

# 安全旁站监理记录表

工程名称：通威公安县藕池镇扁担湖 100MW 渔光一体光伏电站项

编号：

JXM9-JL01-AQ-039

现场工作内容		管桩到货卸车		
作业地点		材料堆放区		
作业项目 主要危险分析		坠物伤人、起重机失稳、物体打击、吊装物件失稳		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、现场管理人员到位，机械准备到位； 2、吊装方案已制定，并已进行安全技术交底； 3、安全负责人已到位，并配有专人指挥；		
	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，能满足施工安全要求，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、吊车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、现场设置警示牌，严禁无关人员进入现场。		
		管桩堆放不规范	监理有 关措施	现场劝阻
		整改结果：已整改		复验意见：已整改
	开始	2020年04月20日13时10分	对应 作业	管桩吊装开始
	结束	2020年04月20日18时20分		管桩吊装结束

旁站监理人员（签名）：史光峰

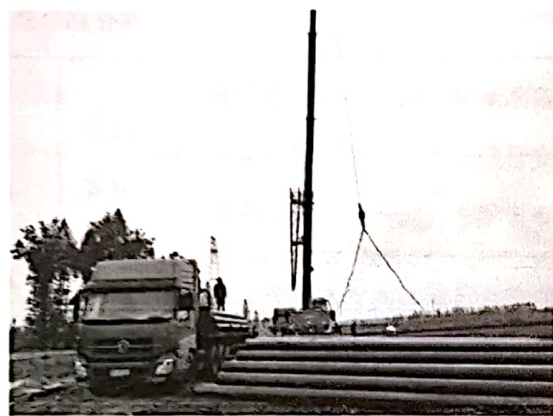
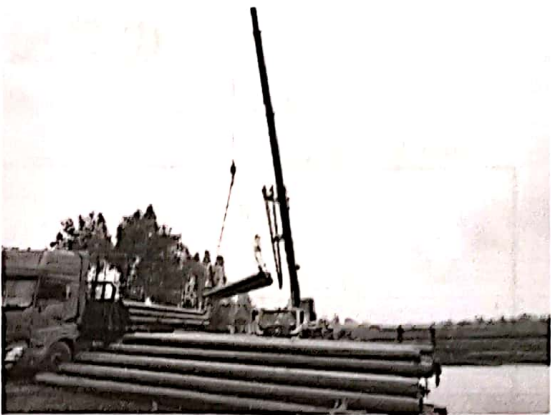
作业负责人（签名）：刘小勇

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。



扫描全能王 创建



2018年1月2日  
今天是2018年的第一天，也是我开始工作的第一天。我被分配到了一个大型的基础设施项目，负责协调和监督施工进度。项目的主要任务是铺设一条新的管道，全长约10公里，预计在3个月内完成。每天早上，我会和项目经理一起检查施工进度，并与各施工队沟通协调。中午休息时，我会在工地上吃点简单的午餐，然后继续监督施工。晚上回家后，我会整理一天的工作情况，总结经验教训，为第二天的工作做好准备。虽然工作强度很大，但我非常享受这份工作带来的成就感和满足感。



扫描全能王 创建