

旁站监理记录表

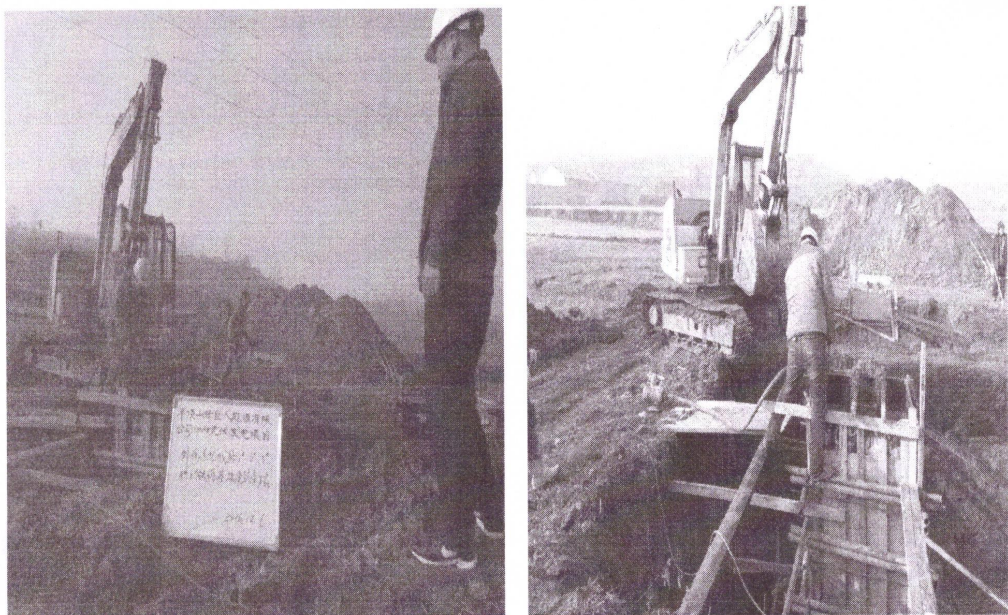
工程名称：平顶山绿巨人能源有限公司 120 兆瓦光伏发电项目

编号：JZL6-015

日期及天气：2016、12、6 日晴东风 2~4 级 3~13℃	施工单位：华晨电力集团有限公司
旁站监理的部位或工序：外线送出线路、2#、3#、8#、9#、10#、11#铁塔基础混凝土浇筑旁站	
旁站监理开始时间：8 点 53 分	旁站监理结束时间：13 点 26 分

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

本工程砼采用鲁山县信宝商砼有限公司供应 C20 级、塌落度 180 ± 30 ；浇筑总计方量：190.53m³；采用罐车自卸和挖掘机配合运输至工作面；振捣工一人、钢筋工一人、木工两人、混凝土工三人。混凝土振捣采用行星滚椎内部振捣器，材料准备齐全，同意进行浇筑。由于采用分层振捣方法，应注意振捣时间以及振捣距离，以达到振捣密实要求。并及时抹平浇筑面。人工振捣时需注意基坑周围泥土脱落。并按浇筑方量留置了两组试块，一组同条件，一组标养。



发现的问题及处理情况：

浇筑时发现部分区域出现胀模以及泥土脱落到基坑现象，现场要求其立即整改，经复验合格后，同意浇筑。

旁站监理人员（签字）：杨连旗

2016 年 12 月 6 日