## 旁站监理记录表

工程名称: 上海大众宁波工厂三期 17.29MW 分布式光伏发电项目

编号: ZHJL-PZ-20200606

日期及天气: 2020年06月06日

小雨转多云

施工单位: 浙江慈农电力发展有限公司

旁站监理的部位或工序: 东侧停车坪 1#和 3#并网点设备基础圈梁及平台混凝土浇筑

旁站监理开始时间: 12:00

旁站监理结束时间: 18:00

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

当天对上汽大众宁波工厂三期停车坪的东侧停车坪 1#和 3#并网点设备基础圈梁及平台混凝土进行浇筑。施工前对设备基础圈梁及平台内杂物清理已检查,基本符合要求。对设备基础圈梁及平台内钢筋网片和钢筋笼检查,下方垫有石块符合要求。预埋槽钢也与钢筋笼焊接牢固,符合要求。施工人员 20 人正确佩戴安全帽,图纸要求混凝土强度等级为 C30 强度,现场采用 C30 商品混凝土。配备振捣棒 2 台,材料运输拖拉机一台,翻斗车一台。在浇筑过程中要求工人对构造柱、圈梁和平台依次浇筑砼。工人在预埋构造柱圈梁钢筋笼和网片平台时振捣充分,符合要求。随后工人对圈梁表面及平台表面进行抹平,平台表面及时覆盖薄膜防止水分挥发较快导致表面出现裂缝,符合要求





发现的问题及处理情况:

无。

旁站监理人员(签字): 菜子

2020. 年 06. 月 06日