

# 阿坝州阿师科技有限公司文件

阿师科技〔2024〕2号

签发人：罗平

## 关于2024年阿坝州科技企业孵化中心 创新创业种子资金项目申报的通知

各入孵企业：

根据《阿坝州科技企业孵化中心管理办法》和《阿坝州科技企业孵化中心创新创业种子资金管理办法（修订）》（阿师科技〔2024〕1号）的规定，为加快推进在孵企业高质量发展，孵化中心现启动2024年度创新创业种子资金（以下简称种子资金）申报工作。请各企业根据申报指南，结合自身实际，做好种子资金申报工作。现将有关事项通知如下。

### 一、申报要求

1. 企业必须符合《阿坝州科技企业孵化中心创新创业种子资金管理办法（修订）》阿师科技〔2024〕1号的规定和《指南》的要求。

2. 项目支持采用奖励性后补助支持方式（无偿资助），奖励性后补助是指企业根据市场需求及自身发展需要先行

投入资金组织开展研发活动，取得了有助于解决企业经济发展的技术成果，对其取得技术成果给予相应补助。

3. 每个企业和申报人仅限申报创新创业种子资金 1 项。

4. 鼓励高新技术企业、拥有工程技术研究中心以及进入国家科技型中小企业评价库的企业、专利试点企业申报项目。

5. 申报人和归属的单位必须具备申报所需的技术支撑条件、科技研发队伍。明确创新技术指标，提升创新技术能力，拥有独立可靠的项目管理（技术、财务）人员和场所，具备科技项目实施和科研所需的办公场所和设备、车辆、实验基地、实验室、车间、关键技术设备以及稳定的管理人员、财务人员、后勤人员等保障项目顺利实施的软硬条件。

6. 项目申报材料要求：

企业按照要求填写 2024 年度阿坝州科技企业孵化中心创新创业种子资金申报书（附件 2）并与相关附件装订成册。顺序及要求如下：

（1）创新创业种子资金申请表（盖鲜章）

（2）企业法人营业执照正本复印件（盖鲜章）

（3）组织机构代码证正本复印件（盖鲜章）

（4）国、地税登记证正本复印件（已办理三证合一企业提供更新后的营业执照即可）（盖鲜章）

（5）2022、2023 年度企业财务报表（盖鲜章）

（6）2019 年 5 月 1 日后获取的项目研发成果证明材料（详见《2024 年度阿坝州科技企业孵化中心创新创业种子资金项目申报指南》）

(7) 其他需要提供的证明材料

## 二、申报时限

申报日期为 2024 年 9 月 2 日至 2024 年 9 月 15 日。9 月 15 日 23: 59 为报送申报书最后期限，过时不再受理。

## 三、申报组织

项目申请材料纸质版一式五份、项目申报书电子版 1 份报送阿坝州科技企业孵化中心。

## 四、项目材料报送地址

地址：汶川县水磨镇阿坝师范学院 邮编：623000 电子邮箱：[3896913548@qq.com](mailto:3896913548@qq.com)

联系人及电话：曾青青 17748155535

附件：

1. 2024 年度阿坝州科技型中小企业技术创新资金申报指南
2. 2024 年度阿坝州科技型中小企业技术创新资金项目申请表
3. 2024 年度阿坝州创新资金项目申报受理登记表

阿坝州阿师科技有限公司

2024 年 9 月 2 日

---

阿坝州阿师科技有限公司

2024 年 9 月 2 日

---

附件 1:

# 2024 年度阿坝州科技企业孵化中心创新创业种子资金项目申报指南

## 一、总体要求:

申报单位、项目负责人须无不良信用记录,申报材料须真实客观;已获得支持的企业和项目不得以任何形式多渠道、跨计划重复申报;不受理涉密项目。

## 二、资金支持方式:

专项资金采取后补助支持方式。2024 年阿坝州科技型科技企业孵化中心创新创业种子资金项目为无偿资助方式。

### (一) 无偿资助类。

对科技型中小企业予以政策性补助。

**三、支持额度:** 经费支持额度原则上不超过人民币 5 万元。

## 四、重点支持领域:

### (一) 农业领域

1、优良品种培育: 围绕阿坝州生态农牧业发展需求,重点支持能适应市场需求、明显增加农牧民收入和提高人民生活水平的优质高产抗病高效专用新品种培育与销售,为粮食安全与高效农牧业发展提供品种支撑。(1) 优质、高产玉米、小麦、青稞、马铃薯等主要农作物及具有重要经济价值的果蔬、花卉、饲料牧草等优势经济作物新品种选育及产

