

旁站监理记录表

表号：FD-B13

工程名称：天津龙源汉沽三期风电项目

编号：ZHJL-PZJL-034

日期及气候：2020年6月27日 天气：晴	工程地点：11#风机位
旁站监理的部位或工序：11#风机基础开挖	
旁站监理开始时间：08：00	旁站监理结束时间：17：00
<p>施工情况：现场施工设备挖机1台；测量仪器：钢卷尺、经纬仪、水准仪；现场质量员、安全员到岗满足施工要求，挖土主要采用挖机开挖，人工配合，土方直接运走。</p>	
<p>监理情况：监理旁站人员到位，检查现场安全防护到位，施工单位各管理人员到位，施工使用设备安全可靠，现场检查基底标高、原始地坪标高符合设计要求，挖土深度2.5米，边坡满足设计要求，基底土质满足设计土层。</p>	
<p>发现问题： 发现基坑开挖过程中基坑边3米范围内堆土高度2米。</p>	
<p>处理意见： 立即停止开挖。基坑边堆土进行御载，开挖过程中基坑边1至3米范围内堆土高度不得超过1米5，已整改符合要求。</p>	
备注：	
<p>施工单位（章）：</p> <p>质检员：伊红斌</p> <p style="text-align: right;">2020年6月27日</p>	<p>项目监理部（章）：</p> <p>旁站监理人员：王</p> <p style="text-align: right;">2020年6月27日</p>

本表由项目监理部填写，项目监理部自存一份，建设单位留存一份。