

## 旁站监理记录表

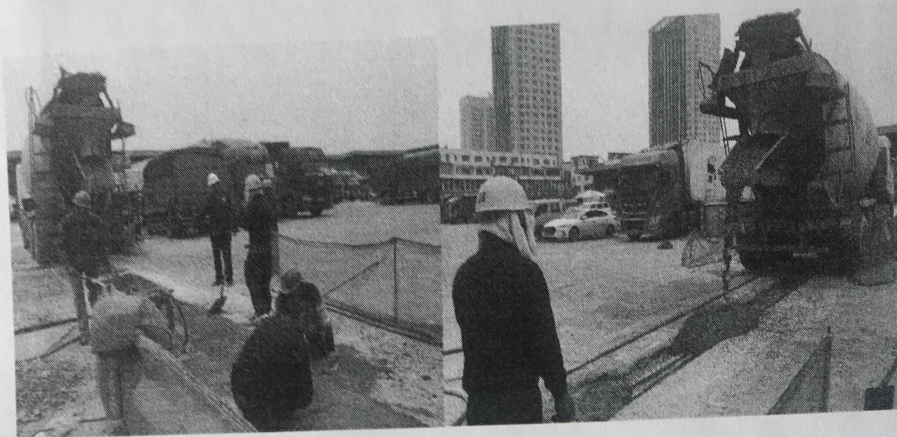
工程名称：安徽蚌埠海吉星 3.5MW 屋顶分布式光伏发电项目

编号：CZZH-HJX-PZ-003

日期及气候： 2019-05-14 阴 17/28℃	施工地点：水果区 20#、21#、22#
旁站监理的部位或工序：电缆沟混凝土路面浇筑	
旁站监理开始时间： 12:30	旁站监理结束时间： 16:30
<p>施工情况：</p> <p>11、施工人员 6 人；</p> <p>2、安全员、质检员已就位；</p> <p>3、施工机具：商混车 1 辆、小铲车 1 台、50 震动泵 1 台、铁锹等；</p> <p>4、浇筑顺序及方法：商混车布料→振实→平整→压实→压光→养护；</p> <p>5、浇筑时，布料与振捣配合工作由熟练技工担当，振捣棒快插慢拔，每个振捣点振捣时间为 10-30s，当砼被震时不再下沉或不翻气泡时，移位。</p>	
<p>监理情况：</p> <p>1. 施工人员已到位；</p> <p>2. 质检员已到岗；</p> <p>3. 施工机械良好；</p> <p>4. 检查砼搅拌配合比，各种材料送检资料齐全。</p> <p>5. 砼坍落度实测值为 140 ±30</p> <p>6. 振捣方法：快插慢拔，振捣点时间及移位符合要求；</p>	
<p>发现问题：</p> <p>1、混凝土振捣时间不够；</p> <p>2、有个别人不戴安全帽；</p> <p>3、电缆沟内有垃圾。</p>	
<p>处理意见：</p> <p>1、现场要求延长混凝土振捣时间；</p> <p>2、要求立即佩戴安全帽；</p> <p>3、清理垃圾。</p>	
<p>备注：（包括处理结果）：</p> <p>处理结果符合要求。</p>	
<p>承包单位：五洋电力建设股份有限公司</p> <p>质检员（签字）：</p> <p>日 期： 2019 年 05 月 14 日</p>	<p>项目监理机构：常州正衡电力工程监理有限公司</p> <p>旁站监理人员： 张建忠</p> <p>日 期： 2019 年 05 月 14 日</p>

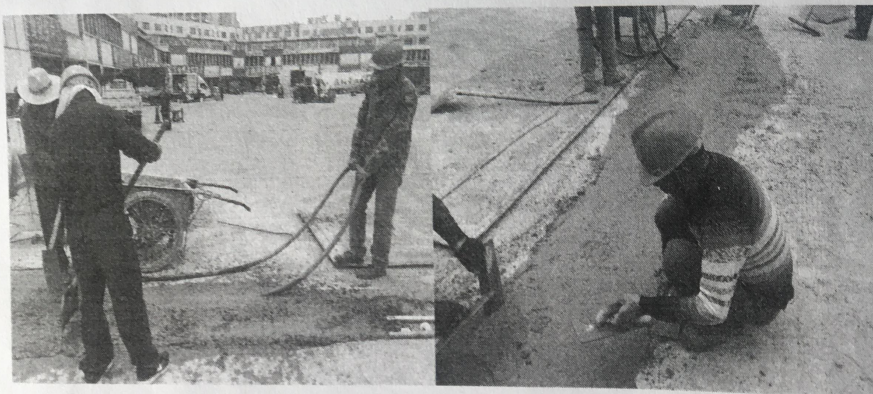
填报说明： 本表由项目监理机构填写，项目监理机构存 1 份。





监理旁站

商混卸料



振捣

收光