

# 兰州市城关区科学技术局文件

城科〔2022〕6号

签发人：费成国

## 兰州市城关区科学技术局 关于组织申报2022年度科技计划项目的通知

各街道办事处、区直各部门，辖区有关单位：

根据《城关区科技计划项目管理办法》，现就组织申报2022年度城关区科技计划项目有关事宜通知如下：

2022年城关区科技计划项目组织工作以党的十九大及十九届历次全会精神和习近平总书记关于科技创新重要论述为基准定调，深入贯彻市、区党代会精神，坚持“三新一高”，坚持“四个面向”，紧紧围绕共建“一带一路”、新一轮西部大开发、黄河流域生态保护和高质量发展、兰西城市群、“兰白”两区等国家区域发展战略，以打造创新驱动引领区为目标，实施“强科技”行动，在创新驱动发展、激发内生活力上先发力、带好头，为系统推进全区高质量发展贡献科技力量。

## 一、组织原则

坚持需求导向。紧扣全区经济社会重大需求，在重点领域加强基础研究和技术创新，攻克一批关键核心技术，形成以创新为主要引领与支撑的经济体系和发展模式，提升战略性新兴产业技术供给能力，抢占科技创新制高点。

坚持改革创新。遵循科技创新规律，聚焦制约创新发展的突出问题，破除科技创新体制机制障碍，强化市场导向作用，突出企业创新主体地位，增强企业创新能力，推动实现传统产业现代化和科技成果产业化。

坚持引领发展。从培育新的经济增长点和新的发展优势出发，发挥协同创新和产学研用结合优势，努力攻克一批对产业竞争力整体提升具有全局性影响、带动性强的关键共性技术。

坚持服务民生。围绕统筹城乡发展，紧密关切人民切身利益和紧迫需求，着力解决关系民生的重点科技问题，不断强化生命健康，公共服务，支撑生态文明、社会管理和民生服务等领域发展，提升民众获得感、幸福感、安全感。

坚持人才为本。以充分发挥各类人才的积极性和创造性为核心，在创新事业中集聚人才，在创新实践中培养人才，让各类人才人尽其才、才尽其用、用有所成。

## 二、申报要求

(一) 区直单位，中央、省、市驻区单位，在城关区注册、税务关系在城关区的具有独立法人资格的企业，且具有项目实施的基础和条件。

(二)项目主要负责人必须是单位在职人员，且年龄不超过 57 周岁（1965 年 1 月之后），每人限申报 1 项城关区科技计划项目。

(三)在城关区内的中央直属单位、省级单位根据自身实际情况择优推荐，每大类项目推荐数量不超过 2 项；市级单位每大类项目推荐数量不超过 2 项。项目由各单位统一组织推荐，集体申报。区科技局视项目单位结题率，酌情增加或减少项目推荐数量。

(四)申报单位、项目负责人、项目组成员应遵守国家和省、市、区的相关法律、法规、政策、规定，诚实守信。

(五)符合以下条件的项目优先支持：

1. 对外招商选资的创新类项目；
2. 以企业为申报主体，联合高校、科研机构的产学研合作项目；
3. 具有自主知识产权，或者通过研究开发能够形成自主知识产权的项目；
4. 产品或技术与制定国际、国家或行业技术标准相结合的项目；
5. 针对全区食品产业发展和安全监管面临的重大问题，人群营养监测及营养相关疾病的防控技术及策略，开展的科技共性和关键技术研发及科技成果转化和应用的项目；
6. 围绕兰山区域整体发展的技术革新、技术改造，或新技术、新方法的推广项目及推动现代农业的科技成果转化项目；

7. 围绕共建“一带一路”、新一轮西部大开发、黄河流域生态保护和高质量发展、兰西城市群、“兰白”两区等国家区域发展战略，重点支持在县域经济、乡村振兴、共同富裕、双碳行动、粮食安全、疫情防控等领域的技术研发及成果转化类项目。

8. 针对生命健康、公共安全、质量发展、消防安全、防震减灾、科学普及、社会管理、残疾预防等领域的科技创新和相关先进适用技术综合集成、示范应用的民生科技项目；

9. 围绕加快节能环保、清洁能源、绿色循环、文化旅游、数据信息、军民融合、先进制造等十大生态产业、高新技术产业、战略性新兴产业发展的关键技术攻关以及标准规范体系建设的项目；

10. 项目承担单位获得产业发展基金、风投或得到银行贷款支持的项目。

(六) 有以下情形之一者不予支持：

1. 不符合国家产业政策的项目；
2. 在不同科技计划类别或不同申报渠道间重复申报的同一项目；
3. 已在省、市级科技计划或者其它渠道资助的项目；
4. 项目负责人同期已主持一项区级科技计划项目或项目主要参加人员同期已参与两项区级科技计划项目的项目；
5. 未提供项目查新报告或不符合关于查新有关规定的项目；

6. 无自主创新的单纯技术引进项目、低水平重复项目、一般加工项目和单纯的基本建设项目；
7. 知识产权不清晰或有产权纠纷的项目；
8. 已列入区级科技计划的项目；
9. 项目实施周期超过三年的项目、对社会和环境有不良影响的项目；
10. 企业经营异常或纳税信用评价不良的企业及纯贸易企业承担的项目。
11. 项目负责人或成员在科研技术活动中存在弄虚作假、违背科研诚信和科技伦理，参加支持迷信活动的项目。

