附件2

**济宁市重点实验室建设申报书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **实验室名称** | ： |  |
| **实验室主任** | ： |  |
| **依 托 单 位** | ： |  |
| **主 管 部 门** | ： |  |
|  |
| **联 系 人** | ： |  |
| **通 讯 地 址** | ： |  |
| **电 话** | ： |  |
| **传 真** | ： |  |
| **电 子 信 箱** | ： |  |
|  |
| **填 报 日 期** | ： |  |

济宁市科学技术局制

**填 表 说 明**

1、“依托单位”指实验室所在一级法人单位。

2、“主管部门”指依托单位的行政（行业）主管部门或地方科技管理部门。

3、申请单位应如实填写有关内容，语言简炼，重点突出，切忌过于繁琐冗长。

4、请认真填写附件材料（无附件材料恕不受理）。

5、实验室主要研究领域包括电子信息、新能源、新材料、生物技术、先进制造、农业高新技术、化学与化学工程、医药卫生、生态环境、资源开发利用、应用数学、公共安全等，请选择填写，最多不超过2个。

一、实验室基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申报实验室名 称 |  | 建成日期 |  |
| 主要研究领域 |  |
| 实验室主任 | 姓名 |  | 出生日期 |  | 职称 |  |
| 职务 |  | 学科专长 |  | 学位 |  |
| 办公电话  |  | 移动电话 |  |
| 传真 |  | 电子邮件 |  |
| 学委会主任 | 姓名 |  | 出生日期 |  | 职称 |  |
| 职务 |  | 学科专长 |  |
| 依托单位 | 名称 |  | 主管部门 |  |
| 联系电话 |  | 邮政编码 |  |
| 通信地址 |  |
| 基本条件 | 实验室仪器设备数量及总值（台/套、万元） | 科研用房面积（平方米） |
|  |  |
| 研究队伍 | 职称 | 全职在编人员 | 流动人员 |
| 研究人员 | 技术人员 | 管理人员 | 博士 | 硕士 | 总计 | 访问人员 | 博士后 | 总计 |
| 国家级人才 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 省部级人才 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 市级人才 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 中级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其它 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 近三年承担课题数 | 年度 | 国家级项目 | 省部级项目 | 市级项目 | 横向合作 |
| 国家重大（点）项目 | 其他 | 省级重大(点)项目 | 其它 |
| 年 |  |  |  |  |  |  |
| 年 |  |  |  |  |  |  |
| 年 |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |
| 近三年研究成果 | 获奖（项） | 国家级 | 省部级 | 市级 | 其它 |
| 一等 | 二等 | 其他 | 一等 | 二等 | 三等 | 一等 | 二等 | 三等 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 论文（篇） | 外文刊物 | 中文刊物 | 其中SCI收录 | 其中EI收录 |
|  |  |  |  |
| 专著（部） | 外文 | 中文 | 其中SCI收录 | 其中EI收录 |
|  |  |  |  |
| 学术会议报告（次） | 国际 | 其中国际特邀 | 国内 | 其中国内特邀 |
|  |  |  |  |
| 发明专利（项） | 总数 | 已授权数 | 申请数 |
|  |  |  |
| 技术转让（项） |  | 技术转让收益（万元） |  | 应用项目（项） |  |
| 近三年投入 | 市科技经费（万元） | 其它政府投入（万元） | 横向合作投入（万元） | 依托单位（万元） |
| 年 | 年 | 年 | 年 | 年 | 年 | 年 | 年 | 年 | 年 | 年 | 年 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 近三年对外科技合作交流情况 | 对外交流 |  |
| 合作 |  |
| 对外培训 |  |
| 共享 |  |

二、实验室建设的目的、意义

|  |
| --- |
| （实验室对地方经济、社会发展和科技进步的作用，在本行业、学科领域中所处的地位和作用，建设实验室的意义。） |

三、实验室研究方向与研究内容

|  |
| --- |
| （一般应有2-5个研究方向，对每个方向开展的研究内容作简要介绍） |

四、实验室工作基础和研究水平

|  |
| --- |
| （近三年围绕实验室研究方向，介绍实验室承担的国家、省部、市级重大科研任务、获得具有自主知识产权的发明专利、在国际有影响的核心刊物发表论文或出版学术专著等情况，以及在国内外地位和影响综述，并重点介绍３—５项代表性成果。） |

五、实验室人才队伍情况

|  |
| --- |
| （现有人才队伍的总体情况；实验室主任、学术带头人简介及其创新性研究成果；高层次人才与研究团队培养、引进及聚集情况。请按条目简述） |

六、实验室建设目标及规划

|  |
| --- |
| （对实验室的研究工作、人才引进培养、运行机制与开放合作、科研条件建设等计划及预期目标，建设新型科研机构的设想；实验室建设经费支出预算；上级管理部门和依托单位经费投入。不超过500字） |

七、今后两年实验室主要建设内容（包括基本条件、研究项目或内容、人才队伍、实验室开放、新增研发设备、获得成果及知识产权、服务地方经济社会发展等）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 内 容 | 项目负责人 | 目标及考核指标 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**八**、审查意见

|  |  |
| --- | --- |
| **实验室依托单位意见** | （含支持措施、是否同意的意见） 签字（盖章）年 月 日 |
| **所在县区科技行政主管部门意见** | （含支持措施、是否同意的意见） |
|  签字（盖章）年 月 日 |

九、相关附件（按下列顺序附本材料后）

附件1. 实验室运行和管理制度

附件2. 实验室人员（流动/固定）名单及学术委员会名单

附件3. 实验室现有主要仪器设备清单及购置（研制）计划清单

附件4. 实验室在研重要科研项目清单

附件5. 实验室重要奖励、专著、论文、专利等清单

附件6. 成果、专著、论文、专利等证明材料

附件7. 其他材料

备注：请提供近三年来能够代表实验室研究水平和能力的重要资料的复印件，不必提供与实验室研究工作无关的材料。