

# 成都市青羊区新经济和科技局

---

## 成都市青羊区新经济和科技局 关于申报 2022 年度青羊区科技计划 项目的通知

各街道办事处，区级有关部门，各相关企事业单位：

为深入实施创新驱动发展战略，贯彻《成都市科技创新中心建设条例》相关要求，推动关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术和颠覆性技术创新，强化企业对推动技术创新的主体作用和高等院校、科研院所的支撑作用，进一步提升区域应用基础研究和技术创新能力，发挥区级科技计划的引导作用，建立以企业为主体、市场为导向、产学研用深度融合的技术创新体系，依据《青羊区科技计划与项目管理办法》（成青新科〔2020〕90号）、《青羊区科技应用技术研究与应用开发资金管理办法》（成青新科〔2020〕95号）相关规定，区新经济和科技局从即日起面向全区公开征集 2022 年度区级科技计划项目。现将相关申报事项通知如下：

### 一、项目类别

#### （一）科技攻关

科技攻关计划主要支持具有一定研发基础的项目，优先支持

---

产学研合作研发项目。

## （二）技术应用与推广

技术应用与推广计划主要支持已完成研发，处于中试阶段或推广应用阶段的项目。

## 二、申报要求

（一）项目申报单位必须是在青羊区注册登记、税务关系在青羊区的独立法人企业。

（二）项目须符合申报指南的具体要求。

（三）项目申报单位要加强对申报材料审核把关，严禁夸大不实，甚至弄虚作假。

（四）每个申报单位限申报当年同类别项目 1 项。同一项目不得以任何形式跨类别重复申报。

（五）申报重点项目必须提交可行性报告。

（六）凡提供的申报材料涉及内容应不涉密。

## 三、申报程序

青羊区 2022 年度科技计划项目实行网上申报。

### （一）申报身份获取

申报单位登录“青羊区科技项目管理信息系统”（以下简称“管理系统”），网址：<http://110.185.172.89:808/index.php/index/index/index.html>，进行身份注册，经区新经济和科技局审核通过后方可进行项目申报。具体注册程序请点击管理系统中的“注册”按键后阅读。已成功注册的申报单位可通过用户名和密码直接登

陆管理系统后进行项目申报。

管理系统的注册说明中要求网上注册程序完成后，带上相关证件和注册材料到区新经济和科技局核验。为简化程序，新注册和修改注册信息的单位，请直接扫描所有注册材料发送到邮箱：[1069923743@qq.com](mailto:1069923743@qq.com)，不需实地报送注册材料。

## （二）申报审核及报送流程

1. 申报单位登录管理系统后，在线填写项目申请书。

2. 申报单位提交项目申请书后，由街道办事处登录系统对项目进行网上初审并填写初审意见。

3. 街道办事处网上初审通过后，填写《2022年度青羊区科技计划项目推荐意见汇总表》（详见附件2），盖章后报送区新经济和科技局。

4. 区新经济和科技局依据辖区街道办事处推荐意见进行网上审核。

5. 审核通过后，申报单位用A4纸在线打印《成都市青羊区科技计划项目申请书》和相关附件材料，并装订成册一式一份（不另加封面），经法定代表人和所在街道办事处签字、盖章后报送区新经济和科技局。

## 四、申报时限

项目实行定期申报，逾期不予受理。

项目网上申报截止时间为：2022年7月3日17时。

街道办事处初审截止时间：2022年7月10日17时。

区新经济和科技局审核截止时间：2022年7月14日17时。

## 五、业务咨询及联系方式

### （一）申报指南咨询

科技科 石家伟 联系电话：86242662

地 址：成都市西华门街19号5号楼6楼613室

### （二）技术支持咨询

联系人：王棣 技术支持热线：86636003

- 附件：1. 2022年度青羊区科技计划项目推荐意见汇总表  
2. 2022年度青羊区科技计划项目申报指南

成都市青羊区新经济和科技局

2022年6月13日



附件 1

## 2022年度青羊区科技计划项目推荐意见汇总表

填报单位：（盖章）

时间： 年 月 日

序号	申请单位名称	项目名称	推荐意见

联系人：

联系电话：

## 附件 2

# 2022年度青羊区科技计划项目 申报指南

### 一、支持领域及重点方向

结合青羊区产业发展实际，突出市场和行业需求导向，注重解决制约产业发展的关键共性技术，注重实施产业带动性强、创新性强、技术含量高、成熟度高、经济效益和社会效益显著的技术创新、成果转化及应用示范项目。重点支持以下领域项目：

