

旁站监理记录表

工程名称：金寨县安阳光伏发电有限公司金寨综合利用光伏发电项目 编号：GFDZJBM30-025

日期及天气：2017.01.03	施工单位：中国能源建设集团安徽电力建设第一工程有限公司
旁站监理的部位或工序：送出线路 7#基础浇筑	
旁站监理开始时间：上午 09:00	旁站监理结束时间：上午 11:00
旁站的关键部位、关键工序施工情况： <p>1、本次砼浇筑现场施工管理人员 4 人在岗，钢筋修复人员 1 人，模板修复人员 1 人，砼工 10 人。砼浇筑正常，无违章作业现象，未发现安全隐患； 2、施工机械及工具：砼运输车 1 辆，满足运输要求； 3、混凝土方量：11m³； 4、砼强度 C30；等级和坍落度符合设计及配合比要求，砼浇筑顺序正常；</p>	
监理情况： <p>1、旁站监理 1 人，施工前检查施工单位准备情况；核对混凝土配比资料； 2、检查人员到岗情况符合事前安排，满足要求。 3、检查模板夹固支撑情况，满足要求。 4、检查混凝土坍落度检查（坍落度 120、130）基本符合要求，并留置标准养护试块 1 组。 5、检查混凝土浇筑过程中的振捣质量及表面处理情况。 6、检查临时用电及安全防护情况。</p>	
发现的问题及处理情况： <p>基础表面不平整，已进行处理，符合要求</p>	
旁站监理人员（签字）：  2017 年 01 月 03 日 	