**华南理工大学珠海现代产业创新研究院实验室安全隐患自查表**

创新平台、孵化企业： 负责人： 填表时间：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 检查项目 | | 检查结果 | | 问题说明 | 整改情况 |
| 符合 | 不符合 |
| 1安全责任落实 | 1.1落实消防安全工作第一责任人、消防安全管理员 |  |  |  |  |
| 1.2建立并落实岗位安全生产责任制 |  |  |  |  |
| 2安全规章制度 | 2.1仪器设备安全管理制度、操作规程是否上墙 |  |  |  |  |
| 2.2作业场所安全制度是否上墙 |  |  |  |  |
| 3安全教育 | 3.1开展了安全教育与培训并有记录 |  |  |  |  |
| 3.2设有安全教育标语、提示、宣传画等 |  |  |  |  |
| 4卫生与环境 | 4.1实验室物品摆放有序，卫生状况良好 |  |  |  |  |
| 4.2实验室无吸烟现象、不使用明火、不烧煮食物 |  |  |  |  |
| 5危险化学品 | 5.1危险化学品有专人专柜保管，按章购置、使用、处置有台账 |  |  |  |  |
| 5.2易燃易爆有毒危险品是否按章存放、安全使用 |  |  |  |  |
| 5.3合理分类存放危险化学品 |  |  |  |  |
| 6用电安全 | 6.1无插头插座不匹配或私自改装、乱拉乱接现象 |  |  |  |  |
| 6.2无电线老化、使用花线现象 |  |  |  |  |
| 6.3无多个大功率仪器使用同一个接线板现象 |  |  |  |  |
| 7安全设施 | 7.1实验室内配备合适的灭火设备和器材 |  |  |  |  |
| 7.2灭火设备在有效期之内 |  |  |  |  |
| 7.3安全出口、安全疏散、消防车通道畅通 |  |  |  |  |
| 7.4消防系统完善 |  |  |  |  |
| 8气体管理 | 8.1气瓶张贴使用状态良好 |  |  |  |  |
| 8.2气瓶合理固定 |  |  |  |  |
| 8.3气瓶符合检验期 |  |  |  |  |
| 8.4气瓶使用完毕及时关闭气瓶总阀 |  |  |  |  |
| 9危险废物 | 9.1危险废物暂存点未按要求粘贴危险废物警示标识 |  |  |  |  |
| 9.2采取二次防泄漏措施 |  |  |  |  |
| 9.3废液桶按要求粘贴标签、标识，填写主要成分 |  |  |  |  |
| 9.4实验室按规范收集化学废弃物等 |  |  |  |  |
| 10实验废弃物 | 10.1生物废物、化学废物、生活垃圾等按规定分开安全贮存 |  |  |  |  |
| 10.2实验废弃物按规范要求处理 |  |  |  |  |
| 11仪器设备安全 | 11.1仪器设备接地良好 |  |  |  |  |
| 11.2对设备的危险性有安全警示标志，并配备安全防护设施 |  |  |  |  |
| 11.3高功率的设备与电路容量相匹配 |  |  |  |  |
| 11.4贵重仪器设备有运行、维护记录 |  |  |  |  |
| 12其他 | 12.1近期接受富山安监局抽查的单位，对所提出的问题和发现的隐患按时完成整改。 |  |  |  |  |
| **现场督查意见：** | （此栏由现场督察组填写）  签名： 日期： | | | | |
| **复查闭环意见** | （此栏由复查组填写）  签名： 日期： | | | | |