

# 施工项目防火应急预案(优质5篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

## 施工项目防火应急预案篇一

为了使在施工现场配电箱发生火灾事故时，能迅速对事故进行应急处理和救援，避免或减少人员伤亡和财产损失，并能在最短时间内处理好事故，特制定本事故应急救援预案。

### 2、适用范围

适用于项目部施工现场配电箱火灾事故的应急救援处理。

### 3、组织机构及职责3.1组织机构

施工现场配电箱发生火灾应急救援领导小组：组长： 副组长：  
组员：

### 3.2职责分工

#### 3.2.1组长职责

(1)统一指挥事故发生后的应急救援处理。

(2)负责向经理部领导汇报事故情况。

(3)负责联系当地医院、公安、消防等有关部门，进行事故现场各部门之间的协调等工作。

#### 3.2.2副组长职责

- (1) 负责事故现场的应急救援指挥工作。
- (2) 负责与组长、各救援部门之间的联系。
- (3) 负责应急救援预案的实施，并进行监督。

### 3.2.3 组员职责

- (1) 协助副组长对事故现场的应急救援处理。
- (2) 负责事故应急救援预案的具体实施。
- (3) 负责指挥事故应急救援状态下的生产和物资投入使用。
- (4) 负责事故现场的安全监护工作。
- (5) 负责事故应急救援物资的供应。
- (6) 负责向副组长反映救援物资使用情况。

## 4、应急处理程序

- (1) 施工现场配电箱发生火灾事故后，发现者立即报告应急救援小组组员。
- (2) 组员立即汇报组长。
- (3) 组长立即组织人员赶赴事故现场，同时准备好车辆等抢救物资。
- (4) 立即将遭受火灾的患者送往沙湾县医院进行抢救。
- (5) 如发生大范围火灾时，立即拨打急救电话119、120，请专业人员来现场进行急救。

(6) 组长负责向上级领导汇报和对外救援联系。

(7) 组长组织人员和车辆，对遭受火灾的患者边救治边送往医院抢救。

(8) 应急救援小组组员在事故发生后，立即疏散站内无关人员，并禁止与应急救援无关车辆和人员的进入，防止造成人员伤亡和交通堵塞。

## 5、通讯录

序号 联系单位 联系人 职务 联系电话

## 施工项目防火应急预案篇二

### 一、组织措施：

为切实做好建设工程防汛工作，进一步落实各项防汛措施，积极消除防汛安全隐患，全力组织抢险救灾，确保安全度汛，根据《中华人民共和国防汛法》和省、市、县及上级主管部门的防汛工作要求，全面贯彻“以防为主、防消结合”的方针，结合我公司工作实际，特制定如下施工现场防汛应急预案。

组织机构：成立施工现场建设工程防汛领导小组和防汛抢险小分队，将防汛工作做到实处，做到有备无患。

#### 1、施工现场建设工程防汛领导小组：

组长：尉柏林 副组长：刘振福

组员：乔桂芳、王砚明、刘俊男、朱建国、李忠、侯俊峰、

魏建国

领导小组下设办公室，办公室设在基建工程部。

2、防汛抢险小分队：

队长：刘振福

队员：乔桂芳、王砚明、刘俊男、朱建国、李忠、侯俊峰、

魏建国工艺设计、实验大楼等2项(航天新长征电动汽车技术有限公司产业化基地建设项目)

防汛应急方案

3、责任分工：

尉柏林负责本项目全面管理工作。

刘振福负责整个现场施工管理及抢险救灾等相关工作。

二、相关要求

为增强全体职工的防汛意识，全面提高项目施工人员应对洪涝灾害的快速反应能力，确保建筑施工现场安全度汛，根据我公司现场实际情况，特提出如下相关要求：

1、防汛值班人员在值班期间，严守纪律，不得擅自离岗，发现汛情及时向组长汇报，以便尽快采取各种防范措施，及时调动抢险人员到位。

2、施工前收听天气预报，遇雨天或大风天气，不得安排地下防水工程施工。

3、施工中如突遇天气变化，应停止施工，及时做好防护，并

保护好已施工部分。

4、出现讯情紧急情况时防汛人员必须坚守岗位，查清险情，同时向上级有关领导汇报情况。按现场抢险有关要求马上组织抢险工作，力争把生命财产损失降到最低限度。

### 三、重点检查、监控内容

工艺设计、实验大楼等2项(航天新长征电动汽车技术有限公司产业化基地建设项目)

