附1

青年科技人才基本信息表

入库类别 □引进

□培养

姓 名

三大科创高地

15大战略领域

推荐单位

所属平台

联 系 人

联系电话

填报日期 年 月 日

**填 写 说 明**

一、填写内容应实事求是、内容翔实、文字精炼。

二、“315”科技创新体系是指三大科创高地、15大战略领域。“三大科创高地”：“互联网+”、“生命健康”、“新材料”。15大战略领域：“智能计算与人工智能”、“微电子与光电子”、“大数据与信息安全”、“智能控制与先进技术”、“云计算与网络通信”、“关键生物技术”、“脑科学与脑机融合”、“组学与精准医学”、“新药创新与高端医疗器械”、“生物育种与现代农业”、“精细化工与复合材料”、“功能材料”、“新能源开发与利用”、“海洋与空天材料”、“双碳与环保技术”。

三、“415X”先进制造业集群，“4”指新一代技术信息、高端装备、现代消费与健康、绿色石化与新材料等4个万亿级世界级先进产业群；“15”指重点培育的智能电气、集成电路、数字安防与网络通信、智能光伏、节能与新能源汽车及零部件、机器人与数控机床、节能环保与新能源装备、智能电器、高端船舶与海工装备、生物医药与医疗器械、现代纺织与服装、现代家具与智能家电、炼油化工、精细化工、高端新材料15个千亿级特色产业集群。“X”指人工智能、第三代半导体、基因工程、前沿新材料、元宇宙、区块链等前沿领域新兴产业。

四、所属平台包括：博士研究生培养高校、全国（国家）重点实验室、国家和省实验室、全省重点实验室、国家和省临床医学研究中心、省级新型研发机构、省技术创新中心、省“雄鹰”企业、省科技领军企业、省科技小巨人企业、专精特新企业、拥有省企业研究院或省重点企业研究院的高新技术企业等。

五、“学习经历”、“工作经历”按时间顺序填写。

六、“用人单位意见”应对公示时间、范围和结果情况进行说明，如公示期间有异议，应说明异议处理情况。

七、表中栏目无相关内容的，一律填“无”。

八、如涉及敏感内容，不得通过互联网等渠道传递。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 中文 | |  | 性 别 | | | |  | 免  冠  照 | |
| 外文 | |  | 出生日期 | | | |  |
| 出生地 | | |  | 国 籍 | | | |  |
| 证件类型 | | |  | 证件号码 | | | |  | | |
| 联系电话 | | |  | 电子邮箱 | | | |  | | |
| 毕业院校  及专业、学位 | | |  | | | | | | | |
| 何年何月从何地来浙 | | |  | 原工作单位及职务 | |  | | | | |
| （拟）现任职单位及职务 | | |  | | | | | | | |
| 单位地址 | | |  | | | | | | | |
| 教育经历（从本科填起） | | 学位 | 时间 | | 国家 | | 院校 | | | 专业 |
| 学士 |  | |  | |  | | |  |
| 硕士 |  | |  | |  | | |  |
| 博士 |  | |  | |  | | |  |
| 工作经历（兼职请注明） | | 职务 | 时间 | | 国家 | | 单位 | | | |
|  |  | |  | |  | | | |
|  |  | |  | |  | | | |
|  |  | |  | |  | | | |
|  |  | |  | |  | | | |
|  |  | |  | |  | | | |
|  |  | |  | |  | | | |
| 国内兼职  情况 | |  | | | | | | | | |
| 科研方向（打勾） | | □“315”科技创新体系重点战略领域  □“415X”先进制造业集群重点支持产业  □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专长及代表性成果（代表性成果以近5年为主） | | | | | | | | | | | |
| 一、个人专长（限400字以内） | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 二、领导（参与）过的主要项目 | | | | | | | | | | | |
| **起止时间** | **项目名称** | **项目来源** | | **经费总额**  （人民币万元） | | | | **参与人数** | **牵头/参与** | **本人具体**  **任务** | |
|  |  |  | |  | | | |  |  |  | |
|  |  |  | |  | | | |  |  |  | |
|  |  |  | |  | | | |  |  |  | |
| 三、主要成果（根据不同科研活动类型选填） | | | | | | | | | | | |
| **1、代表性论著（论文）** | | | | | | | | | | | |
| **标题** | | **发表载体** | | | **发表时间** | | | | **作者总数** | **本人排名** | **是否通讯作者** |
|  | |  | | |  | | | |  |  |  |
|  | |  | | |  | | | |  |  |  |
|  | |  | | |  | | | |  |  |  |
| **2、专利** | | | | | | | | | | | |
| **申请（授权）日期** | **公开（公共）号** | | **专利名称** | | | **国家或地区** | | | **权利人** | | **发明人** |
|  |  | |  | | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | | |  | |  | |  |
|  |  | |  | | | |  | |  | |  |
| **3、获得的重要奖项或荣誉称号** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **4、其他（包括参与制定的国家/行业标准、在国际学术组织兼职、在国际会议做重要报告、重要产品、动植物新品种、著作权等）** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 聘任合同签订情况  签订日期 　　 　　合约期： 年 | | | | | | | | | | | |
| 培养期内工作成果知识产权归属（请在下面列表中选择，请在下面□内打“√”）：  1.□本人；2.□推荐单位；3.□原单位 （单位名称）；4.□合同约定其它情况 | | | | | | | | | | | |
| **未来三年培养期内拟开展研究** | | | | | | | | | | | |
| 1.拟开展的研究在国际国内同领域所处的地位；  2.研究主要内容及创新点；  3.技术目标及预期经济社会效益；  4.开展的研究对提升我省相关领域科技创新能力和发展战略性新兴产业等的主要作用；  5.科研组织管理、国内外科技合作设想；  6.个人能力提升、人才梯队培养和团队建设目标。 | | | | | | | | | | | |
| 用人单位意见 | | | | | | | | | | | |
| 单位负责人（签名）：    单位（公章）  年 月 日 | | | | | | | | | | | |
| 归口管理部门意见 | | | | | | | | | | | |
| （区县科技部门）  单位负责人（签名）：  单位（公章）  年 月 日 | | | | | | | | | | | |
| （省部属有关单位/市级科技部门）  单位负责人（签名）：  单位（公章）  年 月 日 | | | | | | | | | | | |

