**南充当代运业（集团）有限公司仪陇嘉新分公司**

# 办公场所火灾消防事故现场处置方案

## 七、办公场所火灾事故现场处置方案

## 1. 事故类型和危害程度分析

电线线路铺设不合理，引发电线发热、短路。用电设备增加，导致超额用电，超负荷用电，均可能引发火灾。办公人员吸烟随手丢烟头，未熄灭，引燃办公易燃物品。环境因素的影响：雷雨天气造成电线起火，夏季炎热天气引发易燃易爆物品起火。

## 2. 火灾处置程序

### 2.1 应急报警

所有员工应熟悉报警程序，发现事故征兆，如线路产生火花、某个部位有烟气和异味、有明火等。现场第一发现人员通知部门负责人。部门负责人确定火险情况后，大声向周围人员发出火险警告。若火险较轻，能够完全自行扑灭的，部门负责人自行组织自救、灭火。若火险严重，不能确定是否能够自行扑灭的，还必须同时向公司主要负责人报告。公司主要负责人接报后，迅速召集人员进行扑救，根据火势情况，由公司主要负责人确定安排人员向消防部门报警（电话：119）。

2.2 火灾先期处置

火灾事故现场继续蔓延扩大，部门负责人向公司主要负责人汇报后，公司主要负责人组织人员进行抢救并确定是否报警。

在抢救人员和消防队员到达事故现场之前，部门负责人组织自救和灭火工作，同时做好火灾现场的人员撤离，在烟雾弥漫中，要用湿毛巾掩鼻，低头弯腰逃离火场；应继续根据不同类型的火灾，采取不同的灭火方法，加强冷却，撤离周围易燃可燃爆炸物等办法控制火势，同时注意对公司贵重物品尽可能的搬离起火现场。（注：在有可能形成有毒或窒息性气体的火灾时，在做好自我保护前提下进行救火，以防救援灭火人员中毒。）

## 3．应急处置注意事项

3.1 进行自救灭火，疏导人员、抢救物资、抢救伤员等，救援行动时，应注意自身安全，无能力自救时各组人员应尽快撤离火灾现场。

3.2 火情已被扑灭，做好现场保护工作，待有关部门对事故情况调查后，经同意，做好事故现场的清理工作。

3.3 电气设备火灾应注意以下几点：

3.3.1 电线、电气设施着火，应首先切断供电线路及电气设备电源。

3.3.2 扑救电气火灾，可选用干粉灭火器、二氧化碳灭火器，不得使用水、泡沫灭火器进行灭火。

3.3.3 扑救电气设备着火时，灭火人员应穿绝缘鞋、戴绝缘手套，防毒面具等措施加强自我保护。

3.3.4 现场抢救应采取先人后物的原则。

3.4 其它注意事项

火势较大，难以控制，则灭火器向着火四周喷射，延缓火势的蔓延。抢救人员，应用消防水或就近的施工、生活用水，进行灭火（电气火灾不能用水），或利用配置的手提式灭火器向着火部位喷射扑救，阻止火势蔓延，控制火势发展。

## 4．现场抢救受伤人员的处置

4.1 被救人员衣服着火时，可就地翻滚，用水或毯子、被褥等物覆盖措施灭火伤处的衣、库、袜应剪开脱去，不可硬行撕拉，伤处用消毒纱布或干净棉布覆盖，并立即送往医院救治。

4.2 对烧伤面积较大的伤员要注意呼吸，心跳的变化，必要时进行心脏复苏。

4.3 对有骨折出血的伤员，应作相应的包扎，固定处理，搬运伤员时，以不压迫伤面和不引起呼吸困难为原则。

4.4 抢救受伤严重，应及时拨打急救中心电话（120），送医院救治，并派人接应急救车辆。

## 5．灭火结束

灭火结束后，注意保护好现场，积极配合有关部门的调查处理工作，并做好伤亡人员的善后处理。调查处理完毕后，经有关部门同意，立即组织人员进行现场清理，尽快恢复生产经营活动。