**附件2**

**邯郸市重点实验室认定**

**申 请 书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 实验室名称 | ： |   |
| 负责人 | ： |  | 联系电话： |  |
| 联系人 | ： |  | 联系电话： |  |
| 通讯地址 | ： |  |  |
| 邮政编码 | ： |  | 电子邮箱： |  |
| 依托单位 | ： |  （盖章）  |   |   |
| 共建单位 | ： | （盖章）  |   |   |
| 主管部门 | ： |  （盖章）  |
| 申报日期 | ： |  |

邯郸市科学技术局制

|  |
| --- |
| **一、依托单位及共建单位情况简介** |
| 1、依托单位信息简表 |
| 依托单位概况 | 单位名称 |  |
| 地 址 |  |
| 法人代表 |  | 电 话 |  |
| 上年度单位研发投入 | 上年度单位销售收入 | 上年度单位研发投入占 / 销售收入 |
| 万元 | 万元 | % |
| 性 质 | 普通高等学校 | 人员总数 |  | 专业技术人 员 数 |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 出生年月 |  |
| 毕业院校 |  | 学 位 |  |
| 学科专长 |  | 专业技术职称 |  |
| 工作部门 |  | 职 务 |  |
| 身份证号码 |  | 电子邮箱 |  |
| 办公电话 |  | 手 机 |  |
| 主要学术兼职 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 建设项目 | 名 称 |  |
| 项目类别 |  |
| 所属学科 | 主导学科： 其他学科：  |
| 所属领域 |  | A生命领域农业生物类型 B生命领域人口与健康类 C工程领域 D地球领域 E材料领域 F信息领域 G化学领域 H数理领域 I交叉领域 |
| 所服务战略性新兴产业 |  | A节能环保 B[新一代信息技术](http://baike.baidu.com/view/4272407.htm%22%20%5Ct%20%22_blank) C生物D[高端装备制造](http://baike.baidu.com/view/4324463.htm%22%20%5Ct%20%22_blank)E新能源 F新材料和新能源汽车 |
| 2、依托单位及共建单位概况 |

|  |
| --- |
| **二、实验室建设的必要性**  |
| （一）本研究领域在科学技术发展和经济社会发展的地位作用；（二）本研究领域国内外科学研究进展和发展趋势；（三）拟建实验室的功能定位和预期作用。 (纸面不敷,请另增加页) |

|  |
| --- |
| **三、实验室建设的可行性** |
| （一）依托单位在本学科领域的比较优势（二）依托单位的现有基础条件1.研发人员和科研团队情况2.科研办公设施、仪器设备、实验功能平台情况3.近三年承担的科学技术研究项目和获得经费情况4.取得的代表性科研创新成果及其评价（三）共建单位的优势和共建作用(纸面不敷,请另增加页) |

|  |
| --- |
| **四、实验室建设发展目标** |
| （一）总体目标（二）实验室五年建设发展的具体目标和各年度主要工作任务1.实验室条件建设2.人才与团队建设3.实验室研究开发能力建设4.实验室合作交流能力建设 (纸面不敷,请另增加页) |

|  |
| --- |
| **五、实验室名称及所在主要学科领域** |
|  |

|  |
| --- |
| **六、实验室研究方向及主要研究内容** |
|  |

|  |
| --- |
| **七、实验室组织结构与运行管理** |
| （一）组织管理结构1.实验室组织管理结构图2.依托单位、共建单位及其职责2.管理委员会人员组成、工作职责和决策机制3.学术委员会人员组成、工作制度4.实验室内部机构设置及各研究方向学术带头人、科研团队5.伙伴实验室及协作关系（二）运行管理制度1.管理委员会工作制度2.学术委员会工作制度3.人才引进与培养工作制度4.科研项目立项与过程管理制度5.仪器设备使用管理制度6.成果转化与知识产权管理制度7.经费使用管理制度8.科研成果与创新绩效奖励制度………… (纸面不敷,请另增加页) |

|  |
| --- |
| **八、经费投入和保障措施** |
| （一）经费投入（二）保障措施 |

|  |
| --- |
| **九、有关单位意见** |
| **（一）实验室依托单位意见** |
| 负责人签字： 单位盖章 年 月 日 |
| **（二）共建单位意见**（无共建单位的不提供） |
| 负责人签字： 单位盖章年 月 日 |
| **（三）共建实验室协议书** |
|  |
| **（四）主管部门意见** |
| 负责人签字： 计划专用章年 月 日 |

