**XX年XX实验室**

**项目总结报告**

**项目名称：**

**承担单位：**

**项目负责人：**

**联系电话：**

**电子邮箱：**

**填写时间： 年 月 日**

**实验室管理处制**

一、项目概况

*（简述项目建设目标、内容及任务、预期效益等，以上报的建设方案内容为主，字数在600字以内）*

二、项目的组织实施及完成情况

1、资金主要用途

 *（简述项目建设资金投入情况，及主要用途，并填写下表）*

表1 项目建设资金投入及用途表

|  |  |
| --- | --- |
| **项目** | **资金投入（万元）** |
| **中央专项资金** | **地方财政专项** | **学校自筹经费** | **其他** | **合计** |
| **预算** |  |  |  |  |  |
| **实际支出** |  |  |  |  |  |
| **资金主要用途** |  |  |  |  |  |

表2 资金支出情况表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **资金支出范围** | **金额（元）** | **比例（%）** |
| **仪器设备** | **购置** | 　 | 　 |
| **改造** | 　 | 　 |
| **自主研制** | 　 | 　 |
| **图书（电子数据库）购买** | 　 | 　 |
| **教师培训进修** | 　 | 　 |
| **教学软件** | 　 | 　 |
| **实验室条件（环境）改造** | 　 | 　 |
| **其他** |  |  |
| **合计** |  |  |

2、项目完成情况（如有未完成的内容，需说明主要原因）。

 *（请结合立项目标从以下5个方面进行总结：*

*（1）项目或实验室建设进度及完成情况(项目执行的整体情况。已购设备台套数与计划购置设备台套数对比的情况)*

*（2）实验教学完成情况(新编的实验教材，新开设的实验课程，新开设的实验项目、实验开出率等。)*

*（3）实验室安装运行条件(项目配套的实验室等外部条件的满足情况。包括实验室面积、实验室通风、照明等设施以及水、电、网线管理布局等方面。)*

*（4）**实验室技术队伍建设情况(实验室专职实验人员配备情况。包括专职技术人员数量和人员结构、进修、学习等方面。)*

*（5）新增仪器设备情况（新增仪器设备台套数，总值，利用情况等。）等方面简述，并填写下表））*

表3 建设项目完成情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **内 容** | **预期** | **完成情况** |
| **实验室** | **实验分室数** |  |  |
| **实验室用房面积（㎡）** |  |  |
| **仪器设备数量** |  |  |
| **实验室开放（人数/时数）** |  |  |
| **教学** | **学生人数** | **本 科** |  |  |
| **研究生** |  |  |
| **实践教学任务量（人时数）** |  |  |
| **实验开出率（%）** |  |  |
| **综合性、设计性实验比例** |  |  |
| **科研** | **承担科研项目（类型/数量）** |  |  |
| **发表学术论文（级别/数量）** |  |  |
| **队伍** | **高级职称(专职/兼职)** |  |  |
| **中级职称(专职/兼职)** |  |  |
| **初级职称(专职/兼职)** |  |  |
| **其 它** |  |  |

表4 购置、改造、自主研制仪器设备表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **型号** | **数量** | **单价（万元）** | **金额（万元）** | **用途** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **合 计** |  |  |  |  |  |

三、项目取得的成效

 1、实验室硬件条件

*（实验室通过建设后仪器设备的资产状况、实验室用房面积的扩增情况。包括实验室建设前后**设备台套数和设备值的提高情况,附台套数，并填写下表）*

表5 仪器设备提高情况统计表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **内 容** | **建设前** | **建设后** |
| **台（套数）** | **设备值（万元）** | **台（套数）** | **设备值（万元）** |
| **仪器设备台套数和设备值** | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **10万元以上设备** | 　 | 　 | 　 | 　 |

表6 实验用房面积扩增情况统计表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **实验分室名称** | **建设前** | **建设后** |
| **实验室用房面积（㎡）** | **实验室用房面积（㎡）** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **合计** |  |  |

