

旁站监理记录表

工程名称：洛宁方孔新能源 18.6MW 光伏扶贫村级电站

编号:FK-FT-PZ-15-003

关键部位（工序）	（新庄村）电缆沟回填	施工单位	河南福拓太科机电安装 工程有限公司
旁站开始时间	2017年 05月 30日 11时	旁站结束时间	2017年 05月 30日 14时

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

- 1、基坑回填施工方案是 否 已审批，是 否 按施工方案的方法及顺序施工。
- 2、基坑内已完的隐蔽工程是 否 通过中间隐蔽验收。
- 3、施工工人共计 4 人，满足是 否 施工要求。
- 4、质检员、试验员等技术管理人员是 否 到位。
- 5、基坑内清理垃圾、树根等杂物、积水及淤泥是 否 已清理干净。
- 6、回填土料来源 基坑开挖，是 否 经监理认可；每层虚铺厚度 250 mm，实测虚铺厚度 24.7、24.3、25.3、25.3、25.5、（cm），是 否 符合要求。
- 7、每层夯压遍数 3，抽查分层夯压遍数 4；4；4；3；4（遍）符合要求 5 处；不符合要求 0 处。
- 8、本次回填高度 0.7 m。
- 9、回填作业对基础或其他隐蔽物是 否 造成损伤。_____

发现的问题及处理情况：

- 1、是否存在问题：是 ，否 ，问题是：_____
- 2、监理行为：口头要求立即整改 ；书面通知要求立即整改 ；其他 。
- 3、整改情况：已立即整改 ；未整改 。
- 4、其他：_____



旁站监理人员（签字）：_____

日期：2017年 05月 30日

注：本表一式一份，项目监理机构留存。