# 防暑降温措施方案(大全9篇)

方案可以帮助我们规划未来的发展方向,明确目标的具体内容和实现路径。那么我们该如何写一篇较为完美的方案呢? 以下是我给大家收集整理的方案策划范文,供大家参考借鉴,希望可以帮助到有需要的朋友。

## 防暑降温措施方案篇一

现将《河南省人民政府安全生产委员会办公室关于做好夏季防暑降温工作的通知》豫安委办转发你们。结合我市实际,为切实做好用人单位高温季节防暑降温工作,现就有关事项通知如下:

各单位要对存在高温作业的'用人单位和容易导致高温中暑的高危人群进行全面排查,有针对性地指导各类用人单位做好防暑降温工作。用人单位要落实防暑降温主体责任,采取有效措施,加强高温作业劳动保护工作。

- (一)用人单位主要负责人和有关管理人员要认真学习贯彻国家有关法律法规和《防暑降温措施管理办法》各项规定,明确本单位应履行的责任和义务,制定防暑降温责任制,将防暑降温责任落实到车间、班组和劳动者。
- (二)广泛开展防暑降温宣传教育,让每一位劳动者了解高温危害、后果及防护方法。对高温作业岗位劳动者,要进行一次专题培训,开展防暑降温典型案例警示教育活动,切实提高劳动者的自我防范意识和自救互救能力。
- (三)加大防暑降温经费投入,改善作业条件,特别是要在相对固定的高温作业场所配备必要的通风或降温设备,为高温作业劳动者提供足够的、符合要求的个体防护用品和防暑降温所需的清凉饮料及药品。

- (四)合理安排和调整作业时间。要按照《防暑降温措施管理办法》规定,结合作业特点和具体条件,合理安排调整劳动者高温天气工作时间。日最高气温达到40℃以上的,应停止室外露天作业(因人身财产安全和公众利益需要紧急处理的除外);日最高气温达到35℃以上、40℃以下的,应按规定减少高温时段室外作业,适当增加高温作业劳动者的休息时间,严禁延长高温作业时间和违规加班加点,最大限度地减少劳动者高温中暑事件的发生。
- (五)组织高温作业劳动者进行职业健康检查,对患有心肺脑血管性疾病、肺结核、中枢神经系统疾病及其他身体状况不适合高温作业环境的劳动者,应当及时调整作业岗位。
- (六)制定高温中暑应急预案并组织演练,根据从事高温作业和高温天气作业的劳动者数量及作业条件等情况,配备应急救援人员和足量的急救药品。
- (七)依照有关规定向劳动者发放高温津贴。

安全监管部门要认真履行综合监管职责,督促指导有关行业主管部门和企业做好防暑降温工作,加强对建筑工地、露天作业场所和高温作业岗位的夏季防暑降温措施落实情况的监督检查。要结合本辖区实际,按照"四不两直"要求,在高温酷暑季节至少开展一次防暑降温暗查暗访活动,对防暑降温措施落实不到位、问题严重的,要严肃查处并予以公开曝光。

卫生计生部门要切实加强职业健康检查机构和职业病诊断机构的管理和监督检查力度,为从事接触高温危害作业的劳动者提供职业健康检查、职业性中暑诊断及救治等医疗服务。对于确诊为职业性中暑和疑似职业性中暑的病例,医疗卫生机构要按规定上报职业病相关信息。

人力资源社会保障部门要加强对用人单位遵守劳动保障法律

法规情况的监督检查,重点检查职工工作时间、休息时间、 夏季高温津贴支付以及被诊断为职业性中暑职工工伤保险待 遇落实等情况。

工会组织要代表劳动者就防暑降温措施与用人单位开展集体协商订立集体合同或防暑降温专项集体合同,督促用人单位落实防暑降温责任,积极组织开展"送清凉"等活动,切实维护劳动者安全健康权益。

各地、各有关部门对违反国家有关规定、危害职工身体健康的行为,要依法进行查处,责令用人单位认真整改,并加强对整改情况的跟踪检查,确保整改措施落实到位。市政府安委会将组织有关部门对各地区防暑降温工作落实情况进行检查。

