

会议纪要

工程名称：联宝（合肥）电子科技有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目

编号：ZHJL-HFLB-HY-018

会议地点	联宝（合肥）项目部	会议时间	2020.04.24
会议主持人	何柏林		

会议主题：第十八次监理例会

上次会议问题落实情况：

本次会议内容：

本次安全生产例会由常州正衡电力工程监理有限公司联宝（合肥）项目部负责人何柏林主持，具体内容如下：

上周完成工作量：

钢结构加固单位：

一、1#库加固施工情况

拉条共计2122根，累计完成626根，完成30%；

斜支撑共计56根，累计完成45根，完成80%；

斜支撑连接板共计112块、累计完成90块，完成80%；

檩条共计230根，累计完成57根，完成25%。

二、2#库加固施工情况

拉条共计2176根，累计完成1410根；完成65%；

斜支撑共计56根，累计完成56根，完成100%；

斜支撑连接板共计112块，累计完成112块，完成100%；

檩条共计230根，累计完成230根，完成100%。

三、3#库加固施工情况

拉条共计1440根，累计完成590根，完成41%；

斜支撑共计66根，累计完成10根，完成15%；

斜支撑连接板共计132块，累计完成20块，完成15%；

檩条共计143根，累计完成0根，完成0%。

四、4#库加固施工情况

拉条共计1998根，累计完成1370根。完成69%；

斜支撑共计56根，累计完成56根，完成100%；

斜支撑连接板共计112块，累计完成112块，完成100%；



檩条共计232根，累计完成37根，完成16%。

五、5#库加固施工情况

拉条共计1680根，累计完成1375根，完成82%；

斜支撑连接板共计104块，累计完成90块，完成87%；

斜支撑共计52根，累计完成46根，完成88%；

檩条共计230根，累计完成180根，完成78%。

六、6#库加固施工情况

拉条共计1860根，累计完成1412根，完成76%；

斜支撑共计73根，累计完成55根，完成75%；

斜支撑连接板共计146块，累计完成111块，完成76%；

檩条共计170根，累计完成86根，完成47%。

屋面光伏施工单位：停工

监理方：2#库加固已完成90%，6#库新宁仓库已基本完成。光伏安装施工单位需要尽快入场，加快工程施工进度，做好安全生产工作。

五一假期即将临近，施工过程中仍需做好安全防护工作，安全生产不能麻痹大意，不能有丝毫的松懈，在巡查过程中发现4#库施工过程中，有部分施工人员未佩戴安全帽，系安全带，要求施工单位立即整改。

光伏施工单位入场之前需会同业主、监理单位、联宝厂方一起做好屋面排查工作，避免以后出现纠纷，需做好料场材料清点工作，排查清点结果需汇总报告项目部进行审查。

雨布覆盖一定要全面到位，未覆盖雨布的货架严禁施工。雨布覆盖不全面施工的应立即停工。夜间施工。施工现场必须有管理人员现场看管，深夜施工工人易产生疲劳，对于精神状态不好的工人应立即替换或要求停止施工。施工人员在操作时，必须穿戴好各种劳保用品，如工作服、工作帽、手套、脚盖等。操作应穿电焊工作服、绝缘鞋、戴电焊手套、防护面罩等安全防护用品。高处作业必须戴好标准防火安全带，并系在可靠的构架上。

钢结构加固施工单位：对于监理方提出整改意见会后将彻底落实。由于焊接多靠近墙壁，承载柱，无空间放置接火盆。仓库11月份出货量大，造成施工难度加大，机械人员无配合，无空间。各场、物流公司多方造成协调困难，影响施工进度。希望领导进一步帮助加强协调力度。

屋面光伏施工单位：会后将尽快进行屋面排查，将排查结果汇报项目部。由于疫情的影响，施工人员召集难度加大。造成入场较为困难，施工项目部将尽快拿出相关方案，敲定入场时间。配合做好工程项目。

业主：钢结构加固在保证进度的同时，仍然不能落下安全，安全是生产过程中排在第一位的，特别需格外注意防火防水问题。光伏施工单位需尽快敲定入场时间后汇报业



主项目部。

在非固定场所进行电焊作业时，要求设有监护人员和防火措施后，方可作业。当焊接或切割工作结束后，要仔细检查焊接处周围，确认没有起火危险后，方可离开现场。

定期对电工检查焊机电路的技术状况及焊机各处的绝缘性能，如有问题应及时排除。加强施工临时用电管理。施工人员安全帽采用黄色统一制式。

电焊工必须经过专业培训，经考试合格后方可上岗，非电焊工严禁从事电焊作业，操作前应检查焊机和工具，如焊钳和焊接电缆的绝缘、焊机外壳保护接地和焊机各种接线点等，确保安全合格方可作业。电焊作业，必须由专业电工进行接线作业，严禁私拉乱接。

在金属结构上及其他狭小工作场所焊接时，触电的危险性最大，必须采取专门的防护措施。如采用垫橡皮垫、戴皮手套、穿绝缘鞋等，以保证焊工身体与焊件间绝缘，禁止使用简易无绝缘外壳的电焊钳。

必须在作业点下方5米外设置护栏，并专人监护，必须清除作业点下方区域内易燃、易爆物品。

人员进场，要做好以下工作，建立健全各项安全生产台账、对新进场员工进行岗前安全生产培训、三级安全教育、签订各项安全生产责任书、岗位风险告知卡，安全技术交底，每个月组织召开至少一次安全生产教育培训，一次安全生产例会，由于工期紧张，现决定将安全例会和每周例会一起召开针对本月的安全生产工作布置和总结。成立专门的安全生产领导小组，全面开展各项安全生产工作。

注意用电安全，防止触电事故的发生。对于用电线路经常检查，防止绝缘老化，现场应按照“一机一闸一漏保”的规范措施，注意火灾防范，仓库属于火灾易发区，施工人员施工作业时要严格按照规范要求施工。

最后项目部各方要各司其职，齐心协力做好各项安全生产工作。

主送单位	安徽臻杰建设工程有限公司、安徽慧天新能源有限公司		
抄送单位	浙江正泰新能源开发有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2020.04.25

注：会议纪要由监理项目部记录，一式三份。业主及施工方留存。

签发：何柏林
日期：2020.04.25



