

监理安全交底

工程名称：京能科技睿博家居 5MW 分布式光伏发电项目

编号：JNKJ-CZZH-JD-002

活动时间	2024年03月11日
活动地点	德禄柏丽亚太生产研发总部厂区
主持（交底）人	姜旭

内容：

为贯彻安全方针，强化安全管理，保护劳动者的安全，建立安全生产责任制。在施工过程中必须牢固树立“安全生产责任重于泰山”、“安全为了生产，生产必须安全”的思想，坚持“安全第一、预防为主、管生产必须管安全”的原则，严格管理。

文明施工

高空作业是安全事故发生频率高、防控难度较大的危险作业点，操作人员必须严格执行有关规定和要求、周边环境和气候也要符合相应规定、作业人员的行为和操作方式也必须严格执行有关规定，从而实现安全生产的目的。为加强高空作业安全管理，严格按标准作业、规范操作，规范高空作业安全，现将高空作业安全技术交底如下，望遵照执行：

高处作业：凡在坠落高度基准面 2m 以上（含 2m）有可能坠落的高处进行的作业，均称高处作业。高处作业分为 4 级，高度在 2-5m，称为一级高处作业，高度在 5-15m，称为二级高处作业，高度在 15-30 m，称为三级高处作业；高度在 30m 以上时，称为特级高处作业。

高处作业必须严格执行《建筑施工高处作业安全技术规范》

一、高空作业一般规定：

- 1、操作人员要熟悉掌握本工种高空作业专业技术规范及安全操作规程。
- 2、操作人员必须是年满 18 岁，体检合格后，方可从事高空作业，凡患有疾病和其他不适于高空作业的人，禁止登高作业（具体要求附后）。

- 3、高处作业前应对操作人员进行安全技术交底，作业中发现安全设施有缺陷和隐患必须及时解决，危及人身安全时必须停止作业。

- 4、防护用品要穿戴整齐，裤脚要扎住，戴好安全帽，不准穿光滑的硬底鞋，要有足够强度的安全带，并应将绳子牢系在坚固的建筑结构件上或金属结构架上，不准系在活动部件上。



扫描全能王 创建

5、登高前，施工负责人应对全体人员进行现场安全教育。

6、检查所用的登高工具和安全用具（如安全帽、安全带、安全网等）必须安全可靠，严禁冒险作业。

7、高空作业地面要划出禁区，用竹篱笆或安全网围起，并挂上“闲人免进”、“禁止通行”等警示牌，禁止行人通过和在起吊物件下逗留。

8、高空作业用的工具、零件、材料等必须装入工具袋。上下时手中不得拿物件；并必须从指定的线路上下，不得在高空投掷材料或工具等物，不准将易滚易滑的工具、材料堆放在脚手架上；不准打闹。工作完毕应及时将工具、零星材料、零部件等一切易坠落物件清理干净，以防落下伤人，上下大型零件时，应采用可靠的起吊机具。

9、在高处吊装施工时，密切注意、掌握季节气候变化，遇有暴雨，6级及以上大风，大雾等恶劣气候，应停止露天作业，并做好吊装构件、机械等稳固工作。

10、要处处注意危险标志和危险地方，如若夜间加班作业，必须设置足够的照明设施，否则禁止施工。

11、屋顶围挡因腐蚀严重禁止手扶或者人员扶靠防止坠落危险。

12、彩钢瓦屋面禁止人员在屋面采光带施工，对采光带拉好安全网。若安装组件则做好安全措施以方便工人安装组件施工。

常州正衡电缆工程监理有限公司

京能科技睿博家居 5MW 分布式光伏发电项目监理部

2024年 07月 11 日

参加人（签字）

李海强 纪常安 孙晓东 王元军 曹现明
张君敏 常现明 钱军 陈伟力 袁和真
李汉升 张迎全 顾进华 徐海春 张海广
赵西安 张东川



扫描全能王 创建