监 理 日 志

工程名称：博世力士乐（常州）有限公司2.5兆瓦分布式光伏发电项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 2019 年 12月14 日 星期 6 | | | 气候 | | 晴 | | 气温 | 3-14度 |
| 监理人员动态：现场监理员1人 | | | | | |  | | | |
| 施工方人员动态：施工人员8人，管理人员1人 | | | | | |
| 施工机械动态：吊车1辆 | | | | | |
| 施工部位  进度情况 | | 屋面安装3\*90电缆线，从208屋面逆变器到配电房，共拉2根 | | | | | | | |
| 检查发现的问题 | | 旁站吊装电缆和电缆安装过程。拉电缆与屋面摩擦，容易对屋面造成损伤，要求施工方在电缆下面垫木板 | | | | | | | |
| 处理措施、意见、结果 | | 施工方已经及时在电缆下面垫上木板 | | | | | | | |
| 协调内容  或其他 | |  | | | | | | | |
| 记录人 | | | 谢冬林 | | 总监签阅 | |  | | |