

动火作业许可证

NO: (此项保卫处填写)

施工单位			动火地点		
建设单位					
动火人		用火监护人		作业内容	
动火作业类型	电焊 () 气焊 () 切割 () 喷灯 () 打磨 () 砂轮 () 电钻 () 其他可能产生火焰、火花临时作业, 如 _____ [注明动火方式]。				
动火等级	一级动火 () 二级动火 () 三级动火 ()				
作业证发证机关		证件号码		有效期限	
动火时间	年 月 日 时 分 至 月 日 时 分 止 【最多不超过 5 天】 注: 一级动火不得超过 8 小时; 二级动火不得超过 72 小时; 三级动火不得超过 5 天				
现场负责人及联系方式					
是否签订《校园施工安全生产协议书》					
动火前请确认 落实各项要求 并“√”	1. 校内申请动火部门(单位)根据“谁动火, 谁负责”和“谁动火, 谁管理”的原则, 对动火作业承担相应责任, 落实检查监督工作。() 2. 建设单位应监督施工单位动火作业前通过“企安安”信息系统报备动火作业, 动火完毕后及时报备结束动火。() 3. 教学楼、食堂、宿舍、图书馆等人员密集场所, 禁止在使用、营业期间动火, 委托其他单位(个人)进行动火作业的, 应当在作业前与受托方签订安全管理协议。() 4. 优先在室外开展动火作业, 并划定安全区域, 非必要不在室内进行。() 5. 制定安全操作、监护、应急处置措施。() 6. 作业前通过公告等告知相关单位和人员作业时间、区域及风险, 作业区域设置警戒线或安全标识。() 7. 用不燃材料分隔动火与其它区域。动火点与其它易燃易爆施工保持安全距离, 避免交叉作业。() 8. 配备相应的消防器材, 保障消防用水。() 9. 清理动火点周边 5 米易燃物, 高空焊割下方无易燃物且有防护, 五级风以上停止室外明火作业。() 10. 动火人员严格持证上岗。() 11. 动火结束后进行现场复查, 检查无火灾风险后方可离开。()				
施工单位负责人: 承诺已确认落实上述各项要求, 申请动火。 <div style="text-align: right; margin-right: 100px;"> 签字(盖章): _____ (手机号: _____) </div>					
建设单位负责人: 承诺已监督施工单位落实上述各项要求, 确认动火。 <div style="text-align: right; margin-right: 100px;"> 签字(盖章): _____ (手机号: _____) </div>					
实验室安全办意见(不涉及实验室动火不需签字): <div style="text-align: right; margin-right: 100px;"> 签字(盖章): _____ </div>					
保卫部门意见: <div style="text-align: right; margin-right: 100px;"> 签字(盖章): _____ </div>					
动火证签发时间	年 月 日 时				

注: 1. 申请动火部门(单位)相关负责人为我校教职工, 必须填写手机号, 盖二级单位公章。

2. 动火证须至少提前一天申请办理, 申请动火部门(单位)相关负责人填好并盖章后, 施工负责人和动火人(必须携带焊工证)凭借此表到保卫处(北校园主楼 A 座 103)办理动火证, 现场审批通过后方可实施动火作业。

3. 动火等级: 一级动火包括: (1) 禁火区域内。(2) 油罐、油箱、油槽车和储存过可燃气体、易燃液体的容器及与其连接在一起的辅助设备。(3) 各种受压设备。(4) 危险性较大的登高焊、割作业。(5) 比较密封的室内、容器内、地下室等场所。(6) 现场堆有大量可燃和易燃物质的场所。**二级动火包括:** (1) 在具有一定危险因素的非禁火区域内进行临时电焊、切割等用火作业。(2) 小型油箱等容器用火作业。(3) 登高焊、割等用火作业。**三级动火包括:** 在非固定的、无明显危险因素的场所进行用火作业, 均属三级动火作业。