

旁站监理记录表

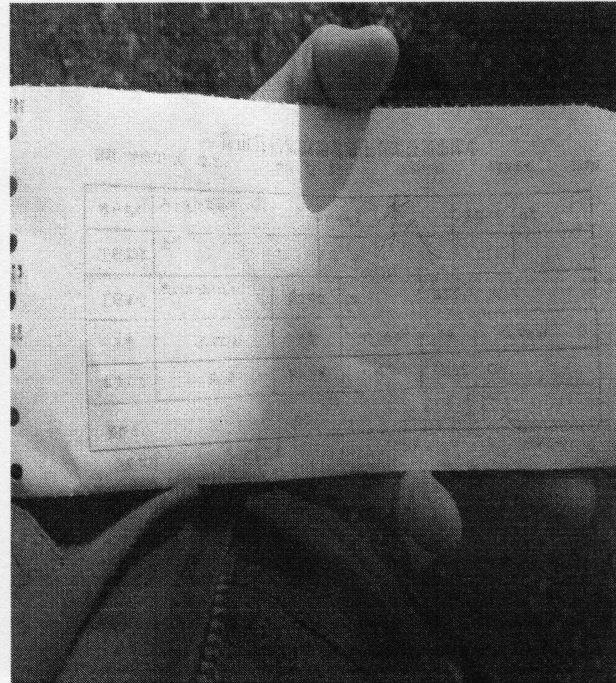
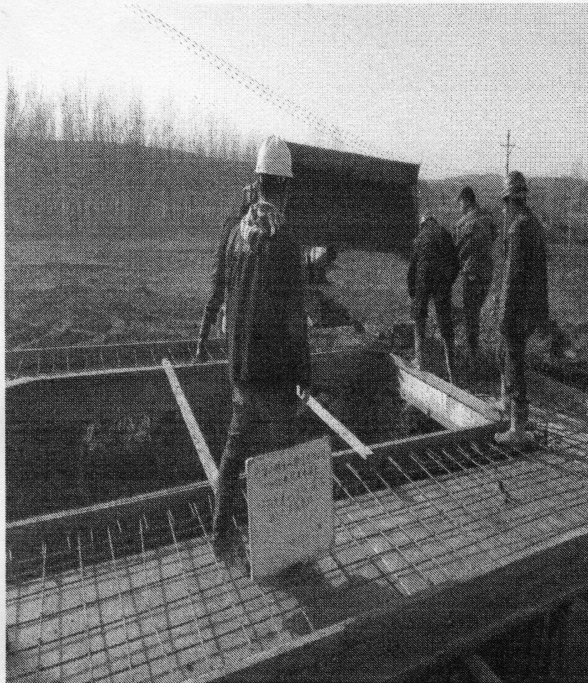
工程名称：平顶山绿巨人能源有限公司 120 兆瓦光伏发电项目

编号：JZL6-013

日期及天气：2016、11、26 日多云东风 2~3 级 4~9℃	施工单位：江苏华能建设工程集团有限公司
旁站监理的部位或工序：1#、4#箱变基础梁、板、柱混凝土浇筑旁站	
旁站监理开始时间：13 点 07 分	旁站监理结束时间：14 点 42 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品砼有限公司供应 C30 级、塌落度 180±20；浇筑总计方量：9.7m³；采用罐车自卸和装载机配合运输至工作面；振捣工一人、钢筋工一人、木工一人、混凝土工两人。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。并告知其在浇筑构造柱时要将振动棒垂直插入构造柱的底部，以快插慢拔的方式进行反复振捣。并按浇筑方量留置了一组试块，一组同条件。



发现的问题及处理情况：

基础梁板上的钢筋在浇筑时有踩压现象。现场要求其立即整改，经复检合格后，同意继续浇筑。

旁站监理人员（签字）：

唐建伟

2016 年 11 月 26 日

