附件2

浙江省重点实验室

（工程技术研究中心）

考核材料

计 划 编 号：

实验室（工程中心）名称：

实验室主任（签字）：

实验室联系人/电话：

依托单位（盖章）：

共建单位（盖章）：

责任期时间： 2019年1月至2020年12月

考 核 时 间：20 年 月 日

考核材料目录

一、责任书 [页码](#_Toc482628850)

[二、事项变更申请、管理部门核准意见 页码](#_Toc482628853)

[三. 工作总结报告 页码](#_Toc482628854)

[**（一）基本情况** 页码](#_Toc482628855)

[**（二）责任期任务和目标具体完成情况** 页码](#_Toc482628856)

[**1.责任期达到的总体水平** 页码](#_Toc482628857)

[**2.各研究方向能力和水平** 页码](#_Toc482628858)

[**3.队伍建设与人才培养能力情况** 页码](#_Toc482628859)

[**4.实验条件建设情况和总体水平** 页码](#_Toc482628860)

[**5.运行管理体系和制度建设、落实情况** 页码](#_Toc482628861)

[**6.“联合、开放、共享”情况** 页码](#_Toc482628862)

[**7.依托单位的支持情况** 页码](#_Toc482628863)

[**8.责任书指标完成情况** 页码](#_Toc482628864)

[**（三）经费预算及使用情况** 页码](#_Toc482628865)

[**（四）存在问题及解决办法** 页码](#_Toc482628866)

[**（五）今后五年运行管理和发展规划** 页码](#_Toc482628867)

四、财务审计报告 [页码](#_Toc482628850)

五、共建协议（如有共建单位） [页码](#_Toc482628851)

# 工作总结报告编写提纲

## 一、基本情况

介绍依托单位、共建单位（如有）情况、所属学科类别、实验室（工程中心）各研究单元的构成及人员配备情况，以及学术委员会、实验室（工程中心）主任等情况简介。

## 二、责任期任务和目标具体完成情况

### （一）责任期达到的总体水平

通过责任期建设和运行，在本学科领域或本行业的水平体现，对我省科技经济的支撑、引领作用和工程化技术转化能力。

### （二）各研究方向能力和水平

包括承担重大科研课题及经费、解决关键科学技术问题、代表性成果、成果应用等。

### （三）队伍建设与人才培养能力情况

包括队伍年龄、知识结构，引进培养高层次人才的类别、层次和管理措施、学科带头人或者骨干在建设期内的成果，培养研究生数量等，需附名单及说明。

### （四）实验条件建设情况和总体水平

包括科研基础设施建设、新增仪器设备、条件改善及提升情况等。

### （五）运行管理体系和制度建设、落实情况

包括组织机构图、创新激励机制、学术氛围、管理制度建立、完善及落实情况等。

### （六）“联合、开放、共享”情况

设置开放基金和课题、共享实验设施和科学仪器资源（包括与省大仪办的合作情况）、创新券推广使用、科学普及、公共服务、开展国内外合作与学术交流、吸引国内外优秀科技人才开展客座研究等。

### （七）依托单位保障和支持落实情况

### （八）责任书指标完成情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标内容 | 具体指标 | | 目标值 | 实际完成情况 | 完成比例 |
| 基础目标 | 专职科技人员数（人） | |  |  |  |
| 副高级（含）以上或博士学位的比例（%） | |  |  |  |
| 培养（或引进）高层次人才（人） | |  |  |  |
| 科研设备原值总额（万元） | |  |  |  |
| 相对集中的科研用房面积（平方米） | |  |  |  |
| 成果目标 | 获国家级科技奖数量（项） | |  |  |  |
| 获省部级科技奖数量（项） | |  |  |  |
| 授权国内外发明专利数量（件） | |  |  |  |
| 获得软件著作权、经认定的农业新品种、临床新药批文数量（件） | |  |  |  |
| 主持制定实施的国际/国家/行业标准数量（项） | |  |  |  |
| 研究目标 | 承担国家级课题数量（项） | |  |  |  |
| 主持承担省部级课题数量（项） | |  |  |  |
| 发表SCI/SSCI/EI收录论文数量（篇） | |  |  |  |
| 发表国家核心期刊论文数量（篇） | |  |  |  |
| 出版专著数量（本） | |  |  |  |
| 效益目标 | 提供对外服务数量 | 对外检测、测试服务（次、批）/金额（万元） |  |  |  |
| 解决技术难题（件、项）/金额（万元） |  |  |  |
| 科技成果推广、转化收入（件、项）/金额（万元） | |  |  |  |

## 三、经费预算及使用情况

包括财政补助经费使用情况、依托单位提供或承诺的支持及配套建设经费等支撑条件落实情况、财务审计情况等。责任书预算与实际执行情况须对比说明。

## 四、存在问题及解决办法

## 五、今后五年运行管理发展规划

包括今后五年实验室发展规划（具体内容及依托单位持续支持情况）。