

旁站监理记录表

工程名称：步凤镇 26MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZHJ.BFZGF/DZ-032

日期：2018 年 5 月 9 日 天气：晴

施工单位：常州天合光伏发电系统有限公司

旁站监理的部位或工序：1#地块接地变电小阻成套装置基础砼浇筑

旁站开始时间：2018 年 5 月 9 日 14 时 50 分

旁站结束时间：2018 年 5 月 9 日 16 时 40 分

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

- 1、商品混凝土技术资料是 否 完备、齐全，商品混凝土技术资料是 否 已报监理；混凝土用水泥、石子、砂子和掺加剂是 否 已报验合格。
- 2、施工用电气设备是 否 安全可靠；施工机具、设备是 否 完好、运转是 否 正常，使用 / 振捣器，数量 1 台。
- 3、现场有混凝土工 3 人、钢筋工 1 人、模板工 1 人、安装人员 1 人，人员是 否 符合要求。
- 4、质检员、试验员等技术管理人员是 否 到岗到位。
- 5、施工方案是 否 已报监理单位审核批准，施工方法和浇筑顺序与施工方案是 否 一致。
- 6、混凝土从出厂到浇完是 否 超过时限，混凝土运输车是 否 在现场加水。
- 7、混凝土振捣方法、顺序、间距、时间是 否 正确；是 否 存在漏振现象；施工缝留设及处理是 否 正确。
- 8、混凝土标号 C30，浇筑 3m³，混凝土试块标养 4 组，同条件养护 2 组，混凝土坍落度实测 1 次，分别为 155mm、165mm 是 否 符合要求。
- 9、收面时间是 否 适宜，收面时是 否 加水，是 否 撒干水泥，模板是 否 变形、跑模漏浆发生。

发现的问题及处理情况：

现场旁站发现个别区域振捣不密实要求重新振捣，经要求现场负责人已安排密实振捣。

旁站监理人员（签字）：朱孝兵

2018 年 5 月 9 日