业化示范；（2）牦牛、藏绵羊、藏鸡、藏猪、兔等优良新品种（系）选育及产业化示范；（3）野生食用菌、岷江鱼、冷水鱼等具有巨大市场潜力的野生动植物驯养驯化技术及产业化示范等。

2、高效农牧业产业技术与开发：重点支持高效生态种植、生态养殖、现代农业装备及现代农牧业可持续发展中的重大关键共性技术研发等领域。（1）提高天然草地生产能力、退化草地治理、饲草、饲料和地方优良品种资源开发利用研究与推广应用。（2）组装配套现有牦牛、藏系绵羊养殖先进实用技术，优化畜种、畜群、生产规模、产品等结构。（3）引进优质生猪、肉牛、肉羊、禽兔等畜禽品种规模化养殖、疫病防治、饲养技术、饲料配方配套技术研究。（4）绿色食品关键技术与示范，无公害、绿色食品、有机食品标准研究；无公害饲料添加剂研究；无公害农畜产品快速检测技术研究与应用。（5）经济植物品种及优化配套技术研究开发，优良树种选择及集约化栽培技术、高效经营模式研究；主要森林病虫害综合防治技术；水果、蔬菜、茶叶无公害施肥、用药技术、高品质化配套技术研究，反季节作物栽培技术研究，精准施肥、科学用药技术、提质增效技术及冷藏运输保鲜技术与开发，高山应季作物栽培技术研究，现代农牧业机械设备研究及应用等。（6）主要农作物病虫害预测预报、综合防治技术研究；主要畜禽重大疫病诊断、检测、预警及防治技术研究。

3、农牧业高新技术研究与开发：支持农业高新技术研究与示范，重点支持农业生物技术研究、高新技术（转基因技术、植物组培技术、信息技术等）在农牧业的应用和产业化示范、农业生物制品开发与产业化示范等领域、农业防灾技术应用、信息技术应用和设施农业技术应用研究。

4、农畜产品深加工新工艺研究：重点支持农畜产品精深加工、贮运、保鲜关键技术与产业化示范。（1）主要农畜产品精深加工及副产物的综合利用技术研究及设备开发。（2）大宗粮食、果品、肉类、奶类、蔬菜精深加工技术研究及设备开发。（3）特色农产品（酿酒葡萄、荞麦、中药材等）精深加工关键技术与产业化示范。（4）农副产品精深加工技术研究，农畜产品开发和优势特色农产品采后处理与副产物综合利用、特色传统食品改良、冷鲜肉制品与传统腌腊肉制品、特殊或专用食品与功能食品生产加工共性关键技术研究开发与示范。

## （二）工业领域

1、新材料：金属锂、丁基锂、溴化锂、磷酸二氢锂、磷酸铁锂、电池级碳酸锂、氢氧化锂等锂材料产品、高档磁性材料、电子材料、电子元器件加工、无机非金属材料（人工晶体）、新型纤维材料、硅复合合金材料等。

2、新能源：电动汽车用锂电池相关技术及产品，太阳能、风能等新能源相关技术及产品等。

3、冶金化工：电解铝、电解锰、冶金工业硅和化工工业硅、化工生产氯酸盐等先进工艺技术、关键设备的引进与

应用，大功率大流量 LNG 和 CNG 液化、储存与运输设备制造技术研究及产业化，工业硅生产过程中余热有效回收利用技术、粉尘回收技术及化工生产氯酸盐废气的综合开发利用等。

4、电子信息：大数据、物联网应用开发，数据信息共享分析利用，信息安全，电子商务软件产品开发、企业信息化应用和企业管理软件、电力系统应用软件产品、网络增值业务应用系统的软硬件产品研制与生产等。