#### （一）航空科技

支持动力装置、传感器、智能控制系统、起落架系统、航空电子系统及机载设备等装置或零部件的研发及应用示范；支持围绕航空器安全在机械、电子、液压、化工、动力等领域开展的先进工艺、技术和手段研究和示范。

#### （二）集成电路

支持芯片制造技术与设计技术发展，进一步提升集成电路加工设备、加工工艺、封装测试、批量生产及设计创新的能力。

#### （三）科技服务

支持专业化技术服务（包含检验、检测、标准、认证服务，工程技术服务，工业设计服务，环境监测及治理服务等）、科技信息服务（包含信息传输科技服务、软件和信息技术服务等）、

测绘地理信息服务、技术推广服务等科技服务业重点领域的研发及创新项目。

#### **（四）人工智能**

支持人工智能产业发展,加强 AI 技术(大数据、计算机视觉、语音识别、自然语言处理、机器学习)研究,鼓励底层硬件(AI 芯片、视觉传感器)的研发,促进智能制造、智能交通、智慧水务、智慧治理等行业应用。

#### **（五）创新产品**

支持围绕前沿医学、区块链、量子通信、氢能、碳中和等重点领域,开展技术预测和基础前沿技术、关键核心技术攻关;支持在安全生产、节能环保、绿色建筑等传统领域的新技术、新产品、新模式的研发创造、成果转化应用。

### **二、计划类别**

分为科技攻关和技术应用与推广。其中:科技攻关计划主要支持具有一定研发基础的项目,优先支持产学研合作研发项目。技术应用与推广计划主要支持已完成研发,处于中试阶段或推广应用阶段的项目。

### **三、项目类别**

分为一般项目和重点项目两种类别。其中:一般项目的资助经费在 20 万元以下,重点项目的资助经费在 20 万元以上(含 20 万)。

### **四、项目周期**

项目执行周期为两年，2022年1月至2023年12月。

## 五、申报条件

（一）项目申报单位必须是在青羊区注册登记、税务关系在青羊区的独立法人企业。

（二）申报单位应具有较强的研究开发能力，具有为完成项目所必须的资金投入、人才条件、技术装备。

（三）申报单位在相关专业研究领域具有突出的技术优势，应当长期从事本领域业务或研究工作，具有与项目相关的研究经历、成果积累和自主知识产权。

（四）申报单位具有良好的实施条件和经费保障，具有完成项目必备的人才条件和技术装备及组织管理和协调能力，项目组成员结构合理。

（五）申报单位具有完成项目所需的组织管理和协调能力，能够调动相关资源开展工作，并具有行之有效的技术成果展示和推广条件。

（六）项目资金以申报单位自筹为主，需承诺以自筹资金来补足申请科技经费金额与立项金额的差异。申报项目的自筹资金与申请财政资金的比例应不低于1:1。

## 六、申报材料

（一）成都市青羊区科技计划项目申请书

（二）项目可行性报告（重点项目须提供）

（三）附件材料：

1. 统一社会信用代码注册登记证（照）；
2. 2021 年度及 2022 年度最近一个月的财务报表（加盖单位公章）；
3. 项目申报单位和合作单位之间的联合协议或合同（协议或合同中应加盖所有协议签署单位的公章；课题责任单位和联合单位之间应明确约定任务分工、资金分配金额或比例、课题执行中产生的知识产权及成果转化权属等内容）；
4. 青羊区科技项目申报诚信承诺书；
5. 其它能力建设或资质证明资料（据实提供）。

