计划类别：#PMemo#

指南代码：#guideCode#

**苏州市科技计划项目申报书**

**（姑苏创新创业领军人才专项-创新）**

引进人才（团队）姓名：#geniusName#

申报单位名称：#supporterName#

实施的项目名称：#projName#

项目专业领域：#zyly#

所在地区：#areaName#区（县）

单位地址：#unitAddr#邮编：#postCode#

联 系 人#contactor# 电话#contactTel# 手机#contactMobile#

电子邮件#contactMail#

申报日期：#declrDate#

苏州市科学技术局

二Ο一七年制

填 写 须 知

1. 本项目申报书（创新）适用于企业引进高层次研发人才填写。
2. 申报书中有关栏目需选择填写的，请在相应的选项前打“✓”。
3. 以创新团队申报的，按团队申报人数在表中反映基本情况。

四、申报书内容要逐项填写，实际内容不发生的，请注明“无”。有字数限制的，应严格控制在限定字数以内。

五、 申报书第一部分“引进人才基本情况”中，“取得学历（学位）和资质证书”一栏，有关学历（学位）证书只填写最高学历（学位）。第五部分“研发与管理团队”中，“学历/学位”一栏只填写最高学历(学位)。

**一、领军人才基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | #name# | 性别 | #sex# | 出生日期 | #birthday# | #perImg# |
| 学 位 | #academic# | 专业领域 | #technicDomain1# |
| 职 称 | #technicPost# | 执业资格 | #license# |
| 国 籍 | #countryName# | 身份证或护照号 | #cardNo# |
| 来苏时间 | #arriveDate# | 来苏创新前（目前）生活和工作地 | #otherPlace# |
| 本人联系电话 | #telephone# | Email | #eMail# |
| 申报单位给予人才的薪酬 | 年薪（万元）：#nxwy#月均（万元）：#yjwy# | 申报单位代扣代缴个人所得税 | 总计（万元）#sdszjwy# |
| 月均（元）#sdsyjwy# |
| 入选省级以上引才计划情况 | 是否入选国家“千人计划”#ifqrjh# | 如“是” | 入选年度和省份（单位）：#qrjhnd# |
| 类别：#qrjhlb# |
| 是否入选江苏省“双创人才引进计划”#ifscjh# | 如“是” | 入选年度和城市（单位）：#scjhnd# |
| 类别：#scjhlb# |
| 是否入选江苏省“创新团队计划”#ifcxjh# | 如“是” | 入选年度和城市（单位）：#cxjhnd# |
| 类别：#cxjhlb# |
| 入选地方引才计划支持情况（县市、区） | 计划名称 | 入选年度 | 资助金额（万元） |
| #rxdf1# | #rxjh1# | #rxnd1# | #rxje1# |
| #rxdf2# | #rxjh2# | #rxnd2# | #rxje2# |
| 来苏创新方式： | #cxfsqz# | 如选兼职(在苏时间和精力情况：）#cxfsqk1# | 如选其它(请说明）： #cxfsqk2# |
| 是否首次申报 | * 是 □否
 |
| 学习（从大学起）和工作经历 |
| 起止时间 | 学校或工作单位 | 本人身份（职务） |
| #schooldate1# | #academic1# | #techDuty1# |
| #schooldate2# | #academic2# | #techDuty2# |
| #schooldate3# | #academic3# | #techDuty3# |
| #schooldate4# | #academic4# | #techDuty4# |
| #schooldate5# | #academic5# | #techDuty5# |
| #schooldate6# | #academic6# | #techDuty6# |
| #schooldate7# | #academic7# | #techDuty7# |
| #schooldate8# | #academic8# | #techDuty8# |
| 取得学历（学位）和资质证书情况 |
| 证书名称 | 发证机关 | 发证时间 |
| 1.#licenseName1# | #licenseDate1# | #Memos1# |
| 2.#licenseName2# | #licenseDate2# | #Memos2# |
| 3. #licenseName3# | #licenseDate3# | #Memos3# |
| 4. #licenseName4# | #licenseDate4# | #Memos4# |
| 来苏实施创新的科技成果所拥有的自主知识产权情况 |
| 名　　称 | 专利或软件著作权号 | 专利权属 | 与项目关联性 |
| 1.#patentName1# | #patentCode1# | #patentPossession1# | #patentProject1# |
| 2.#patentName2# | #patentCode2# | #patentPossession2# | #patentProject2# |
| 3.#patentName3# | #patentCode3# | #patentPossession3# | #patentProject3# |
| 4.#patentName4# | #patentCode4# | #patentPossession4# | #patentProject4# |
| 5.#patentName5# | #patentCode5# | #patentPossession5# | #patentProject5# |