# 防暑降温措施方案篇二

各乡镇人民政府(办事处),产业集聚区管委会,市政府安委会有关成员单位,有关企业:

现将《河南省人民政府安全生产委员会办公室关于做好夏季防暑降温工作的通知》(豫安委办[]20xx[]33号)转发你们。结合我市实际,为切实做好用人单位高温季节防暑降温工作,现就有关事项通知如下:

一、全面排查,加强指导,督促落实用人单位防暑降温主体责任

各单位要对存在高温作业的用人单位和容易导致高温中暑的 高危人群进行全面排查,有针对性地指导各类用人单位做好 防暑降温工作。用人单位要落实防暑降温主体责任,采取有 效措施,加强高温作业劳动保护工作。

(一)用人单位主要负责人和有关管理人员要认真学习贯彻国

家有关法律法规和《防暑降温措施管理办法》各项规定,明确本单位应履行的责任和义务,制定防暑降温责任制,将防暑降温责任落实到车间、班组和劳动者。

- (二)广泛开展防暑降温宣传教育,让每一位劳动者了解高温危害、后果及防护方法。对高温作业岗位劳动者,要进行一次专题培训,开展防暑降温典型案例警示教育活动,切实提高劳动者的自我防范意识和自救互救能力。
- (三)加大防暑降温经费投入,改善作业条件,特别是要在相对固定的高温作业场所配备必要的通风或降温设备,为高温作业劳动者提供足够的、符合要求的个体防护用品和防暑降温所需的清凉饮料及药品。
- (四)合理安排和调整作业时间。要按照《防暑降温措施管理办法》规定,结合作业特点和具体条件,合理安排调整劳动者高温天气工作时间。日最高气温达到40℃以上的,应停止室外露天作业(因人身财产安全和公众利益需要紧急处理的除外);日最高气温达到35℃以上、40℃以下的,应按规定减少高温时段室外作业,适当增加高温作业劳动者的休息时间,严禁延长高温作业时间和违规加班加点,最大限度地减少劳动者高温中暑事件的发生。
- (五)组织高温作业劳动者进行职业健康检查,对患有心肺脑血管性疾病、肺结核、中枢神经系统疾病及其他身体状况不适合高温作业环境的劳动者,应当及时调整作业岗位。
- (六)制定高温中暑应急预案并组织演练,根据从事高温作业和高温天气作业的劳动者数量及作业条件等情况,配备应急救援人员和足量的急救药品。
- (七)依照有关规定向劳动者发放高温津贴。
- 二、加大对用人单位防暑降温工作的监督管理力度

安全监管部门要认真履行综合监管职责,督促指导有关行业主管部门和企业做好防暑降温工作,加强对建筑工地、露天作业场所和高温作业岗位的夏季防暑降温措施落实情况的监督检查。要结合本辖区实际,按照"四不两直"要求,在高温酷暑季节至少开展一次防暑降温暗查暗访活动,对防暑降温措施落实不到位、问题严重的,要严肃查处并予以公开曝光。

卫生计生部门要切实加强职业健康检查机构和职业病诊断机构的管理和监督检查力度,为从事接触高温危害作业的劳动者提供职业健康检查、职业性中暑诊断及救治等医疗服务。对于确诊为职业性中暑和疑似职业性中暑的病例,医疗卫生机构要按规定上报职业病相关信息。

人力资源社会保障部门要加强对用人单位遵守劳动保障法律 法规情况的监督检查,重点检查职工工作时间、休息时间、 夏季高温津贴支付以及被诊断为职业性中暑职工工伤保险待 遇落实等情况。

工会组织要代表劳动者就防暑降温措施与用人单位开展集体协商订立集体合同或防暑降温专项集体合同,督促用人单位落实防暑降温责任,积极组织开展"送清凉"等活动,切实维护劳动者安全健康权益。