### 三、申报时间

2022年2月15日—3月31日

### 四、申报说明

- (一) 申报网址: <http://61.178.65.12/>。
- (二) 具有法人资格的单位进行网上注册和申报(中央、省、市驻区单位由各单位科技处统一在系统中提交推荐申报)。
- (三) 材料要求

网上审核通过后打印《兰州市城关区科技计划项目申报书》，并附项目附件一并提交。项目附件包括：企业统一社会信用代码证、企业纳税信用评价信息、项目组成员工作证明、高新技术企业认定证书、专利受理通知书或授权证书、技术合同（技术转让合同、技术合作合同等）、产学研合作协议、查新报告、企业相关资质证书、特殊产品生产许可证、临床批文、

环保证明、产品检验检测报告等与项目有关的资料。

项目单位报送纸质材料时,请携带相关资质证件原件以备审核。

申报受理地点: 兰州市城关区通渭路 1 号房地产大厦 26 楼, 2613 室

申报咨询电话: 0931-8436728

项目受理联系人: 高洁、陈学良

技术支持联系人: 时强 13909311377

2022 年项目申报 QQ 群: 435120964

附件: 城关区科技计划及人才创新创业项目申报指南



---

兰州市城关区科学技术局党政办公室 2022 年 2 月 11 日印发

(共印 7 份)

## 城关区科技计划项目申报指南

### 一、科技计划项目

#### (一) 技术创新类

##### 1. 电子信息

重点支持集成电路设计及行业应用，智能交通技术、物联网技术开发及应用，新型电子材料、电子元器件、智能终端及配套产品研发及信息技术服务能力建设。

##### 2. 生物医药

重点支持预防用疫苗、治疗用生物制品；规范化中药材种植、现代化中药饮片、标准化中药提取物、现代创新中（藏）药、中药健康产品等技术开发；医疗关键技术优化及专用装置研制和产业化；植、介入材料及制品研制和产业化；新型体外诊疗产品、远程诊断装备等技术开发。

##### 3. 新材料

重点支持复合材料、高分子、铝合金、碳素材料的研发应用和延伸，特种涂料技术研发与应用，高比能、大容量、长寿命、安全性好的动力型锂离子电池制造关键技术，镍钴粉体材料、记忆合金、稀土材料、特种橡胶等产品的开发。

##### 4. 装备制造

重点支持智能专用装备、先进交通装备、新兴能源装备、

电工电器及先进基础制造装备的研发。

## 5. 精细化工

重点支持有机合成原料、功能材料、分析测试剂、水处理剂、环保染料、颜料及涂料等关键技术及产品研发。

## 6. 新能源与节能环保

新能源领域重点支持风电太阳能及其他能源互补发电技术及应用，生物质能综合利用技术，电动汽车充电与运营管理技术。

节能环保领域重点支持大气污染、水污染防治新技术、新装备的应用，资源再生回收及综合利用技术，环保设备产品和环境服务咨询。

## 7. 农业

全面实施乡村振兴战略，积极发展现代农业技术，加快农业农村现代化。重点支持以高产、优质、高效、生态、安全为目标，以常规育种技术、杂种优势利用技术为基础，并与诱变育种技术、分子标记辅助选育技术等相结合，培育优质、高产、抗病虫、抗逆性动植物新品种研究，以及配套的新品种（系）种子种苗规模化繁育技术研究；以提高农产品附加值为目标，以食品加工和储藏工艺技术研究为重点，开展农产品精深加工及综合利用的研究；围绕农产品质量安全开展的相关研究；围绕农业废弃物处理利用、农业循环经济等关键技术研究。

## 8. 现代服务业

重点支持基于互联网的空间信息服务、现代物流、软件外

包、电子商务、增值服务等新兴服务业技术开发项目。

## 9. 创新平台

重点支持以提高企业自主研发能力、形成自有知识产权的新技术为目标，加强产学研相结合，围绕新技术、新工艺、新产品的研发和成果转化，整合优化科技资源，创建或联建工程（技术）研究中心（工程实验室），企业技术中心，企业技术创新平台、公共技术服务平台和检测验证服务平台。

## （二）社会发展类

### 10. 软科学

（1）推进城关经济社会转型和实现社会主义现代化的对策研究：围绕结构性改革，特别是供给侧结构性改革，调整优化产业结构、承接产业转移、培育新兴产业、提升第三产业等开展研究；围绕发展现代农业、科技服务业、循环经济、可持续发展等问题研究；围绕区域教育均衡化发展、公共卫生管理、基本医疗服务体系建设、社区卫生服务功能完善、食品安全及疾病控制预警体系等服务民生社会热点问题研究。

（2）体制机制创新研究：建立企业为主导产业技术研发创新的体制机制研究；围绕强化协同创新和资源开放共享，建立基础研究、应用研究、技术创新、成果转化协调发展的机制创新研究；开展促进科技成果转化的制度创新研究。

（3）营造创新创业良好社会环境研究：围绕推动大众创业、万众创新，优化创新激励机制和营造创新环境的对策研究；围绕创新创业的评价和导向等问题开展研究；围绕加强科研诚

信建设，营造科学民主、宽松包容的学术氛围，进一步激发广大科技人员积极性和创造性等方面开展研究；围绕基于市场导向机制的新服务模式研究。

（4）对外开放合作对策研究：城关区对外合作交流的平台建设研究；城关区“走出去引进来”重点领域及产业链布局研究；城关区对外合作的体制机制及法律政策研究。

## 11. 医疗卫生

重点支持针对影响群众健康的常见病、多发病开展临床诊疗技术应用研究项目；支持针对突发公共卫生事件防范开展关键技术攻关项目。