

表 B.0.15 监理通知回复单

工程名称：浙江天能动力能源有限公司分布式光伏发电项目（20.34MWP）

编号：JXM7-ZHJL-TZD-008

致：常州正衡电力工程监理有限公司（项目监理机构）：
我方接到编号为JXM7-ZHJL-TZD-008的监理工程师通知后，已按要求完成相关工作，请予以复查。
附件：需要说明的情况。

施工项目经理部（盖章）

项目经理（签字）：李建新

2022年 6月 8日

复查意见：

合格

项目监理机构（盖章）：

总监理工程师/专业监理工程师（签）：李建新

年 月 日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

2022年“安全生产月”活动实施方案

根据上级有关部门和公司《关于开展2022年安全生产月活动的通知》的安排，结合吴山天能项目施工实际情况，经项目部领导和安全部研究决定制定本方案。

一、指导思想

六月是全国第二十一个安全生产月，主题是：“遵守安全生产法，当好第一责任人”，6月16日是全国安全生产咨询日。坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的安全管理方针，牢固树立以人为本，安全发展理念，结合我项目安全现状和各项重点任务，以推动安全文化建设，普及安全法律、法规和安全知识、强化安全意识，提高安全素质为着力点，深入开展安全生产月各项活动，落实安全生产月各项措施，有效遏制施工现场各类事故的发生，推动吴山天能项目安全生产工作顺利进行，项目部以此为契机，围绕安全为主题，结合现场实际施工情况，开展以下活动。

二、活动主题

活动主题：遵守安全生产法，当好第一责任人

三、成立活动领导小组

为组织开展好2022年安全生产月活动，成立安全月活动领导小组：

组长：金益新

副组长：王旭平、吴水良、张国良

成员：贝振飞 丁浩琪 李大超 张涛 黄辉

四、活动时间

2022年6月13日起至6月30日止。

五、活动具体内容

1、组织安全学习、现场安全大检查、高温中暑演练和消防演练（6月13日-6月30日）

(1)、“安全生产月”活动由项目部统一部署，召开动员安全学习大会，分级组

织实施。提高施工管理人员及施工人员的安全生产、安全防护意识。

(2)、项目部组织项目全体人员、各班组人员参加安全生产月专项教育培训活动。学习新《安全生产法》、及上级部门相关规定要求，树立“依法治安”的管理理念，规范项目管理模式。观看《生产安全事故典型案例盘点》等安全警示教育片。通过观看影片，分析典型事故发生的原因、吸取经验教训，增强安全生产的自觉性和主动性。各班组负责人回去后，要立即组织一线施工人员进行传达学习本次活动的精神和意义，必须传达到每位施工人员，项目部安全领导小组将对其进行检查。对不能按要求传达学习的班组，项目部安全领导小组将对其实施处罚。

(3)、项目部组织全体管理人员积极组织班组人员开展的吴山天能安全知识讨论、我为安全献一计活动。

2、专项治理、整改、事故应急演练阶段（6月13日-6月30日）

(1)、安全生产月活动期间，项目部将开展安全生产专项治理和安全生产检查活动。结合本项目特点，对照相关标准规范要求，对施工现场的消防设施、高处作业、悬挑脚手架安装、模板支撑架、施工用电、大型机械设备安装、起重吊装、交通车辆等高风险作业和重点部位的安全隐患进行全面排查与整改。

(2)、安全生产月活动期间，项目部开展火灾事故的综合实战演练。演练前，做好演练预案，演练预案具备针对性、可操作性、和实用性，各部门分工协作，对参演人员实施培训交底。演练准备工作全面落实到位，方可进行实战演练。

(3)、项目部以安全生产月活动为契机，推进项目标准化建设，落实安全主体责任，建立完善的安全管理体系。全面实施标准化安全管理才能符合新行业、新市场要求，才能提升公司竞争力，创造公司品牌效应。

3、活动总结阶段(6月13日-6月30日)

(1)、项目安全部收集整理本次安全月活动资料，总结活动成果，总结本次活动过程中好的做法和管理经验。找出活动过程中存在的不足，以及在自查过程中发

现的安全隐患，找出根源，组织人员对其进行分析，制定出防范措施，确保不再发生类似隐患。

(2)、月底项目部将组织全体人员及各施工队班组长参加，召开总结大会，会上宣布本次安全月活动取得的成果和存在的不足，研究讨论如何做好安全防范及下一步安全工作如何开展，制定下一步安全工作计划。

(3)、讲评活动开展情况，各班组应组织好内部评比工作。

项目部将根据各班组评比情况，对在“安全生产月”中表现突出单位或个人予以表彰。好的做法予以推广，对存在问题制定整改措施，限期整改，确保“安全月”活动取得实效。

六、工作要求

1、高度重视、切实加强领导。各班组必须以对生命安全高度负责的精神，把“安全生产月”活动作为安全生产工作的主要内容抓紧抓好，推动各项安全工作的落实，安全领导小组要亲临现场指导检查，发现问题及时解决，要以深化安全专项整治、加大源头治理、改善安全生产状况、实现本月安全无事故为目标，认真谋划，精心部署“安全生产月”活动，做到开展活动有计划、有布置、有检查、有总结、有评比；同时要确保活动取得实效，不能搞形式、走过场。

2、突出重点，务求实效。各分包单位采取有力措施，推动“安全生产月”活动深入开展，加强安全、环保标准化建设，扎实做好基础性工作，改进和完善安全设备设施，杜绝“三违”现象，认真检查整改隐患，做好各类人员的安全教育培训工作，大力倡导安全文化，提高施工人员的安全意识和安全技能，确保安全生产，生产必须安全的原则。

