

最新预案改进建议(优秀10篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

预案改进建议篇一

守库值班员要遵守劳动纪律，按时上下班。到岗首先要检查守库室、库房周围环境的安全情况，门窗是否关闭上锁、报警器、灭火器、应急灯、自卫武器是否处于良好状态，并保持高度警惕、严防犯罪分子破坏。现将以下几种应急处理方法供守库值班员学习参考。

（一）若遇歹徒在守库室、过道、金库周围打洞，锯窗或铁栏杆时：

1. 值班人员应谨慎判明情况，确认是歹徒所为时，要迅速举枪推弹上膛，先口头、后鸣枪警告，同时拉响报警器。
2. 坚守岗位、做好战斗准备，决不能盲目离开守库室、谨防歹徒的“调虎离山”计。
3. 同时要向“110”报警，并将情况报告公司领导。

（二）若遇歹徒持炸药包进行破坏时：

1. 如判明歹徒向守库、过道、金库等处投掷炸药包时，守库人员要查明情况（炸药包大小，导火索长短、爆炸方式等）。
2. 发扬不怕死的精神、眼明手快将炸药包投出去，并及时鸣枪警告，拉响报警器。

3. 利用地形、地物卧倒隐蔽自己，另一名守库人员应相互协同，共同打击歹徒的暴力行为，确保金库安全。

4. 与此同时应及时向“110”报警和公司领导报告情况。

（三）若遇歹徒向金库施放毒气时：

1. 值班人员应迅速拿毛巾或衣裤，用水打湿，蒙住嘴和鼻子，打开报警器，利用有利地形，按照公安部枪支使用规定，向歹徒射击。

2. 事后迅速打开窗子通风，及时向“110”报警和公司领导报告情况。

（四）若遇歹徒已窜入我守库室时：

1. 值班人员应沉着冷静，拉响报警器迅速将子弹上膛，按照公安部枪支使用规定，向歹徒射击。

2. 及时向“110”报警和公司领导报告。

（五）特殊情况时（歹徒劫持我管库员等）：

1. 所有保卫人员应持武器赶往现场，立即封锁出事地点，设法稳住歹徒，令其放下武器。

2. 及时向“110”报警和公司领导报告。

3. 分散歹徒注意力，视情况待机制敌。

（六）如遇公安或上级部门夜间查岗、查库时：

不要随意开门，应用电筒应急灯隔门窗栏杆照明查看来者人数及体貌特征，并按规定查验“三证”“一陪”，经查验手续完备，方可进入守库室。严防犯罪分子冒充我公安和上级

主管部门人员进入守库值班室。（“三证”即身份证、工作证、检查证；“一陪”即有公安和银行主管领导陪同）。

预案改进建议篇二

工期任务紧，必须进行冬季施工。冬季施工的危险因素较多，针对这些实际情况，为了保证冬季施工安全，我项目部认真做好防人身事故、防火灾、防爆炸、防冻、防中毒和防交通事故的“六防”工作，加强对高空作业、临时用电，焊接作业及临建设施等重点部位和重点环节的监控，做好施工人员的冬季施工安全技术措施交底，预防各类事故的发生，确保施工安全。

一、防人身伤害事故

二、防火灾事故

2、消防设施及器材应做到齐全、完好和能用。在入冬前进行一次全面检查；

4、加强冬季取暖的统一管理，宿舍的公用取暖设施应设专人管理，严禁在宿舍内使用电炉或采用明火取暖。

5、冬季施工宿舍内采用燃煤取暖应防止住宿施工人员一氧化碳中

毒，宿舍应保证足够的通风条件。

6、进行安全教育杜绝烫伤、煤气中毒等事件发生，并进行突发事件发生的医疗抢救、紧急处理教育。

7、宿舍、办公室、库房严禁接拉电热毯、电炉子等取暖设施；更不准用碘钨灯在室内、现场进行取暖。

三、防冻、防滑

- 1、防止施工场地、运输道路积水和结冰，造成安全隐患；脚手架，脚手板有冰雪积留时，施工前应清除干净。
- 2、工地临时水管应埋入冻土层以下或用草包等材料保温。水箱存水，下班前应放尽。
- 3、应由专业电工负责安装、维护和管理用电设备，严禁其它人员随意拆、改装电气线路。
- 4、严禁使用裸线，电缆线破皮三处以上不得投入使用，电缆线破皮处必须用防水绝缘胶布处理，电缆线铺设要防砸、防碾压、防止电线冻结在冰雪之中，大风雪后应对用电气线路进行检查，防止电缆线断线和破损造成触电事故。
- 4、霜、雪过后要及时清扫作业面，对使用的临时操作架和临边防护设施必须由安全管理人员检查合格后才能继续使用，防止因霜、雪和场地太滑而引起高处坠落事故。
- 5、重视施工机械设备的防冻防凝安全工作，所有在用的施工机械设备应结合例行保养进行一次换季保养，换用适合寒冷季节气温的燃油、润滑油、液压油、防冻液和蓄电池液等。对于长期停用的机械设备，应放净设备和容器内的存水，并逐台检查做好记录；对于正常使用的机械设备，工作结束停机后要求将设备内存水放净。

