附件3

**2020年全国高等学校**

**物理实验教学自制仪器评审表**

仪器名称 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

研制负责人 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

研制单位 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系方式 电话\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填表日期 年 月 日

**全国高等学校实验物理教学研究会制**

**2020年1月**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **研制人员情况** | | **负责人姓名** | | |  | **性别** | | |  | | **出生年月** | | |  |
| **工作单位** | | |  | | | | | | **职 称** | | |  |
| **研制中作用** | | |  | | | | | | | | | |
| **研制组其他主要人员情况：** | | | | | | | | | | | | |
| **姓名** | **职称** | | | **工作单位** | | | | | | **研制中作用** | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | |
| **仪**  **器**  **情**  **况** | | **名 称** | |  | | | | | | | | | | |
| **仪器类别** | | **普通物理实验（ ）** | | | | | | **近代物理实验（ ）** | | | | |
| **完成时间** | |  | | | **鉴定情况** | | | | |  | | |
| **研制类别：（ ）科研成果转化 （ ）教学研究项目内容**  **（ ）厂家联合/委托开发 （ ）其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | | | | |
| **性能指标：** | | | | | | | | | | | | |
| **使用情况：** | | | | | | | | | | | | |
| **生产情况** |  | | | | | **销售情况** | | | | |  | |
| **获奖情况** |  | | | | | **拟改进情况** | | | | |  | |
| **研**  **制**  **单**  **位**  **意**  **见** | **负责人（签名）： 公章 年 月 日** | | | | | | | | | | | | | | |
| **大**  **会**  **仪**  **器**  **评**  **审**  **专**  **家**  **组**  **意**  **见** | **专家组组长（签名）： 年 月 日** | | | | | | | | | | | | | | |
| **评审结果** | **理事长（签名） 年 月 日** | | | | | | | | | | | | | | |