

安全生产事故应急预案

为切实贯彻“安全第一，预防为主”的方针，提高体校对安全生产事故的应急处置能力，及时、有序、高效地开展应急救援工作，保障广大师生的生命和财产安全，最大限度减少事故造成的危害和损失。依据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》，结合我校实际，特制定本应急预案。

一、单位概况及安全危险性分析

（一）单位地址

舟山市定海区砚头路 53 号

（二）地理位置及周边情况

座落于定海老城区（原城东小学），环境较差。

（三）从业人数

现有职工 22 人，其中管理人员 3 人，负责学校的安全教育和管理工作。

（四）隶属关系

舟山市文化广电新闻出版局（体育局）

（五）建筑面积

舟山市体校总面积约为 3303 m²。

（六）消防设施设置情况

消防器材二氧化碳灭火器 12 具。

（七）危险源与风险分析

重点部位为：

- 1、学生食堂、寝室
- 2、训练场馆
- 3、办公楼
- 4、枪弹库

存在的风险及可能发生的事故类型有：

- 1、火灾事故：学生食堂、学生寝室、办公楼；
- 2、训练、比赛中，运动员意外受伤；
- 3、刑事治安事故：校区盗窃事件，学生打架。

二、组织机构及职责

（一）应急救援指挥部

组 长：刘 毅（舟山市少体校校长）

副组长：沈克锋（舟山市少体校副校长）

成 员：各部门负责人

（二）应急现场处置机构及组成

1、灭火行动组

组 长：沈克锋

成 员：贝文虎、周秀君、林学荣、学生若干

2、疏散引导组

组 长：陈义东

成 员：傅红斌、童伟忠、葛海伟、学生若干

3、抢险救护组

组 长：章德俊

成 员：章琼迪、张 雷、李永军、学生若干

4、后勤保障组

组 长：刘 毅

成 员：姜海康、葛子喜、金 琳、王燕芬

（三）应急救援指挥部及各救援小组的职责

应急指挥部职责：

- 1、根据安全生产应急预案，组建应急救援队伍，定期组织预案的培训

和演练。

2、根据事故发生情况，及时启动应急救援预案。

3、当事故有可能发展到自身无能力自救时，拨打 110 或 119 电话及时请求公安、消防部门进行应急救援行动。

4、通报、发布事故应急救援与处理的进展情况。

5、进行事故调查处理，落实整改措施。

6、分析总结应急救援工作。

灭火行动组职责：

1、利用就近消防器材扑灭初期火灾，控制火势蔓延。

2、在火灾扑灭后，协助做好火灾现场保护和调查工作。

3、适时开展自救互救工作。

疏散引导组职责：

1、按事故的发展态势有计划组织地相关人员从安全通道有序疏散，撤离现场。

2、引导本区域人员及物资安全及时撤离，确保各楼层、学生寝室安全通道畅通，防止意外事故发生。

3、阻止非抢险救援人员进入事故现场。

4、负责事故现场隔离区域和疏散区域的警戒和交通管制。

抢险救护组职责：

1、采取紧急措施，尽一切可能抢救伤员及被困人员，将人员及时转移到安全地带，防止事故进一步扩大。

2、在外部救援机构未到达前，对伤员进行必要的抢救（人工呼吸、包扎止血、防止感染等）。

3、使重伤者优先得到外部救援机构的救护。

4、协助外部救援机构转送伤员到相关医疗机构，并指定人员护理伤员。

后勤保障组职责：

- 1、负责交通车辆调配，紧急救援物资供应。
- 2、保障各组救援人员所必需的防护、救护用品及生活物资的供应。
- 3、负责修复被事故破坏的用电及其他急用设备设施，敷设临时路线，保证事故用电。
- 4、协调落实伤员治疗、住院费等相关费用。

三、预防与警告

（一）危险源控制

- 1、逐级签订安全生产目标管理责任书，层层落实安全生产责任制，认真执行舟山市少体校安全生产工作的各项管理制度。
- 2、切实落实每月、每季度、重大活动和重大节日的各种安全检查登记，及时消除各类事故隐患。
- 3、突出重点部位管控，除严格执行各项安全管理规定外，值班人员必须坚守岗位，忠于职守。

（二）预警行动

- 1、后勤科负责各类安全事故的预防、监督和管理工作的。
- 2、各部门依据各自职责，并按照安全生产事故发生、发展的趋势和危害程度，及时提出相应的预警建议。
- 3、涉及一般以上的安全生产事故，立即上报办公室。
- 4、办公室在确认可能引发某类安全生产事故的预警信息后，根据制定的专项预案及时开展部署，迅速通知应急救援指挥部、各部门采取行动，防止事故发生或事态的进一步扩大。