5、先进制造技术：数控系统及自动化加工技术和装备。针对机械加工、模具制造等行业磨削大型零件平面的需要，进行高精度数控平面磨床设计制造关键技术研究。研制出高精度数控平面磨床系列产品并进行推广应用。

6、农牧特色资源开发：现有特色资源牦牛、绵羊等肉奶加工制作及附产物加工开发相关产品的制备工艺及设备；优质葡萄酒、甜樱桃酒、青稞酒等特色产品的制备工艺及设备。

7、交通、建工建材：先进的交通管理和控制系统、先进的公共交通管理设备和系统、建筑储能技术及相关产品等。

8、节能环保循环利用技术：生产过程余热、余压、余能的回收利用技术及相关产品；生产过程废渣、废水、废气、废材料等的循环利用技术及相关产品，能量系统优化技术及相关产品；节能监测技术及相关产品等。

### **（三）生物、医药领域**

1、道地中藏药材产业基地建设：虫草、川贝母、羌活等濒危药材人工繁殖技术研究及示范；秦艽、猪苓、党参、天麻、重楼等道地中藏药材人工驯化种植及高产示范技术研究；林下药材种植技术研究，三木药材、红毛五加等野生抚育技术研究等。

2、道地中藏药材精深加工：中药饮片加工技术及工艺设备；原材料前处理、生化活性成分提取分离等关键技术及工艺设备；中药新品种的开发等。

3、民族医药产业：传统名优藏羌药药理性质研究、剂型改进及标准制定；藏药新药研发及制备工艺和设备；羌药新药研发及制备工艺和设备；藏医、羌医验方开发研究；藏医、羌医治疗各种疾病的特殊治疗方法研究；传统优质中成药的二次开发研究等。

4、生物技术用于天然植物香料提取的关键技术研究与应用。

#### **（四）社会科技发展领域**

1、生态环境保护和自然资源保护与开发：开展城镇污水、生活垃圾综合处理技术与设备研发及工程示范；开展烟气脱硫、废弃物资源化利用关键技术和新工艺、新设备研发与产业化示范。开展珍稀濒危野生动植物资源的保护与开发及旅游资源的开发研究。提高资源回收利用率 of 的开采技术与设备；低品位资源综合利用和共、伴生矿产的分选提取技术。



2、新型环保节能设备：重点发展城市及工业污水处理设备、固体废弃物处理设备、中水回用设备、中小城镇垃圾处理成套设备、河道疏通设备以及余压、余热、余气、余油等能量回收利用成套设备，油气回收成套设备等环保装备。

3、清洁环保与节能技术：开展洁净煤技术、清洁燃烧技术、高效节能技术、新能源、汽车清洁能源以及可再生能源的开发利用及产业化。

4、旅游和文化产业：现代信息技术与旅游管理的应用系统开发、旅游纪念品、民族手工艺品、旅游食品的研发及生产加工工艺与设备，民间工艺品的深度开发和规模化生产等。

5、健康养老产业的信息数据平台搭建研究和医疗服务支撑体系建设。

附件 2:

## 阿坝州科技企业孵化中心创新创业 种子资金申请表

项目名称: \_\_\_\_\_

申报单位(盖章): \_\_\_\_\_

项目负责人: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

起止年限: \_\_\_\_\_

阿坝州阿师科技有限公司制

二〇二四年

## 填 报 说 明

1、项目申报书由申报单位信息、项目信息、项目概算、审批情况、项目负责人承诺等组成。

2、申报单位信息表中企业简介主要内容包括：企业规模、生产研发能力、所处行业地位和主要业务范围等。

3、项目信息表中项目简介主要内容包括：立项背景、市场前景分析、现有工作基础、项目三年内目标任务、项目投入明细等。

4、其他需提供的附加材料。

(1) 项目相关知识产权证明包括：专利证书、新品种证书、新药证书、软件著作权、技术转让合同、产学研合作协议等其他成果知识产权权益证明等。

(2) 企业上年度的财务报告；近两年内的工资支付记录。

(3) 企业相关资质证明包括：企业法人证、营业执照、高新技术企业证书、科技型中小企业入库编号、创新型企业编号、产品（技术）获奖证书、企业获奖证书、ISO 质量体系认证证书、医药 GMP 证书等复印件。

