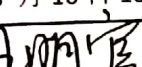


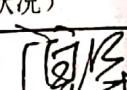
安全旁站监理记录表

工程名称：北鑫谢家集 20MWp 渔光互补光伏电站项目

编 号 : JXM6-ZHJL--001

| | | | | |
|----------------------------------|----------|---|----------------|---------------|
| 现场工作内容 | | 管桩吊装 | | |
| 作业地点 | | 光伏区 | | |
| 作业项目 主要危险分析 | | 1、机械伤害 2、高空坠落 3、物体打击 | | |
| 施工 现场 安全 文明 施工 评价 | 组织 管理 | 1、施工人员具有相应的资格，吊车已签订了租赁及安全协议，进场前已安全签证。 2、施工现场已安排专人进行吊车指挥和监护，安全员负责现场安全事宜。 3、施工前已进行全员安全交底并全员进行了签字。 | | |
| | 平面 布置 | 1、吊车区域与其他区域之间拉警戒线进行隔离，划分吊装区域与非吊装区域。 2、吊车就位于管桩北侧，支撑平稳。 3、施工区域现场布置满足施工安全要求。 | | |
| | 安全 措施 | 1、编制专项施工方案并报监理项目部进行审核，方案满足施工要求。 2、管桩吊装时所用的吊带或钢丝绳，在吊点处要求防护措施，防止管桩吊装时对接处将吊绳卡断。 3、现场人员远离吊装区域。 | | |
| 现场 主要 问题 | 无 | | 监理 有关 措施 | 无 |
| | 整改结果: | | | 复验意见: |
| 旁站 时间 | 开始 | 2019年8月16日17时20分 | 对应 作业 | (开始旁站时现场作业状况) |
| | 结束 | 2019年8月16日18时20分 | | (结束旁站时现场作业状况) |

旁站监理人员(签名): 

作业负责人(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。



扫描全能王 创建