四、冬季文明施工保证措施

(1) 施工现场材料码放整齐有序，不得占用施工用地道路，不得占压消防安全设施，并远离变压器、高压线杆等。

(2) 编制环保管理条例，制定奖惩制度，并按其认真贯彻执行。教育职工提高环保意识，不能保护环境就要停工整顿，

屡教不改作违约退场处理。现场成立文明施工领导小分队专门负责文明施工工作。

（3）防扬尘措施

由文明施工小队负责现场及道路洒盐水防尘工作，施工便道定时洒盐水，保证道路有车辆通行时不扬尘且无水洼、冻泥浆、冰雪。租用符合环境要求的运输车辆并与之签订协议：

a□进入施工现场车速放慢，防止扬尘。

b□严禁超载，且车厢遮盖严密，防止洒落或细小颗粒材料的飞扬□ c□外租车辆必须接受环保部门及施工单位的检查。

d□禁止车辆带泥上路。

e□水泥、石灰以及其他易飞的材料，安排在库内存放和严密遮盖，运输时采取有效防止遗洒、飞扬的卸运措施，减少扬尘。

（4）防止施工噪声污染措施

对施工噪声进行严格控制，减少旧设备的使用，夜间严禁使用大功率设备，以便最大限度的减少人为施工噪声。

五、做好事故应急预案管理

要完善现场事故应急预案制度，建立冬季施工安全生产值班制度，落实抢险救灾人员、设备和物资，一旦发生重大安全事故时，确保能够高效、有序地做好紧急抢险救灾工作，最大限度地减轻灾害造成的人员伤亡和经济损失。

湖北省谷竹高速公路gztj21合同段

河南高速发展路桥工程有限公司项目质量安全部

《冬季施工应急预案措施》全文内容当前网页未完全显示，
剩余内容请访问下一页查看。

预案改进建议篇三

为加强本单位的消防安全，预防火灾和减少火灾危害，保护人、财、物的安全，本着“预防为主，防消结合”的宗旨，切实做好防火、严灭火工作，结合本单位实际情况，特制定如下消防安全应急预案：

（1）领导小组

组长：谢寿伯

副组长：刘峰、钟良

成员：胡刚、钮志、宋善君、胡茂强、张世全、杜伟

抢险队伍

队长：马祠远

队员：罗永、吴通宗、张绍远、李良成

任何人发现火灾（爆炸）时，应立即向119报警，报警人员在报警时应同时说清着火（爆炸）地点、部位、燃烧物品、火灾状况等。同时向施工队长报告。

（2）消防队长接报后，立即向领导小组汇报，项目部所有义务消防成员必须无条件及时赶到现场，参加救火行动。

(3) 全体在场工作人员、义务消防成员必须立即加入扑救火灾行动。在指挥领导小组的领导下，疏散救护工作要有条不紊，责任到人，由各安全员负责进行引导护送，向安全区疏散，同时要查清现场是否有遗漏人员，疏散次序按灭火救灾指挥部现场通知办。接应救护车，指引救护人员及时对伤员进行处理或送医院救治。

(4) 指挥部派调人员查看火情，掌握火势发展情况，随时向119指挥中心通报火情，根据火情指挥切断电源、可燃性气体源（氧气、乙炔等），指挥义务消防队和增援人员灭火，指挥抢救伤员，疏散仓库物资，及时控制火势蔓延。

(5) 在向119报警后，及时派出人员接应消防队和清除交通通道障碍，疏散周边职工和仓库物资，做好警戒工作。公安消防队到达后，及时向公安消防火场总指挥报告灾情，按统一步骤，组织职工贯彻执行，做好安全工作。

(6) 现场指挥员有权根据扑救火灾的需要，决定如下事项：使用各种水源，限制用火用电直至停止使用，划定警戒区，实行道路封闭等。

(7) 根据现场具体情况划分安全警戒线，安全警戒线分为建筑物外围警戒和火灾现场警戒。外围警戒要及时消除安全隐患及路障，劝阻无关人员离开现场，维持好建筑物外围秩序，为公安消防队到场展开灭火创造有利条件。火灾现场警戒要及时指挥疏散人员，看管好抢救出来的物件。

(8) 安监部进行事故调查，责任分析并形成调查报告上报领导小组。

(9) 总结经验教训，教育职工。

消防事故预防措施

一、预防措施

(1) 建立各项防火制度，健全消防机构，开展定期和不定期的防火检查，及时消灭火灾隐患。

(2) 根据防火需要，配备一定数量的消防器材和设备，存放地点应明显，易于取用。消防器材及设备附近，严禁堆放其它物品。

(3) 建筑物和临时建筑的设计必须符合《建筑设计防火规范》、《仓库防火安全管理规则》和《中华人民共和国消防条例》的规定。

(4) 各类消防用工器具设备，均应妥善加以管理，严禁挪作它用，并定期检查试验。

(5) 宿舍、办公室、休息室内严禁存放易燃易爆物品。

(6) 未经许可，严禁使用电炉。仓库内照明用灯泡不得超过60w□工具房和宿舍内不得超过100w□

二、指挥领导机构

图2.1火灾救援指挥机构图

盟宝大厦总承包工程

消防事故应急预案

编制人： 审核人： 审批人：

二0一四年四月

一、编制目的

规定tji-7工区火灾事件发生时应急响应的途径，以保证当火灾事件发生后采取积极的措施，消除或减轻事件发生所造成的损失，控制伤亡事故的发生。

二、编制范围

适用于中国兰州市轨道交通1号线一期tji-7项目部 消防安全预控和事故应急救援工作的指导。

三、编制依据

- 1、《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席令第70号）
- 2、《中华人民共和国消防法》（中华人民共和国主席令第83号）
- 3、《建设工程安全生产管理条例》
- 4、《安全生产许可证条例》
- 5、《重大危险源辨识》gb 18218
- 6、《甘肃省消防条例》

四、重要危险源辨识和风险评估

《消防预控措施应急预案》全文内容当前网页未完全显示，剩余内容请访问下一页查看。

预案改进建议篇四

防疫应急预案篇一为了搞好项目部的防疫工作，特制定以下

应急预案：

一、应急组织和相应职责1、领导小组组长：***副组长：*****成员：*****领导小组下设办公室，主任由***兼任。

办公室24小时值班电话：****-*****配备抢险车：豫ha****豫hjj3**豫ha29**各工区队长为该段内的救援小组负责人，办公室负责协调各方面的工作。

