

# 旁站监理记录表

工程名称：扶沟县 2017 年统筹整合财政涉农资金光伏扶贫发电项目(12.03MWp)

编号:FGFP-PZJL-036

日期：2017 年 <u>11</u> 月 <u>20</u> 日 天气： <u>晴</u> 温度： <u>-1</u> ℃— <u>6</u> ℃	施工单位： <u>河南华信电力集团有限公司</u>
-------------------------------------------------------------------------------	---------------------------

旁站监理的部位或工序：独立场地 桩基础浇筑

旁站监理开始时间： <u>9:00</u>	旁站监理结束时间： <u>18:30</u>
-----------------------	------------------------

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

- 1、施工前施工管理人员对作业班组进行质量安全技术交底。
- 2、现场技术员 2 人，安全员 1 人，质检员 1 人，施工人员 20 人。
- 3、混凝土罐车 1 台，振捣器 2 台。
- 3、水电保证，安全生产措施可靠。
- 4、完成混凝土 53m<sup>3</sup>，砼浇筑后及时养护。
- 5、采用商品混凝土强度等级为 C25，现场留取同条件试块 3。

监理工作：

- 到达现场后，检查施工单位现场质检人员，以到岗。
- 特种作业人员均持证上岗。
- 上道工序已验收合格。
- 施工机械和材料已准备完成，且机械设备运行正常。
- 检查商砼站 C25 混凝土合格证。
- 复测基坑底标高、孔洞尺寸，要求控制好高程，确认无误后进行浇筑。
- 要求现场施工人员注意安全，必须佩戴安全帽。
- 浇筑砼过程中随机抽查塌落度，符合配比试验报告要求。
- 施工过程中能执行施工方案和强制性标准要求。

发现的问题及处理情况：

无

旁站监理人员（签字）： <u>朱</u>	2017 年 11 月 20 日
----------------------	------------------