# 实验室建设验收材料清单

1. 《实验室建设实施任务书》
2. 《实验室建设验收报告书》
3. 《采购清单》及《采购合同》
4. 《实验大纲》、《实验教程》和5份《学生实验报告》

（上述文件先提供电子版，或原件拍照）

**备注：**建设方案或采购内容变更的，需附有关领导、部门批准的项目变更文件

编号：

**实验室建设验收**

报告书

项目名称：

项目建设单位：

负责人：

联系电话：

组织验收单位：教务处

验收日期：

哈尔滨工业大学（威海）

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 建设单位 |  | 建设地点 |  |
| 立项时间 |  | 预计完成时 间 |  | 完成时间 |  |
| 立项金额(元) |  | 实际完成金 额 |  |
| 项目负责人 |  | 职　称 |  | 职务 |  |
| 项目组成员 | 姓名 | 年龄 | 职称 | 所　承　担　的　工　作 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 一、实验室基本情况介绍（类型、规模、任务、特点、功能、先进性、实用性、经济性以及自制设备情况等） |
| 二、实验室组织结构与管理模式，实验师资情况，实验课配套教材 |
| 三、实验室建设任务执行情况总结(包括产生的问题、弥补方法，计划变更原因、结果、费用增减及对实现建设目标的影响等）

|  |  |
| --- | --- |
| 计　划　购　买　设　备　清　单 | 实际执行情况(简单说明项目变更原因) |
| 序号 | 设备名称 | 数量 | 单价(元) | 金额(元) | 设备名称 | 数量 | 单价(元) | 金额(元) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  | 合计 |  |

 |
| 四、实验室运行情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 服务学生人数 | 总课时量 | 实践部分课时量 | 开课学院 | 开课轮次 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

(实验室主要课程统计：包括名称、学时数和开课学生数，运行方式、开放程度、效率分析，设备稳定性及维护情况，低值易耗品的消耗和管理等) |
| 五、实验室在学科建设、人才培养和国际学术交流方面的作用 |
| 六、实验室中长期工作设想（开发新实验、研制、增添设备等） |
| 七、院（系）意见：签字、公章 年　 月 日 |

|  |
| --- |
| 实验室验收专家组 |
| 姓　名 | 职责 | 职称/职务 | 签　名 |
|  | 组长 |  |  |
|  | 委员 |  |  |
|  | 委员 |  |  |
|  | 委员 |  |  |
|  | 委员 |  |  |
| 验收意见：验收组组长：年 月 日 |
| 教务处意见：公　章 年 月 日 |