附件3

省级科技企业孵化器备案信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申报单位 |  | 推荐单位 |  |
| 成立时间 |  | 孵化器类型 | 综合□ 专业□ |
| 法定代表人 |  | 员工人数 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 手机 |  |
| 电子邮箱 |  | 网址 |  |
| 项目简介（限2000字） |  |
| **认定要求** |
| **内容** | **标准** | **目前具备条件** |
| 发展方向 | 符合认定和管理办法第二条之规定 |  |
| 管理团队及机构设置合理。 | 管理人员中具有大专以上学历的占80%以上，接受孵化器专业培训的人员比例达30%以上。 |  |
| 场地面积及孵化使用面积 | 可自主支配场地在10000㎡以上（专业孵化器达5000㎡以上），孵化企业使用面积占75%以上。 |  |
| 服务设施及服务功能 | 为企业提供商务、资金、信息、咨询、市场、培训、技术开发与交流、国际合作等多方面的服务。 |  |
| 管理制度 | 管理规范，有严格的各项管理制度和财务制度。 |  |
| 孵化企业 | 孵化场地内孵化50家以上（专业技术型孵化器在孵化企业40家以上） |  |
| 毕业企业 | 累计毕业企业10家以上，提供就业机会1000个以上（专业孵化器累计毕业企业10家以上，提供就业岗位超过800个以上） |  |
| 孵化资金 | 孵化器本身拥有不低于200万元的种子资金或孵化资金，并至少有2个以上的资金使用案例。 |  |
| 运营时间 | 运营时间在两年以上，经营状况良好，并按湖南省人民政府科技行政主管部门要求，至少连续2年上报相关统计数据，且数据齐全、真实。 |  |
| 形成了创业导师工作机制和服务体系 | 已经形成创业导师工作制和服务体系。 |  |
| 专业孵化器应具备的服务 | 专业孵化器应具备专业技术领域的公共平台或中试平台，并具有专业化的技术服务能力和管理团队。 |  |
| **1. 孵化器概述（限1000字）** |
|  |
| **2 .孵化器的运行机制和服务模式介绍，以及孵化器（包括有合作的中介服务机构）为在孵企业提供的服务内容介绍（限1000字）** |
|  |
| **3. 运行时间内的2个成功孵化案例（重点介绍孵化器通过什么服务帮助企业解决了什么问题，不是简单介绍企业的发展情况）（限1000字）** |
|  |
| **4. 孵化器在创业导师、大学生科技创业就业见习方面开展的工作（限1000字）** |
|  |
| **5.** **孵化器在品牌和文化建设、毕业企业跟踪、数据统计和绩效评价等方面开展的工作（限1000字）** |
|  |

**在孵企业情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 注册时间 | 入驻时间 | 注册资金（万元） | 技术领域 | 孵化场地（平方米） | 去年营业收入（万元） | 去年年末职工数 | 大专以上学历人数 | 已申请知识产权数量 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：技术领域为：生态环保、磁浮技术、先进轨道交通、生命科学、人工智能、新一代信息技术、航空航天、新材料、北斗导航、现代农业、节能环保、高端装备制造、生物医药、其他

**毕业企业情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 入驻时间 | 毕业时间 | 技术领域 | 毕业时营业收入（万元） | 毕业时职工总数 | 毕业时拥有的知识产权数量 | 毕业时是否是高新技术企业 | 毕业时是否引人风险投资 | 毕业时是否被并购 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：技术领域为：生态环保、磁浮技术、先进轨道交通、生命科学、人工智能、新一代信息技术、航空航天、新材料、北斗导航、现代农业、节能环保、高端装备制造、生物医药、其他

