

# 会议纪要

工程名称：天合肥城石横镇 150MW 农光+渔光互补项目（第一期 80MW）  
编号：HYJY-ZHJL-15



会议地点	项目部会议室	会议时间	2023年03月17日
会议主持人	严足贤	参会人员	附件会议签到表

会议主题：安全、质量、进度

会议内容：

## 一、施工单位本周项目施工情况及下周计划未

### 1、光伏场区土建：

- (1) 管桩施工根 1010 根。
- (2) 桩头防腐 400 根。
- (3) 组件完成 20 组。
- (4) 组件完成 7MW。

### 2、升压站工程：

- (1) 综合楼防水、保温全部完成，内墙抹灰完成，地面浇筑完成 65%，地砖铺设完成 25%。
- (2) 消防泵房砌筑完成 40%。
- (3) 储能电缆沟砌筑完成 95%，电缆沟支架焊接完成 30%。
- (4) 辅助用房防水、保温全部完成，抹灰全部完成。
- (5) SVG 围栏基础浇筑完成，地面硬化完成。
- (6) 预制舱全部拼接完成，舱体接线完成，
- (7) GIS 升高座、套管安装完成、SF6 微水实验完成，内部接线完成。

### 3、集电线路工程：

- (1) 未完成（设计及施工方案正在修改、确定）。
- (2) J2 至河道边顶管完成。
- (3) 今天安装管道橡胶圈完成后进行浇筑。
- (4) 电缆井外做防水、接地网、电缆井内做防水砂浆。
- (5) 开挖完成 200 米。

(6) J3-J2 直线检查井管道热熔完成。

#### 4、输出线路工程：

对侧至升压站光缆敷设 20%

#### 5、主要设备到货情况

(1) 汇流箱支架 226 套。

2) GIS 到货 1 套；

#### 二、光伏区、升压站下周计划：

#### 1、光伏厂区土建：

(1) 管桩施工根 1000 根；

#### 2、光伏场区安装：

(1) 组件安装 3MW；

#### 3、升压站工程：

(1) 综合楼地面贴砖完成 80%，卫生间地面墙面防水全部完成，地面浇筑全部完成。

(2) 消防水池砌筑完成，地面浇筑完成。

(3) 站内北侧雨水管道开挖

(4) 辅助用房地面浇筑完成，水电埋管完成。

(5) 电池舱就位 5 座，舱内电池安装 60%。

(6) 控制电缆敷设全部完成。

(7) GIS 抽真空注 SF6。

(8) SVG 围栏安装完成

#### 4、集电线路工程：

(1) J2 接头井至 J1 直线检查井确定设计及施工方案开始准备人工顶管（穿越特钢路）。

(2) J2 至河道边顶管完成。

(3) 浇筑 J4 转角井、J3 接头井混凝土完成。

(4) 电缆井外做防水、接地网、电缆井内做防水砂浆。

(5) 马坊村门口回填、夯实、浇筑道路，J3-J2 直线检查井绑扎钢筋、制模板。

(6) 场区内敷设高压电缆 200 米

### 三、监理单位的要求及安全文明施工

1、升压站电气施工，放电缆时，电缆必须摆放整齐后绑扎紧固，做到有序排放，避免电缆交叉混乱。

2、巡视发现新增料场未及时配备灭火器，总包单位必须及时将灭火器配备到位，防止火灾发生。

3、检查发现升压站消防演练已使用的灭火器，未必须及时补充完整，不符合安全相关规定。

4、光伏区组件安装，任然存在缺少垫片、弹片，组件安装存在锯齿状、不平整，必须坚强现场人员技术交底。

5、组件安装样板区验收存在的问题，还未及时复验就进行下一步工序，不符合相关规范，必须进行复验。

6、综合楼室内贴瓷砖，地砖防止空鼓，避免后期返工，现场管理人员必须加强管理和人员技术交底。

7、升压站储能基础周围未夯实，电缆沟支架不垂直，防腐不到位，管理人员必须监督管理，提高工程质量。

7、集电线路钢筋绑扎不紧实，电缆井浇筑时一定要振捣到位，避免漏震现象，防止出现麻面和蜂窝现象，回填土时必须夯实。

8、光伏区接地沟深度不足，不符合设计要求，必须整改后自检合格后报监理项目部验收。

9、光伏区接地扁铁焊渣未清理就做防腐，不符合规范要求，现场管理人员必须加强现场管理，如有类似情况再次发生将进行考核。

10、光伏区 4#桩帽，未除锈就做防腐，不符合设计要求。

11、升压站设备舱带电调试前，必须注意用电安全，防止人员触电，加强管理和提高人员安全防范意识。

12、防止预制舱、设备舱内贵重物品丢失或其它人员勿入，导致发生意外，现场管理人员必须及时关好舱门，下班后锁好舱门。

13、光伏区危化品归类随意，回收的组件包装必须存放指定区域，分门别类存放。

14、现场安全巡视人员及时到岗，安全管理人员必须监督现场和排查安全隐患，组织开展班前会，提高人员安全意识。

15、项目施工资料严重滞后，你单位加快资料的报审。

#### 四、建设单位提出的要求

1、升压站预制舱、设备舱存在吸烟人员，烟头随意乱丢，现场管理人员加强管，否则将进行考核。

2、现场混乱，废弃材料随意摆放，不符合安全文明施工要求，必须整改。

3、升压站电缆沟与设备基础之间回填土，必须夯实到位，避免后期基础下沉。

4、注意现场土建、设备、安装成品防护，管理人员必须管理到位。

5、电缆敷设必须按照图纸要求施工，电缆摆放有序整齐。

6、《关于开展安全专项检查通知》各单位落实好相应的资料，本月 20 日之前做好打包上传。

7、升压站电气安装高峰期，各单位管理人员必须及时到场监督，保障现场安全、质量、进度和现场指导工作。

8、集电线路隐蔽工程，接地深度不足，电缆敷设必须报验监理单位验收，并提高施工质量。

9、目前电缆即将敷设，对现场抽烟人员，管理人员加强现场管理监督。

10、总包单位管理人员，必须加强对现场安全、质量、进度管理到位，确保整体工程达到发电要求。

主送单位	常州天合智慧能源工程有限公司		
抄送单位	泰安天泰新能源有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司天合肥城石横镇 150MW 农光+渔光互补项目（第一期 80MW）工程监理项目部	发文时间	2023 年 03 月 17 日

注：会议纪要由监理项目部起草，经总监监理工程师签发后下发。

