

缙云县科学技术局文件

缙科〔2023〕6号

缙云县科学技术局 关于征集 2023 年度缙云县竞争性科技计划项目 (农业、社发)的通知

各有关单位:

为深入实施创新驱动发展战略,优化创新生态,提高创新主体科技攻关水平,经研究,决定开展缙云县 2023 年度竞争性科技计划项目(农业、社发)征集工作。现将有关事项通知如下:

一、项目要求

(一)农业项目:指针对县域农业主导产业(茭白、杨梅、黄茶、竹、梅干菜等)先进农业科技成果研究、应用、示范、推广及农副产品深加工项目;

(二)社发项目:指可广泛应用于卫生、教育、环保(五水共治、节能减排)等方向的新技术、新方法的研究、应用、示范、推广项目。

二、申报对象及要求

(一) 申报企业须设立并正常运营 1 年以上, 并具有相应的研发能力和研发投入; 申报和参与企业均应设置研究开发费会计辅助账。

(二) 2022 年度有违背科研诚信、发生知识产权侵权案(事)件、发生重大产品质量事故的企业取消申报资格。

三、征集程序

符合要求的相关企业, 均可提出项目申请进行在线填报。同时填写《2023 年缙云县竞争性科技计划项目申请表》(附件), 以电子稿的方式反馈给县科技局。项目征集时间截止至 2023 年 6 月 9 日。逾期不受理。

在线填报步骤说明: 浙江政务服务网(选择缙云县)-部门服务(选择缙云县科技局)-其他行政权力-县(市、区)级科技计划的评审。

联系方式: 高新科周硕骏、丁小倚, 联系电话: 3289611;

电子邮箱: 741227246@qq.com。

附件: 1.2023 年缙云县竞争性科技计划项目申请表

2.项目可行性报告提纲

3.研发投入预算表及明细

缙云县科学技术局

2023 年 5 月 12 日

附件 1

2023 年缙云县竞争性科技计划项目申报表

| 项目名称 | | | | 产业领域 | | |
|--------------------------|-----|-------|----------------|-------------|------------------|---------|
| 承担单位 | | | | 实施期限 | | |
| 项目负责人 | | 项目联系人 | | 联系电话 | | |
| <p>项目主要研究内容和技术、经济指标:</p> | | | | | | |
| <p>主要参加人员:</p> | | | | | | |
| 姓 名 | 性 别 | 年 龄 | 职 称/职 务 | 承 担 工 作 职 责 | 工 作 时 间 (月) | 所 在 单 位 |
| | | | | 必须填写明确 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 单位机构代码证号: | | | 项目联系人: | | 联系电话: | |
| 单位地址: | | | QQ 号 (邮 箱) : | | 传真: | |

附件 2

项目可行性报告提纲

- (一) 立项的背景和意义。
- (二) 研究现状和发展趋势。
- (三) 项目主要研究开发内容、技术关键及主要创新点。
- (四) 项目预期目标（主要技术、经济指标、社会效益、技术应用和产业化前景以及获取自主知识产权的情况）。
- (五) 项目实施方案、技术路线、组织方式与课题分解。
- (六) 计划进度安排。
- (七) 现有工作基础和条件。

附件 3

研发投入预算表

单位：万元

| 总投入 | |
|-----------------------|-----|
| 科 目 | 数 额 |
| 1. 设备费 | |
| 2. 材料费 | |
| 3. 测试化验加工费 | |
| 4. 燃料动力费 | |
| 5. 差旅费 | |
| 6. 会议费 | |
| 7. 合作协作研究与交流费 | |
| 8. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | |
| 9. 劳务/激励费 | |
| 10. 专家咨询费 | |
| 11. 间接费用 | |

研发投入预算明细

(附部分参考样式)

一、设备费：

| 序号 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 单价 /改造费用 (万元) | 总价 (万元) |
|-----|------|----|----|---------------------|------------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

二、材料费：

| 序号 | 材料名称 | 单位 | 数量 | 单价 (万元) | 总价 (万元) |
|-----|------|----|----|------------|------------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

三、测试化验加工费：

| 序号 | 测试事项名称 | 测试单位 | 测试费用 (万元) |
|-----|--------|------|--------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 合 计 | | | |

四、燃料动力费：

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 单价 | 数量 | 总价 (万元) |
|-----|------|----|----|----|------------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

五、差旅费：

主要用于项目公司人员差旅费和技术合作有关单位来公司的差旅费，按 人次， 元/人次，共计 万元。

六、会议费：

召开技术研讨会议 次，

项目鉴定费用，安排 万元。

七、合作、协作研究与交流费：

本项目承担单位与 大学、 大学、 大学有关研究机构建立了技术合作关系，作为技术依托。本项目实施过程中有些技术问题通过技术合作来解决，为此安排经费 万元。

八、出版/文献/信息传播/知识产权事务费：

本费用主要用于收费信息获取、专利申请等费用，安排经费 万元。

九、人员劳务费：

本项目人员经费按 人，平均工资 元/月计，另外附加费按工资额的 %计取，。二项合计项目人员总费用为 万元。

十、专家咨询费：

本项目专家咨询费包括聘请专家来公司短期工作。此经费安排 万元。

十一、间接费用：

用于安排项目申报人员激励 万元，项目研发人员激励 万元。