各地、各有关部门对违反国家有关规定、危害职工身体健康的行为,要依法进行查处,责令用人单位认真整改,并加强对整改情况的跟踪检查,确保整改措施落实到位。市政府安委会将组织有关部门对各地区防暑降温工作落实情况进行检查。

20xx年6月30日

### 防暑降温措施方案篇三

为了保障常熟市李闸路-丹桂路新改建工程顺利稳定的进行、保障工人在作业时的身体健康、预防中暑、特制订本措施,要求个工区认真学习、贯彻执行。

高温天气是指地市级以上气象主管部门所属气象台站向公众 发布的日最高气温35℃以上的天气。高温天气作业是指用人 单位在高温天气期间安排劳动者在高温自然气象环境下进行 的作业。连续5天以上"高温日"称作"持续高温"。

#### 防暑降温具体措施:

- 1、天气热,避免在强烈阳光直射下进行施工作业,特别是中午高温时段,做两头,歇中间;因地制宜设置工人休息凉棚及茶水亭,并须有足够的茶水。
- 2、在施工作业现场尽可能采取防晒措施,多洒水保持清凉舒适环境,对长时间在烈日下作业人员要进行轮班调换,避免高温作业时间过长。
- 3、多喝水,特别是盐开水,随身携带防暑药物,如:人丹、清凉油、风油精等。
- 4、采取有效的防暑降温措施,加强对工人防暑降温知识的宣传,合理调配工人的作业时间,避免高温时段室外作业,减轻劳动强度。在饮食上加以调节,喝些绿豆汤,是极好的清热解暑良药,可以有效地防暑降温,避免发生中暑。
- 5、针对民工食堂,要求食材、炊具、洗刷用品设专用厨柜存放,

不得出售冷菜、过期食品。做好留样菜记录,坚持每天对工

地上的. 饮食安全进行全面检查, 防止发生食物中毒。

- 6、生活区采取有效的防鼠、防蚊蝇措施,如食堂、宿舍安装纱窗,定期投放灭鼠药等。
- 7、延长中午休息,增加工间休息,同时做好宿舍的组织管理工作,最好能调整夜班工人宿舍,避免互相干扰而影响睡眠。
- 8、常备药品,人丹、十滴水、藿香正气水、清凉油、风油精等。
- 9、劳动者出现中暑症状时,应将病人抬到阴凉通风的地方, 躺下休息,给病人解开衣扣,用冷毛巾敷在病人的头上和颈 部,严重者送往附近的医院治疗。

常熟市李闸路-丹桂路新改建工程s5标

项目经理部

2017-6-7

各部门及车间:

进入盛夏季节,气温升高,为切实做好夏季施工现场防暑降温工作,保障职工的身体健康,防止因高温天气引发的工人中暑和其他各类生产安全事故,特制订本办法。

- 一、安全部门要深入车间,宣传防暑降温知识和中暑急救知识,提高全员安全防范意识。
- 二、安全部门及办公室要密切关注有关高温天气的气象预报。
- 1、日最高气温大于或等于33摄氏度,启动防暑措施:必须保证车间饮水供应充足。安排专人负责饮用水制冷,保证至少

- 一日3次的冰水供应(但冰水不能过冰)。
- 2、日最高气温大于或等于35摄氏度,启动高温防暑措施:车间作业采取换班轮休作业方式,缩短员工连续作业时间;行政部除保证饮水供应充足外,另需安排煮制消暑类饮品,如绿豆水、酸梅汤、姜盐茶、西瓜等,并适时补充盐水饮品。
- 3、日最高气温大于或等于37摄氏度,启动持续高温防暑措施:车间作业采取换班轮休作业方式,员工连续作业时间不得超过国家规定时间,不得安排室外露天作业;行政部除保证饮水供应充足,煮制消暑类饮品外,并适时补充盐水饮品。车间必备人丹、藿香正气水、十滴水等防中暑药品。
- 4、高温补贴人力资源部根据公司《高温费规定》执行。
- 三、采购部配合办公室落实防暑降温物品,如:人丹、藿香正气水、十滴水等。生产设备部结合生产实际情况,制定防暑降温药品计划,及时采购并发放到车间各班组。
- 四、检查各车间防暑降温设备。生产设备部对已损坏的风扇、空调及需要新增的降温设备作出统计,报公司批准后组织采购或维修。保证车间防暑降温设备的正常运行。
- 五、行政部积极改善职工生活环境。对宿舍区内的纱窗及排风设施进行全面的检修。
- 六、切实做好卫生防疫工作。加强对饮用水、食品的卫生管理,避免食品变质引发中毒事件。生活区要进行定期的卫生检查,定期对场所进行消毒,避免病疫传播。
- 七、做好夏季防火工作。针对夏季炎热,燃蚊香、使用电器等易于发生火灾事故的实际情况,必须加强预防火灾措施。安全部门要对全厂易燃场所进行定期检查,发现问题立即处理,同时按规定配备灭火器材。