应急值班电话：****-*****急救医院：120

报警：110二、职责及分工：

组长职责：

1. 负责应急救援人员的分工和调配。
2. 调查发病原因、落实发病人数。
3. 根据传染病的发病情况，向有关领导和综合管理部报告疫情。
4. 向当地卫生防疫部门报告疫情。

副组长职责：协助组长进行工作成员职责：

1. 负责与各级领导和当地卫生防疫部门的联系。
2. 保持通讯系统的畅通，做好通讯记录。
3. 负责污染物的卫生消毒。
4. 落实病人的隔离措施。

二、应急救援具体方法

- 1) 发现疫情立即封锁现场，及时报告上级领导和当地卫生防疫站。
- 2) 召集救护组进入应急状态。
- 3) 调查发病原因，查明发病人数。
- 4) 控制传染源，立即对病人采取隔离措施，并派专人管理，及时通知就近医院救治。
- 5) 切断传播途径，卫生管理员对病人接触过的物品，要用消毒液进行消毒。操作时要戴一次性口罩和手套，避免接触传染。
- 6) 保护易感人群，发生传染病暴发流行时，生活区必须采取封闭措施，禁止人员随便流动防止疾病蔓延。

预案改进建议篇五

安全，是学校进行正常教育教学的保证，是每个家庭幸福的保证，是孩子健康成长的保证。汛期来临，我校地处天河岸边，学生又分散居住在沟沟岔岔，防汛形式很严峻，结合我校的实际情况，特制定防汛安全措施和应急预案如下：

1、建立健全组织机构，建立健全安全工作制度和应急预案安排24小时值班，确定安全工作职责，明确各部门分工，作好指挥调度及协调配合，形成齐抓共管的体制。落实逐层承包制，校长为第一责任人，由年级组长到班主任、任课教师、学生、家长，形成层层有人抓，人人有责任的承包机制。学校与各部门负责教师签定安全工作责任书，并在“四考”中

实行重大安全事故一票否决。

2、全体师生要克服麻痹思想，侥幸心理，本着安全第一的原则，将防汛工作抓深抓实抓到位。大力学习宣传安全知识，利用校会、班会、主题班会以及校园广播、板报、演讲等形式宣传防雷电、山洪、泥石流等安全知识，使师生认识到什么事有危险，什么事不该做，做了会有哪些后果，应该怎样做，怎样避免危险；如果发生危险，应当怎样自救，怎样互救，怎样求救。如：遇雷雨时，防止雷击，要求孩子不到高树、电杆、墙下等处躲避，也不要站在山脊等高处，也不要接打电话等。

1、建立防洪抢险指挥组织，遇到紧急情况指挥有序。校长为总指挥，政教处和总务处，年级组长到老师的.四级指挥负责体制。值班教师24小时到岗，住校教师积极配合，如有情况立即上报、下传。

2、关注天气形式，收看天气预报，如出现异常，早做安排。

4、如果在放学时发生雷雨，必须推迟放学，雨后没有洪水，可自行结伴回家，天晚时可联系家长，或由老师护送回家。如果发生山洪，必须由家长来接，或由老师护送方可离校，如遇特殊情况，应留校住宿或请老师想别的办法。

5、白天上课期间发生山洪，危及到师生安全，要求学生听从老师安排，有秩序的转移，转移到距学校500米的东坡村（路线：沿公路南行，向东）。情况紧急时，要求学生要抓紧课桌、椅子等漂浮物，尽可能与老师、同学在一起，等待营救，千万不能独自回家。

6、夜间发生山洪，危及到学校安全，值班老师、住宿老师马上组织男女住宿生学生转移，并逐层上报。水不太大时，可转移到教学楼，水过大，按预案5转移。

7、汛前准备。思想准备，加强防洪意识，遇事不慌；修渠筑坝，重点排查，消除隐患；物品准备，准备好药品、手电、铁锹、编织袋等防汛物资；保证通讯的畅通；组织师生进行防汛模拟演练。

杨木栅子中学

20xx年5月26日

预案改进建议篇六

1. 工程概况

本项目是中化泉州1200万吨/年炼油项目38万吨/年硫磺回收联合装置建筑安装工程施工，选址于福建省泉州市。本项目由中国中化集团投资建设。2011年现场开工建设，计划于2013年建成投产。

2. 工程名称

中化泉州1200万吨/年炼油项目38万吨/年硫磺回收联合装置。

3. 工程地点

福建省泉州市泉惠石化园内（惠安县境内），工程施工现场紧临海岸线。

4. 工程所在地特征及自然条件

福建省是我国受台风影响最严重的省份。其中泉州地区年平均台风（或热带风暴发生次数为5.1个，5~11月均有受台风影响的可能，其中7~9月最多，5~6月和10月份次之；其中伴随着超大量的降雨过程，所以在施工中需要特别注意台风

给施工过程中带来的危害。为避免台风给施工现场带来灾难性的危害和减少损失，特编制此方案。

3.1总则

3.1.1防台风防汛工作实行“安全第一，常备不懈，以防为主，全力抢险”的方针，遵循团结协作和局部利益服从全局利益的原则。

3.1.2防台风防汛工作实行防台风应急小组组长负责制统一指挥、分工负责。

3.1.3各部门和个人，都有维护防台风防汛设施完好和参加防台风防汛抗灾的义务。

3.1.4本规定适用于中化泉州石化38万吨/年硫磺回收联合装置建筑安装工程。

中化泉州石化有限公司泉州石化1200万吨/年炼油项目防台风应急方案

3.2防台风措施

3.2.1在台风暴雨自然灾害来临前，事先做好各项应急准备工作，迅速有效控制局面并妥善处理，为把台风暴雨可能造成的损失降到最低，我公司现场项目指挥部成立以项目经理为首的防台风应急领导小组，并责成一名项目副经理，在台风季节负责有关事宜。

