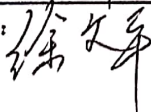


## 安全旁站监理记录表

工程名称：天津龙源汉沽三期风电项目

编号：ZHJL-AQ-001

现场工作内容		灌注桩钻孔		
作业地点		HG17 风机位		
作业项目 主要危险分析		1. 打桩机、吊车进场：护栏管线遭车辆碰撞碾压损坏和人员遭车辆伤害； 2. 打桩机：机械伤害、触电； 3. 基坑临边防护、护壁稳固性：人员摔伤；		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	施工现场由现场负责人指挥施工。施工单位有安排专职安全员进行现场监护及安全监理全程监督跟踪，基坑临边防护措施符合要求，现场警示牌悬挂到位，安全管理制度已落实，施工前已进行了安全技术交底工作，个人安全防护用品穿戴整齐，吊车操作员持证上岗。		
	平面 布置	1.施工作业区平面布置符合作业指导书要求。 2.现场布置合理，满足作业要求，安全措施符合安全文明标准化管理规定要求。		
	安全 措施	1.安全防护用品、设施的投入使用满足作业要求。 2.吊装作业前支腿牢固、平稳、不倾斜。 3.吊机使用中回转半径内严禁站人。 4.严禁在风速六级以上或大雾天气进行吊装。 5.严禁在被运输、吊装构件上站人指挥和放置材料、工具。 6.现场设置表示牌，严禁无关人员进入现场。		
现场主要问题	符合要求		监理 有关 措施	符合要求
	整改结果：			复验意见：
旁站 时间	开始	2020年5月7日8时0分	对应 作业	钻孔准备
	结束	2020年5月7日17时30分		钻孔结束

旁站监理人员（签名）：  


作业负责人（签名）：  
