# 机械工业工程研究中心年度年度报告（格式）

来源：网络 作者：紫芸轻舞 更新时间：2025-08-06

*机械工业工程研究中心年度工作总结工程研究中心名称：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》是机械工业工程研究中心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...*

机械工业工程研究中心

年度工作总结

工程研究中心名称

：

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》是机械工业工程研究中心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工程研究中心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、各工程研究中心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

工程研究中心名称

依托单位名称

单位类别

工程研究中心地址

传真

邮政编码

工程研究中心

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）工程研究中心基本情况

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，新建或改建场地，试验验证、工程化能力建设情况）

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、关键技术研发与产品开发

2、科研项目研究和开发情况

3、关键技术难点突破及创新性

4、工程化和系统集成研究及能力建设情况

5、技术交流与合作情况（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）取得的成果及工程化应用情况

1、取得的新技术、新产品、新装置等情况

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、成果转化、工程化和推广情况（包括：成果转化、技术转让、对外开放服务等情况）

6、成果应用与扩散对产业发展的主要贡献及影响

（四）重大成果简介

1、技术关键点、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、对行业技术进步的带动作用，产生的经济和社会效益情况

（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！