教学实验室安全自查表

实验室名称： 实验室安全员：

自查时间： 参与自查人员：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检查项目** | **要求** | **自评** | | **问题记录** |
| **是** | **否** |
| **1** | **制度管理** | 安全制度字迹清晰，无损坏 |  |  |  |
| 安全责任人标识牌字迹清晰，无损害 |  |  |  |
| **2** | **防火、防爆、防盗、防破坏等安全管理** | 实验室有防火、防爆、防盗、防破坏等基本设施和安全措施 |  |  |  |
| 消防器材按标准配置，存放合适，使用方便，安全通道畅通 |  |  |  |
| 实验室及走廊没有堆放易燃、易爆杂物 |  |  |  |
| 实验室内不得乱扔烟头，不得使用明火接触易燃物质 |  |  |  |
| 门、窗、玻璃、锁、搭扣完整无损 |  |  |  |
| 实验室钥匙由专人保管，不得擅自外借他人使用，实验室内不得留宿 |  |  |  |
| 休息及节假日需锁好门窗，三日以上贴封条 |  |  |  |
| **3** | **用电**  **安全管理** | 仪器设备的开关、旋钮完好无损，无安全隐患 |  |  |  |
| 仪器设备无漏电现象 |  |  |  |
| 动力和照明电线无老化、破损及超负荷使用现象 |  |  |  |
| 实验室内不得自接电线 |  |  |  |
| 实验室房屋无危漏 |  |  |  |
| 离开实验室时，必须关闭电源 |  |  |  |
| **4** | **仪器操作**  **安全管理** | 仪器设备无长时间、超高压使用，造成破坏 |  |  |  |
| 大型精密仪器设备与专有设备逐台有使用操作规程等标识，无破损 |  |  |  |
| 大型精密仪器设备由专人负责使用管理，记录完整 |  |  |  |
| 贵重仪器设备由安全防护（防尘、除湿）措施 |  |  |  |
| **5** | **环境**  **安全管理** | 通风、照明、控温度、控湿度等设施完好，能保证各项指标达到设计规定的标准 |  |  |  |
| 电路管道完好，布局安全 |  |  |  |