附件：

中国轻工业重点实验室

申 请 书

**实验室名称：**

**申请单位：** 大连工业大学 （公章）

**推荐单位：** 大连工业大学 （公章）

**中国轻工业联合会**

**二Ο一 年 月 日**

实验室基本信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 实验室名称 | |  | | | | | | | 专业领域 | | |  | |
| 申请单位名称（联合申报要写所有单位） | | 大连工业大学 | | | | | | | | | | | |
| 负 责 人 | |  | | | 手机 | |  | | 电 话 | | |  | |
| 联 系 人 | |  | | | 手机 | |  | | 电 话 | | |  | |
| 电子邮件 | |  | | | | | | | 传 真 | | |  | |
| 通信地址 | |  | | | | | | | 邮 编 | | |  | |
| 主要研究领域 | |  | | | | | | | | | | | |
| 基础设施情况 | | 实验室面积 | | | | M2 | | 主要实验仪器 | | | 台（套） | | |
| 人员情况 | | 人员总数 | | 高级职称 | | 中级职称 | | 院士 | | 长江学者、获得国家杰出青年科学基金资助的人才、入选“千人计划”人才 | | | 省部级学术带头人 |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | | | 2018年 | | | 2017年 | | | 2016年 | | | | 总计 |
| 科研经费额（万元） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 发明专利授权 （项） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 实用新型授权 （项） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 获国家奖 （项） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 获省部级奖 （项） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 获行业奖 （项） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 科技论文 （篇） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| SCI论文 （篇） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| EI论文 （篇） | | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 参与制定标准情况 | 国际标准 （项） | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 国家标准 （项） | |
| 行业标准 （项） | |
| 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：专利、奖励、学术会议、科研课题需与申请建设的行业重点实验室相关

**申请书提纲**

一、建设实验室必要性

二、国内外最新技术进展及发展趋势（重点是实验室主要研究领域）

三、研究方向及主要内容

四、现有研究基础和条件

五、预期建设目标、投资规模、预算及投资来源

|  |
| --- |
| 六、依托单位意见（包括建设经费和运行经费落实情况等）  单 位（印章）：  负责人（签字）：  年 月 日 |
| 七、推荐单位意见    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 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| ….. |  |  |  |  |  |  |  |

依托单位公章

附表2：重点实验室现有设备明细表（出厂价格超过5万元的列入）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 产地 | 规格、型号 | 出厂时间 | 出厂价格 | 生产厂商 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| ….. |  |  |  |  |  |  |

依托单位公章

其他附件：

1、申请单位企业营业执照或事业单位法人证书复印件

2、长江学者、获得国家杰出青年科学基金资助的人才、入选“千人计划”人才需提供证明文件

3、场地确认文件（需确定本次申请重点实验室的面积和分布情况）

4、前一年科研投入确认文件

5、近三年科技立项、科技论文、专利、科技成果、科技奖励、组织学术交流、设备共享、成果转让、引进人才、参与或主持制定国家和行业标准、培养和提供行业人才证明文件。（以上材料需与本次申请重点实验室相关）

6、相关规划制度文件，需有依托单位公章

7、与其他单位的合作证明材料及联合申报协议

8、资金来源证明

9、真实性承诺声明