

GFDZJBM30：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-015

日期及天气：2017年04月23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：21#、22#、23#、24# 箱、逆变基础浇筑	
旁站监理开始时间：8:00	旁站监理结束时间：17:00
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、载送施工人员车辆是否符合要求<input checked="" type="checkbox"/>，有自卸车、挂车、拖拉机等工程车或农用车载人现象<input type="checkbox"/>。 2、模板及支架是否满足承载力、刚度和稳固性要求<input checked="" type="checkbox"/>。 3、钢筋材料复试是否合格<input checked="" type="checkbox"/>，钢筋笼制作是否符合设计要求<input checked="" type="checkbox"/>。 4、现场采用商品砼，原材料合格证证明材料是否齐全<input checked="" type="checkbox"/>。 5、混凝土的强度等级为C30，是否与设计相符<input checked="" type="checkbox"/>。 6、现场管理人员1人，施工作业人员8人。作业前是否交底<input checked="" type="checkbox"/>。 7、现场施工机械是否满足要求<input checked="" type="checkbox"/>；入模方式：泵送<input type="checkbox"/>、料斗（导管）<input type="checkbox"/>、滑槽<input checked="" type="checkbox"/>、人工<input type="checkbox"/>。 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<input checked="" type="checkbox"/>。 9、检查预埋件材料、安装位置是否符合设计要求<input checked="" type="checkbox"/>。 10、复核预埋件位置偏差，符合要求<input checked="" type="checkbox"/>。 11、现场是否留置试块<input checked="" type="checkbox"/>，标准养护1组、同条件1组。 	
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p>在钢筋验收时，发现少根钢筋漏扎，已通知扎工，在浇筑前对遗漏下没扎的钢筋进行了提升复位处理，保证钢筋的保护层厚度满足设计要求。</p>	
旁站监理人员（签字）：任培东 张海伟 张海伟 2017年04月23日	