附件4

**三门峡市重点实验室申请书**

**实验室名称：**

**依托单位： （签章）**

**（共建单位）： （签章）**

**联 系 人： 联系电话：**

**推荐部门： （签章）**

**填报时间： 年 月 日**

**领域：□电子信息 □先进制造与自动化 □新材料**

**□新能源与交通 □生物技术与医药 □现代农业**

**□资源环境与社会事业**

**三门峡市科学技术局**

**二〇二五年制**

**填 写 说 明**

1.凡依托高校、科研院所组建三门峡市重点实验室的单位须填写此申报书。

2.申报书所列内容须据实填写，表达应明确、完整、严谨、扼要（外文名词要同时用中文表达），保证材料真实性。

3.申报书中涉及国家机密的内容，请按照国家有关保密规定，进行脱密处理后填写。

4.申报书所列内容是实验室考核的重要依据。

5.若填写内容较多，可另加附页。申报书一律用A4纸正反打印，总页数不超过200页。胶装成册，一式两份报送市科技局。

6.所有申报材料恕不退还，请注意存留。

**科研诚信承诺书**

1.我单位保证在申报工作中所提交材料的真实性和准确性，同时对上报材料进行了脱密处理，相关内容不涉及国家秘密。

2.严格履行管理机构职责，遵守相关管理规定，并为申报工作实施提供必要的条件和进行有效的管理与监督。

3.单位已按照有关规定建立了规范科研行为、调查处理科研失信行为的相关制度，自觉承担本单位科研作风学风和科研诚信方面相关主体责任，保证严肃调查处理或配合相关调查机构调查处理在申报工作过程中发现的科研失信行为，并及时向牵头组织单位和市科技局相关管理部门报告相关调查处理结果。

4.如有违反以上规定或存在弄虚作假行为，愿意按照有关规定承担相应责任。

申报单位： （签章）

法定代表人签字：

 年 月 日

**第一部分：实验室基本信息表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **基****本****情****况** | **实验室****名称** |  |
| **依托单位** |  | **共建单位** | （如无，可不填写） | **推荐单位** |  |
| **主要服务行业** |  | **学科分类** |  | **所属领域** |  |
| **现有科研场地面积** | （m2） | **现有仪器设备****价值** | （万元） |
| **现有实验室名称** |  | **现有实验室对外****开放时间及年限** |  |
| **通讯地址** |  |
| **主****要****研****究****方****向****及****研****究****内****容** | （限300字）  |
| **预****期****达****到****的****目****标****或****成****果****形****式** | （新产品、新技术、新工艺研发、制定行业标准、科技成果转移、转化及取得经济效益，开展科技公共服务，获权专利和著作，论文发表收录，承担各类项目、获得奖励和省部级成果鉴定，培养人才及举办会议等情况，限300字。） |
| **学****术****队****伍** | **姓名** | **性别** | **年龄** | **学位** | **职称/****荣誉称号** | **专业** | **研究方向** | **所在单位及职务** | **联系电话** |
| 实验室负责人 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 学术委员会主任 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 类别（人） | 合计 | 正高级职称 | 高级职称 | 博士 | 硕士 | 本科 |
| 固定人员 |  |  |  |  |  |  |
| 客座人员 | 国内 |  |  |  |  |  |  |
| 国外 |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |
| **承担科研项目** | 项目级别 | 项目数量(个) | 获资助经费（万元） | 项目数量合计（个） | 获资助经费总额（万元） |
| 省部级 |  |  |  |  |
| 市级 |  |  |
| 其他 |  |  |
| **学术交流** | 参加国际学术会议 |  | 参加全国学术会议 |  | 参加全省学术会议 |  |
| **研究成果** | 公开发表论文（篇） |  | 在学术会议上发表论文（篇） |  | 被SCI/EI收录（篇） |  |
| 出版学术专著（部） |  | 成果转让或采用（项） |  | 直接经济效益（万元） |  |
| 省部级奖励（项） |  | 市厅级奖励（项） |  | 其他奖励（项） |  |
| 授权专利（项） |  | 实用新型专利（项） |  | 发明专利（项） |  |
| **依托单位为企业的需填写以下部分** |
| **近三年研发投入情况** | 年度 | 研究开发经费（万元） | 研究开发经费占当年总销售额的比例（%） |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **企业上年财务状况** | 工业总产值（万元） |  | 销售收入（万元） |  | 交税总额（万元） |  |
| 资产总额（万元） |  | 固定资产（万元） |  | 税后利润（万元） |  |
| 企业经营范围、主导产品及主导产品销售收入占企业销售收入的比列： |

