

附件 4

科技人才项目申报指南—四川海聚计划项目

(该指南在线填写“四川海聚计划高端人才引进项目申报书”“四川海聚计划‘骈骥’项目申报书”。指南咨询: 李庆洪 028-86726726)

——总体绩效目标

集聚一批发展所需的国(境)外科技人才、高级管理人才、紧缺专业人才和高水平创新团队,为科技创新和产业发展提供人才智力支撑。支持一批在川工作外籍科技人才领衔团队开展创新研发。

——资金支持方式和申请经费

(一)支持方式。本批次计划项目分为高端人才引进项目和“骈骥”项目两类,均采取前补助支持方式。

(二)申请经费。

1.高端人才引进项目。聘请人才来川时间累计为1个月至3个月的(2名及以上人才累计计算,下同),申请经费为20万元;不少于3个月的,申请经费为30万元。其中,人才引进专项项目申报事宜另行通知。

2.“骈骥”项目。每项申请经费为50万元。

——实施周期

(一)高端人才引进项目实施周期1年(2025年1月1日至2025年12月31日)。

(二)“骈骥”项目实施周期2年(2025年1月1日至2026年12月31日)。

——支持方向和重点

（一）高端人才引进项目。

围绕科技创新引领现代化产业体系建设、高等教育学科建设、国际化人才培养和社会事业发展的聘才需要，支持项目单位集聚一批国（境）外高端人才和高水平创新团队。

1.支持方向。

（1）工业领域。集成电路与新型显示、大数据、软件与信息服务、新一代网络技术、新一代人工智能、航空与燃机、智能装备、轨道交通、新能源与智能汽车、食品加工、纺织技术、清洁能源、节能环保、绿色化工、新材料、医药健康等。

（2）农业领域。现代农业种植、现代农业养殖、现代农业种业、川酒、川茶、现代农业装备、现代农业冷链物流等。

（3）服务业领域。文体旅游、金融服务、科技信息服务、人力资源服务、医疗康养服务、生态保护等。

2.支持重点。

（1）引进人工智能、芯片制造、量子计算、航空航天、新材料、生物医药等领域人才的项目。

（2）全职引进国（境）外高端人才的项目。

（3）中央在川大院大所、高等院校以及依托国省实验室、工程技术研究中心等创新平台集聚国（境）外高端人才项目。

（二）“骐骥”项目。

支持我省企事业单位聘请的在川工作外籍科技人才，领衔团队开展共性关键技术攻关和产品研发。

1.支持方向。

（1）工业领域。集成电路与新型显示、大数据、软件与信息服务、新一代网络技术、新一代人工智能、航空与燃机、智能

装备、轨道交通、新能源与智能汽车、食品加工、纺织技术、清洁能源、节能环保、绿色化工、新材料、医药健康等。

(2) 农业领域。现代农业种植、现代农业养殖、现代农业种业、川酒、川茶、现代农业装备、现代农业冷链物流等。

2.支持重点。

(1) 人工智能、芯片制造、量子计算、航空航天、新材料、生物医药等领域外籍科技人才申报的项目。

(2) 联合重庆市相关单位申报的项目。

——相关要求

(一) 高端人才引进项目。

1. 项目负责人应为申报单位正式人员，具有领导和组织开展外专引智工作的能力，对项目的组织申报、推动实施、经费使用和成果绩效负直接责任，不受省级科技计划项目重复申报限制。承担有高端人才引进项目尚未完成执行评价工作还在限制申报期内的负责人不得申报。

2. 项目引进人才应为外籍或港、澳、台人才，符合《四川海外智力集聚计划实施办法》(川科专〔2024〕4号)规定，在川工作时间不少于1个月(2名及以上人才累计计算)。需上传引进人才护照个人信息页扫描件。

3. 经费使用按照《四川高端引智经费管理办法》(川科资〔2021〕55号)规定执行。申请工薪的，需上传用人单位与人才签订的有效聘用合同或工作意向书。企业牵头申报的，可根据项目执行实际需要配置自筹资金。

4. 项目申报应以工作内容(研究方向或技术目标)为基础确定项目名称，统一格式为“XXX 高端人才引进项目”。围绕同一

工作内容聘请多位人才的，应按照 1 个项目申报，各用人单位不能为同一位人才申请超过 1 个项目支持。

5.应依法依规开展工作，严格遵守在知识产权、同业禁止、聘用及薪酬等方面的法律规定，按照国际惯例与通行做法，推进互利共赢。

（二）“骐骥”项目。

1. 项目负责人须为外籍科技人才，受聘于省内具有独立法人资格单位并签订了正式聘用合同，从事科学技术创新活动，取得外国人来华工作许可（A 类或 B 类）或外国人永久居留身份证或有效 R 签，申报项目实施周期原则上应处于其聘用合同中规定的聘用期限内，无年龄限制。需上传用人单位与项目负责人签订的有效聘用合同、护照个人信息页、工作许可等证明材料。

2. 项目申报单位须配备不少于 5 名中方人才团队，应在项目组成员中指定一名本单位中方在职人员作为科研助理，负责协调项目的申报、实施、验收以及相关管理工作。

3. 企业牵头申报的项目，项目自筹经费与申请经费比例不低于 1:1，并提供自筹能力相关材料。

4. 申报书用中文或中英双语填写。双语填写的，项目牵头申报单位负责中文译文规范性、准确性。

（所有支撑材料原件扫描后作为附件在四川省科技管理信息系统在线上传）