

监理工作联系单

工程名称：嘉善聚晖新能源分布式光伏发电项目

编号：KMJS-LXD-007

致：浙江诺欧博新材料有限公司

事由：施工质量

内容：

晋亿：1) 部分桥架螺丝生锈；  
2) 桥架切割部位没做防锈处理；  
3) 箱变接地焊接不规范。

晋椿：1) 部分桥架螺丝生锈；  
2) 桥架切割部位没做防锈处理。

永航：1) 部分桥架螺丝生锈；  
2) 桥架切割部位没做防锈处理。

超能：1) 部分桥架螺丝生锈；  
2) 桥架切割部位没做防锈处理；  
3) 桥架安装不水平、垂直；  
4) 垂直桥架没固定；  
5) 爬梯焊接部位没做防锈处理；  
6) 接地焊接处没做防锈处理；  
7) 直埋电缆不符合规范要求；

见附页。



日期：2017年9月13日

注 本表一式3份，由监理项目部填写，业主项目部、施工项目部各存一份，监理项目部存1份。

附页

- 升豪：1) 爬梯没有保护罩；  
2) 桥架与软管连接不符合规范要求；  
3) 桥架切割部位没做防锈处理；  
4) 接地焊接处没做防锈处理；  
5) 接线不符合规范要求；  
6) 部分桥架螺丝生锈；  
7) 箱变内有积水。
- 美声：1) 部分支架生锈；
- 森立：1) 水泥屋面垂直桥架未固定；  
2) 水泥屋面组件边框接地未做；  
3) 水泥屋面避雷扁铁施工不符合规范要求；  
4) 电缆进汇流箱没做保护；洞口未封堵；
- 弘安：1) 桥架与软管连接不符合规范要求；  
2) 汇流箱接线凌乱；
- 福莱：1) 垂直桥架没固定；  
2) 桥架与软管连接不符合规范要求；  
3) 屋面缺少爬梯。
- 欧丽1厂：
- 1) 爬梯固定不牢固；  
2) 屋面缺少爬梯；
- 晋阳：1) 桥架与软管连接不符合规范要求；  
2) 组件到逆变器的软管损坏；  
3) 组件支架接地不符合规范；  
4) 屋面避雷扁铁施工不符合规范要求。

希望总包在抢工期的同时，质量也要保证。严格按照设计图纸、施工规范及验收规范施工。并对监理部提出的问题尽快整改，并报监理部与业主验收。

