

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：ZJL-HFLB-HY-017

会议地点	联宝（合肥）项目部	会议时间	2020.04.17
会议主持人	何柏林		

会议主题：第十七次监理例会

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：拉条共计2122根，累计完成610根，完成29%；

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34根，完成15%。

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1300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232根，累计完成3根，完成1%。

5#库加固施工情况



扫描全能王 创建

拉条共计1680根，累计完成1275根，完成76%；

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130根，完成57%。

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：现将我方巡视检查所发现的问题及建议做一汇报：

安全问题：需严格注意安全问题和防火问题，安全帽、安全带等劳保物品需要穿戴。施工完成后，杂物是否清理。施工前移货在施工后要移回原位，注意绿色文明施工。在焊接和切割工作场所，必须有防火设备，如消防栓、灭火器、砂箱以及装满水的水桶等。

工作问题：升降机充电场所有大量流水，要求定期查看。防止充电线掉落水坑，造成漏电或者工人触电。

为达到防水要求，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。由于白天施工影响联宝厂方的生产，施工改为夜间施工。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。

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。仓库出货量大，造成施工难度加大，机械人员无配合，无空间。深夜施工工人易产生疲劳，易拖慢施工进度。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：

业主：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。

施工人员在施工过程中，应谨防触电，注意不被弧光和金属飞溅伤害，预防爆炸及其他伤害事故发生。

当焊接或切割工作结束后，要仔细检查焊接场地周围，确认没有起火危险后，方可离开现场。

定期由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的统一制式。



扫描全能王 创建

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，确认安全合格方可作业。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，以保障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、岗位风险告知书，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进行布置和总结。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	2020.04.18

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：2020.04.18



扫描全能王 创建

联宝(合肥)电子科技有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目会议签到表

日期: 2020.04.18



扫描全能王 创建