|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 开课单位 | 基础与通识教学部 | | | | 所属系部 | | | | | 基础与通识教学部 | | | |
| 实验室名称 | 大学物理实验室 | | | | 实验课程（学时） | | | | | 大学物理实验（16学时） | | | |
| 实验项目（学时） | 牛顿环（4学时） | | | | 实验项目编号 | | | | | 100400701 | | | |
| 实验项目类型  （打√） | 演示性 | 验证性 | 综合性 | | 设计性 | | 创新性 | | | 研究性 | | 其他 | |
| √ |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 实验面向专业  （年级） | 20xx级xx专业 | | | | | | | | | | | | |
| 实验教材  （指导书） | （选用教材请注明教材名、出版社、作者、出版日期等 信息） | | | | | | | | | | | | |
| 每次实验  分组情况 | 每组 4 人 | | | 仪器设备台套数 | | 8 | | | 同时实验组数 | | | | 8 |
| 实验目的、  实验内容 | 实验目的：  实验内容（基本过程）： | | | | | | | | | | | | |
| 本实验项目所用  的主要仪器设备 | 仪器设备名称 | | 型号规格 | | | | | 数量 | | | 单位 | 单价 | |
|  | |  | | | | |  | | |  |  | |
|  | |  | | | | |  | | |  |  | |
|  | |  | | | | |  | | |  |  | |
| 本实验项目  消耗材料 | 材料名称 | | 型号规格 | | | | | 数量 | | | 单位 | 每组次消耗量 | |
|  | |  | | | | |  | | |  |  | |
|  | |  | | | | |  | | |  |  | |
|  | |  | | | | |  | | |  |  | |
|  | |  | | | | |  | | |  |  | |
| 备注 |  | | | | | | | | | | | | |

**沈阳科技学院实验项目卡**

注：实验项目编号原则：实验课程号+实验项目序号（01、02……） (此编号原则从2023-2024第二学期开始）

项目负责人： 实验室负责人： 系部教学主任签字（盖章）：