组长：___联系电话：_____

副组长：___联系电话：_____

成员：___（工程组）联系电话：_____

___（设备组）联系电话：_____

___（机动组）联系电话：_____

___（行政后勤组）联系电话：_____

___（行政后勤组）联系电话：_____

___（行政后勤组）联系电话：_____

一旦发生台风等自然灾害的苗头，应急领导小组成员应立即奔赴现场，组织抢险工作。要求施工人员切断一切电源，同时有序疏散人员和物资到达安全区域。若发现人员伤亡应及时组织抢救，并向上级领导及时汇报。

3.2.2 职责：

（一）防台风工作领导小组的职责：

1、负责防台风暴雨工作的组织、协调、监督、检查等全面工作。

2、组长陈银川负责全面工作；副组长王坤负责现场具体事宜；其他小组成员按照组长和副组长的安排各司其职。

（二）各防台风工作小组成员的职责：

1、工程组：

a.负责所辖工作范围内的监理、施工等单位的防台风暴雨工作的布置、检查、协调等全面工作。

b.负责落实施工现场的建筑物及设备设施的加固、防护、排水防涝工作。

c.负责施工现场的人员撤离的组织、检查、落实等工作。

d.负责组织一支由施工队组成的紧急抢险机动小组随时待命，作为处理紧急事件的预备队，由领导小组直接调遣。

2、物资组：

xxx有限公司泉州石化1200万吨/年炼油项目防台风应急方案

a.明确防台风暴雨工作的重点工作内容，上报领导小组。

b.负责落实抢险必备物资的准备工作。

c.负责所辖施工现场的人员撤离的组织、检查、落实等工作。

3、机动组：

a.负责辖区内防台风暴雨加固、撤离工作的验收和检查工作。

b.负责协调相关工作小组，对检查出的安全隐患进行处理工作。

c.负责抢险工作中的人员救护工作。

4、行政后勤组：

a.负责及时收集最新台风暴雨预警信息，宣布防台风应急方案的启动与终止。

b.汇总各工作小组上报的防台风暴雨的重点部位，上报工作领导小组。

c.负责行政、后勤的组织、协调、检查及督导。

d.负责行政车队的车辆调度，安排好救护的应急用车。

e.联系医疗救护机构，协调安排医务人员。

f.负责做好各工作小组的协调工作。

h.负责台风暴雨过后的人、财、物的清点工作。

i.负责保险的理赔工作。

4.1行政后勤组在收到上级或相关单位的台风暴雨通知后，立即上报有关防台风领导小组组长及副组长并传达到相关各部门。

4.2组长或副组长带领防台风领导小组成员落实抗台风暴雨的应急措施。

4.3全体小组成员在接到通知后，应立即组织施工队部分人员做好防风抗汛的相关职责工作，并尽力配合好其他小组成员的工作，尽量把各项损失减到最小。

4.4若台风暴雨信号中出现大风增强信号、台风红色信号或红色暴雨预报信号，机动组应增加强有力的人员负责抢险及救护工作。

4.5小组领导根据台风暴雨的大小，决定是否提前离开施工现场，或者不进行抢救物资的救助工作，以求最大化的保护人员做到无伤亡。

4.6台风暴雨过后，由行政后勤组组织拍照取证，清点损失的物资，并负责办理保险索赔等相关事宜。

4.7对防台风暴雨过程中表现突出的部门及人员，小组领导给予表彰奖励。对工作严

预案改进建议篇七

脚手架施工是工程建设中危险性较大，最易发生生产安全事故的分部分项工程之一，其事故的诱因是多方面的，事故一般表现为：坍塌、高处坠落、物体打击等。

为了对可能发生的事故进行有效防范和事故发生后能及时做好救援处置工作，根据《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》的有关规定，结合本企业工程监控措施和应急预案，力求做到杜绝死亡事故，避免重伤事故、减少轻伤事故，最大限度地减少事故造成的损失。

一、 预防监控措施

- 1、 施工前必须对所有入场人员进行安全教育、自我保护教育、事故预防教育等相关教育，做到人人重视安全生产，人人遵守安全职责，人人理解工作目的，人人熟悉作业环境。
- 2、 作业人员必须进行身体健康状况的检查，不符合上岗条件的，决不能令其上岗，特种作业人员必须持有培训合格的上岗证件。
- 4、 认真按规范、标准、规程、规定和有关文件编制脚手架施工方案和技术安全措施，并报总工程师和监理部门、建设施工单位审批，在施工过程中严格按照执行。
- 5、 根据技术安全措施和施工现场具体情况制定安全投入计划，报批后应报计划购置符合要求的安全防护设施和劳动保护用品，保证安全资金的有效投入，完善安全防护设施。
- 6、 提高现场作业人员的自我保护意识，杜绝违章指挥和违章作业。

7、安全管理人员应对施工过程的各阶段、各部位、各环节的安全情况，进行经常性的专项检查，如地基安全情况、支垫情况、立杆的垂直度、纵向和横向水平杆的水平度及同层水平杆之间的高度误差、扣件的上紧程度、铺设层数和脚手架铺设情况、安全防护的设置情况、安全警示标志的设置等情况进行认真检查。

8、确保使用阶段操作层上的施工荷载符合设计要求，不得超载，不得将模板支撑，缆风绳、泵送混凝土及沙浆的输送管等固定在脚手架上，严禁任意悬挂起重设备，严禁在脚手架使用期间，任意拆除支架的承重结构和主要连接件。

