附件2

**实验室违规较重情节**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **内容** |
| **1** | **基础安全违规行为** |
| 1.1 | 未落实实验室安全环保责任人 |
| 1.2 | 实验室卫生状况不佳影响实验室安全 |
| 1.3 | 未落实用房负责人 |
| 1.4 | 在实验楼内停放自行车、助动车，造成消防通道堵塞 |
| 1.5 | 穿露趾鞋或暴露脚背的鞋、短裤、裙子进入实验室，披着长头发未束起 |
| 1.6 | 未按要求规范穿戴个人防护用品（实验防护衣、防护眼镜、手套等） |
| 1.7 | 将饮料、食品带入实验室 |
| 1.8 | 在实验室内使用明火类电暖器 |
| 1.9 | 电吹风使用完毕未及时拔掉电源 |
| 1.10 | 违规购买国家管控化学品、生物制品等 |
| 1.11 | 使用燃气时未使用专用燃气管、燃气管两端未有效紧固 |
| 1.12 | 单人进行实验 |
| 1.13 | 其他造成实验室严重安全隐患的违规行为 |
| **2** | **化学品安全违规行为** |
| 2.1 | 易制毒、易制爆等国家管控化学品使用、暂存不规范 |
| 2.2 | 将实验室用品带出规定使用区域，增加交叉污染风险的 |
| 2.3 | 在非防爆冰箱内存放低闪点易燃易爆化学品的 |
| 2.4 | 将实验废弃物随意丢弃在生活垃圾桶 |
| 2.5 | 化学品试剂无标签或标签模糊 |
| 2.6 | 实验室存放超量化学品 |
| 2.7 | 未配备使用化学品的MSDS和SOP的 |
| 2.8 | 其他违反化学品安全相关法律法规规章制度的行为 |
| **3** | **电气安全违规行为** |
| 3.1 | 使用与实验室电气线路不匹配的用电器 |
| 3.2 | 电源线、插头、插座老化未及时更换的 |
| 3.3 | 烘箱、马弗炉及其烘箱周围堆放易燃物、可燃物的 |
| 3.4 | 用电器、插座使用不规范的 |
| 3.5 | 私拉电线 |
| 3.6 | 其他造成实验室严重安全隐患的电气安全违规行为 |
| **4** | **特种设备安全违规行为** |
| 4.1 | 压力容器等特种设备未按要求备案、年检的 |
| 4.2 | 压力容器等特种设备管理不规范的 |
| 4.3 | 气体钢瓶未固定或未放入气瓶柜中,气体钢瓶没有清晰标签 |
| 4.4 | 气体钢瓶靠近烘箱、电炉等热源 |
| 4.5 | 气体钢瓶横放使用 |
| 4.6 | 私自购买、运输、充装气体钢瓶 |
| 4.7 | 将气体钢瓶内的气体用尽，不留余气 |
| 4.8 | 可燃气体气瓶与助燃气体气瓶混放在同一间实验室 |
| 4.9 | 使用、放置可燃气体气瓶的实验室门外无警示标志 |
| 4.10 | 其他违反特种设备安全相关法律法规规章制度的行为 |
| **5** | **其他影响实验室安全的违规行为** |