

监理工作联系单

工程名称：无锡华润微电子有限公司华润安盛屋顶光伏发电项目

编号：ZHSUP-WXAS-SLN04

致：中电二无锡华润微电子有限公司华润安盛屋顶光伏发电项目项目部（EPC 单位）

事由：关于夏天高温天气施工等事项

内容：

夏天来了，天气炎热、潮湿是常见的特点，同时伴随着雷电、暴雨等极端天气，给安全生产工作带来极大威胁。由于季度气候原因，加上人的不安全行为和精神状态差两种不安全因素，容易引发各种安全事故。如何在夏季做好安全 生产工作，应注意防范以下几种安全隐患：

1.防触电

在雨季，极容易发生漏电、触电事故。由于雨水浸湿的导线及各种电气设备其绝缘性受到影响，加之高温，容易导致老化、破损，极易使电气设备外壳带电，潮湿的物体、空气也容易导电，若有一处漏电就可能造成触电事故。

防范措施

(1) 电气作业人员要严格按操作规范进行作业。作业时要穿戴工作服，配带绝缘鞋、绝缘手套等劳保用品，高空作业扎好安全带。关键部位要做到一人作业一人监护，并采取可靠的安全措施。

(2) 定期对线路及电路进行检修，老化的电线要及时更换；按规定对相应设备做好跨界片连接及接地装置。

(3) 不准带电作业，不准乱接临时电线。如生产急需临时电源，必须办理《临时用电票》，由电工接线，并按规定架高和绝缘。

(4) 电气人员做好日常巡检和交接班，雷雨天气要加强巡检，每班要对现场临时电源线检查一次；固定电源线路做好日常检查，并做好记录。

(5) 岗位职工在打扫卫生、擦拭设备时，严禁用水冲洗或用湿布去擦拭电气设备。

(6) 非电气人员严禁私自触摸、拆卸和检修电气设备，发现异常及时上报。

2.防雷击

雷电是一种自然现象，雷击可能造成设备或设施的损坏，造成大规模停电、停产，也可能引起火灾爆炸，特别是罐区、码头、交换站等重点要害部位，可能导致巨大经济损失和人员伤害。

防范措施

- (1) 建筑物、独立建筑物、罐区、易燃易爆区域应按规定安装避雷装置。全部进行防雷检测，达到合格标准。
- (2) 在外遇雷雨时，要在屋顶下方稍有空间的房屋或金属房中躲避，如附近没有躲避的场所，应两脚合拢，尽可能站在不吸湿的材料上，不要站在高大单独的树木下。
- (3) 不要靠近高压电杆、铁塔、避雷针的接地线周围 20 米以内，以免雷击时发生跨步电压触电。
- (4) 在室内，人体最好离开电线、灯头或无线电天线 1.5 米以外，尽量远离暖气管线、水管线、气管线等与外界相通的金属导体。
- (5) 储罐装设的呼吸阀和阻火器，必须检测维修一次，达到安全要求。
- (6) 雷雨天气不得上罐和高处作业。
- (7) 认真检查接地、法兰跨接片、静电接地报警器等防静电装置，防止静电危害。
- (8) 夏季多雷雨天气，应提前做好防雷静电接地检测工作，作业前严格检查静电接地是否连接正常。打雷期间，停止一切室外作业。

3.防火灾爆炸

火灾爆炸事故是危化品行业最严重的事故，不但影响企业的正常生产、造成设备损失，严重时还会造成严重的人员伤亡，其后果不堪设想。夏季天气炎热，温度高，各类可燃物质极易挥发，环境浓度易达到爆炸极限，因此非常危险。

防范措施

- (1) 定期检查，确保消防设施齐全好用。一旦发生火灾事故，启动应急预案及时将火扑灭，若火势无法控制应迅速报火警。
- (2) 员工要按规定穿戴劳保用品，严格执行各项操作规程。严禁携带火种进入生产区。
- (3) 严格执行动火审批制度，认真研究制定动火安全措施，同时做好动火现场监护工作，实施全过程不间断监控。