**十、有关附件及证明材料**

**目 录**

（一）实验室固定人员情况（按研究方向列出）

（二）实验室科研、办公用房和仪器设备、装备情况

（三）近三年来承担的研究开发项目、获得经费情况（附相关证明材料）

（四）获得科技成果情况（附相关证明材料）

（五）其它证明材料

**（一）实验室固定人员情况**

1、固定人员名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 职称、学位 | 实验室职务 | 专业 | 类型 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |

注：类型指管理人员、研究人员、技术人员、其他人员。

2、固定人员构成

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 职称学位 | 合　　计 | 正高职称 | 副高职称 | 中级职称 | 初级职称 | 其　　他 |
| 合　计 |  |  |  |  |  |  |
| 博　士 |  |  |  |  |  |  |
| 硕　士 |  |  |  |  |  |  |
| 学　士 |  |  |  |  |  |  |
| 其　他 |  |  |  |  |  |  |
|  工作性质年龄 | 合　　计 | 研究开发人员 | 管理人员 | 技术工人 |
| 合计 |  |  |  |  |
| ≥60 |  |  |  |  |
| 45－59 |  |  |  |  |
| 30－44 |  |  |  |  |
| ＜30 |  |  |  |  |

（二）实验室科研、办公用房和仪器设备情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 固定资产情况 | 建筑面积（平方米） | 原有仪器设备总数（台套） | 原有仪器设备总值（万元） | 原有固定资产总值（万元） |
| 科研用房 | 办公用房 |
|  |  |  |  |  |
| 科学仪器设备情况 | 原有 | 序号 | 名称 | 型号 | 产地 | 原值(万元) | 购置日期 | 运行状况 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| …… |
| 拟购 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| …… |

（三）近三年来承担的研究开发项目、获得经费情况（附相关证明材料）

1、承担国家、省级科研任务

单位：项、万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 类别 | 编号 | 负责人及单位 | 起止时间 | 计划拨款 | 实际到位经费 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |

2、承担市级和其它科研任务

单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 类别 | 编号 | 负责人及单位 | 起止时间 | 计划拨款 | 实际到位经费 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |

（四）获得科技成果情况（附相关证明材料）

1、发表论文和出版专著

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文题目 | 作者、排位 | 刊物或会议名称 | 影响因子及他引次数 | 年、卷、期、页 | 类别 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| …… |
| 序号 | 专著题目 | 作者、排位 | 出版社名称 | 出版日期 | 章节、页码 | 类别 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| …… |
| 会议论文（篇） | 刊物发表论文（篇） | 国际三大索引（篇） | 出版专著（部） |
| 国 际 | 国 内 | 国际刊物 | 国内核心 | 国内一般 | **SCI** | **EI** | **ISTP** | 国 际 | 国 内 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：类别指国际、国内会议论文，国际、国内核心、国内一般期刊论文，SCI、EI、ISTP国际三大索引论文，国际、国内专著。凡未正式发表的论文、专著不做统计。

2、获奖科技成果

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 类别及等级 | 实验室所有参加人员及排位 | 主要完成单位 | 协作单位 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| …… |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 国家级 | 省部级 | 市级 |
| 最高科技技术奖 | 自然科学奖 | 技术发明奖 | 科技进步奖 | 突出贡献奖 | 自然科学奖 | 技术发明奖 | 科技进步奖 | 突出贡献奖 | 科技进步奖 |
|  | 一等奖 | 二等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 一等奖 | 二等奖 |  | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 |  | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  | 合计 |  | 合计 |  |

注：同一项目若获得多项奖励，只计最高奖项，不做重复计数，凡未正式批准的奖励不做统计。请提供获奖项目证书复印件。

3、获得自主知识产权

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 获得授权或获得证书时间 | 专利号或证书类别 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| …… |
| 类别 | 发明专利（项） | 实用新型专利（项） | 外观设计专利（项） |
| 申请 | 授予 | 申请 | 授予 | 申请 | 授予 |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |

注：某些行业批准的具有自主知识产权意义的国家级证书如新医药、新农药、新软件、农业新品种等视同批准发明专利填报。请提供证书复印件。