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-20200604

日期及天气: 2020年06月04日

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: 东侧停车坪北1行-北6行钢结构基础二次浇筑

旁站监理开始时间: 14:00

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北1行-北6行12栋钢结构车棚基础进行二次砼浇 筑。施工前对钢结构基础孔洞积水和杂物清理已检查,基本符合要求。施工人员 20 人正确佩戴安全帽, 图纸要求强度等级达到 C30 强度,现场采用商品混凝土。配备振捣棒 1 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孔洞内积水和淤泥杂物进行抽取干净再浇筑砼。工人在预埋地脚螺栓钢 筋笼时振捣充分,符合要求。随后工人对钢结构立柱与地面结合部四周进行抹平(为防止有积水,立柱与 地面结合部采取一定 3-5 度的坡度散水处理), 符合要求





发现的问题及处理情况: 无。

旁站监理人员(签字): 不

2020. 年 66.月 04 日