的杆部件和材料向地面抛掷，已吊至地面的架设材料应随拆随运出拆卸区域，保持现场文明。

二、应急预案

1、事故发生时，现场人员应在自救、互救的同时，向项目部应急救援小组汇报事故情况。

2、应急救援小组组长(项目经理)应立即启动项目部编制的应急救援方案，并迅速赶到事故现场，根据事故严重情况，按统一指挥、分工负责的原则进行协调，组织营救人员，调动救援设备和物资，控制事故现场，疏散无关人员，同时向总公司救援领导小组汇报，必要时可向社会援助机构和媒体机构求援。

3、救援人员和救援物资必须在第一时间内到达事故现场，并立即对伤员进行救护，用自备的救护车辆或联系送院，尽快将伤员送往医院救治。

4、在应急救援领导小组的统一指挥下，任何部门及个人都有义务参加或配合救援工作。

5、项目部应急救援领导小组在进行救援工作的同时应向总公司应急救援领导小组组长(总经理)或副组长汇报事故情况,以便总公司应急救援领导小组组长(总经理)根据事故严重程度决定是否启动高一级(企业级)的生产安全事故应急救援预案。

6、救援工作结束后,应派专人保护事故现场,并配合上级有关职能部门做好调查取证等工作。

7、项目部安全部门还应该在规定的时间内向总公司安全管理部门和上级职能管理部门如实填报伤亡事故报表,严禁瞒报和谎报。

8、做好伤亡人员家属的接待工作,按事故处理结果和有关规定做好善后工作。

9、认真、科学地总结应急预案和实施全过程,对不足和缺点之处进行修改进一步使其完善。

1、事故发生后,如有人员受伤,当事人或发现人应立即拨打120救护车到事故现场救护伤员。

2、其次,当事人或发现人应立即向项目经理报告和公司、指挥部应急救援办公室报警,同时采取应急措施,防止事态扩大,减少事故损失

a□向内部报警,简述:出事时间、地点、情况、报警人姓名。

b□向外部报警,详细准确报告:出事时间、地点、单位、电话、事态状况及报告人姓名、单位、地址、电话。

3、项目部接到报告后,项目经理组织有关人员对所发生事故的地段设栏防护,严禁闲杂人员出入,保护现场,同时按应急措施进行加固抢险。

4、公司、指挥部接到报警后，及时启动公司级应急预案，公司或指挥部应急领导小组成员立即到现场，并按各自的职责开展应急救援工作。

5、如事故等级构成大事故或有人员死亡，公司指挥部应急领导小组应及时通知公司总经理和朔州市应急救援指挥办公室，公司应急救援小组成员达到现场后，按各自的职责开展应急救援工作。

6、紧急事故处理结束后，事故发生所在单位的负责人应在24小时内写出《事故调查报告》上报集团公司安全技术部，并妥善处理善后事宜。

预案改进建议篇八

1.1 编制目的

进一步加强本院消防安全监管工作，切实做好医院突发火灾和紧急疏散的应急处置工作，最大程度保障医务人员和病患的生命财产安全。

1.2 编制依据

为确保本院消防安全得到有效监控，根据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》、卫生部《医疗卫生机构灾害事故防范和应急处置指导意见》等的规定制定本预案。

1.3 适用范围

本预案适用于医院本部突发火灾和紧急疏散的安全管理和应急处置工作。

1.4 工作原则

为切实做好医院消防安全的预防工作，按照“安全第一、常备不懈、预防为主原则，确保医院在突发火灾时的紧急疏散能够及时、迅速、有序地得到处理。

二、组织体系

2.1 组织机构人员分工(应明确到人或岗位)

2.1.1 指挥部

总指挥：由医院值班领导担任，消防安全责任人到场后，移交指挥权。

2.1.2 成员：由各部门负责人组成。下设灭火行动组、疏散引导组、通讯联络及设施保障组、安全防护救护组。

2.1.3 职责：掌握现场情况做出决策，向各组下达指令，指挥灭火、人员疏散行动，在公安消防队到达后，移交指挥权，配合公安消防队行动。

2.2 灭火行动组

2.2.1 负责人：保卫科长；

2.2.2 成员：职能科科长及医院义务消防员；

2.2.3 职责：第一灭火力量在60秒内采取措施控制火情，第二灭火力量在接到火情后3分钟内到达现场并根据现场情况展开灭火行动。

3 紧急疏散引导组

3.1 负责人：医务科长

3.2成员： 职能科及各科主任护士长，

3.3. 职责： 接到火警信息后，科主任、护士长引导本病区的工作人员和患者有序疏散，清查各楼层有无人员滞留。要求对应每个楼层、疏散通道、安全出口明确疏散引导员，负责组织引导在场人员安全疏散。将患者撤离疏散到安全地带，尽可能切断电源、撤出易燃易爆物品并抢救贵重仪器设备及重要科技资料；稳定患者情绪，保证患者生命安全。

4. 安全防护救护组

4.1、 负责人： 总务科长

4.2、 成员： 保卫科及后勤各班组长

4.3、 职责： 接到火警信息后，疏通室外消防车道，打开地下消火栓井盖，协助疏散，对受伤人员进行初步救护，视情况拨打“120”求救，并协助医务人员送伤员至医院救治；组织患者撤离时，不要乘坐电梯，可走安全通道。叮嘱患者用湿毛巾捂住口鼻，尽可能以最低的姿势或匍匐快速前进设置安全防护警戒区，避免楼面跌落物品击伤行人，制止无关人员进入楼内。

5. 通讯联络及设施保障组：

5.1负责人： 基建工程科长

5.2、 成员： 由工程设备部门相关人员组成。

5.3、 职责： 切断非消防动力电源，保障照明及消防设施、设备电源，迫降消防电梯，在一层停止并锁定客用、货运电梯，停止空调运行，操控防排烟设施、消防泵等自动消防设施，如联动控制发生故障，则由工程设备部门值班人员赶到设备处实施手动控制，为防火和疏散提供设备保障。