四、信息报告与处置

- （一）市体校设 24 小时值班制度（值班室电话 2047810），并明示安全工作联系单。

市体校安全工作联系单

职 责	人 员	办公室电话	手 机
主管领导	刘 毅	2265813	13705800188
分管领导	沈克锋	2265803	13305809595
联络员	葛子喜	2265807	13059811980

一旦发生事故，值班人员接警后立即报告有关负责人或联络员。重大、特大事故，可直接向指挥组组长报告。按规定，同时向局领导和当地有关政府部门报告。

（二）信息上报

发生安全事故时，应急救援指挥部在初步了解事故基本情况的基础上，按规定速报市文化广电新闻出版局（体育局）。对已确定级别较高的生产安全事故，应急救援指挥部报告时采取先报基本情况、再报其它情况的方式，以缩短报送时间，争取处置时间。信息上报内容包括：单位发生事故概况；事故发生时间、部位以及事故现场情况；事故的简要经过；事故已经造成的伤亡人数（包括下落不明的人数）和初步统计的直接经济损失；已经采取的措施等。

五、应急响应

（一）响应分级

根据安全生产事故分级，将应急响应分为两个等级（由低到高）：

1、轻微、一般安全事故响应：启动本校应急预案，应急救援指挥部或者某部门全权负责整个事件，组织开展安全生产事故的应急救援工作。

2、重大、特大安全事故响应：启动中心管理办应急预案，应急救援指挥部第一时间开展应急处置工作，并及时将事故和处置情况上报上级有关主管部门。如有需要，及时请求当地有关部门的支援，对事故应急处理工作给予指导、监督和支持。

（二）响应程序

1、火灾事故应急措施

（1）指挥人员到达现场后，首先查看火情、火势、人员伤亡情况，视情向 119 报警，同时通知 120 进行救援，及时组织灭火、疏散、救护伤员。

（2）在火灾尚未扩大到不可控制之前，应使用移动式灭火器或现场其他各种消防设备、器材，扑灭初期火灾、控制火源。灭火时一定要敏捷、有序，遵照先易后难的原则，先消除火势较小的外围的火源，避免火势扩散，再集中力量攻坚。

（3）为防止火势危机相邻设施，可采取以下保护措施：

A、将附近可能造成火势蔓延的物体移走，如铺设的地毯；对于有爆炸危险的物品也应当首先运走。

B、对周围设施及时采取冷却保护措施。

C、迅速疏散受火威胁的物资。

D、救火时不要贸然开窗，以免空气对流，加速火势蔓延。

（4）扑灭电气火灾时，要注意采取以下对策措施：

A、电器或着火，要根据火场不同情况，及时切断电源，然后进行扑救。要注意千万不能用水和泡沫灭火剂救火，以防触电或电器爆炸伤人。在不能确定电源是否被切断的情况下，可用干粉、二氧化碳、四氧化碳等灭火剂灭火。

B、如只发现电器打火冒烟，要立即关机；拔下电源插头或拉下总闸，断电后，立即自行熄灭。

C、若是导线绝缘体和电器外壳等可燃材料着火时，可用湿棉被等覆盖物封闭窒息灭火。

D、电器着火中，如比较危险的电脑着火。当电脑发生冒烟起火时，应马上拔掉总电源插头，然后用湿棉被或湿地毯等覆盖，切勿向电脑泼水或

使用任何灭火器，并从侧面或后面接近电脑，以防发生爆炸或引起触电。

(5) 扑灭因装饰材料引起的火灾时，要采取以下对策措施：

A、应针对装饰材料，选择正确的灭火剂和灭火方法来控制火势。

B、化学装饰材料着火燃烧时，可能散发出二氧化碳、硫化氢、氯化氢、苯、甲苯、氰化氢等毒气，会使人窒息或中毒死亡，要及时用喷雾状水稀释、溶解，将无关人员立即撤离至上风处的安全地点。

C、现场抢救人员必须穿好防护用品，抢险后应立即沐浴更衣。

(三) 应急结束

1、应急救援工作已基本完成，广大师生生命财产不再受到进一步威胁，事故危害被基本消除的条件下，分管领导报请应急救援指挥组组长批准后，应急救援指挥组做出同意应急结束的决定。

2、应急结束后，及时对应急救援工作进行总结，包括对导致危机的因素、存在的隐患、事态扩大情况和相关处置中的不足等向应急救援指挥组组长报告，按照规定报送相关机构。

六、奖惩

(一) 表扬奖励

对在应急处置和救援工作中，表现突出、成绩显著的部门和个人应给予表扬和奖励。

(二) 处分处罚

对在应急工作中造成人身伤亡、财产损失的部门和个人要依法追究责任人；对在应急工作中拖延不报、推卸、不听从统一指挥的部门和个人，根据调查结果和情节严重程度给予处分、处罚、通报批评。

舟山市青少年体校

2017年3月