施工现场要实行严格的汛前检查、汛期监控、汛后复查的检查、监控制度。安排专人分工负责，对现场的临建设施、围挡、基坑设施、起重运输机械、脚手架、施工用电等项目进行重点检查和监控。

#### (一) 临建设施

临建设施包括：宿舍、办公用房、厕所等。要全面检查临建设施的安全状况，如有裂缝、倾斜、变形等现象，及时采取加固、翻修，达不到要求的必须拆除重建；暴雨天气必须安排专人进行不间断巡查；随时观察风雨对临建设施的影响、受损情况及基坑、脚手架、塔吊等可能对临建造成的破坏，如有危险立即将临建内人员转移到安全地方。

#### (二) 施工围挡

施工围挡包括：要全面检查围挡的安全状况，如有破损、倾斜、变形等现象，及时采取加固、更换等措施；特别要加强临街围挡的重点监护，如有险情，立即对围挡周边设警示隔离设施，并设专人看护，严防围墙倒塌伤人。

#### (三) 脚手架工程

脚手架工程包括：落地脚手架、悬挑脚手架、整体提升脚手架、吊篮架等。六级以上大风天气，禁止脚手架施工作业；重点监控脚手架基础沉降情况、排水情况，确保基础稳固，架体拉结有效；对临近街道、房屋、高压线处重点监控，危险时应对脚手架危及范围内设置警示隔离带，交设专人监护。汛期过后，对脚手架进行全面检查验收合格后，方可施工。

（四）临时用电工艺设计、实验大楼等2项（航天新长征电动汽车技术有限公司产业化基地建设项目）

（五标段：总装车间辅楼）

临时用电包括：施工用电、生活用电等。要全面检查施工现场的各类临时用电设施、配电线路，严格实行“三项五线制”，确保做到三级配电、两级保护，各类配电设施的防雨设施防护完好；暴雨天气应立即切断总电源，并准备好应急照明器材。汛情过后，对配电系统进行全面检查验收，符合安全要求后，方可送电施工。

#### 四、其它要求

（一）执行上级命令，制定工作方案；督查各施工现场落实领导小组的各项预防措施；向县城乡建设局报告防汛进展情况，随时保证上情下达，下情上报；协调各有关单位和部门工作中的问题。

（二）全面落实防汛工作的各项防范措施，及时消除安全隐患。同时加强实战演练，保持高度的待命状态，确保一旦发生汛情，能够高效、有序、及时地开展抢险，将损失降到最低限度。对在防汛工作中行动迟缓、措施不力、责任不落实，由此造成责任事故的，将严肃追究责任单位和责任人的责任。

（三）实行严格的24小时值班制度，保持通讯畅通，严禁值班人员脱岗。设专人每天收集天气信息，一旦有汛情，应立

即启动预案。

## 施工项目防火应急预案篇三

消防器材：灭火器、石棉被、消防沙、棉手套等救护用具；急救药箱及药品、绷带等

现场操作步骤：

- 1、发现险情人员立即向加油站值班负责人报告。
- 2、加油站值班负责人视火情立即向上级应急指挥中心报告和119报警。
- 3、加油站值班负责人接到报告后立即赶赴现场，指挥灭火工作。
- 4、各应急小组组长及时向加油站值班负责人报告应急进展情况。
- 5、加油站值班负责人根据现场处置情况，决定应急升级或终止。
- 6、施工作业设备设施起火，现场施工人员以及安全监护人员立即命令停止施工作业，切断相关电源，然后用干粉灭火器对准着火点直接扑救。人员衣服着火时，立即用石棉被、毛毯、被子等物品蒙盖着火处或尽快脱下衣服；若火势较大，应一面呼救一面在地上打滚，切勿奔跑。现场扑救时应注意风向，站至上风处。
- 7、施工作业安全区域外加油区、罐区等部位作业人员应立即停止作业。
- 8、加油站值班负责人安排人员切断总电源，关闭相关作业阀