注：数据报告期：近5年的数据，并与编写提纲附件数据一致。

|  |
| --- |
| **依托单位承诺书：**本单位自愿依法开展实验室研究开发、学术交流和研发产业化活动。如有虚假和违法情况（包括以上实验室申报信息），本单位自愿承担一切法律责任。 法人（签名）： 年 月 日  |
| **学术委员会意见：**学术委员会主任：（签名） 盖章：年 月 日 |
| **依托单位意见：**（包括配套经费和运行费支持额度等）负责人：（签名） 盖章：年 月 日 |
| **推荐部门意见：**负责人：（签名） 盖章：年 月 日 |
| **主管部门意见**负责人：（签名） 盖章：年 月 日 |

**第二部分：实验室组建情况（编写提纲）**

一、组建实验室的目的、意义（包括实验室建成后对三门峡市和依托单位的作用、贡献等）

二、省内外该学科（领域、产业）最新进展，发展趋势、应用前景，该学科（领域、产业）市级以上重点实验室建设情况

三、实验室研究方向、主要研究内容

四、实验室现有研究工作的基础、水平（省内外影响和地位；近5年承担的重大科研任务和取得的代表性科研成果；在推动学科、产业发展、解决经济和社会发展重大关键问题等方面的贡献）

五、实验室科研队伍状况及培养人才的能力（队伍规模和结构的总体情况、实验室负责人、学术委员会主任和学术带头人的简介及其代表性成果，吸引和稳定高水平人才的政策、措施，青年科技人才培养情况等）

六、实验室已具备的科研条件（科研用房、仪器设备、配套设施等方面综合阐述）

七、实验室开放合作与运行管理（国内外交流合作、日常运行管理、人员聘用及流动、仪器设备管理与使用、管理办法等）

八、实验室建设主要工作规划、预期目标与水平（五年发展目标和远期发展目标，从研究内容、科研条件、人才队伍、开放合作与运行管理等方面阐述）

九、组建实验室经费来源及预算

**附件1.实验室人员名单**（含固定人员和客座人员，分研究方向列出姓名、性别、出生年月、职称、专业、研究方向及单位等主要信息，研究、技术和管理人员分别排列，客座人员请备注）

**附件2.学术委员会组成人员名单**（列出姓名、性别、出生年月、职称/荣誉称号、专业、研究方向及所在单位等）

**附件3.依托单位资质证明**（营业执照/事业单位法人证）

**附件4.实验室主要仪器设备清单及购置发票**（设备名称、规格型号、数量、原价值及合计等）

**附件5.实验室近5年来承担的主要科研项目清单**（项目名称、项目来源、项目编号、起止时间、项目经费、负责人、参加人员等）

**附件6.实验室近5年来主要获奖清单**（获奖名称、获奖等级、授予部门、获奖人员、获奖时间等）

**附件7.实验室近5年来主要学术专著、论文、发明专利、省部级成果鉴定等科研成果清单**（题目、类型、时间、作者、水平等）

**附件8.实验室近5年来开放课题及对外合作项目清单**（项目名称、项目来源、项目编号、起止时间、负责人、合作单位、参加人员等）

**附件9.依托单位为企业的，需提供上一年度审计报告（含科研投入）；依托单位为事业单位的需提供单位财务部门盖章的上年度研发投入说明**

**附件10.其他支撑材料**