性研究报告（编写提纲）

一、立项背景（限 1000 字）

- （一）必要性和意义；
- （二）产业、产品及市场对该项目的技术需求。

二、相关技术国内外发展现状与趋势

- （包括相关知识产权与技术标准情况）（限 1000 字）

三、项目简述（限 2500 字）

- （一）研究（开发）内容；
- （二）解决的关键问题；
- （三）建设指标；
- （四）项目实施绩效。

四、项目的实施方案（限 2000 字）

- （一）总体方案；
- （二）技术路线；
- （三）研究团队构成；
- （四）产学研合作机制及任务分工；
- （五）计划进度安排。
- （六）经费预算合理性评估（采购设备清单、人员费用预算评估、调研计划支出预算等）

五、项目风险评估（限 1000 字）

- （对项目实施过程中遇到的各类风险进行评估）

六、前期工作基础（限 1000 字）

- （一）获得国家、省和市县科技计划等支持情况；
- （二）取得的阶段性研究成果。
- （三）与项目相关的知识产权情况（所有单位）。
- （需要列举具体的专利清单。）