

## 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-20210310

日期、天气：2021年03月10日 晴 12℃

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：西侧北区光伏第9列、第10列钢结构基础一次浇筑

旁站监理开始时间：7:30

旁站监理结束时间：15:30

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北施工区第9列、第10列 钢结构车棚基础进行砼浇筑。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 15 人，正确佩戴安全帽， 图纸要求强度等级达到 C30 强度，共25m<sup>3</sup>，现场采用商品混凝土。配备振捣棒 1 台，材料运输车2台，翻斗车1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。预埋地脚螺栓钢筋笼时振捣充分，符合要求。



发现的问题及处理情况：

无

旁站监理人员（签字）：

李灼远