公司行政部

2012年6月6日

### 防暑降温措施方案篇四

本工程为新泰市杏山物资家园(经济适用房)8#楼,拟建场地位于新泰市新兴路东侧、光明路南侧,本工程地下二层,地上十八层及机房层,总建筑面积为14485.2平方米,建筑高度为57.8米。地下二层为丁、戊类储藏室,地下一层为自行车库,层高均为3.0m[地上一层为储藏室、老年活动中心、住宅;二层为住宅;三<sup>~</sup>十八层为住宅,层高为2.900m[机房层层高为5.000m[现浇钢筋混凝土剪力墙结构,基础型式为平板式筏板基础。

为认真贯彻落实x市市政管理处《关于做好市政工程施工现场防暑降温工作》的指示精神,切实加强夏季市政工程防暑降温的工作,避免在高温天气发生施工作业人员中暑现象和饮食安全问题,切实改善施工作业人员生产、生活条件,以确保全体施工作业人员在夏季高温施工中的身体健康和生命安全。

#### 3.1、防暑降温工作领导小组

为保证防暑降温工作各项管理制度和措施能够得到有效落实,项目经理部成立夏季防暑降温工作领导小组,统一指挥项目夏季安全施工生产。

#### 3.2、高温天气施工现场的安全生产责任制

为确保夏季高温天气施工人员人身安全,贯彻落实高温天气安全生产责任制,减小和降低高温天气对施工作业人员生命健康的危害,加强项目经理部高温天气下施工作业安全防护

工作的组织领导,项目经理部将完善各项防暑降温措施和应 急预案,通过调整施工作业时间、施工作业方式、高温时段 停止施工等措施,有效防止施工人员夏季中暑问题的发生, 保障广大施工作业人员的身体健康。

#### 4.1、高温中暑发生的原因

建筑工地多数为露天作业,在盛夏季节,因环境温度过高,劳动强度过大,劳动时间过长,受太阳光强烈照射和被加热地面及周围物体放出的辐射热影响,造成人体内体温调节功能和水、电解质平衡失调,引起中暑。

#### 4.2、高温中暑主要症状

主要表现为表现为口渴、头昏、眼花、耳鸣、心悸、头疼、恶心呕吐、高热、甚至四肢抽搐、昏迷等症状,严重者可危及生命。

#### 4.3、工地防暑降温措施

室和休息凉棚,并须有足够的降温设施及饮料,休息室内温度以保持在30℃以下为宜。

- (2)做好西河镇两河村施工区域气温监测工作,气温超过35度,停止高空作业、吊装作业、脚手架作业、减少室外施工作业。
- (3)积极为从业人员创造良好的作业和休息环境,提醒工人们多喝水,注意休息,适时使用药物,以防中暑。
- (4)施工现场必须保证绿豆汤、茶水、开水等防暑降温饮品的充足供应,并向作业人员发放各种防中暑药品。
  - (5) 工人宿舍严格控制居住人数,确保纱门、纱窗齐全,保

