

旁站监理记录表

工程名称：申宜宣城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZHJL-YCSY-001

日期：2021年04月28日 天气：晴 施工单位：江苏伏峰电力科技有限公司

旁站监理的部位或工序：A03、A05、A11 箱逆变基础承台

旁站开始时间：2021年04月28日 8时 0分 旁站结束时间：2021年04月29日 11时 30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 6 人、钢筋工 6 人、模板工 2 人、安装人员 2 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、使用混凝土垫块是否符合要求，垫层底板上或模板内是否已清理干净。
- 7、钢筋及预埋预留的隐检是否已报监理单位验收合格签字，钢筋是否存在贴模板现象，钢筋骨架是否被踩变形。
- 8、混凝土从出厂到浇筑是否超过时限，混凝土运输车是否在现场加水。
- 9、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。
- 10、混凝土标号 C30，浇筑 10 m³，混凝土试块标养 组，同条件养护 组，抗渗试块 组，混凝土坍落度实测 次，分别为 是否符合要求。
- 11、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：

未发现问题

旁站监理人员（签字）：

[Signature]

2021 年 04 月 29 日