附2

青年科技人才梯次引培总体计划（参考提纲）

（用人单位填写）

1. 总体目标

明确未来三年的引培目标

1. 引培方案

明确引培标准和程序，明确培养方向、培养方式，方案内容涵盖“育引留用管”

1. 人才基本情况

本单位推荐人选总体情况

1. 支持举措

“一人一案”支持方案（用人单位支持政策，研发经费，团队配备等，包括但不限于下表所列事项）

|  |  |
| --- | --- |
| **启动经费** | 请填写科研启动资金支持政策，包括但不限于设备费、业务费、劳务费、团队费等费用，字数不超过200字。 |
| **个人待遇** | 请填写用人单位对于推荐人才的支持政策，包括但不限于岗位、薪酬、股权期权等，字数不超过200字。 |
| **发展平台** | 请填写用人单位提供的科研条件设施如实验仪器设备、发展场地等支持政策，字数不超过200字。 |
| **团队配备** | 请填写用人单位帮助人才组建科研团队情况，包括但不限于研究生招生、科研助理等，字数不超过200字。 |
| **服务保障** | 请填写用人单位为人才提供的住房、落户、交通出行、子女教育、养老、医疗等服务政策，字数不超过200字。 |
| **其他支持** | 请填写用人单位提供的其他支持政策。 |

1. 验收评价

（注重分类评价，合理设置评价指标，注重标志性成果凝练）

1. 承诺

用人单位及申请人已了解关于浙江青年科技人才入库推荐申报条件、材料、程序等相关要求，并作出以下承诺：

1. 提交的《青年科技人才基本信息表》《青年科技人才梯次引培总体计划》及相关佐证材料等内容真实、合法、有效，不存在应披露但未披露情形。
2. 申请人承诺恪守科学道德准则，践行科研诚信、科技伦理要求。相关知识产权无争议，并同意在推荐入库工作中使用本人个人信息。
3. 尚未到岗的申请人，承诺入库之日起一年内到岗，且培养期内全职在浙江工作。

四、用人单位作为引培青年科技人才的用人主体，承诺在培养期内严格落实各项支持举措。

如违反以上承诺，将承担取消入库资格、出库、记录科研诚信等相关责任。用人单位将承担暂停乃至取消推荐资格等相关后果。

申请人（签名）：

日期：

用人单位负责人签字：

日期：

用人单位盖章：

日期：附3

报送函（参考提纲）

（设区市科技局/省部属单位盖章）

经会同地方组织人事部门审核把关，推荐青年科技人才 名，其中来自重点平台 名，具体如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 入库类别 | 依托单位 | 所属战略领域 | 重点科创平台类型 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：“入库类别”请填写引进/培养/自动入库（省级XX青年项目人才）；“所属战略领域”指“315”科技创新体系15大战略领域；“重点科创平台类型”指本《通知》工作导向中列举的重点科创平台。