

监理工作联系单

工程名称：宜兴远电新能源有限公司远东复合 2.8MWp 屋顶分布式光伏发电项目
编号：YXYD-ZHJL-LXD-002

致：上海艾能电力工程有限公司

事由：关于做好雨雪降温天气应对工作的事宜

内容：

据气象部门预报，明后天（3-4日）全省将有较强雨雪天气过程，并伴有5-7级大风。为贯彻落实政府办《转发国务院应急办关于做好雨雪天气应对的通知》和安全文明施工的有关要求。请各个施工区域结合自身工作实际，全力做好雨雪降温天气的应对工作。就做好雨雪降温天气应对工作的建议如下。

1、各施工负责人要高度重视，加强领导，落实责任，及时采取防范措施，认真做好应对准备工作。

2、各施工区域要做好应急措施，确保信息通畅，重大事故要及时上报，并迅速、有利、有效处理。

3、遇到大风、雨、雪等恶劣天气要立即停止室外施工作业，及时清除施工现场的积水、积雪。在采取有效防冻、防滑措施后方可继续进行施工。

4、雨雪天气过后屋面爬行及施工要做好防滑措施，方可进行。

各施工负责人应加强安全形势风险分析，进一步认识和把握安全施工的重要性，通过加强现场负责人的管理力度，从根本上杜绝重大安全事故的发生。

监理项目部（章）

总/专业监理工程师

李强

日期：2018年1月2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。