# 机械工业重点实验室年度年度报告（格式）

来源：网络 作者：雨声轻语 更新时间：2024-07-30

*机械工业重点实验室年度工作总结重点实验室名称：依托单位(公章)：编制日期：\*\*\*\*年\*\*月\*\*日中国机械工业联合会二○一八年制编写说明1、《年度工作总结》是机械工业重点实验室验收和考核评估的重要材料；2、凡批复立项建设的以及验收挂牌运行的机...*

机械工业重点实验室

年度工作总结

重点实验室名称

：

依托单位(公章)

：

编制日期

：

\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

中国机械工业联合会

二○一八年制

编写说明

1、《年度工作总结》是机械工业重点实验室验收和考核评估的重要材料；

2、凡批复立项建设的以及验收挂牌运行的机械工业重点实验室应于每年三月底之前提交《年度工作总结》；

3、填报单位应按《年度工作总结》中各栏目要求填写，一般不应留有空缺栏目。无此项内容时填“/”。在必要情况下可加附页说明或另附文字资料；

4、各重点实验室组建项目依托单位务必指定专人填写，并保证所填内容真实、客观、准确；

5、《年度工作总结》经依托单位审核并加盖公章后，扫描成PDF版,连同WORD版一并发送至cmif3019@163.com邮箱。

一、基本情况

重点实验室名称

依托单位名称

单位类别

重点实验室地址

传真

邮政编码

重点实验室

负责人

姓　　名

手机电话

固定电话

电子邮箱

依托单位

主管部门

负责人

姓　　名

手机电话

固定电话

电子邮箱

具体联系人

姓　　名

手机电话

固定电话

电子邮箱

投资建设预算

（万元）

年度实际完成投资

（万元）

购置仪器设备

（万元）

新增仪器设备

（台套）

原有场地面积（m2）

新增场地面积

（m2）

本年度取得的成果

新产品（或农业新品种）、新材料、新工艺、新装置、计算机软件等　　项

发表科技论文　　篇，其中向国外发表　　篇；

出版科技著作　　部，万字。

申请国内专利　　项，其中申请发明专利　　项；

获得国内专利授权　　项，其中获得国内发明专利授权　　项；

申请国外专利　　项，其中申请发明专利　　项；

获得国外授权专利　　项，其中获得国外发明专利授权　　项。

研制技术标准：国际标准　　项，国家标准　　项，行业标准　　项

完成技术标准：国际标准　　项，国家标准　　项，行业标准　　项

成果应用数　　项；成果转让数　　项，成果转让收入　　万元。

获得国家科技奖励　　项，获得省部级科技奖励　　项。

二、总结报告

（一）重点实验室的建设情况

1、投资及基础设施建设情况（包括：国家、地方、企业科研经费投入以及场地、基础设施的改建情况，新建或改建场地，实验研究能力建设情况）

2、仪器设备的建设和运行使用状况

3、新增主要大型仪器设备及作用

（二）技术研发与创新活动情况

1、前沿性、基础共性技术和重大关键技术研究

2、重大科研项目研究情况

3、重大关键技术难点突破与创新性

4、技术成果实验验证与研发能力建设情况

5、技术交流与创新合作（包括：国内外技术交流、行业创新活动的参与、产学研合作等活动或项目合作情况）

（三）取得的成果及推广应用情况

1、取得的新技术、新工艺、新产品等情况

2、取得专利、软件著作权、论文等情况

3、相关技术标准研究与制定情况

4、技术成果鉴定及获奖情况

5、成果应用与推广情况及对行业发展的贡献（重点实验室对外服务情况）

（四）重大科技成果简介

1、技术难点、主要技术指标，与国内外同类技术的比较和获奖情况

2、取得的成果及创新性（重点阐述）

3、成果应用推广前景、对行业技术进步的带动作用。

（注：按单项成果写，每项成果800字以内，图文并茂。）

（五）下一年度工作计划

（六）存在问题及建议

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！