三、报警和接警处置程序

3.1发现火情

在班工作人员发现火情应立即按下附近手动报警按钮或打电话向消防控制室报告，发生火情部位的巡查人员(或就近工作人员)应立即形成第一灭火力量并在60秒内采取措施控制火情，直至第二灭火力量(灭火行动组)赶到现场展开行动。

3.2火警确认

消防控制室对任何火警信号必须核实，核实火警以人员语言确认为准。

3.3报警及进入应急状态

确认火警后，按以下程序操作：

3.3.1消防控制室将自动消防设施联动控制置于“自动”状态，迫降消防电梯，配合灭火组及疏散组随时控制、启动起火层应急广播，防排烟系统及相关的自动灭火设施。

3.3.2消防控制室值班人员向“119”公安消防指挥中心报警。

3.3.3、防控制室通知配电室切断起火层日常用电路，通知配电室确保照明用电及消防设施、设备用电，确认消防设施、设备电源控制柜状态；关停中央空调电源。

3.3.4通知当班人员就位，各级人员到位，展开灭火疏散行动：

(1)第二灭火力量(灭火行动组)在3分钟内赶到起火部位，利用就近消防设施(灭火器、室内消火栓等)开展初期火灾的扑救，公安消防队(第三灭火力量)到场后协助开展火灾扑救。

(2)应急疏散组通知单位工作人员通过广播、喊话等方式，各

疏散引导员在预案规定的岗位上，引导人员利用最近的安全疏散通道疏散至安全地带，并清点人数，向到场消防队报告。

(3) 通讯联络及设施保障组保障指挥部与各组之间通讯畅通，消防用电不间断，各消防设施运行正常。

(4) 安全防护救护组实施区域警戒，清理车场通道，打开地下消防井盖迎候消防车；设置安全防护警戒区，避免楼面跌落物品击伤行人，制止无关人员进入楼内。

四、火警解除

火灾扑灭后，彻底清查起火现场及相关部位，确认已完全扑灭，烟气已基本排除，所有被疏散对象都已安全疏散完毕，征询公安消防人员同意后下达火警解除指令。

火警解除后，派出人员负责保护现场，协助公安消防机构进行火灾原因调查。

五、附则

火灾疏散程序：

- 1、发现火情后要冷静面对，立即呼叫周围人员。组织灭火及报告2104医院消防监控中心和上级领导。
- 2、火势较小时，组织人力应用病区内的消防器材和自来水积极灭火，火势猛烈时，马上拨打电话“119”报警，并告知准确方位。
- 3、关闭邻近火情房间的门窗，以减慢火势扩散速度。
- 4、将患者撤离疏散到安全地带，保证患者生命安全。
- 5、尽可能切断电源、撤出易燃易爆物品、贵重仪器设备及有

价值的科学资料。

预案改进建议篇九

按照《中华人民共和国传染病防治法》和《突发公共卫生应急条例》的有关规定，结合我公司实际，特制定本应急预案，预案内容如下：

一、成立应急小组

公司成立疫情应急工作领导小组(以下简称领导小组)，并制定出科学、可行的工作方案和应急方案，明确各操作环节上的处理步骤、处理方法和具体责任。小组成员如下：

组长：

副组长：

成员：

领导小组及公司全体职工要密切配合，形成合力，确保各项工作落到实处。

领导小组要加强对全体职工的预防控制传染病等疫情知识的教育，加强健康防护、知识教育，提高自我防范意识。要求员工在认真做好日常工作的同时，注意个人的健康防护。对于发烧、咳嗽的员工，及时发现并建议其及时诊断出病因，进行休息治疗，痊愈后再上班工作。

公司所有办公场所，按照领导小组和卫生防疫部门公布的有关预防措施和要求，搞好各项卫生防疫工作。

二、主要职责

1、综合管理部：做好所需的消毒药品，现场处理的防护用品等物资的工作。

2、财务部：保障购买应急物资及必需品的资金。

3、业务部**x负责准确、及时向公司员工发布发生疫情的信息和本公司疾病预防控制的措施，做好员工防病知识宣传，提高公司员工自我防范能力；认真了解社会不同时期存在的疫情情况，做好疫情的宣传工作。

4、销售部及其他部门：保护易感人群，协调公司综合管理部等各相关部门协同开展应急处置，确保在领导小组的统一指挥下，使卫生防病和医学救护工作高效、有序进行。

5、**货场、**货场：做好所需的消毒药品，现场处理的防护用品等物资的工作。根据发展公司发布的信息，准确、及时向公司员工发布发生疫情的信息和本公司疾病预防控制的措施，做好员工防病知识宣传，提高公司员工自我防范能力。认真了解社会不同时期存在的疫情情况，做好疫情的宣传工

