

## GFDZJB30：旁站监理记录表

## 旁站监理记录表

工程名称：海兴县雄晖能源有限公司 50 兆瓦光伏发电项目

编号：HXXHGD-01TJ-007

日期及天气：2017年05月05日 晴	施工单位：山东国信通讯设备股份有限公司
旁站监理的部位或工序：12#、14# 支架灌注桩基础浇筑	
旁站监理开始时间：10:30	旁站监理结束时间：18:230
旁站的关键部位、关键工序施工情况：	
1、 载送施工人员车辆是否符合要求，有自卸车、挂车、拖拉机等工程车或农用车载人现象口。	
2、 模板及支架是否满足承载力、刚度和稳固性要求口。	
3、 钢筋材料复试是否合格口钢筋笼制作是否符合设计要求口。	
4、 现场采用商品砼，原材料合格证证明材料是否齐全口。	
5、 混凝土的强度等级为C30，是否与设计相符口。	
6、 现场管理人员15人，施工作业人员260人。作业前是否交底口。	
7、 现场施工机械是否满足要求口；入模方式：泵送口、料斗（导管）口、滑槽口、人工口。	
8、 钢筋笼安放完成后检查安装深度、安装位置是否符合设计要求口。	
9、 检查预埋件材料、安装位置是否符合设计要求口。	
10、 复核预埋件位置偏差，符合要求口。	
11、 现场是否留置试块口，标准养护口组、同条件口组。	
发现的问题及处理情况：	
<p>在施工过程中，发现桩孔高程不一致，必须重新进行调整，确保桩孔高程一致，加强质量管理。</p>	
旁站监理人员（签字）：李海峰 2017年05月21日	