**教学及科研实验安全项目风险评估表**

**单位（盖章）：　　　　　　　　　　　日期**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 实验项目名称 | |  | | | | | | | |
| 实验室名称 | |  | | | 实验室类别 | | | 教学 科研 | |
| 楼宇名称 | |  | | | 房间号 | | |  | |
| **风险类别** | **实验过程中存在的风险点** | | | | | | **应对措施** | | |
| 化学类 |  | | | | | |  | | |
| 机械类 |  | | | | | |  | | |
| 电气类 |  | | | | | |  | | |
| 辐射类 |  | | | | | |  | | |
| 特种设备类 |  | | | | | |  | | |
| 生物类 |  | | | | | |  | | |
| 其他类 |  | | | | | |  | | |
| 实验室项目负责人 | | |  | | | 实验室负责人 | | |  |
| 学院意见 | | | |  | | | | | |

**填表说明：**

1、每个实验项目填写一张表。

2、按实验项目的具体实际，在相应风险类别中详细描述实验过程中可能存在的安全隐患及应对措施，不涉及的类别可删除，没有的可自行填加。若项目不存在风险点，在风险点一栏填写无。

3、本表可根据具体内容自行调整。

4、本表一式三份，一份交实验室与设备管理中心，一份交学院留存，一份实验室留存。

5、本表实验室项目负责人、实验室负责人、学院领导签字后，盖学院公章，报送至实验室与设备管理中心。