附件4

河北省重点实验室建设项目验收

总结报告

（格式）

实验室 名 称：

依 托 单 位： （盖章）

共 建 单 位： （盖章）

归口管理部门： （盖章）

实验室主任： 联系电话： 手机：

联 系 人： 联系电话： 手机：

建设起止年限： 年 月至 年 月

填 报 日 期： 年 月 日

**编写提纲**

 一、基本信息（按系统提供表格填写）

 二、《申报书》和《建设运行实施方案》明确的二年建设期主要任务及主要承诺（依据申请材料据实填写）

三、建设期工作总体情况概述

四、组织结构与运行管理

（一）人、财、物相对独立管理的落实情况（独立的资产管理账目、独立的经费管理账目、规范的人员进出管理制度，审核实验室相关管理制度，自查自评落实情况，并提供佐证）

（二）管理委员会组成、职责及发挥作用情况

（三）学术委员会组成、职责及发挥作用情况

（四）实验室主任及研究方向带头人情况简介

（五）内设机构设置及职责（包括管理办公室、研发室组、中试基地、分析检测机构等名称、职能、人员配备）

（六）运行管理制度建设及实施情况

（七）建设发展的亮点工作

五、实验室建设任务和目标完成情况

（一）科研实验条件建设

1.新增科研和办公用房及相关建设经费投入，现有科研用房、办公用房总面积

2.新增仪器设备台套和原值及相关建设经费投入，现有仪器设备数量和总值

3.新增功能平台及相关建设经费投入

1. 人才与团队建设

1.实验室人员数量、年龄和知识结构

2.建设期间新引进和培养人才的情况

3.实验室固定人员和流动人员名单（含姓名、性别、学历学位、职称、专业、毕业学校、实验室工作岗位等基本信息）

4.实验室主任、副主任及各研究方面带头人基本情况简介

 （三）研究开发能力建设

 1.自主科研项目（项目名称、项目经费、实施期限、主要承担人）

 2.承担的纵向研究开发项目及实到经费（项目名称、项目类别、项目编号、项目经费、实施期限、主要承担人，按国家、省、市项目排列）

3.承担的横向科研任务（项目名称、项目经费、实施期限、主要承担人、任务委托单位）

4.取得的科技成果（发表论文论著和知识产权。论文按影响地位排列，知识产权按发明专利（申请/取得授权）、实用新型专利、软件著作权、集成电路设计权、新品种权、专有技术等排列）

5.取得的代表性成果（3项以内）

（四）成果转化能力建设

1.专利转让合同数及转让合同金额

2.专利许可使用合同数及许可使用合同金额

3.技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询项数及合同金额

4.为依托单位学科发展的直接作用和对相关专业技术发展的引领作用

（五）开放服务与合作交流能力建设

1.合作科研项目

2.设立开放课题

3.试验设施和仪器设备对外开放共享

4.吸引优秀人才开展客座研究开发

5.举办或承办学术交流会议

6.参加学术交流情况

7.开展对外培训情况

8.开展科普活动情况

六、建设期经费投入与保障情况

七、共建单位发挥作用情况

八、实验室存在的主要问题

九、未来三年建设发展规划、建设目标和主要任务

验收总结报告附表：

一、运行管理与制度建设

1.管理委员会组成

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **委员会职务** | **职称** | **从事专业** | **工作单位** | **职务** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

2.学术指导委员会组成

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **委员会职务** | **职称** | **从事 专业** | **社会任职** | **工作** **单位** | **职务** |
|  |  |  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

3.内设机构设置

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **内设机构名称** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

4.管理制度明细表

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **制度名称** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

二、试验条件建设

**1.计划任务与实际完成情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类 别** | **计划数** | **完成数** | **单位** | **计划投入（万元）** | **实际投入****（万元）** |
| 1 | 仪器设备装备 |  |  | 台（套） |  |  |
| 2 | 科研及办公用房 |  |  | 平方米 |  |  |
| 合 计 |  |  |  |  |  |

**2.新增科研办公用房和仪器设备情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 固定资产情况 | 试验用房（m2） | 办公用房（m2） | 仪器设备装备总数（台） | 仪器设备装备总值（万元） | 固定资产总值（万元） |
| 原有 | 新增 | 原有 | 新增 | 原有 | 新增 | 原有 | 新增 | 原有 | 新增 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新增仪器设备装备 | 序号 | 名称 | 型号 | 产地 | 金额(万元) | 购置日期 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 其它 |  |  |  |  |  |
| 新增中试生产线或中试设备 | 序号 | 名称 | 金额（万元） | 数量 | 设计生产能力 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：1.原有的仪器设备装备及科研办公用房情况只填表头相关内容；

 2.新增仪器设备装备只列出单台套原值5万元以上的仪器设备装备明细，其余只列出总数量和总价值。

三、人才与团队建设

**1.人才培养与引进任务完成情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类 别** | **单位** | **数量** |
| **计划** | **完成** |
| 1 | 中心固定人员总数 | 人 |  |  |
| 2 | 新增国家级和省部级人才计划人员 | 人 |  |  |
| 3 | 新晋升职称或学历人员 | 人 |  |  |
| 4 | 毕业硕士、博士研究生 | 人 |  |  |
| 5 | 引进中级职称或硕士学位以上人员总数 | 人 |  |  |
| **研究方向之一：（研究方向）** |
| 引进中级职称或硕士学位以上人员 | 人 |  |  |
| **研究方向之二：（研究方向）** |
| 引进中级职称或硕士学位以上人员 | 人 |  |  |
| **研究方向之三：（研究方向）** |
| 引进中级职称或硕士学位以上人员 | 人 |  |  |

