

旁站监理记录表

工程名称：中航陕飞 3.45MW 分布式光伏发电项目

编号：QY-QJ-1

日期及气候： 2016-12-30 31/23℃ 晴	施工地点： 919#厂房、918#厂房
旁站监理的部位或工序： 桥架敷设电缆隐蔽	
旁站监理开始时间： 12:30	旁站监理结束时间： 15:20
<p>施工情况：</p> <p>1. 施工人员 10 名；</p> <p>2. 安全员 1 名；</p> <p>3. 施工机具： 吊车一台；</p> <p>4. 电缆隐蔽方式： 电缆之间保持间隔在 35cm 以上； 通讯线与高压电缆分层敷设； 通讯线在高压电缆上层敷设，有效间隔约 40cm。</p> <p>5. 设计要求电缆支架要有 50%的空容量。</p>	
<p>监理情况：</p> <p>1. 电缆支架容量符合要求；</p> <p>3. 电缆支架内无施工、建筑垃圾；</p> <p>4. 电缆支架固定牢靠，并写有警示标语。</p>	
发现问题：	
处理意见：	
<p>项目经理部： 江阴市富仁电力设备安装有限公司</p>	<p>项目监理机构： 常州正衡电力工程监理有限公司</p>
<p>质检员（签字）：</p> <p style="text-align: center;">日期： 年 月 日</p>	<p>旁站监理人员：</p> <p style="text-align: center;">日期： 年 月 日</p>

填报说明： 本表由项目监理机构填写，项目监理机构存1份。