

# 会议纪要

编号：001

<p>常州正衡电力工程监理有限公司</p> <p>余姚市姚江科技投资开发有限公司（一期）615.6KWP 分布式光伏发电项目</p>
<p>会议地点：微信语音通话会议</p> <p>会议时间：2022年05月17日9:00至9:30</p> <p>会议议题：技术安全交底</p> <p>会议主持：秦洪强</p> <p>与会单位及人员：</p> <p>浙江瑞能新能源有限公司（建设单位）：孙总 秦洪强</p> <p>常州正衡电力工程监理有限公司（监理单位）：徐文平</p> <p>浙江阳明电力建设有限公司（总包单位）：黄全意</p> <p>附件：会议签到表</p>
<p>内 容</p>
<p>建设单位组织了本次线上技术安全交底，各参建单位项目负责人参加了本次会议，纪要整理如下：</p> <p><b>一、浙江瑞能新能源有限公司（建设单位）：孙总 秦洪强</b></p> <p>1、建设单位下发了（光伏安装技术交底、组件安装屋顶施工安全注意事项）交底内容，要求总包方按交底内容逐项落实到位。</p> <p>2、由于疫情管控建设单位不能亲临施工现场，监理项目部交底签字盖章完成后，把纸板资料邮寄到建设单位。</p> <p>3、会议要求监理项目部每周一上报工程进度至建设单位。</p> <p>4、建设单位详细询问施工现场各项施工工艺，要求监理项目部严格控制施工质量，对进场材料进场验收合格后方准使用，现施工重点强调材料镀锌层厚度、水泥墩尺寸、相关主网接地等控制。</p> <p>5、主接地环网必须使用40×4的接地扁铁连接，施工质量要满足规范及设计图纸要求。</p> <p>6、所有进场施工人员要做好安全培训并进行三级安全教育考试，三级安全教育考试合格后方可上岗施工，每天施工前举行班前会，强调安全问题、危险部位施工问题等安全讲评，施工过程中要求进行安全文明施工，不得违规操作。</p> <p>7、进场材料、机械设备须及时进行报验，同时要求施工方对现场的进场材料进行掌控及做好材料到货台账，到场材料要归类整齐堆放；进入施工现场机械做到机容机貌清洁，安全技术状况良好，安全防护装置齐全。</p> <p>8、光伏组件进厂前必须完成视频安装调试（可视范围覆盖所有光伏设备安装区域）。</p>

9、必须两人规范搬运光伏组件，禁止在组件上站立或者走动；禁止在组件边框上钻洞，不要把任何重物压在组件表面玻璃上，组件与接地网不允许使用自攻丝破坏边框固定，并要使用4mm<sup>2</sup>黄绿线可靠连接接地；

10、桥架盖板需用专用卡扣安装固定，并用不锈钢扎带绑扎，不得打自攻钉固定，桥架两侧连接片位置需用黄绿线做可靠接地，接地线位置一致，方向一致。

11、隐蔽施工部位需三方验收后再进行下一分项工程施工，细节节点与大面进行带水印拍照并存档，隐蔽施工部位留好照片影像。

## 二、常州正衡电力工程监理有限公司 徐文平

1、各参建单位严格落实疫情防控各方责任，强化检疫查验和健康防护防控工作，从外省返回工地的全体施工人员，要立即全数开展核酸检测，向监理、业主报备；

2、施工单位将人员资质、单位资质、特种作业人员资质等开工资料及时报审监理项目部，特种作业人员必须持证上岗且不得出现违章指挥，违规操作。

3、原材料（水、水泥、沙石、钢筋等材料）要及时送检，出具相应的试验报告，并报我项目监理部进行审查，重要分部、分项工程必须由有关单位共同检验后方可进入下一道施工工序。

4、要求提供设计图纸、项目名称至我监理项目部。

5、要求安全员进场监督屋面施工，确保施工安全。

## 三、浙江阳明电力建设有限公司 黄全意

1、我方在近日内相关工程施工资料整理完成后报监理项目部；

2、我方有专人每天做好现场人员疫情核查统计工作，疫情统计准时上报。

3、施工现场安全员我方会尽快落实到位。

余姚市姚江科技投资开发有限公司（一期）615.6KWP 分布式光伏发电项目

项目监理部

2022年05月17日