

# 监 理 通 知 单

工程名称：绍兴聚晖新能源有限公司绍兴上虞 13.2924MW 分布式光伏项目

编号：SXJH-JLTZD-20170310

致：浙江诺欧博新材料有限公司绍兴聚晖新能源有限公司绍兴上虞 13.2924MW 分布式光伏项目（施工项目部）

事由：现场施工存在的质量弊端。

内容：经对你单位浙江晨辉婴童用品有限公司 4728.13KW 分布式光伏发电项目现场施工部位进行全面检查，发现存在以下施工安全、质量弊端：

- 1、根据规范要求，电缆由组件及汇流箱引接至桥架，以及桥架引接至设备处均应用保护管进行保护。现你单位出现个别电缆走线部位未采用保护管、MC4 接头未连接放置屋面、保护管不到位以及管口未进行防火泥封堵现象加以重视。
- 2、屋面桥架及组件固定等施工不合格。
- 3、个别桥架接地不符合规范。
- 4、施工材料整理不规范、垃圾回收不及时。

如对本监理通知单内容有异议，请在 48 小时内向监理提出书面报告。

请于 2017 年 03 月 15 日前填报回复单。问题照片见附页共 3 页：

监理项目部（章）

总/专业监理工程师：李源

日 期：2017 年 (3月) 10 日

监理项目部

施工单位（章）

建设单位（章）

项目经理：\_\_\_\_\_

项目经理：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_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。

垃圾回收不及时



施工材料随意摆放



通讯电缆未穿管

