

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-02TJ-003

日期及天气: 2017 年 04 月 26 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: 升压站围栏基础挡土墙浇筑	
旁站监理开始时间: 7:30	旁站监理结束时间: 11:00
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <p>23、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"/>。</p> <p>24、模板及支架是否满足承载力、刚度和稳固性要求 <input checked="" type="checkbox"/>。</p> <p>25、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"/>。</p> <p>26、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"/>。</p> <p>27、混凝土的强度等级为 <u>C35</u>，是否与设计相符 <input checked="" type="checkbox"/>。</p> <p>28、现场管理人员 <u>4</u> 人，施工作业人员 <u>16</u> 人。作业前是否交底 <input checked="" type="checkbox"/>。</p> <p>29、现场施工机械是否满足要求 <input checked="" type="checkbox"/>；入模方式: 泵送 <input checked="" type="checkbox"/>、料斗(导管) <input type="checkbox"/>、滑槽 <input type="checkbox"/>、人工 <input type="checkbox"/>。</p> <p>30、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"/>。</p> <p>31、检查预埋件材料、安装位置是否符合设计要求 <input checked="" type="checkbox"/>。</p> <p>32、复核预埋件位置偏差，符合要求 <input checked="" type="checkbox"/>。</p> <p>33、现场是否留置试块 <input checked="" type="checkbox"/>，标准养护 <u>1</u> 组、同条件 <u>1</u> 组。</p>	
<p>发现的问题及处理情况:</p> <p>在浇筑过程中，发现少数墙体模板由于加固不足，导致模板跑模。当场要求木工进行重新加固，确保成型质量符合设计及规范要求。</p>	
旁站监理人员 (签字): <u>李海</u>	2017 年 4 月 26 日