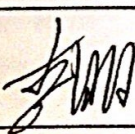
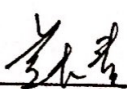


旁站监理记录表

工程名称:上海化工区漕泾 20 兆瓦移动式光伏电站示范项目二期 编号:CZZH—SJC-31

日期及气候: 2018.05.24 多云 19°C-27°C	施工地点: 光伏一期场内
旁站监理的部位或工序: SVG 基础垫层浇筑	
旁站监理开始时间: 2018.05.24 14:00	旁站监理结束时间: 2018.05.24 18:00
<p>施工情况:</p> <p>1、施工人员 10 人, 管理人员落实到位上岗经过培训和技术交底; 2、砼为商品混凝土 c15, 泵车连续浇筑; 3、基础质检员、安全员、技术员及施工人员持证上岗, 安全员进行班前喊话及风险评估, 劳动保护安全措施到位; 4、混凝土浇筑过程符合设计要求; 5、施工工具: 插入式振动棒 1 根; 6、设计塌落度: 120±30mm。</p>	
<p>监理情况:</p> <p>1、基础浇筑申请已批复。使用商品混凝土 c15; 2、经检查出场合格证与混凝土配比手续齐全; 3、c15 现场检查塌落度实测值为 150mm; 4、在混凝土浇筑过程中检查模板支护情况: 支护模板、无漏浆; 5、钢筋数量、长度及尺寸符合设计要求; 6、浇筑流程: 检查开盘鉴定, 模板稳定性检测;</p>	
<p>发现问题:</p> <p>无</p>	
<p>处理意见:</p> <p>无</p>	
<p>备注 (包括处理结果):</p> <p>无</p>	
承包单位: _____  质 检 员: _____	项目监理机构 : _____  旁站监理人员: _____
日 期: 2018 年 5 月 24 日	日 期: 2018 年 5 月 24 日

填报说明: 本表由项目监理机构填写, 项目监理机构存_____



1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970