  **2.引进的中级职称及硕士学位以上人员表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **出生年月** | **专业** | **学历** | **职称** | **原单位** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

 **3.培养人员情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **出生年月** | **原职称或学历等** | **现职称或学历等** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**4.固定人员名单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓 名** | **性别** | **出生****年月** | **最后****学位** | **所学****专业** | **职称** | **中心职务** | **工作单位及职务** | **类型** |
| **方向一：（具体方向名称）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **方向二：（具体方向名称）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **方向三：（具体方向名称）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1、类型是指研究开发人员、工程管理人员、技术人员；

2、技术人员包括实验操作、文献编辑、技术工人等。

**5.固定人员情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 职称 | 高级职称 | 中级职称 | 初级职称 | 其他 |
|  |  |  |  |
| 学位 | 博　士 | 硕　士 | 学　士 | 其他 |
|  |  |  |  |
| 岗位 | 研发人员 | 管理人员 | 技术人员 | 其他 |
|  |  |  |  |
| 年龄 | ≥60 | 45－59 | 30－44 | ＜30 |
|  |  |  |  |

 四、研究开发能力建设

  **1.计划任务与实际完成情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类 别** | **单 位** | **计划数** | **完成数** |
| 1 | 研究开发项目 |  项 |  |  |
| 2 | 研究开发经费 | 万元 |  |  |
| 合 计 |  |  |  |

**2.承担的研发项目及获得经费表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目来源** | **负责人及单位** | **起始时间** | **经费****（万元）** |
| **研究方向之一：（研究方向）** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **研究方向之二：（研究方向）** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **研究方向之三：（研究方向）** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 项目合计 |  | 经费合计（万元）  |  |

**3.取得创新成果**

（1）计划任务与实际完成情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **单位** | **计划数量** | **完成数量** |
| 1 |  | 项 |  |  |
| 2 | 制订、修订标准 | 项 |  |  |
| 3 | 申报或取的自主知识产权 | 项 |  |  |
| 4 | 获得科学技术奖励 | 项 |  |  |
| 5 | 发表论文 | 篇 |  |  |
| 6 | 出版专著 | 部 |  |  |

（2）各研究方向取得的创新成果

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **单位** | **数量** | **备注** |
| **研究方向之一：（研究方向）** |
| 1 | 发表论文 | 篇 |  |  |
| 2 | 出版专著 | 部 |  |  |
| 3 | 申报或取的自主知识产权 | 项 |  |  |
| 4 | 申请或获得科学技术奖励 | 项 |  |  |
| 5 | 制订、修订标准 | 项 |  |  |
| 6 | 开发新产品、新装备、新工艺等 | 项 |  |  |
| **研究方向之二：（研究方向）** |
| 1 | 发表论文 | 篇 |  |  |
| 2 | 出版专著 | 部 |  |  |
| 3 | 申报或取的自主知识产权 | 项 |  |  |
| 4 | 获得科学技术奖励 | 项 |  |  |
| 5 | 制订、修订标准 | 项 |  |  |
| 6 | 开发新产品、新装备、新工艺等 | 项 |  |  |
| **研究方向之三：（研究方向）** |
| 1 | 发表论文 | 篇 |  |  |
| 2 | 出版专著 | 部 |  |  |
| 3 | 申报或取的自主知识产权 | 项 |  |  |
| 4 | 获得科学技术奖励 | 项 |  |  |
| 5 | 制订、修订标准 | 项 |  |  |
| 6 | 新产品、新装备、新工艺等 | 项 |  |  |

注：在备注一栏对成果相关情况进行说明。

（3）申请受理或获得的自主知识产权

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **类别** | **获得授权/****申请时间** | **证书编号** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| …… |
| 类别 | **发明专利（项）** | **实用新型专利（项）** | **外观设计专利（项）** |
| 申请 | 授权 | 申请 | 授权 | 申请 | 授权 |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |

注：1.类别是指发明、实用新型、外观设计专利；

2.具有新医药、新农药、新软件、农业新品种等国家级证书的知识产权和国防专利按发明专利项计数填报。

（4）获得科学技术奖励

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **奖项名称及等级** | **获奖单位** | **本单位排名** | **实验室获奖人员及排位** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：同一项目若获得多项奖励，只计最高奖项，不做重复计数，凡未正式批准的奖励不做统计。

（5）发表论文和出版专著

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **论文题目** | **作者、排位** | **刊物名称及卷号** | **影响因子** | **类别** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| …… |
| **序号** | **专著题目** | **作者** | **出版社名称** | **出版日期** | **类别** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| …… |
| 论文统计（篇） |
| **SCI** | **EI** | **ISTP** | **其它**  | 合计 |
|  |  |  |  |  |

注：论文类别指SCI、EI、ISTP、其它。专著类别指主编、参编。

（6）制定标准

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **下达任务单位** | **标准编号** | **类别** | **是否颁布** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：类别指主持、参与、制订、修订。

五、成果转化能力建设

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **成果名称** | **应用单位** | **直接合同收入****（万元）** | **增加效益或节约成本（万元）** |
| **计划** | **完成** | **计划** | **完成** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |  |  |  |

六、开放服务与合作交流

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **事 项** | **数 量** |
| 1 | 合作项目数量及经费 |  |
| 2 | 开放课题项目数量及经费 |  |
| 3 | 仪器设备开放共享（台、次） |  |
| 4 | 流动人员（人） |  |
| 5 | 举办或承办大型工程技术会议（人、次） |  |
| 6 | 培训人员（人、次） |  |

七、建设期经费投入

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **经费来源** | **经费数额（万元）** |
| 1 | 依托单位投入 |  |
| 2 | 共建单位投入 |  |
| 3 | 其它 |  |
| 投入合计 |  |