

安全学习活动记录

工程名称: 华能贵州大爬山、轿子顶风电场升压站屋顶光伏发电项目 编号: PXWD-ZHJL-002

活动时间	2019年7月11日	
活动地点	大爬山风电场升压站会议室	
会议主持人	高国恺	签到表附后

内容:

7月11日，盘县项目部组织各参建单位负责人，在大爬山风电场会议室就基建部整理的《唤醒你的安全意识》进行宣贯培训，并要求监理单位常州正衡电力工程监理有限公司、EPC项目总承包单位西安热工研究院有限公司对施工单位及时组织开展全员宣贯教育，结合当前工作实际开展以提高施工人员安全意识和安全技能为主题的活动。现将活动情况简要报告如下。

一、集中宣贯与现场教育相结合，落实活动要求

7月11日，盘县项目部、常州正衡电力工程监理有限公司、西安热工研究院有限公司特别召开《唤醒你的安全意识》会议对施工人员进行宣贯教育，通过教育内容让施工人员从思想层面深刻认识到施工安全意识的重要性，并让施工人员对自身工作可能存在的安全隐患进行思考；对学习内容中的人、物、环境危险因素结合现场进行举例教育；并要求施工单位每天班前会加强安全意识教育。

二、认真开展问题梳理及风险防控工作

针对《唤醒你的安全意识》中涉及的施工中人、物、环境的相关安全问题；结合项目施工现场工作，EPC项目总承包单位西安热工研究院有限公司开展自查自改工作，项目部组织监理单位进行检查及问题整改复查。存在的问题主要有在吊装现场及升压站带电区域施工，如吊装现场径自在吊装作业面内随意走动，吊装指挥人员指挥信号不明；随意触摸站内未知设备；简易爬梯上下存在安全隐患；施工区域配电箱的使用，尤其近期阴雨天气较多，可能存在触电风险，此类安全风险凸显，直接危害作业人员安全。

项目部要求施工单位开展了以下工作：一是严格执行每日早班会制度，必须向每一位作业人员强调安全意识，上下简易爬梯时的防护要求及现场安全用电要求，做好防高处坠落、坍塌、物体打击、机械伤害、起重事故、触电事故的准备工作。监理单位、专职安全员要落实本岗职责，明确各危险点表现形式，紧盯现场各施工工序，发现问题立即安排施工单位整改闭环，最大限度缩小风险防控死角。二是项目部每日（不少于5次）不定时对吊装现场、升压站扩建现场进行巡查，及时发现、纠正现场发现的各类安全问题，同时要求施工单位认真开展每日安全技术交底工作，现场负责人要监督各项安全措施的执行。

通过对《唤醒你的安全意识》和《武威市民勤县红砂岗“4.12”风机坍塌事故调查报告》事例学习和剖析，让施工人员时刻保持安全意识，敲响安全警钟；结合本项目的施工特点，对施工安全工作提出以下要求：



扫描全能王 创建

- 1、严格遵照风电场施工相关规范要求，施工过程中有任何安全隐患问题，管理人员指出，施工人员立即整改，若出现严重违规行为，管理人员有权停止施工。
- 2、落实安全防护用具的定期检查，一旦发现损伤，立即更换。
- 3、屋顶吊装时，设置警戒线，应安排一人指挥，其他人不得随意指挥，吊装区域内禁止任何车辆、人员进入，违者重罚。
- 4、攀爬简易爬梯时要系好安全带，踩稳后再进行上、下，避免踩空。
- 5、起重设备要求资质齐全，吊装前检查设备的安全性，对吊钩、钢索等进行检查评估；了解吊装重量，吊装物品时坚决不能超载。
- 6、电气设备施工前，严格按照“两票三制”制度执行，并派监护人员进行监护，需要断电的断电处理，禁止直接用手触摸接线端；电缆接线做好防护措施，佩戴好绝缘手套，监护人员严格执行监护工作，严禁操作人员进行违规行为。
- 7、电缆放置站内电缆沟时，务必小心、谨慎敷设电缆，人员注意自身周围情况，安全的完成施工工作。
- 8、升压站内所有的设备、电线、器械等严禁随便触摸，更不允许私自拔掉、剪断、启用，一经发现直接辞退。
- 9、施工人员开车上山下山注意安全，严禁超速。

相关图片见附件。



扫描全能王 创建

安全学习会议签到表

会议名称	华能贵州大爬山、轿子顶风电场升压站屋顶光伏发电项目 安全会议学习“唤醒你的安全意识”、《武威市民勤县红砂 岗“4.12”风机坍塌事故调查报告》		
会议时间	2019年 7月 11日		
会议地点	华能贵州大爬山风电场升压站会议室		
序号	姓名	公司/单位名称	联系方式
1	谢正云	云南绿宇能源有限公司	
2	翁昌	
3	喻学林	
4	王泽勇	
5	何洪跃	云南绿宇能源有限公司	
6	贺利江	
7	王峰化	
8	李亚春	
9	郭新宇	西安热工研究院有限公司	
10	潘海波	西安热工研究院有限公司	
11	郭雷	常州工街电工程有限公司	
12	高国伟	盈县项目部	
13			
14			
15			



扫描全能王 创建

附件：



扫描全能王 创建