



JBKAQ3

安全旁站监理记录表

工程名称：措美北控 49.5 兆瓦风力发电项目

编号：17335-JL-JBKAQ3-010

现场工作内容		送出线路开关站综合配电楼(4)-⑦轴框架(GIS 室) 浇筑混凝土		
作业地点		施工现场		
作业项目 主要危险分析		1、混凝土罐车、泵车进场：护栏管线遭车辆碰撞碾压损坏和人员遭车辆伤害； 2、混凝土浇筑、操作振捣棒：机械伤害、触电； 3、基坑临边防护、模板稳固性：人员摔伤；		
施工 现场 安全 文明 施工 评价		施工现场由现场负责人指挥施工。施工单位安排有专职安全员进行现场严密监护，另有安全监理，现场安全措施到位，基坑临边防护交圈设置红白栏杆符合要求，现场安全标牌张挂到位，安全管理制度已落实，施工前进行了班组站班会和技术交底工作，个人防护用品齐全，并能正确使用，泵车操作员持证上岗。		
		平面布置 现场布置合理、规范，能满足施工安全要求，施工现场安全文明施工满足规定要求。		
		安全 措施 施工现场所有人员正确使用防护用品，按照站班会和安全交底进行施工。按照施工方案和安全措施进行施工。		
现场主 要问题	有工人随意丢垃圾		监 理 有 关 措 施	立即清理
	整改结果： 已清理			复验意见： 已清理
旁站 时间	开始	2018 年 10 月 08 日 08 时 30 分	对 应 作 业	混凝土浇筑准备
	结束	2018 年 10 月 08 日 16 时 30 分		混凝土浇筑完成

旁站监理人员（签名）：

施工负责人（签名）：

注：1、记录由旁站监理人员填写。

2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。