2、实验教学

*（建设前后开设的实验课及内容，以及新开设的课程、新编写的实验教材，新增的**实验项目（综合性、设计性、验证性、演示性等的比例及名单），实验开出率（建设前后开出情况），实验课受益面（面向那些专业、学生人数）以及实验室人时数和承担实验人数增加情况，实验分组改善情况等。并填写下表。）*

表7 实验教学提高情况统计表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **内 容** | **建设前** | **建设后** |
| 实验教学 | 实验课程 |  |  |
| 实验课时数 |  |  |
| 实验人时数 |  |  |
| 编写的实验教材 |  |  |
| 实验类别比例（%） | 综合性 |  |  |
| 设计性 |  |  |
| 验证性 |  |  |
| 演示性 |  |  |
| 实验开出率（%） |  |  |
| 实验课受益面 |  |  |

表8 新编写的实验教材（或实验指导）统计表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **新编写的实验教材名称** | **作者姓名** | **职称** | **出版社** | **时间** | **面向专业** |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |

表9 新开设的实验课程统计表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **新开设实验课程名称** | **实验项目名称** | **学时数** | **实验类型****（综合性、设计性、验证性、演示性）** | **面向****专业** | **培养对象** | **培养人数** | **每组人数** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

表10 建设前后实验人时数、分组人数统计表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **实验项目名称** | **建设前** | **建设后** |
| **实验人****时数** | **实验分****组人数** | **实验人****时数** | **实验分组****人数** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

3、人才培养

*实验室技术队伍建设（实验室专职实验人员配备情况。包括专职技术人员数量和人员结构、进修、学习、参加培训等方面。并填写下表。），人才培养（建设前后本科生、研究生培养情况。）*

表11 实验技术队伍统计表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **内 容** | **建设前** | **建设后** |
| **实验队伍** | **人员总数量，专职人员数量，兼职人员数量** | 　 |  |
| **高级职称人员数量，专职人员数量，兼职人员数量** | 　 |  |
| **中级职称人员数量，专职人员数量，兼职人员数量** | 　 |  |
| **初级职称人员数量，专职人员数量，兼职人员数量** | 　 | 　 |

表12 人员培训统计表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **职称** | **时间** | **地点** | **进修、学习或参加培训内容** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

4、科学研究方面的成效

*（实验室有无新增**教学和科研项目，争取教学、科研经费的能力是否提高。承担的课题、发表的论文、出版的专著及承办和**参加的**国内外学术交流会议等。）*

表13科学研究统计表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **类别** | **项目** | **内 容** |
| **科学研究** | **承担的教学和科研项目的类别、数量及资助经费的数量** |  |
| **发表学术论文总数及SCI、EI、核心、一般的数量**  |  |
| **出版的专著数量** |  |
| **成果及获奖情况（奖项类别及数量）** |  |
| **主办、承办的国内外学术交流会议（时间、地点、主题、规模）** |  |
| **参加的国内外学术交流会议（时间、地点、主题、我校参会人员数量）** |  |

5、服务地方社会经济的成效

（1）资源共享的效益

*（实验室开放程度，**对外提供服务能力，共享平台的搭建。）*

表14实验室开放情况统计表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **内 容** | **建设前** | **建设后** |
| **资源****共享** | **实验室开放内容** |  |  |
| **面向专业** |  |  |
| **开放时间** |  |  |
| **对外服务情况（对外服务的单位和内容）** |  |  |

（2）承办培训的课程、培训的会议及其他。

表15 服务地方社会统计表

|  |  |
| --- | --- |
| **项目** | **内 容** |
| **承办培训的课程（时间、地点、课程名称、培训单位、人数）** | 　 |
| **承办培训的会议（时间、地点、名称、参会单位、人数）** | 　 |
| **其他** | 　 |

6、其他

*（备注：学科建设未涉及的内容请按照建设项目任务书撰写。）*

四、项目执行过程中存在的问题、改进的措施及建议

项目负责人签字： 单位负责人签字：

年 月 日 年 月 日