

# 旁站监理记录

工程名称:天台肥城石横镇 150MW 光伏+渔光互补项目

编号:014

旁站的关键部位、关键工序	升压站主变基础混凝土	施工单位	常州天合智慧能源工程有限公司
旁站开始时间	2023年01月08日15时 分	旁站结束时间	2023年01月08日16时 分

旁站的关键部位、关键工序的施工情况:

1. 混凝土技术资料完备,齐全,商品混凝土技术资料已报监理,水泥,石子,沙子和掺加剂已报验合格,
2. 施工用电气设备安全可靠,设备完好,运转正常,使用振捣器 1 台,
3. 现场有混凝土工人 1 人,模板工 2 人,钢筋工 1 人,人员符合要求,
4. 质检员,试验员等技术管理人员认真到位,
5. 施工方案经监理项目部审核批准,浇筑顺序与分包方案一致。
6. 混凝土从出厂到浇筑未超过时限,混凝土运输车未浇水加冰,
7. 混凝土振捣方法,间距,时间正确,布料在振动泵振动施工缝处振动正确。
8. 混凝土标号 C30,浇筑 26m<sup>3</sup>,混凝土试块抗压 1 组,强度试验 1 次,分批 180,符合要求。
9. 收面时间适宜,收面时未加水,未撒干水泥,模板未变形,未造成蜂窝麻面。

发现的问题及处理情况:

无

旁站监理人员(签字): 王足贵

日期: 2023 年 01 月 08 日

注:本表一式一份,项目监理机构留存。