门，紧急疏散现场人员车辆。

9、加油站值班负责人指挥应急小组成员携co2[]干粉灭火器及消防沙等应急救援物资进行增援。

10、加油站值班负责人布置应急小组成员对相邻设备、物资进行隔离保护。

11、加油站值班负责人划定危险区域、警戒范围，警戒疏散组实施

## 施工项目防火应急预案篇四

### 一、工程概况：

本工程为邹城市嘉禾“世纪国宏1-5#住宅楼，位于山东邹城市东邻，吉祥路南侧、普阳山东侧、金山大道西侧。该工程由山东峰厦置业有限公司投资建设。建筑面积共计为100000m[]1-5#楼地下二层，地上二十八层，建筑高度90.4米，工程东西长49.8m,南北宽16.3m []

### 二、目标管理 2

工程施工中，杜绝火灾事故的发生，不断加强消防保卫组织建设，重点部的人防、技防措施落实到位，防范措施达100%。

### 三、安全技术方案

为杜绝火灾事故和国家财产的丢失，搞好施工现场防火工作，做到防患于未然，文明施工。特制定以下措施：

#### 1、安全管理



## 1.1成立领导小组

组 长：马扩建

副 组 长：曹荣涛 韩万辉

义务消防员：曹佃宇 张子芬 王开银 曹钦昱

付尊金 刘众众 王立广 孙延国

司跃银 郑洪祥

1.2加强内部职工教育学习。以班前教育、黑板报、阅报栏等形式进行消防保卫学习，并以公司为单位进行消防演练。建立广大职工自我教育，自我管理、自我约束机制。

1.3搞好安全防火检查工作。开展定期检查和不定期检查，发现隐患及时整改。

1.4严格三级动火制度，由班组前三天提出，批准后最长期限为七天，期满后应重新办证。

1.5建立健全的消防防火资料、档案，如职工教育学习档案、检查记录、门卫进出场登记等。

1.6施工现场职工实行登记造册，职工配戴证卡进出，工地进行全封闭式管理，对外来人员进行登记。

## 2、防火保卫措施

2.1施工现场设置宽度不小于3.5米的消防通道，道路畅通。

2.2工程重点的防火部位，实行专人管理，并配备灭火器材和灭火沙等消防器材。

2.3根据现场实际情况，施工现场临时用水和消防相结合，用于灭火时可做消防水。

2.4工程楼层消防措施，沿楼层升高设置安装消防水管，作为消防用水。

2.5严格动火制度，对电焊机、乙炔等动火器具，实行动火管理，动火前由工地保卫负责人审批，签发动火证并审查，对动火地点有防火措施，设置看护人方可动火。

2.6对易燃易爆场所的管理，实行责任人挂牌管理和悬挂警示标志，管理区域内严禁烟火，施工现场严禁吸烟。

### 3、火灾应急措施

3.1当发生重大火灾时，现场最先发现人应立即拨打119报警，报警时，讲明起火地点、燃烧物的性质、有无被困人员、有无爆炸物品和化学品。

3.2在报警的同时，设专人到路口引导消防车辆进场扑救，以免延误救火时间。

3.3报警的同时，立即切断电源，转移易燃物品，组织人员进行扑救，尽可能的采取措施控制火灾的蔓延。

3.4扑救时，根据不能燃烧物使用符合适用范围的灭火器。

3.5现场管理人员积极组织人员疏散，维持好火灾现场的秩序，保证扑救工作的顺利进行。

3.6大火灾发生时，现场管理人员积极主动组织现场人员配合公安、消防部门的扑救工作，服从现场总指挥员的指挥，尽最大可能为扑救工作提供方便。

3.7发生火灾时，如有化学物品燃烧，在扑救中应注意防止中

毒，必要时戴防毒口罩等一些防护用品进行急救。

编制人：

审批人：

年 月 日 天元集团四0一项目

应急预案

的隐患严格按“三定”方案进行整改。