持卫生、通风, 并采取有效的防暑降温措施。

- (6) 工地餐饮、洗刷等用品设专用厨柜存放,并坚持每天对工地上的饮食安全进行全面检查,防止发生食物中毒。
  - (7) 生活区采取有效的防鼠、防蚊蝇措施。
- (8)延长中午休息,增加工间休息,同时做好集体宿舍及家属宿舍的组织管理工作,最好能调整夜班工人宿舍,避免互相干扰而影响睡眠。
- (9)供给合理饮料和补充营养。补充水分和盐分的最好办法 是供给含盐饮料。一般每人每日供水3-5升,盐20克左右(包 括一日三餐摄入的盐分),也可采用番茄汤、绿豆汤、豆浆、 酸梅汤等作为高温饮料,饮水方式以少量多次为宜,饮料的 温度以8-12℃为佳。

# 防暑降温措施方案篇五

- 一、安全部门要深入车间,宣传防暑降温知识和中暑急救知识,提高全员安全防范意识。
- 二、做好夏季防火工作,加强火灾预防措施,对配电房、仓库、油漆房等易燃场所要定期进行检查,发现问题要及时处理,还要按规定配备灭火器材。
- 三、采购部配合办公室落实防暑降温物品,如:人丹、藿香 正气水、十滴水等。生产设备部结合生产实际情景,制定防 暑降温药品计划,及时采购并发放到车间各班组。
- 四、检查各车间防暑降温设备。生产设备部对已损坏的风扇、空调及需要新增的降温设备作出统计,报公司批准后组织采购或维修。保证车间防暑降温设备的正常运行。

五、行政部进取改善职工生活环境。对宿舍区内的纱窗及排风设施进行全面的检修。

六、切实做好卫生防疫工作。加强对饮用水、食品的卫生管理,避免食品变质引发中毒事件。生活区要进行定期的卫生检查,定期对场所进行消毒,避免病疫传播。

七、做好夏季防火工作。针对夏季炎热,燃蚊香、使用电器等易于发生火灾事故的实际情景,必须加强预防火灾措施。安全部门要对全厂易燃场所进行定期检查,发现问题立即处理,同时按规定配备灭火器材。

八、认真落实防暑降温职责制,抓好生产现场防暑降温工作的一系列要求,切实加强和完善防暑降温工作,还要制定应急预案,以防高温引发员工中暑以及各类生产安全事故。

九、密切关注有关高温天气的气象预报,合理安排作息时间,适当调整夏季高温作业劳动和休息制度,减轻工人的劳动强度,严格控制操作人员的室外作业时间,避免在高温段进行作业,以保障劳动者的身体健康和生命安全。

十、工作中加强轮换休息,能够采取勤倒班的方式,从而缩短一次连续作业时间,并加强现场巡查,加大对防暑降温知识和中暑急救知识的宣传,从而提高全员的安全防范意识。

十一、作业现场应保证有充足的饮水供应,现场应供应合乎卫生要求的饮用水、饮料、茶以及各种汤类等,有效地进行防暑降温,避免发生人员中暑事件。

十二、防暑降温物品要落实到位,要切实关心在高温天气下 一线工作人员,要求工作人员随身携带防暑药物,如清凉油、 风油精等。

十三、进取改善现场生产生活环境,认真落实作业现场的管

理规定,进取采取有效措施进行通风降温。作业现场的休息室和食堂必须安装电扇,有条件的单位,应在休息室安装空调。

## 防暑降温措施方案篇六

清源置业有限公司:

针对近期持续高温天气,积极响应工程部八月九日的通知要求,我项目部已经做出了具体安排,如下:

- 一、调整作业时间,早晨五点半开始进行施工作业,上午十点停止室外施工作业。
- 二、调整施工进度,将室外施工改为室内墙体的粉刷施工,同时,将全天施工作业改为半天。缩短工作时间,避开高温时段。
- 三、施工现场准备了桶装饮用水供工人饮用。