1.1 以往所从事工作的经历和业绩

（主要介绍创新人才以往作为主要完成人承担有关研发任务的情况，包括在其中发挥的作用、所取得的成果的技术水平和经济效益，限1500字）

#operateInfo#

1.2引进人才的作用和贡献

（来苏实施创新的项目名称，成果水平、知识产权情况及本人近**三**年的设想与愿景,限800字）

#idealityInfo#

1.3近两年重大奖惩情况

**二、引进人才企业基本情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | #enterpriseName# | 法定代表人 | #master# |
| 注册资金 | #capital# | 在职职工人数 | #rcTotal#人 |
| 是否上市公司 |  #isssgs#  | 上市时间地点 | #sssjdd#  | 上市公司代码 |  #ssgsdm# |
| 内部重大科技基础设施情况 | #cxssqk# |
| （□国家级　□省级）工程技术研究中心 （□国家级　□省级）重点实验室　（□国家级　□省级）公共技术服务平台　 （□国家级　□省级）企业技术中心　□省级重点研发机构　 □其他 |
| 引进人才项目领域 | #productionDomain# |
| □新材料　 □新能源 □生物技术和新医药　 □节能环保 □智能电网 □软件和服务外包　□传感技术及物联网 □集成电路和新型平板显示□高端装备制造 □现代服务业　 □现代农业 □其他 |
| 科技投入与效益情况 | 2017年（万元） | 2018年（万元） | 2019年（万元） | 2020年（预计,万元） |
| 研发投入 | #yftrstr1# | #yftrstr2# | #yftrstr3# | #yftrstr4# |
| 项目产品销售收入 | #xssrstr1# | #xssrstr2# | #xssrstr3# | #xssrstr4# |
| 实现利税 | #sxlsstr1# | #sxlsstr2# | #sxlsstr3# | #sxlsstr4# |
| 近两年来承担省级以上重大科技计划项目情况 | 项目名称 | 计划项目编号 |
| #xmqkstr11# | #xmqkstr21# |
| #xmqkstr12# | #xmqkstr22# |
| #xmqkstr13# | #xmqkstr23# |
| #xmqkstr14# | #xmqkstr24# |
| 高新技术产品获奖情况 | 产品名称 | 奖项名称 | 获奖时间 |
| #hjqkstr11# | #hjqkstr21# | #hjqkstr31# |
| #hjqkstr12# | #hjqkstr22# | #hjqkstr32# |
| #hjqkstr13# | #hjqkstr23# | #hjqkstr33# |
| #hjqkstr14# | #hjqkstr24# | #hjqkstr34# |
| 获国际认证情况 | 认证名称 | 认证机构 | 认证时间 |
| #rzqkstr11# | #rzqkstr21# | #rzqkstr31# |
| #rzqkstr12# | #rzqkstr22# | #rzqkstr32# |

**三、企业对引进人才提供支持情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 年薪（万元） | #cxrcnx# | 股权 | #cxrcgq# |
| 绩效提成 | #cxrcjx# |
| 其他支持情况（限400字内）#generalContent# |
| 以上及所附有关引进人才本人和引进单位（拟对接单位）情况完全属实。引进人才本人签字：　　　　　　　　　单位负责人签字：单位盖章年 月 日 |

**四、地方对引进人才提供支持情况（限400字）**

#generalContent2#

**五、推荐意见**

|  |
| --- |
| 科技主管部门推荐意见    负责人签字：单位盖章 年 月 日 |

**六、需提供的附件材料清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 附件名称（复印件） | 数量 | 备注 |
| □ | 1. 创新计划书(书写要求见附件一) |  | 必备 |
| □ | 2. 有效身份证件 |  | 必备 |
| □ | 3. 学历、学位证书 |  | 必备 |
| □ | 4. 公司章程 |  | 必备 |
| □ | 5. 单位营业执照 |  | 必备 |
| □ | 6. 验资报告 |  |  |
| □ | 7. 上年度年度财务报表 |  | 必备 |
| □ | 8. 人才与单位签订的劳动协议 |  | 必备 |
| □ | 9. 知识产权证明及使用协议（专利申请、授权书；软件著作权等） |  |  |
| □ | 10. 其它相关证明材料 |  |  |

附件一：

创新计划书格式要求

一、事业描述。描述所要进入的行业，从事什么产品(或服务)，主要客户，所属产业的生命周期与公司形态。

二、产品/服务。介绍企业特有关键技术的特点、水平和优势，主导产品相对于市场同类竞争产品在质量、性能、功能等方面的特点和优势。

三、阶段目标。介绍创新创业的短期目标、中期目标与长期目标。

四、营销策略。介绍目标市场定位，上市、促销、定价等策略。

五、竞争与风险分析。主要介绍企业目前的市场竞争表现，可能存在的风险等。

六、管理。介绍项目相关运作管理制度。

七、团队技能与人事需求。介绍现有团队情况与人事需求，需要引进哪些专业技人才、所需人事成本等。

八、财务需求与运用。包括融资款项的运用、营运资金周转等，并预测未来3年的损益表、资产负债表和现金流量表。

九、成长与发展。企业目前正在研发的项目及未来产品、技术发展方向，企业目前的经济效益及对今后一段时期的预测等。