(4) 特殊行业许可相关材料包括：药品生产许可证、新药证书及生产批文；食品卫生许可证；生产许可证；行业准入证、环保监测达标等证明。

5、申报材料统一使用 A4 纸打印，申报书的封面作为首页，并按顺序装订，完善盖章签字，一式 5 份交至阿坝州阿师科技有限公司。



|   |  |    |
|---|--|----|
| 申请资金补助  | _____万元                      方式： <input type="checkbox"/> 无偿资助 <input type="checkbox"/> 贷款贴息 |    |
| 项目成员能力及岗位情况   | 学历或职称  | 岗位 |
|   |  |    |
|   |  |    |
|   |  |    |
| 研发成果的主要技术指标   |  |    |
| 三、企业简介(300字)  |  |    |
| <p><b>【企业规模与增长】</b> 企业的员工数量、资产规模，生产及经营能力，以及近年的业务增长率。</p> <p><b>【行业地位、业务范围】</b></p> <p><b>【财务状况】</b> 近一年财务报表，如资产负债表、利润表等</p> <p><b>【创新与技术实力】</b> 近年来企业在研发方面的投入力度，包括研发经费占比、研发人员数量等。</p> <p><b>【市场表现与竞争力】</b> 企业在所处行业的市场份额及竞争力。</p> <p><b>【企业获奖情况】</b></p> |  |    |
| 四、项目简介  |  |    |
| <b>【项目背景】</b> （500字以内）  |  |    |

**【项目摘要】**（产品或技术研发成果创新点及应用领域，300字以内）

**【项目三年内目标任务】**

五、项目已投入明细表

项目名称：

金额单位：

万元

| 序号 | 概算科目名称  | 合计 | 专项经费投入 | 自筹经费投入 |
|----|---------|----|--------|--------|
| 1  | 一、经费支出  |    |        |        |
| 2  | （一）直接费用 |    |        |        |
| 3  | 1、设备费   |    |        |        |
| 4  | 2、业务费   |    |        |        |
| 5  | 3、劳务费   |    |        |        |
| 6  | （二）间接费用 |    |        |        |

|  |          |   |  |  |
|--|----------|---|--|--|
| 7  | 1、其中绩效支出 |   |  |  |
| 8  | 二、经费来源   |   |  |  |
| 9  | 1、专项经费   |   |  |  |
| 10   | 2、自筹经费   |   |  |  |
| 申请经费补助   |          | 万元  |  |  |
| 申报单位承诺   |          |   |  |  |
| <p>我单位保证上述填报内容及所提供的附件材料真实、完整、无误，如有不实，我单位承担由此引起的一切责任。</p> <p>法定代表人或单位负责人：<br/>(签字或盖章)</p> <p style="text-align: right;">申报单位公章：<br/>年 月 日</p> |          |   |  |  |
| 申报单位及合作单位意见  |          | 合作单位意见  |  |  |
| <p>单位公章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>  |          | <p>单位公章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> |  |  |
| 科技或行业主管部门意见  |          |   |  |  |
| <p>单位公章</p> <p>年 月 日</p>   |          |   |  |  |

附件 3:

2024 年度阿坝州科技企业孵化中心创新创业种子  
资金项目申报受理登记表

| 序号 | 项目名称 | 承担单位 | 补助类型 | 投入金额（万元） | 申报金额 | 归口部门 |
|----|------|------|------|----------|------|------|
| 1  |      |      |      |          |      |      |
| 2  |      |      |      |          |      |      |
| 3  |      |      |      |          |      |      |
| 4  |      |      |      |          |      |      |
| 5  |      |      |      |          |      |      |
| 6  |      |      |      |          |      |      |
| 7  |      |      |      |          |      |      |
| 8  |      |      |      |          |      |      |
| 9  |      |      |      |          |      |      |