## 一、消防管理

单位负责人为第一责任人，同时成立以项目经理为首的消防保卫领导小组，指导工地消防保卫的实施工作。同时项目与班组签定防火合同。

### 消防保卫领导小组

消防教育：在施工中加强经常性消防教育，现场电气焊作业人员全部上岗。教育内容包括：本工种安全技术操作规程、各项规章制度和现场的消防制度，确保安全施工。

项目部成立灭火行动组，发生险情及时扑救。其中马扩建为总指挥，曹荣涛、韩万辉负责人员疏散；曹佃宇、张子芬负责安全救护；王成伟、刘众众组织人员灭火；王开银负责报警。

## 二、防火应急措施

### 1、严格划分防火防爆的区域

工地所有的办公区、施工区以及施工现场、生活区均为防火防爆区，其中存放和使用油品、氧气、乙炔等化学品的仓库、

场所以及木工棚、食堂为防火防爆重点区。

## 2、易燃易爆物品的存放与使用

(1) 油漆、稀料、汽油、胶合剂和氧气、乙炔等化学危险物品，应单独存放，做好标识。存放氧气、乙炔的间距不得少于5米，不得在高温下露天作业。

(2) 使用油漆、稀料、汽油、胶合剂等化学危险物品时，防止遗洒、大面积泄露；使用氧气、乙炔时，其间距不得少于10米。

《项目防火预案及防范应急措施》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。

## 施工项目防火应急预案篇五

随着雨季的到来□xxxx工程施工处在装饰装修施工阶段,做好防汛工作显得尤为重要。按公司“安全第一、预防为主”的方针,充分考虑工程目前情况,我项目制定行之有效的措施,保证汛期正常生产经营,确保集体财产安全和广大职工生命财产的安全,以确保安全渡过汛期。

### 一、抗洪抢险领导小组

组长:

副组长:

组员:

### 二、人员分工:

略

### 三、应急小分队：

队长：

副队长：

队员：

### 四、管理人员值班

(24小时)

### 五、防汛措施

- 1、水泥库牢固，防雨，且做好防止水浸的措施，经常检查有无雨淋受潮发生，以免造成损失。
- 2、做好防汛物资准备工作，如砂袋、雨衣、水泵等准备充足，以备急用。
- 3、做好汛期材料供应工作，并保证材料运输，保管过程中不受损失，以保证生产正常进行。
- 4、地下室基础集水井6台排水泵做好排水连通工作，确保排水顺畅，以应对汛期暴雨。所排雨水经二次沉淀后，排入城市市政雨水管道。
- 5、办公区及仓库内置备足够的水泵及雨布，以确保顺利渡过汛期。
- 6、暑雨之际应加强对塔吊及施工升降机的管理，检查刹车性能，加强保养维护，机电人员及塔吊司机轮流对缆绳、电机、加固点进行检查，发现问题及时解决。

7、机电人员加强对配电箱中漏电保护器的检查，避免因漏电发生事故。

8、雨后对施工现场及地下室进行检查，如发现问题，及时解决。

9、对模板支持系统、脚手架地基等全面检查，如有变形，进行加固处理。

## 六、现场

1、严格按照分工合作，按时值班，没有公司领导批准，任何人不得擅自离岗。值班人员每天按时收听天气预报，以及时应对潮汛。

2、现场配备足够数量的防汛物资及工具，防止汛洪的发生。

3、电工做好日常巡检工作，防止漏电、断路情况发生，应每天两次检查用电设备、线路及设备运转情况，排除触电隐患发生。

4、应经常对工地防护栏、上人马道、六牌二图、广告宣传工程立面图等设施进行检查，防止发生伤人。

## 七、后勤生活

1、防汛期间预备足够数量生活用品，保证职工生活。

2、保证茶水供应，搞好饭菜质量及卫生，让职工吃上放心饭。

3、做好汛期防蚊蝇工作，定期消毒，消灭传染源，保证职工身体健康。