附件2

2022年“科创中国”系列榜单申报样表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年“科创中国”先导技术榜单  申报表 | | | | | |
| 技术  基本  情况 |  | 技术名称 |  | | |
| 所属单位(团队)名称 |  | | |
| 所属领域 | 电子信息□  先进材料□  绿色低碳□ | | 装备制造□  生物医药□  产业基础□ |
| 重点服务行业及 应用领域 | (参照GB/T4754-2017规定的中类和小类填写) | | |
| 技术成熟度 | (可参照“技术就绪水平量值” GB/T 2290-2009测算； 填写TRL1-TRL9之间的值) | | |
| 技术成果转化 形式(可多选) | 可进行交易 □ 在内部进行转化□  只能合作生产□ 已经有合作□ 不能再次转化□ | | |
| 技术  团队  基本  情况 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 地址 |  | | |
| 邮箱 |  | | |
| 技术团队简介  (200字) |  | | |

|  |
| --- |
| 一、技术介绍(400-600字) |
| 二、技术应用场景介绍(400-600字) |
| 三、技术知识产权情况(仅限具有发明专利的技术、工艺、材料、产品或生物品种，或技术成果关键功能相关论文的发表情况) |
| 四、技术获奖情况(包括国家奖、省部级奖、全国学会奖、行业奖及获奖时间) |

|  |
| --- |
| 五、经济效益(指技术形成产品预期达到的所在行业市场占有率及经济收入或成本降低额) |
| 六、社会效益(指对行业或社会发展所起的作用，如解决行业关键技术的“卡脖子”问题、解决国家重大需求、提高人民生活质量和健康水平等方面) |
| 申报单位意见  申报单位公章年 月 日 |
| 推荐单位意见  推荐单位公章年 月 日 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2022年“科创中国”新锐企业榜申报表 | | | |
| 申报企业名称 |  | 所在地区 | 请根据企业纳税所在地区填写  (X省X市) |
| 企业工商登记日期  (年-月-日) |  | 法定代表人 |  |
| 是否高新技术企业 | □是 □否 | 是否属于上 市公司 | □是 □否 |
| 注册资本(万元) |  | 从业人数  (人) | 请参照缴纳社会保险的人数填写 |
| 联系人姓名 |  | 职务 |  |
| 电话 |  | 邮箱 |  |
| 联系人通讯地址 |  | | |
| 所属行业 | 请参照《战略性新兴产业分类(2018)》(国家统计局令第23  号)，填写企业所属行业的一层主体编码内容，例如：所属行  业为“电子电路制造”的企业，本栏填写“新型电子元器件  及设备制造” | | |
| 主营业务 | 请根据工商登记的经营范围结合企业实际经营业务与主导产 品填写 | | |
| 主营业务或主导产品行业及代码 | 请参照《国民经济行业分类与代码》，填写企业主营业务或主  导产品对应的统计“大类”和“中类”及其编号，例如：主  营业务为“农副食品加工业”的企业，本栏填写“农副食品  加工业+13” | | |
| 企业获得称号 | 近3年内获得的称号名称 | | 认定年度 |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企 业 科 技 创 新 情 况 | 近三年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 平均值 |
| 专利申请量(项) |  |  |  |  |
| 专利授权量(项) |  |  |  |  |
| 专利许可转让数 量(项) |  |  |  |  |
| 拥有自主知识产  权的专利数量  (项) |  |  |  |  |
| 企 业 技 术 研 发 投 入 | 近三年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 平均值 |
| 研发团队规模  (科技R&D人员数量) |  |  |  |  |
| 研发团队素质(硕士及以上学历人员占比) |  |  |  |  |
| 研发经费总额  (万元) |  |  |  |  |
| 研发经费投入强  度(当年研发经  费占当年业务收入的百分比) |  |  |  |  |
| 企 业 对 地 方 贡 献 | 近三年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 平均值 |
| 税收贡献(缴税总额/万元) |  |  |  |  |
| 就业贡献(就业  人数相较上一年 的增长率) |  |  |  |  |
| GDP贡献(营业收入总额/万元) |  |  |  |  |
| 经济辐射带动贡献(带动产业链上下游合作项目数/项) |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企 业 成 长 性 | 未来三年 | 2023年 | 2024年 | | 2025年 | 平均值 |
| 盈利预期增长能力(万元) |  |  | |  |  |
| 主营业务收入预  期增长能力(万元) |  |  | |  |  |
| 关键核心技术应  用程度评估(高/较高/一般) |  |  | |  |  |
| 突出成绩(介绍企业在赋能地方科技经济融合发展方面的贡献或促进试点城市(园区)科技创新方面的突出成就) | | | | | | |
| 申报单位公章：  年 月 日 | | | | 推荐单位公章：  年 月 日 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年“科创中国”融通创新组织榜申报表 | | | | | | |
| 组织机构名称 |  | 成立时间 | | |  | |
| 机构类别 | □产业技术研究院  □专业技术转移机构 | | □产业技术创新战略联盟  □其他新型研发机构 | | | |
| 从事产学研融通服 务时间(年) |  | 从事产学研融通服  务专职人员数量  (人) | | |  | |
| 详细地址 |  | | | | | |
| 组织机构联系人 |  | 职务 | | |  | |
| 电话 |  | 邮箱 | | |  | |
| 近三年组织机构产学研融通情况 | 与“科创中国”试点城市(园区)内主体的产学研技术合同成交金额总数(万元) |  | | | | |
| 孵化科技型企业数量(个) | 总数 | | 高新技术企业数 | | 科技型中小企业数 |
|  | |  | |  |
| 高层次创新人才数量占比(%) |  | | | | |
| 一、组织机构简介(包含成立背景、股东情况、规模及工作内容等，500字以内) | | | | | | |
|  | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 二、机制模式创新情况(包含研发模式、转移转化模式、服务机制、激励机制、市场化机制等方面的创新性、灵活性及完善程度等，1000字以内) | |
|  | |
| 三、对“科创中国”工作促进作用(包含组织机构借助科协力量，促进“科创中国”工作开展的做法及案例，1000字以内) | |
|  | |
| 四、对本地产学研生态构建及产业发展的贡献(包含对“科创中国”试点城市(园区)产学研生态构建的促进和产业发展的贡献及案例，1000字以内) | |
|  | |
| 申报单位公章：  年 月 日 | 推荐单位公章：  年 月 日 |