

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-031

日期及气候：2020年6月20日 天气：晴	工程地点：16#风机位
旁站监理的部位或工序：16#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
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。	
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3.5米，边坡满足设计要求，基底土质满足设计土层。	
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。	
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。	
备注：	
施工单位：  质检员： 2020年6月20日	项目监理部（章）：  旁站监理人员： 2020年6月20日

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。