化学工程与环境学院科研实验室安全巡查记录表（试行）

巡查日期/时间：20 - - / 时 分

巡查小组成员（签字）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目分类 | | 检查描述 | 实验室房号及存在问题 |
| 内务管理 | 制度 | 1.实验室每周自查表是否翔实记录  2.是否有安全责任人和通过安全考试  3.实验室是否安排值日等制度  4.指导教师每周是否进实验室巡查并指导实验1次以上 |  |
| 地面 | 进出通道是否堵塞，是否有易燃杂物 |  |
| 实验管理 | 备案、规范 | 1. 新实验、高温高压是否报备 2. 是否存在少于2人在实验室做实验情况 3. 实验服、护目镜、鞋等是否符合要求 4. 实验进行中无人值守 5. 实验室门开无人 |  |
| 防护 |
| 离开实验室 |
| 水电消防安全 | 水 | 是否有漏水现象 |  |
| 电 | 1.是否有接线板在地面或多个串联  2.电线私拉、老化、裸露  3.超报废年限用电设备 |  |
| 消防 | 1. 是否缺灭火器、灭火毯或灭火器摆角落难以取用 |  |
| 化学品安全、仪器管理 | 化学品试剂、样品 | 1.储存、使用是否符合要求  2.易燃试剂存量是否过多  3.易制毒化学品双人双锁  4.标签是否脱落、模糊 |  |
| 气瓶 | 1. 储存/使用是否符合 2. 是否有漏气检查 3. 状态标识是否符合实际 4. 钢瓶是否过厂家检验期 |  |
| 仪器设备 | 1. 是否存在高温高压设备安全隐患 2. 高温装置是否加装保护预警装置 3. 是否有明火危险源:电吹风、酒精灯 |  |
| 废液区 | 是否有暂存区标识，地面是否有渗漏 |  |
| 其他问题 |  | | |

填表说明：不符合说明必要时拍照留存。表格填不下时可附页说明。每季度各安全小组需要至少巡查一次并填写记录。