# **事故应急和处理制度**

**为确保在安全事故发生后，高效有序的实施安全事故灾难应急工作，最大限度地减轻灾后造成的损失，并在信网办统一领导下做好应急救助工作，特制定本预案管理制度。**

**一、火灾消防应急处置措施**

**1.及时检查灭火器材是否过期，掌握灭火器材的使用方法。**

**2.发生火灾时，马上断电并报警。第一发现火情人员或得知火情的值班人员应立即切断电源，使用灭火器进行灭火，并拨打119火警电话。**

**3.疏散。第一时间组织避开火源，就近疏散，统一组织，有条不紊疏散学生离开火灾区域。**

**4.注意事项**

**a.出现火灾事故时，首要原则是保护人员安全，扑救要在确保人员不受伤害的前提下进行；**

**b.火灾第一发现人应判断原因，立即切断电源并报警；**

**c.火灾发生后应掌握的原则是先疏散再救火。**

**二、触电应急处置措施**

**1.原则是在现场采取积极措施保护伤员生命；**

**2.触电急救，首先要使触电者迅速脱离电源，越快越好，触电者未脱离电源前，救护人员不得用手直接接触伤员。使触电者脱离电源方法：（1）切断电源开关；（2）若电源开关较远，可用干燥的木棍，竹竿等挑开触电者身上的电线带电设备，使其远离电源；**

**3.抢救伤员应立即就地坚持用人工肺复苏法正确抢救，并设法联系校医务室接替救治。**

**三、突发停电、停水事故应急处置措施**

**1.及时检查电源开关、水龙头是否关闭。**

**2.所有仪器电源插头全部从插座中拔出。**

**3.必要时关闭室内电闸，或者关闭楼层总电闸。**

**4.对机房区域如果停电，自动启用ups供电，如ups电池不能满足停电时长，则启用柴油发电机供电。**