附件1

重庆市工业和信息化重点实验室

申 请 书

实验室名称：

依托单位： （公章）

重庆市经济和信息化委员会

二Ο二三年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、实验室基本信息表 | | | | | | | | |
| 实验室名称 |  | | | | | 专业  领域 |  | |
| 依托单位名称 |  | | | | | | | |
| 实验室主任 |  | 手机 |  | | | 电 话 |  | |
| 联 系 人 |  | 手机 |  | | | 电 话 |  | |
| 通信地址 |  | | | | | 邮 编 |  | |
| 社会统一信用代码 | | | | | |  | | |
| 主要研究领域 |  | | | | | | | |
| 基础设施情况 | 实验室面积（M2） | 主要实验仪器设备数量  （台套） | | | | 设备及设施原值  （万元） | | |
|  |  | | | |  | | |
| 技术储备 | 全部有效发明专利数（项） | 中国质量奖（个） | | 重庆市市长质量奖数（个） | | 通过国家国际组织认证数（个） | | 近三年技术服务或技术转让项目数（项） |
|  |  | |  | |  | |  |
| 实验室人员  情况 | 实验室研究人员数量 | 从事技术开发的外部专家数 | | 中高级职称以上专家人员数 | 院士  数量 | 省部级技术带头人、长江学者、获得国家杰出青年科学基金资助的人才等总数 | | 学术委员会  专家数 |
|  |  | |  |  |  | |  |
| 获国家级研发机构资质认定或国际国内检测、实验资质认定数 | | | | | |  | | |
|  | | 前一年  （2021年） | | 前二年  （2020年） | | 前三年  （2019年） | | 总计 |
| 年度销售收入 （万元） | |  | |  | |  | |  |
| 其中：  新产品销售收入 （万元） | |  | |  | |  | |  |
| 新产品销售收入比重 （%） | |  | |  | |  | |  |
| 企业销售利润 （万元） | |  | |  | |  | |  |
| 其中：  新产品销售利润 （万元） | |  | |  | |  | |  |
| 新产品销售利润比重 （%） | |  | |  | |  | |  |
| 研发经费支出额 （万元） | |  | |  | |  | |  |
| 研发经费占销售收入的比（%） | |  | |  | |  | |  |
| 软件及信息化投入 （万元） | |  | |  | |  | |  |
| 新产品新技术项目数 （项） | |  | |  | |  | |  |
| 其中：  研发周期三年以上项目数（项） | |  | |  | |  | |  |
| 研发周期三年以上项目比重  （%） | |  | |  | |  | |  |
| 主持和参与国家标准制修订数  （项） | |  | |  | |  | |  |
| 主持和参与行业标准制修订数  （项） | |  | |  | |  | |  |
| 主持和参与地方标准制修订数  （项） | |  | |  | |  | |  |
| 专利授权数 （项） | |  | |  | |  | |  |
| 其中：发明专利授权（项） | |  | |  | |  | |  |
| 实验室人均收入 （万元） | |  | |  | |  | |  |
| 依托单位人均收入 （万元） | |  | |  | |  | |  |
| 实验室年人均收入与依托单位年人均收入之比 （%） | |  | |  | |  | |  |
| 产学研合作开发项目数 （项） | |  | |  | |  | |  |
| 获国家奖项数 （项） | |  | |  | |  | |  |
| 获省部级奖项数 （项） | |  | |  | |  | |  |
| 获行业奖 （项） | |  | |  | |  | |  |
| SCI论文 （篇） | |  | |  | |  | |  |
| EI论文 （篇） | |  | |  | |  | |  |
| 举办学术会议 （次） | |  | |  | |  | |  |
| 新增国家科研课题 （项） | |  | |  | |  | |  |
| 新增地方科研课题 （项） | |  | |  | |  | |  |
| 新增自立科研课题 （项） | |  | |  | |  | |  |

注：1.专利、奖励、学术会议、科研课题需与申报成立的行业重点实验室相关；

2.科研课题包括新产品新技术开发课题；

3.国家奖项指国家自然科学、技术发明、科技进步奖等；省部级奖项指市级优秀新产品、科技进

步奖等。

|  |
| --- |
| 二、建设实验室必要性 |
| 三、研究方向及主要内容 |
| 四、国内最新技术进展及发展趋势（重点是实验室主要研究领域） | |
| 五、现有研究基础和条件 | |
| 六、预期建设目标、投资规模、预算及投资来源（包括软件及信息化建设） | |
| 七、依托单位意见  单 位（印章）：  负责人（签字）：  年 月 日 | | |
| 八、主管部门意见      单 位（印章）：  负责人（签字）：  年 月 日 | | |

附表1：重点实验室人员名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 技术职称 | 文化程度 | 工作单位 | 重点实验室职务 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

依托单位公章

附表2：学术委员会名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 技术职称 | 文化程度 | 工作单位 | 学术委员会职务 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

依托单位公章

附表3：重点实验室现有设备明细表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 产地 | 规格、型号 | 出厂时间 | 出厂价格（万元） | 生产厂商 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 备注：单个科研仪器设备原值超过5万元的列入，但总金额不少于1000万元；附上主要科研仪器设备原值相关证明（发票或购买合同或财务凭证，设备照片等）。 | | | | | | |

依托单位财务公章