(4) 加强对拉运车辆安全管理，严格规定驾驶员、押运员滞留期间安全职责，充分认识其危险性，严禁各项违章。

(5) 加强压力容器的防火防爆管理。严格执行操作规程，加强对危险部位的监控，科学、准确地记录运行参数和指标，及时分析运行情况和解决异常情况。加强对安全阀、放空阀等安全附件的管理，确保安全好用。

4. 防中毒

夏季天气炎热，诸如，油品中的硫化氢等有毒气体挥发、扩散速度加快，接触有毒气体岗位的操作人员很容易发生有毒气体中毒。员工穿戴比较单薄，而且容易出汗，有毒物质容易通过毛孔进入体内造成中毒，这种中毒开始没反应，但是一旦有反应就非常严重。另外，进入容器内作业，要防止有毒有害气体侵害，也要防止发生作业人员缺氧窒息，造成人员伤亡。

防范措施

(1) 加强相关工作岗位人员的个人保护意识，观察风向，防有毒气体中毒防护。特别是进储罐进行作业人员，必须加强人身保护及监护工作。

(2) 检维修作业时，要佩戴防毒面具，防护手套，防护眼镜等安全防护用品，尤其注意有伤口或伤口未愈的，避免接触有毒物质。关键部位作业要做到一人操作一人监护。

(3) 不断治理现场的“跑冒滴漏”，保持现场环境质量。

(4) 凡进入容器内作业，必须研究制订施工方案，提出明确安全要求，制订详细的安全应急预案，采取切实可行的安全防护措施，保障作业人员生命安全。

(5) 进入有毒有害、易燃易爆介质的设备施工前，必须采取清洗、通风、取样分析、检测等措施，施工中按要求配戴呼吸器或防毒面具，严格执行安全操作规程。

5、防中暑

外操人员在高温环境下作业，很容易发生中暑。由于热不断作用于人体，体内热量散发困难，使体内蓄热过多而引起头痛、头晕、体温升高、恶心等症状，这就叫中暑。中暑严重时，还会造成晕倒，不及时急救甚至有生命危险。

防范措施

(1) 定期发放防暑降温品。

(2) 作业时尽量避开中午的高温时段，确实需要作业的要准备好降温品，并限制作业时

间。

(3) 补充水分，养成良好的饮水习惯，通常最佳饮水时间是晨起后，平时要注意多吃新鲜蔬菜和水果亦可补充水分。

(4) 增强营养，平时可多喝番茄汤、绿豆汤、豆浆、酸梅汤等。

(5) 备防暑药，部门、班组负责现场配备防暑药物，如人丹、十滴水、藿香正气水、清凉油等。

6、防人身伤害事故

由于夏季生产过程中操作人员应变能力差，因视觉、听觉障碍等造成人员自我保护能力下降，违章指挥、违章操作、设施质量和安全措施不利等原因，会造成重大人身伤亡事故，因此预防人身伤害事故是安全生产中的重中之重。

防范措施

(1) 加强对干部、关键岗位员工的安全教育培训，提高安全意识和安全技能。上岗人员必须正确穿戴劳动保护用品和用具。

(2) 严格执行国家安全法律、法规、安全生产操作规程和安全作业票制度，杜绝违章操作、违章指挥。

(3) 严格设备、设施的安全资质的审查。

(4) 加强危险源点和危险作业的危害识别和控制，制定切实可行的防范措施及预案。

(5) 加强安全检查，坚持三级巡检制度，及时发现并消除事故隐患，做好防范工作。

特此告知！

抄送：无锡华润微电子有限公司华润安盛屋顶光伏发电项目项目部（建设单位）

监理项目部（章）

总/专业监理工程师：

日期：2018年05月14日

注本表一式3份，由监理项目部填写，业主项目部、施工项目部各存一份，监理项目部存1份。