附件2

2023年“科创中国”系列榜单申报样表

（以下表单仅为样表，请在“科创中国”平台完成各类榜单线上申报）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2023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□ 装备制造□  先进材料□ 生物医药□  绿色低碳□ 产业基础□ | | |
| 所属细分领域 | （在“科创中国”线上申报系统根据技术所属细分领域填写） | | |
| 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，应用场景图片以附件形式上传） | | | | |
| 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，相关证明文件请以附件形式上传） | | | | |
| 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，相关证明文件请以附件形式上传） | | | | |
| 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 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2023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 | |  | |
| 企业所处阶段 | | □初创期  □成长期 | | 是否为上市公司 | | □是 □否 | |
| 是否为高新技术  企业 | | □是 □否 | | 是否有融资意向 | | □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” | | | | | |
| 核心技术优势  （400字） | | 产品或者技术的创新性、颠覆性 | | | | | |
| 研发团队背景  （200字） | |  | | | | | |
| 融资情况 | | 投资机构、投资金额、时间、当前估值、完成轮次（非必填项） | | | | | |
| 融资需求 | | 金融、轮次、资金用途（非必填项） | | | | | |
| 近3年内获得的国家级奖项、承担的国家重大科技专项（相关证明文件请以附件形式上传） | | 奖项名称/科技专项名称 | | | | 获得年度/承担年度 | |
|  | | | |  | |
|  | | | |  | |
|  | | | |  | |
|  | | | |  | |
|  | | | |  | |
| 企业科技创新情况 | 近三年 | 2021年 | 2022年 | | | 2023年1-6月 | 平均值 |
| 拥有自主知识产权的专利数量（项） |  |  | | |  |  |
| 专利授权数量（项） |  |  | | |  |  |
| 专利许可转让数量（项） |  |  | | |  |  |
| 企业技术研发投入 | 近三年 | 2021年 | 2022年 | | | 2023年1-6月 | 平均值 |
| 研发人员数量（人） |  |  | | |  |  |
| 研发团队情况（硕士及以上学历人员数量） |  |  | | |  |  |
| 研发投入总额（万元） |  |  | | |  |  |
| 研发经费投入强度（当年研发经费占当年营业收入的百分比） |  |  | | |  |  |
| 企业对地方贡献 | 近三年 | 2021年 | 2022年 | | | 2023年 | 平均值 |
| 营业收入总额（万元） |  |  | | |  |  |
| 税收贡献（缴税总额/万元） |  |  | | |  |  |
| 营业利润（主营业务/万元） |  |  | | |  |  |
| 主营业务净利率 |  |  | | |  |  |
| 就业贡献（就业人数相较上一年的增长数量/人） |  |  | | |  |  |
| 经济辐射带动贡献（产业链上下游合作项目数量/项） |  |  | | |  |  |
| 企业成长性 | 未来三年 | 2024年 | 2025年 | | | 2026年 | 平均值 |
| 盈利能力预测（万元） |  |  | | |  |  |
| 主营业务收入能力预测（万元） |  |  | | |  |  |
| 主营业务净利率增速 |  |  | | |  |  |
| 突出成绩（企业在赋能地方科技经济融合发展方面的贡献或科技创新方面的突出成就，400字） | | | | | | | |
| 申报单位公章：  年 月 日 | | | | | 推荐单位公章：  年 月 日 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2023年“科创中国”融通创新组织榜  申报表 | | | | | | | |
| 名称 |  | | 成立时间 | | |  | |
| 类别 | □新型研发机构 □专业技术转移机构  □创业孵化载体 □创新联合体 | | | | | | |
| 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 |  | | | | | | |
| 联系人 |  | | 职务 | | |  | |
| 电话 |  | | 邮箱 | | |  | |
| 近三年产学研融通情况 | 与“科创中国”试点城市（园区）内主体的产学研技术合同成交总额（万元） | | 相关证明文件请以附件形式上传 | | | | |
| 孵化科技型企业  数量（个） | | 总数 | 高新技术企业 | 科技型中小企业 | | 专精特新小巨人 |
|  |  |  | |  |
| 博士、海归、长江学者、国家杰出青年等高层次人才数量占比（%） | |  | | | | |
| 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、创新资源集聚情况（包含搭建高水平创新网络与平台，集聚人才、技术、资本、信息等多元创新要素，推动技术创新发展和科技经济融合的情况，1000字以内） | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 三、服务内容的完备性与专业性（包含检验检测、小试中试、创业孵化、知识产权、投融资等的专业化服务体系建设情况，1000字以内） | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 四、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） | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 五、对“科创中国”工作促进作用（包含借助科协力量，促进“科创中国”工作开展的做法及案例，1000字以内） | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 六、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 | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2023年“科创中国”技术经理人先锋榜  申报表 | | | |
| 姓名 |  | 联系方式 |  |
| 工作  单位 |  | 职称/职务 |  |
| 地址 |  | | |
| 邮箱 |  | | |
| 专业领域 | □ 新一代信息技术产业  □ 生物技术与生命科学  □ 创新药与大健康  □ 创新医疗器械  □ 智能终端与高端装备  □ 智能生产与高端制造  □ 新能源及应用  □ 新材料及应用  □ 碳中和与绿色创新  □ 现代农业  □ 相关服务业 | 岗位类型 | □ 政府及企事业单位（包括科技园区等创新载体）  □ 高等院校/科研院所  □ 科技创新型企业及各类私营部门  □ 科技社团及技术要素市场服务机构  □ 其他岗位类型 |
| 所获得技术转移专业培训或资质证书情况（相关证明文件请以附件形式上传） | 颁发日期 | 颁发机构 | 证书编号及名称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 从事技术转移专业领域获得奖励情况（相关证明文件请以附件形式上传） | 获得日期 | 颁发机构 | 证书编号及名称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 从业至今累计登记技术合同数量 |  | 从业至今累计成交技术交易额 |  |
| 主要工作经历 | 起止年月 | 工作单位 | 职务 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 请阐述每一段工作经历的任职单位及任职职务，所负责的主要工作内容以及所取得的主要工作成绩。 | | |
|  | | |
| 一、申请人所具备的科技成果转移转化实践技能与经验成效  （2000字以内，可另附说明材料） | | | |
| （一）所从事的科技成果转移转化相关理论研究，参与完成技术转移转化和技术市场领域研究课题,或参与制定技术转移转化和技术市场相关法律法规、政策类文件,以及行业发展报告、专著、编著、教材等。 | | | |
| （二）所从事的技术需求挖掘与分析、技术评估评价、技术中试孵化、技术成果运营、技术投融资、转移转化咨询，以及技术转让、技术许可、技术开发、技术咨询、技术服务等具体项目。 | | | |
| （三）参与或主持创建技术转移相关平台建设、人才培养活动等。 | | | |
| （四）参与或主持的技术转移项目获得的政府表彰、政策支持，及从业期间取得的经济效益与社会效益（奖项名称与颁发机构、技术交易额、技术合同信息等） | | | |
| 二、参与“科创中国”科技经济融合与技术交易促进相关工作情况，包括但不限于“科创中国”路演、试点城市与园区建设、科技服务团等（1000字以内）【非必填】 | | | |
| 三、申请人在技术经理人从业规范方面认知与理解情况，包括且不限于思想品德、职业道德、保密义务与责任等（1000字以内） | | | |
| 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 | | | |