辽宁工业大学实验室建设与改造安全审核表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、实验室基本信息** | | | | | | |
| 实验室地理位置 | | | 楼 室 | | | |
| 实验室建设类型 | | | □新建 □改建 □扩建 | | | |
| 实验室负责人 | | |  | 联系电话 | |  |
| 所属单位名称 | | |  | 实验室用房面积 | |  |
| **二、主要危险源及风险防控措施** | | | | | | |
| 序号 | 主要危险源  有毒有害（剧毒、易制爆、易制毒、爆炸品等）化学品、危险（易燃、易爆、有毒、窒息、高压等）气体、动物及病原微生物、辐射源及射线装置、同位素及核材料、危险性机械加工装置、强电强磁与激光设备、特种设备等 | | | | 拟采取的防控措施  （从硬件设施、管理制度、操作规程、管理台账、防护措施、应急预案等方面阐述） | |
| 1 |  | | | |  | |
| 2 |  | | | |  | |
| 3 |  | | | |  | |
| 4 |  | | | |  | |
| …… |  | | | |  | |
| **三、实验环境条件、实验人员资质要求及符合情况** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **四、安全审核** | | | | | | |
| **评估专家意见** | | 签名： 年 月 日 | | | | |
| **所属单位意见** | | （单位公章）  单位负责人签字： 年 月 日 | | | | |
| **学校实验室安全领导小组办公室意见** | | （单位公章）  签名： 年 月 日 | | | | |