三、预防疫情

公司各部门要将预防可能出现的疫情作为工作重点，主要做好以下两项工作：

1、通风工作：每天上、下午上班时，必须打开全部门、窗通风；尽量不使用空调，要使用空调，必须定期换气。

2、消毒工作：除加强日常卫生保洁工作外，员工个人要注重个人卫生。

四、应急对策

1、疫情一旦发生，员工马上上报疫情应急工作领导小组，应急小组及时向卫生部门汇报单位出现的疫情，并部署开展疫情处理和进一步防治工作。

2、应急小组要及时把发生病情的员工送卫生部门进行救治，根据防疫部门的部署开展疫情的控制工作。

3、对发生疫情的场所进行消毒处理，并根据疫情的情况建议或强制发生病情员工接触到的员工到医院等卫生部门进行检查，避免疫情的扩大。

4、疫情发生时，公司要以疫情的防治工作为重点，安全运行部作为安全归口部门，要认真协调应急小组做好消毒等病原体的消除工作，综合管理部要做好疫情防治的后勤保障工作。

5、疫情发生时应急小组要成立专人小组和工会部门一起做好员工的教育和消除心理压力及正确引导性工作，确保疫情期的尽早过去。

1. 成立疫情防控应急领导小组，饭店总经理为应急小组组长，全面统筹落实疫情防控工作。

2. 实行“一店一策、一店一案”方式，结合实际编制本饭店防控应急预案，制定完善应急预案。

3. 成立专门的消毒小组和督查小组，负责饭店内各区域的消毒和检查落实工作，并建立消毒、检查等台账，做到有据可查、有迹可循。

4. 保持公共场所空气流通，禁止使用中央空调。

5. 保持环境卫生整洁，及时清理垃圾。

6. 顾客和在岗人员必须佩戴口罩，不佩戴口罩人员一律不得

进入单位，对口罩、手套等常用防疫用品进行集中回收处置管理。

7. 严禁开展聚集类活动。

8. 在显著位置处通过led屏播报或张贴病毒防控宣传材料。

9. 在入口处对顾客进行体温测量并记录，凡是超过

37.3℃的，并伴有发热、干咳、乏力等症状的，禁止入内并第一时间上报属地疫情防控管理单位。

10. 对入住的顾客必须实名登记，包括但不限于顾客姓名、性别、年龄、身份证号、联系方式、顾客属地信息、抵烟时间、抵达车次、座次/航班号、座位号、来烟预接触单位个人及联系方式、健康状况、预离烟时间、预离烟车次、座次/航班号、座位号等，所有信息记录应确保无误，备案留存。

11. 告知顾客服从和配合旅游星级饭店在疫情防控期间采取的各项措施，注意个人卫生防护、维护公共卫生。

12. 配备测温仪和一次性使用医用口罩等防护用品，对不配合或干扰防疫措施的行为，依法报告公安部门。

13. 严禁承办任何聚会、聚餐活动，尽量采取外卖配送方式就餐减少堂食，对住店客人采取送餐上门服务方式，如进店就餐应间隔桌位就餐，就餐人员间隔距离不得少于1.5米。

14. 推出并倡导“无接触”网络预订服务。

15. 完善并倡导刷卡支付、各种移动支付方式结算。

16. 加强对员工的培训，采集员工疫情控制期间的动态信息并登记汇总，有湖北居住史、旅行史以及与确诊或疑似病例有

过密切接触的员工，必须严格进行14天集中隔离观察。

17. 在岗员工每天实行晨、午、晚体温检测制度，做好记录和建档工作，若员工体温超过37.3℃，应要求员工回家观察休息，一旦发现员工有发热、干咳、乏力等疑似症状，应立即停止工作，及时到医疗机构就诊。

为统筹疫情防控和经济社会发展，进一步优化餐饮业疫情防控措施，做好餐饮业复工复产，特制定本指引。

一、加强用餐管理。

(一) 继续暂停各类集体聚餐(宴席)活动。

(二) 顾客进入餐饮服务单位，应戴口罩，测体温或出示“安康码”。餐饮单位发现有发热、咳嗽等症状、安康码为黄色、红色和未戴口罩人员，应拒绝进入餐饮场所。顾客除就餐期间外，其余时间必须戴口罩。

(三) 每间包厢只开1桌，顾客隔位相坐，面对面距离不小于1米，每桌人数不超过10人。大厅减少桌椅摆放，餐桌实际使用数量不超过平时的50%，餐桌之间距离不小于1米，顾客隔位、错位相坐，面对面距离不少于1米。

(四) 每桌每批次顾客用餐后立即对桌椅进行消毒，再安排下一批次，间隔时间不低于20分钟。

(五) 建立就餐人员登记台账，每桌登记至少1名顾客的姓名、联系方式、就餐时间。

(六) 要文明就餐，提倡分餐、使用公筷公勺，给予每桌客人双筷勺或公筷公勺。

二、落实疫情防控主体责任。餐饮服务单位负责人为第一责

任人，制定完善疫情防控工作措施和应急预案，明确疫情防控工作职责。从业人员每天进行晨检和体温监测，全程佩戴口罩，严禁有发热、咳嗽等症状的从业人员上岗。定时对就餐场所、电梯间等公共场所设施进行消毒保洁，保持食品加工场所和就餐场所的空气流通。

三、全面禁止非法食用、交易野生动物的行为，严禁圈养、宰杀、制售活禽，按照《餐饮服务食品安全操作规范》的要求食品加工制作食品。

四、各地要落实属地管理责任，商务部门要落实餐饮行业管理责任，市场监管部门要落实食品安全监管责任，卫生健康部门要落实防疫工作指导责任。各有关部门要各司其职、密切配合，形成联动机制，共同推动餐饮业复工复产。

制定防控疫情应急预案

疫情预案

预案改进建议篇十

为了确保项目部的活动和施工过程中有效、及时、妥善地处置可能发生的突发事件，保护公共财产和生命安全，尽可能的降低经济损失的人身伤亡，维护项目部及公司的形象，特根据集团公司的有关文件精神 and 程序及本项目部的特点制定本预案。

一、指定依据

根据国家的有关法律法规及集团总公司的管理体系程序文件要求及要点，建筑施工现场的主要安全隐患及本项目部的特点而制定。

二、适用范围

当本项目部发生以下紧急情况时，启动本预案。

- 1、任何或情发生；
- 2、人身出电伤亡事故；
- 3、机械设备伤害；
- 4、坍塌事件；
- 5、其他意外事故的发生；

三、应急准备

- 1、项目部成立以项目部经理×××为组长的应急抢险小组，小组成员由下列人员组成：××、××、××、××、××及各班班长。
- 2、施工技术部门应根据建筑施工的. 共点及本项目的特点，编制及制定有关的施工技术方案，对操作人员进行安全技术交底。
- 3、材料部门应根据有关技术方案准备好各类应急材料。
- 4、安全部门应会同各班班组长对每一位操作工进行安全交底，特殊工种必须经过政府有关部门培训并严格做到持证上岗。