四、组织施工班组长现场检查,对身体不适以及年老体弱者,停止其施工作业。

五、七月二十八日,公司特派人送来防暑中草药,十滴水, 仁丹等中暑急救药,已发放至各施工班组,以保证高温下施 工人员的自身安全。

xxxxxxxxx公司2013年8月11日

# 防暑降温措施方案篇七

夏季的来临,气象台多次发出黄色高温预警信号,最高气温 大于或等于35摄氏度定义为"高温日",连续5天以上"高温 日"称作"持续高温"。为保障工人的身体健康、不断地改 善劳动条件、提高劳动生产率,公司采取实际有效的措施进行厂区防暑降温的工作。

- 1、清凉饮料的供应工作,对高温和露天作业职工,应保障供给足够的符合卫生标准的清凉饮料。
- 2、要严格执行工时制度,合理安排作息时间,确保高温作业工人有足够的休息时间,严格控制加班加点。
- 3、做好预防中暑药品和中暑急救的准备工作,定期深入车间进行巡回查看。
- 1、高温车间的防暑降温,应当首先采用自然通风,较热位置的单跨和双跨车间,应当尽量采用以穿堂风为主的自然通风。
- 2、车间已安装的轴流式鼓风机采取对流通风的形式合理地重新装置,有效减轻车间内部的热气循环。
- 3、对部分窗口进行改造,合理调配原纸及成品纸的摆放位置,使整个车间有充足空气流通。
- 4、为了减少太阳辐射热传入车间内,可考虑在车间周边的铁蓬、隔热层、通风屋顶加装喷水、喷雾装置,有效降低室外太阳直射的温度,更好地使车间内的热气往外排出。
- 5、对高温设备进行严格监控,防止机件损坏造成蒸汽外泄,从而影响车间温度上升。
- 1、在炎热季节为保证工人充分休息,尽量精简会议,作到有劳有逸、避免加班、加点。
- 2、在暑季应根据生产的工艺流程,尽可能调整劳动组织,采取倒班的`方法,缩短一次连续作业时间,加强工作中的轮换休息。

3、应对工人加强防暑和中暑急救的宣传教育。

xx有限公司

20xx年7月31日

# 防暑降温措施方案篇八

遮阳伞当之无愧是女性夏日的消暑佳品。在选择伞面时,面料纺织明显稀疏的伞抗紫外线性能一般较差。织物由于具有缩水的特性,购买遮阳伞时,伞面宜大不宜小。

织物的颜色与紫外线防护性能有关。在同等条件下,颜色越深的织物抗紫外线性能越好,相比之下,黑色、藏青色、深绿色较浅蓝色、浅粉色、浅黄色等抗紫外线性能较好。

日晒最猛烈的时间是从早上10点到下午3点或4点。遮阳帽对于抵抗阳光直射非常有效,所以最好晴天和雨天都戴上帽子。在船上,沙滩上和户外,更要一直戴着帽子。在多云多风的天气里,阳光射线比较散乱,因此要把防晒霜当成防护重点。

遮阳帽首选宽边帽,因为它能遮住脸,脖子和后颈,发挥最大的防晒效果。鸭舌帽和棒球帽只能帮你遮住额头和脸的上半部分,所以不是有力的抗晒利器。帽子的材质最好是紧密又透气的织物,比起帆布帽和草帽,对于防晒甚至防癌更加有效。

藿香正气类药物分为水、丸、散、软胶囊四种剂型,藿香正气水价格最便宜,藿香正气软胶囊价格最贵,藿香正气口服液价格具中。对于预防中暑和治疗中暑都有很好的作用,对于风寒感冒和湿热感冒也有很好的作用。其适应症并不一样。

藿香正气水,多用于暑气造成的腹泻、腹痛、呕吐,并且可有效预防中暑发生。藿香正气丸,用于治疗胃肠型感冒、急

性胃炎、急性肠炎等外感风寒,内伤湿滞的患者。藿香正气散,用于治疗非特异性急性肠炎和流行性感冒,并以全身不适、发热恶寒、呕吐腹泻为主要表现。藿香正气软胶囊,主治暑湿感冒、头痛、胸闷、腹痛、呕吐、恶寒发热者。

