**南京审计大学动火作业许可审批表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 | |  | 申请人 |  | |
| 动火类型 | |  | 动火事由 |  | |
| 动火地点 | |  | 动火时间 | 月 日 时至 月 日 时 | |
| 动火作业人员 | |  | 动火监火人 |  | |
| 动火现场联系人 | | 电话： | 动火单位负责人 | 电话： | |
| 动火  单位  安全  措施 | 1.现场监火人是否落实 是□ 否□ | | | | |
| 2.现场是否落实安全防范措施 是□ 否□ | | | | |
| 3.施工现场是否清理易燃易爆物品并设置警戒区 是□ 否□ | | | | |
| 4.动火作业人员是否持有特种作业操作资格证 是□ 否□ | | | | |
| 5.与动火施工单位是否签订安全责任书 是□ 否□ | | | | |
| 6.大风（五级及以上）或降雨等恶劣天气，禁止露天动火作业。 | | | | |
| 7.动火作业前“八不”。  ①不在防火、灭火设施不落实时动火；②不在周围易燃杂物未清除时动火;③不在附近有难以移动的易燃结构未采取安全防范措施时动火；④不在盛装过油类等易燃的容器、管道和未经洗刷干净、未排除残留油质的容器、管道旁动火；⑤不在盛装过气体受热膨胀有爆炸危险的容器和管道旁动火；⑥不在储存易燃、易爆物品的场所，未排除易燃、易爆物时动火:⑦不在高空进行焊接或切割作业时，其下方的可燃物品未清理或未采取安全防护时动火；⑧不在未配备相应灭火器材时动火。  8.动火作业中“四要”。  ①要在动火前指定现场安全负责人；②现场安全负责人和动火人员要经常注意动火情况，发现不安全苗头时，立即停止动火；③要在引发火灾、爆炸事故时，及时扑救；④要求动火人员严格执行安全操作规程；  9.动火作业后“一清”。  动火作业人员和现场负责人在动火作业后，应彻底清理现场火种，方能离开观场。 | | | | |
| 申请单位意见  负责人： （盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 管理部门意见 | 审批人： （盖章）  年 月 日 | | 保卫部门  意见 | | 审批人： （盖章）  年 月 日 |

注：1.需提交作业人员的特种作业操作资格证复印件和签订的安全责任书复印件；2.需提交动火安全保障及应急预案；2.实验场所的动火作业须经实验室管理部门审批；3.维修维护工程的动火作业须先由总务部门审批；4.本审批表复印件带至动火现场备查。