（一）、火情发生应急预案

- 1、施工现场的生活区、焊工操作区、施工作业区配备相应的灭火器，灭火器必须完好、使用灵活。
- 2、电器设备必须使用合格产品，并按规定使用。

3、动火必须经过动火申请，经批准后方可操作。

4、如果发生火情，发现人员应立即向上反映，同时积极采取措施，断开电源，控

制火情，组织救援。

5、如果火情失控，应切断一定范围内的火源，防止火情进一步发展，注意保护国家和公司的财产，并立即向消防部门报告。

6、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

7、火警报告电话为：119。

（二）、人身触电伤亡事故应急预案

1、发生人身触电时，在场人员应立即切断相关电源，并向小组人员报告。

2、根据触电伤亡情况，采取现场暂时救治及就近送至医院进行救援。

3、保护现场，调查原因，避免再次发生。

4、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

（三）、机械伤害应急预案

1、对进入施工现场的机械设备先进行检查，检测合格后方可使用。

2、做好机械设备的日常保养维护工作，严格操作规程，机械

操作人员必须经过培训并做到持证上岗，严禁无证人员操作。

4、若出现人员伤亡，应立即组织人员进行救治或送至医疗单位进行抢救，并向公司有关部门进行汇报。

5、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

（四）、坍塌事件应急预案

1、基坑发生坍塌事件时应根据专项方案中的应急措施进行补救，并组织人员迅速撤离现场，及时向公司有关部门及人员报告。

2、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

（五）、其他事故发生时的应急预案

如发生其他事故，如：事物中毒、传染病等在前面未提到大事故发生时，按以下原则及步骤进行：

1、迅速组织人员进行抢救，把伤亡人员进行现场救治或送往医疗单位进行抢救。

2、现场采取积极措施，防止事故进一步扩大或连带事故发生。

3、向公司有关部门和人员汇报情况并保护好现场以便进行事故调查。

4、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

处置突发事件应急预案处理网络图

为了确保工程项目部的活动和施工过程中有效、及时、妥善地处置可能发生的突发事件，保护公共财产和生命的安全，尽可能地降低经济损失和人身伤害，维护项目部及公司的形象，特根据公司的有关文件精神 and 程序及本项目部的特点制定本预案。

一、制定依据

根据国家的有关法规规定及要点，建筑施工现场的主要安全隐患及本项目部的特点而制定。

二、适用范围

当本项目部发生以下紧急情况时，启动本预案。

- 1、任何火情发生；
- 2、人身触电伤亡事故；
- 3、高处作业堕落及物体打击；
- 4、机械设备伤害；
- 5、其他以外事故的发生。

三、应急准备

- 1、项目部成立以项目经理边以强为组长的应急抢险小组，小组成员由下列人员组成：金荣赞、潘荣浩、李太莲、吴吉男、汤景林、郑亚青、赵明辉、刘成奎、李鲜花及各施工班组长。
- 2、施工技术部门应根据建筑施工的共点及本项目的特点，编制及制定有关的施工技术方案，对操作人员进行安全技术交底。

3、材料部门应根据有关技术方案准备好各类应急材料。

4、安全部门应会同各班班组长对每一位操作工作进行安全交底，特殊工种

必须经过政府有关部门培训并严格做到持证上岗。

四、应急预案

（一）、火情发生应急预案

1、施工现场的生活区、焊工操作区、施工作业区配备相应的灭火器，灭火器必须完好、使用灵活。

2、电器设备及电缆必须使用合格产品，并按规定使用。

3、动火必须经过动火申请，经批准后方可操作。

4、如发生火情，发现人员应立即向上反映，同时积极采取措施，断开电源，控制火情，组织救援。

5、如火情失控，应切断一定范围内的火源，防止火情进一步发展，注意保护国家和公司的财产，并立即向消防部门报告。

6、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

7、火警报告电话为：119。

（二）、人身触电伤亡事故的应急预案

1、发生人身触电时，在场人员应立即切断相关电源，并向小组人员报告。

2、根据触电伤亡情况，采取现场暂时救治及就近送至医院进行

行救援。

3、保护现场，调查原因，避免再次发生。

4、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

（三）、高处坠落及物体打击事件的应急预案

1、对进行高处作业的人员进行安全技术交底，配备必要的安全防护用品。

2、对要进行的高处作业环境进行检查和验收，只有在无安全隐患的条件下方可进行高处作业。

3、一旦发生操作人员或相关人员发生坠落、物体打击应立即停止作业，迅

速进行现场救治或立即送往医疗单位等有效措施，并保护好现场和向上一级部门进行汇报。

4、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

（四）、机械设备伤害的应急预案

1、对进入施工现场的机械设备先进行检验，检测合格方可使用。

2、做好机械设备的日常保养维护工作，严格操作规程，机械操作人员必须经过培训并做到持证上岗，严禁无证人员操作。

3、机械出现异常情况，应立即停止运转，相关人员撤离操作现场，报请现场主管人员，请专业人员进行维修，正常后方可再次使用，并填写设备故障维修记录。

4、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

（六）、其他事故发生时的应急预案

若发生其他如：事物中毒、传染病等在前面未提及的事故发生时，按以下原则及步骤进行：

1、迅速组织人员进行抢救，把伤亡人员进行现场救治或送往医疗单位进行抢救。

2、现场采取积极措施，防止事故进一步扩大或连带事故发生。

3、向公司有关部门和人员汇报情况并保护好现场以便进行事故调查。

4、如实填写报告并会同公司有关部门进行事故分析，落实整改措施。

附录：

应急小组成员名单