风油精是由薄荷脑、桉油、丁香酚、樟脑等多种祛风、除湿、活血消肿和止痛的中草药提取制成的油剂外用药。用风油精擦人中、太阳、印堂等穴位、可防中暑和感冒。所以夏天外出时,在头上滴洒些风油精,可预防中暑。

当需要借助风油精来提神醒脑时,严格按照用量外用涂抹于 皮肤即可,虽然有一些风油精的说明上注明可口服,但由于 成分含有微毒物质,且气味刺激,最好不要尝试口服。

大太阳下晒了很长时间,出现了头晕、头痛、目眩等中暑症状,此时除了尽快离开高温的环境,并转移到阴凉通风的地方外,还应补水加服用仁丹。补水在高温天非常重要,仁丹则具有清暑开窍功能,还有小茴香等成分能缓解由中暑带来的食欲不振、恶心呕吐。可以含化或用温开水送服,每次10~20粒。

服用仁丹时要注意,因为它含有檀香、朱砂等成分,因此,儿童、孕妇、年老体虚以及冠心病、糖尿病等慢性病患者应该在医生的指导下使用。

### 防暑降温措施方案篇九

目前正值盛夏酷暑季节,为切实做好我公司各在建项目的夏季高温防暑降温工作,有效防止、杜绝工人中暑和各类职业危害事故的发生,根据国家安监总局、卫生部、人社部和全国总工会《防暑降温措施管理办法》(安监总安健[]20xx[]89号)文件要求,现就建筑施工防暑降温工作通知如下:

公司各在建项目经理部要高度重视高温天气防暑降温工作,

结合实际,制定方案、压实责任、狠抓落实。要督促本项目经理部管理人员提高对夏季高温安全生产工作严峻性的认识,认真落实夏季高温酷暑各项防范措施,把防暑降温落实到每一个班组、每一个作业面、每一个工人,严防因高温等恶劣天气引发的工人中暑和各类生产安全事故。

#### 1、严格落实作业时间要求

各项目部要按照气象部门发布的天气预报信息,严格遵守高温作业时间要求:

- (1) 日最高气温达到40℃以上,应当停止当日室外露天作业;
- (4)因生产工艺要求,应急抢险需要,不能按规定停止高温作业的单位,应做好防暑降温工作,减少高温接触时间,同时做好防止高温中署的应急准备工作。
- 2、合理安排作息时间和工作、休息环境

各项目部在高温期间,做到合理安排工序和工作量,适当调整作息时间,采取"做两头、歇中间"的方法,适当调整夏季高温作业劳动和休息制度,严格控制室外作业时间,确保劳动者身体健康和生命安全。在做好"抓两头、歇中间"的同时,要对特种作业人员持证上岗进行重点管理,要与作业工人作息时间一致,防止无证人员随意开机。作业区和宿舍区须保证良好的防暑降温条件,特别是地下室、人工挖孔桩、管道等密闭的作业环境,要保证通风措施;工地办公室、休息室和职工宿舍要做到宽敞、明亮、通风,配备淋浴间,有条件的可配置饮水机、电冰箱、空调等防暑降温设备。各项目部不得以职工宿舍闷热为由,擅自将职工安排进入在建工程内住宿休息。要在施工现场提供足够茶水、清凉饮料;并在施工现场配备急救器材和药品;要严格控制加班加点,避免疲劳作业。

#### 3、持续做好汛期安全工作

受厄尔尼诺现象影响,今年防汛压力极大,主汛期还在持续影响。要持续关注暴雨、大风等恶劣天气对建筑施工的安全影响;要持续关注施工现场的基坑、建筑起重机械等重大危险源,加大巡查、排查频次,认真落实防范措施,要针对高温多雨的特点加强预防,特别要做好防触电、防坠落、防中暑、防重大设备事故,确保汛期安全生产形势稳定。

各监督机构要将施工工地的防暑降温工作作为一项重要监督内容,加强监督检查,要针对汛期特点和施工项目进度情况,分类组织督查,对汛期影响较大的项目要加大督查密度,要督导建筑企业严格落实企业主体责任,努力提高建筑施工安全管理水平。