**应急演练记录**

SRJLSGX/AQB4-0606

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 演练单位 | 上饶市君翰光学仪器有限公司 | 演练时间 | 2020.6.10 |
| 应急计划名称 | 火灾演练 | | |
| 演练地点 | 厂区 | | |
| 应急演练  的目标 | 检验员工应对火灾的能力，考核日常消防训练、教育的技能和成效，提高员工使用消防水泵、灭火器等消防设施和器材的能力，进一步增强消防安全意识，使预防为主、防效结合的方针在公司得到很好的贯彻。 | | |
| 应急演练要求 | 1、通讯器材畅通、及时，指令传达明确，人员到达现场迅速，演习态度认真。  2、要求全体参加人员每人使用消防水泵、灭火器、消防水带和消防水枪各一次。  3、演练使用的消防器材、灭火器应将快到使用期的先使用，消防水带不限。 | | |
| 假想事故描述 |  | | |
| 现场排险  与救护过程 | 8:30演练人员到公司一楼集中，由赵威巍介绍演练整个过程，员工现场操练灭火器如何使用。  9:10宣布演练开始，车间发生着火，安全管理人员刘强武先用手提式扬声器发出的警报声模拟火灾报警铃声。  9:12安全负责人何凯福立即组织人员用车间内的灭火器第一时间灭火，同时，向公司总经理报告发生火灾的情况（根据起火点现场情况，随时报告）。  9:20起火现场火势未得到控制或无法控制，灭火器无法阻止火焰燃烧，本对周围的设备造成影响，当班班长，启动消防水进行灭火，同时用消防水对周围设备进行降温，在灭火的同时，向领导进行汇报。  9:30 火势基本消灭，赵威巍宣布演练结束。  9:40 参加预案演练的全体人员及员工，在广场集中，总指挥总结预案演练结果，同时，提出防火要求，分析火灾应急预案的适宜性，对完善火灾应急预案提出意见。 | | |
| 演练效果评估 | 通过本次应急预案的演练，充分体现了公司上下全体员工的精神面貌，加深了广大员工对消防安全知识的理解和消防器材正确使用的实战技能，使员工清晰的认识到如何面对突发的紧急情况，为安全生产工作的开展，起到了积极作用。实现了“科学、安全、有序、快速”应对火灾事故的目标，强化了员工在火灾中应急逃生的方法，提高了各部门主管应对突发事件的指挥处置能力，取得了预期的演练效果。 | | |

演练图片