海宁科茂微电网技术有限公司

吴山天能工程部

2022年6月13日

防暑降温应急演练

一、演练目的：

为了发生高温中暑人身事故时，能有组织、有指挥、有分工、有秩序；以最快捷、最有效的对事故进行处理，防止事故扩大造成人身伤亡及财产损失。

二、高温中暑概述

1. 中暑是在高温影响下，体温调节功能紊乱，或在高温环境重体力劳动所致的一组内科急症。根据不同发病机制及临床表现，可分为中暑高热、中暑衰竭、中暑痉挛等类型。中暑高热体内有大量热蓄积，除高热外有昏迷、无汗；中暑衰竭型最为常见，体内并无多量积热，而因失水或低钠血症所致的循环衰竭；中毒痉挛型发生在剧烈劳动后，并不直接与高温有关，主要表现肌肉性痉挛。

2. 高温作业人员不采取降暑措施，或暑期长时间暴露在高温环境中而缺乏防暑措施，如通风不良等即可发生中暑。在同样气温条件下，相对温度增高更易发生中暑，此外带病工作，睡眠不足，过度疲劳，都可以是中暑诱因。

三、演习要求：

1. 参加本次演习人员要认真对待，正确理解本次演习的真正目的，通过演习能够提高全员的反事故的综合能力，在今后的真正发挥作用。

2. 演习结束要认真总结经验，查找不足并制定整改措施。

3. 演习过程如有突发事件，演习人员立即撤离现场。

4. 在演习过程中语言要简练、准确。

四、模拟演练基本情况：

作业班组人员，因长期高温，发生中暑倒地。

五、演练计划时间：年月日

地点：吴山天能项目

六、救援设备及物资：

医药箱（50%酒精、十滴水、藿香正气水、清凉油、各种消毒液及品）毛巾、脸盆、冷水、体温表、电风扇。

七、预案演练组织机构及职责：

1. 高温中暑事故组织机构

组长：金益新

副组长：王旭平、吴水良、张国良

成员：贝振飞 丁浩琪 李大超 张涛 黄辉

2. 现场抢救组：主要任务是及时赶到事故现场抢救中暑人员，视伤情决定在现场或者就近医院急救，确保人员的生命安全。

3. 现场保护组：主要任务是将晕倒的作业人员放置阴凉处。

4. 通讯联络组：主要任务是上传下达领导指令告知现场发生事故的情况。

5. 后勤保障组：主要任务是听从领导的指令，安排救援演练使用的汽车。

八、演练程序：

模拟事故：在屋面作业班组人员中暑。

1. 作业人员中暑倒在地上，发现险情后，立即通知组长 xxx。

2. 组长接到事故报告后，立即启动防暑降温应急演练。

3. 急救步骤：

①搬移：现场人员将中暑员工迅速将某人抬到通风、阴凉的地方，使其平卧，头部抬高，并解开衣扣，脱去衣服。

②降温：将患者头部捂上冷毛巾，用凉水进行全身擦浴，加速散热，但不能直接对着病人吹风，防止造成感冒，每 10—15 分钟测量 1 次体温。

③补水：如果中暑者神志清醒，并无恶心、呕吐，可饮用一些清凉饮料、茶水、绿豆汤等，以起到既降温、又补充血容量的作用。在补充水分时，

可加入少量盐或小苏打水。但千万不可急于补充大量水分，否则，会引起呕吐、腹

痛、恶心等症状。

④促醒：病人若已失去知觉，可指掐人中、合谷等穴，使其苏醒。若呼吸停止，应立即实施人工呼吸。

⑤转送：对于重症中暑病人，必须立即送医院诊治。搬运病人时，应用担架运送，不可使患者步行，同时运送途中要注意，尽可能的用冰袋积极进行物理降温，以保护大脑、心肺等重要脏器。可采用头部冷敷，应在病人额头、枕后、胸口、腋下、腹股沟等大血管处放置冰袋(用冰块、冰棍、冰激凌等放入塑料袋内，封严密即可)，并可用冷水或 50%酒精擦浴直到皮肤发红。

4. 中暑人员缓慢苏醒，演练结束，此次无人员受伤，重在抢救过程。

九、现场指挥人员向组长报告演练完毕，由组长作简单的演练总结，宣布结束！

防暑应急预案演习过程记录

年月日我队预防中暑工作领导小组组长下令

演习开始。

一. 演习过程：

施工现场，施工员发现一名作业人员晕倒。大喊“XXX

中暑晕倒了”并通知班组长。班组长立即到达事故地点并用手机通知组长，

 地点一名作业人员中暑晕倒了。副组长：召集应急小组人员，宣布启动

防暑应急预案，各小组成员各就各位实施救援。通讯保障组拨打 120 急救电话。

同时，现场保护组奔向出事地点将晕倒的作业人员放置阴凉处。抢救组手提急救箱

跑向出事地点。抢救组解开晕倒人员上衣，使用凉毛巾对病人降温，将人丹、藿香

正气水灌入病人口中，其他人员负责现场保护。后勤保障组在尖山景区大门模拟拨

打急救车辆电话后，通讯联络组 负责路口接急救车并领到出事地点。急救车上医

护人员对病人进行紧急救治后将人抬到急救车，由现场保护组跟车送往医院。组长

宣布此次演练结束。

附件：

1、组织现场高温防暑演练



2、现场防暑降温物品发放及安全施工交底

