

中山事故应急演练|中山应急演练策划执行公司|中山演练策划方案

产品名称	中山事故应急演练 中山应急演练策划执行公司 中山演练策划方案
公司名称	中山市云起文化传媒有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大湾区范围业务都可以做
联系电话	15018832378 15018832378

产品详情

中山事故应急演练|中山应急演练策划执行公司|中山演练策划方案

编制日期：202 x年x月x日

一、演练目的

机械伤害是现场机械设备施工中常见的事故。也是项目人身伤亡事故的主要类型。编制机械伤害事故应急预案的目的是及时、有效、迅速地处理由于机械伤害造成的人身伤亡事件，避免和减轻因机械伤害造成人身伤害和财产损失，

二、模拟演练情况

假设机械伤害事故发生在本合同段项目部加工场地，吊塔操作人员王军违规操作，导致受伤，现场人员进行抢救。

三、演习的时间

演习时间定于202X年3月18日上午10：00。

中山事故应急演练|中山应急演练策划执行公司|中山演练策划方案

四、预案组织机构及职责：

- 1、机械伤害事应急领导小组组长：主要责任：a、全面负责现场应急救护工作；b、决定启动应急预案；c、指挥应急救护工作。
 - 2、机械伤害事应急领导小组副组长：主要责任：a、组织应急救护工作；b、协调各部门统一调度工作；c、负责调查、监测及救护方案的确定。
 - 3、机械伤害事应急领导小组成员：。主要责任：a、传达、联络各部门演练人员，负责交通救援线路的畅通及现场警戒；b、协助总指挥做好各项后勤事务及有关演练物资准备等相关事宜；c、负责演练资料搜集、整理等工作。
- 3、各组职责：
- 1) 抢险救援组：主要任务是确定救援方案并组织人员车辆施救，抢救机械伤害事故中受伤人员；
 - 2) 医疗救护组：主要任务是及时赶到事故现场抢救受伤人员，视伤情决定在现场或就近医院急救，确保人员的生命安全。
 - 3) 警戒隔离组：主要任务是下达领导指令和疏导交通线路，并保证车辆来往线路畅通，并派人到路口接应并记录演练全过程。
 - 4) 通讯联络组：对外联络告知现场发生的机械伤害事故情况，与当地医院沟通协调，组织成员用照相机拍摄现场情况，并负责善后处理工作。
 - 5) 后勤保障组：主要任务是听从指挥部领导的指令，安排救援演练车辆的调派以及应急资金的及时供应。

中山事故应急演练|中山应急演练策划执行公司|中山演练策划方案

五、演练程序

(一) 各组成员组成医疗救护组：警戒隔离组：抢险救援组：通信联络组：后勤保障组：

(二) 202x年03月18日上午10：00时整，现场演练小组组长宣布演练开始。

(三) 演练具体实施步骤

- 1、安排切割机，操作() 违规操作吊塔，受伤倒地。
- 2、来到小组组长面前简单报告机械伤害事故地点、机械、人员具体情况。总指挥要求：尽快抢救伤员，立即启动机械伤害应急预案”。
- 3、警戒组成员() 迅速拉起警戒线，引导周围员工撤离到安全区并疏散围观人员，为现场救护提供了足够的场地。并安排小组成员保证演练救护便道的畅通。
- 4、抢险救援组() 迅速赶到现场，并组织人员将切割机搬开离伤员一定距离，停止工作。
- 5、医疗救护组() 对受伤人员进行消毒、止血、包扎等简单处理，并初步查看其受伤程度，以便进行下一步的救护工组。

- 6、抢险救援组在救护组要求下将伤员用担架抬到准备好的应急车辆上，救护组随车出发护理伤员。
- 7、现场的善后工作。
- 8、演练组长（ ）总结及宣布工作结束。

中山事故应急演练|中山应急演练策划执行公司|中山演练策划方案

六、救援设备及物质

项目救护用车一辆、担架一床、医药箱一只（内放消毒药水、医用止血绷带等急救药品、棉签等）。

七、注意事项

- 1、信息联络组要认真详细记录演习的时间、汇报时间、人员伤情、现场人员情况等。
- 2、后勤保障组在演练的当天必须保证在10点之前把所有演习人员及相关物资安排到位。
- 3、施救人员要在短的时间内到达现场，施救人员到达事故现场后，听从指挥部的命令，开展急救工作。施救结束后将所有人员带出事故现场撤到安全区域。
- 4、总指挥作完演练总结宣布演练结束后，所有演习人员撤出演习地点，恢复施工秩序。通过此次演练使我们全体施工作业人员更加清楚和明确应急救援预案的救援程序。在应对突发事件发生时保证应急预案实施的有序进行，为救援争取时间，达到了演练目的。

八、应急救援器材、设备目录

器材设备名称用途备注救护药箱临时救护项目部备用担架转运伤员项目部备用装载机演练道具项目部备用车辆转运伤员项目部备用模拟机械伤害事故应急预案演练记录工程名称xx工程施工现场演练时间2019年3月18日部位项目部施工单位演练负责

1. 演练目的：机械伤害是现场机械设备施工中常见的事故，本次演练是为了检验救援组织反应速度、救援能力、协调配合、救援技能，避免事故发生时惊慌失措。
 2. 上午10时05分公司接到项目部机械伤害事故报告，1名吊塔操作人员违规操作，在进行吊塔使用时发生机械伤害事故，工人手臂骨折。
 3. 指挥员知道后立即组织启动安全应急救援，由电工关闭电源开关，安全员拨打“120”急救电话，安排就近的医院准备救援。
 4. 10时06分安排2名救援队员携带担架、急救药箱、氧气袋等器材进入演练工地，经现场查看，受伤人员手臂遭受打击。救援人员立即将伤员受伤部位进行了简单固定处理。
 5. 上午10时15分，由模拟“120”急救车载伤者离开演练工地，去医院救治,10：20演练结束。现场救援讲评
- 1、这次演练报告快，统一指挥，救援快，用较短的时间，争取较快救治。
 - 2、通过演练提高应急能力，对突发事故进行有效的处理。

- 3、救援速度迅速，救助伤员及时。
- 4、演练统一指挥，协作配合一致。
- 5、救援队员应急能力有所提高，应变能力增强。
- 6、救援队员缺乏实际操作规程，操作时动作不规范。

负责人签名：

记录人：

年月日