|  |
| --- |
| 申报单位意见： 负责人签字： 单位盖章： 年 月 日  |
| 推荐单位意见： 负责人签字： 单位盖章： 年 月 日 |

**证明材料**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 是否必备材料 |
| 1 | 湖南省科技计划申报单位诚信承诺书 | 是 |
| 2 | 湖南省科技计划申报项目负责人诚信承诺书 | 是 |
| 3 | 孵化器的法人代码证书（或营业执照） | 是 |
| 4 | 孵化器管理人员的学位证书 | 是 |
| 5 | 接受孵化器从业人员培训的培训证书 | 是 |
| 6 | 孵化器孵化场地的产权证明（或租赁合同） | 是 |
| 7 | 拥有种子资金或孵化资金的相关证明材料（如：存款证明、设立孵化资金的文件、如何使用孵化资金的文件等），并提供资金使用的2个案例证明（如：投资证明文件等） | 是 |
| 8 | 当地政府有关对孵化器以及在孵企业的优惠政策文件 | 是 |
| 9 | 如申报专业孵化器，在孵企业行业聚集度需达到70%以上，并附专业技术服务平台设备清单及用途 | 否 |
| 10 | 孵化器与合作的中介服务机构（包括法律事务所、会计事务所、咨询机构和风险投资机构等金融机构）签署的为在孵企业服务的合作协议 | 是 |
| 11 | 关于孵化器运营机构设置与职能的相关文件 | 是 |
| 12 | 关于企业入孵条件及企业毕业条件的相关文件 | 是 |
| 13 | 所有在孵企业的营业执照。要求加盖在孵企业公章（公章不可复印） | 是 |
| 14 | 所有在孵企业与孵化器签署的孵化服务协议或入驻协议 | 是 |
| 15 | 毕业企业毕业证 | 是 |

2019年度省级科技企业孵化器审核指标

|  |
| --- |
| **申报孵化器名称：**  |
| **申报单位名称：** |
| **评价指标** | **实际情况** | **专家评分** |
| 一级指标 | 二级指标 | 分值 | 基准分 | 指标说明 |  |  |
| 服务能力建设情况（40分） | 硬件环境 | 10 | 6 | 可自主支配的孵化场地使用面积达10000平方米以上（专业孵化器5000平方米以上）。其中，在孵企业使用的场地（含公共服务场地）占75%以上 |  |  |
| 资金配套 | 10 | 6 | 孵化器自有种子资金或孵化资金不低于200万元人民币，并至少有2个以上的资金使用案例。 |  |  |
| 组织管理完善情况 | 5 | 3 | 管理制度、运营模式等建设与完善情况 |  |  |
| 人才队伍 | 5 | 3 | 管理人员中具有大专以上学历的80%以上 |  |  |
| 专业孵化服务人员比例 | 5 | 3 | 接收孵化器专业培训达30%以上或专业孵化服务人员（指具有创业、投融资、企业管理等经验或创业服务相关培训的专职工作人员）占机构总人数的80%以上 |  |  |
| 创业导师工作机制和服务体系 | 5 | 3 | 已经形成创业导师工作制和服务体系 |  |  |
| 运营与发展情况（50分） | 服务设施及功能 | 10 | 6 | 为企业提供商务、资金、信息、咨询、市场、培训、技术开发与交流、国际合作等多方面的服务：各具特色的众创空间 |  |  |
| 运营情况 | 5 | 3 | 运营时间2年以上 |  |  |
| 在孵企业数 | 5 | 3 | 在孵企业达50家以上（专业孵化器40家以上） |  |  |
| 毕业企业 | 5 | 3 | 累计毕业企业达到10家以上（专业孵化器10家以上） |  |  |
| 毕业企业发展情况 | 5 | 3 | 有自主知识产权；连续2年营业收入累计超过1000万元；被兼并、收购或在国内外资本市场上市 |  |  |
| 平台建设 | 5 | 3 | 是否建有公共服务平台或中试平台、并具有专业化的技术服务能力和管理团队。 |  |  |
| 在孵企业中的大专以上学历人数 | 5 | 3 | 占企业总人数的60%以上 |  |  |
| 孵化器中的在孵企业申请专利 | 5 | 3 | 孵化器中的在孵企业应有30%以上已申请专利 |  |  |
| 统计数据 | 5 | 3 | 及时提交统计数据 |  |  |
| 社会效益(10分) | 新增就业情况 | 10 | 6 | 毕业企业和在孵企业提供的就业岗位超过800个 |  |  |
| 专家评分合计 |  |

注：基准分为刚好达到指标说明的要求所得分数。一般情况下，完成额翻倍加1分，完成额减半减1分，难以由数字衡量的由专家自主酌情裁量。