

旁站监理记录表

工程名称：天津市滨海新区杨家泊镇通威渔光一体现代（海水）渔业园（光伏部分）项目

编号：TJYJP-CZZH-PZJL-040

日期： <u>2020</u> 年 <u>4</u> 月 <u>11</u> 日 天气： <u>晴</u> 温度： <u>8</u> ℃— <u>10</u> ℃	施工单位：安徽天太太阳能光伏工程有限公司
--	----------------------

旁站监理的部位或工序：27#区逆变器端电缆终端头制作

旁站监理开始时间： <u>2020</u> 年 <u>4</u> 月 <u>11</u> 日 <u>8</u> 时 <u>5</u> 分	旁站监理结束时间： <u>2020</u> 年 <u>4</u> 月 <u>11</u> 日 <u>12</u> 时 <u>10</u> 分
--	--

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

- 1、施工作业指导书是否向监理单位报审并已审核通过，主要内容和要求是否向全体施工人员进行了技术交底。
- 2、相关建筑物、构筑物是否已通过中间验收，基础及构筑物是否达到安装强度要求，基础复测预埋件位置是否正确。
- 3、施工管理人员1人、安装人员6人，是否均到岗。设备、材料是否已落实到位。
- 4、电缆型号，电压及规格是否符合设计，绝缘是否良好。
- 5、电缆终端及配件是否齐全，无损伤。
- 6、施工制作工艺是否符合规程及产品技术要求。
- 7、接地线连接安装是否可靠。
- 8、接线端子压接是否可靠。
- 9、相色标志是否正确。

发现的问题及处理情况：

旁站监理人员（签字）： <u>李江雷</u>	<u>2020</u> 年 <u>4</u> 月 <u>11</u> 日
------------------------	--------------------------------------

填报说明：本表由项目监理机构填写，项目监理机构存