

## (二期) 安全旁站记录

- 1、支架吊装
- 2、组件吊装与分散
- 3、接地材料吊装
- 4、检修通道材料吊装
- 5、逆变器吊装
- 6、电缆桥架吊装
- 7、光伏/交流电缆桥架吊装
- 8、并网柜吊装就位



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTN-PZ-202001

现场工作内容		灯具及导轨吊装	
作业地点		冲压车间 周边	
作业项目 主要危险分析		1. 高空作业 一高寒作业以及 2. 高空落物 一吊装物捆扎不牢，吊点不合理。	
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 2、施工现场施工人员共 9 人，汽车吊 1 台，叉车 1 台，机械工作性能满足要求 3、现场人员所用劳保用品合格 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 6、施工许可已得到厂方同意	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 2、施工现场安全标示、标牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 2、现场工人正确佩戴安全帽 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
现场 主要 问题	整改结果：无	监理 有关 措施	复验意见：无
旁站 时间	开始 2021 年 10 月 31 日 8 时 0 分 结束 2021 年 10 月 31 日 16 时 0 分	对应 作业	刘丽安夜施工作业 请观察，工完场清

旁站监理人员（签名）：

施工负责人（签名）：

贝振汉

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJJI-ZWTN-PZ-2Q002

现场工作内容		夹具及导轨吊装		
作业地点		中试车间		
作业项目 主要危险分析		1、高空坠落 — 高空作业人员 2、高空落物 — 吊物捆扎不牢、吊点不合理。		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场施工人员共 9 人，汽车吊 1 台，叉车 1 台，机械工作性能能满足要求 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、现场人员所用劳保用品合格 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6、施工许可已得到厂方同意 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场安全标示、标牌齐全 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、现场工人正确佩戴安全帽 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
现场 主要 问题	整改结果：无		监理 有关 措施	复验意见：无
旁站 时间	开始	2021 年 11 月 4 日 7 时 20 分	对应 作业	调前交底，施工准备
	结束	2021 年 11 月 4 日 16 时 30 分		清理现场，工具料尽净

旁站监理人员（签名）：  
*李锦江*

施工负责人（签名）：

*贝振江*

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTN PZ-2Q003

现场工作内容		组件吊装分散		
作业地点		车间		
作业项目		高空坠落—高空作业		
主要危险分析		高处落物—吊物捆扎不牢，吊点不合理。		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
		2、施工现场施工人员共 7 人，汽车吊 1 台，叉车 1 台，机械工作性能满足要求	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
	3、现场人员所用劳保用品合格	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否		
5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否		
6、施工许可已得到厂方同意	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否		
平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
	2、施工现场安全标示、标牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
安全 措施	1、施工前进行工前班组交底	<input type="checkbox"/> 是	<input checked="" type="checkbox"/> 否	
	2、现场工人正确佩戴安全帽	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
	3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
	4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
现场 主要 问题	整改结果： <i>无</i>	监理 有关 措施	复验意见： <i>无</i>	
旁站 时间	开始	2021 年 11 月 18 日 8 时 0 分	对应 作业	班组交底，施工准备
	结束	2021 年 11 月 18 日 16 时 0 分		清理现场，工完料净
			施工负责人（签名）： <i>贝振江</i>	

说明：

1、记录由旁站监理人员填写。

2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTX-PZ-20004

现场工作内容		组件吊装存放		
作业地点		中试车间		
作业项目 主要危险分析		高处坠落 —— 高空临边作业 高处落物 —— 吊物捆扎不牢、吊点不合理。		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 2、施工现场施工人员共 16 人，汽车吊 1 台，叉车 1 台，机械工作性能能满足要求 3、现场人员所用劳保用品合格 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 6、施工许可已得到厂方同意	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 2、施工现场安全标示、标牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 2、现场工人正确佩戴安全帽 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	
现场 主要 问题	整改结果： <u>无</u>	监理 有关 措施	复验意见： <u>无</u>	
旁站 时间	开始 <u>2021 年 11 月 25 日 8 时 0 分</u> 结束 <u>2021 年 11 月 25 日 18 时 0 分</u>	对应 作业	雨棚支柱、施工准备 防风设施，工完料净	
		施工负责人（签名）： <u>贝振汉</u>		

说明：

1、记录由旁站监理人员填写。

2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTN-PZ-20005

现场工作内容		冲压车间周边 部件吊装分散		
作业地点		冲压车间厂房		
作业项目 主要危险分析		高空距离 —— 高空临边人员 高处落物 —— 物体打击不牢，吊点不合理		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 2、施工现场施工人员共 ___人，汽车吊 ___台，叉车 ___台，机械工作性能满足要求 3、现场人员所用劳保用品合格 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 6、施工许可已得到厂方同意	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 2、施工现场安全标示、标牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 2、现场工人正确佩戴安全帽 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
现场 主要 问题	整改结果： 无	监理 有关 措施	复验意见：无	
旁站 时间	开始 结束	2021 年 11 月 29 日 8 时 0 分 2021 年 11 月 29 日 16 时 0 分	对应 作业	2021 年 11 月 29 日 8 时 0 分 2021 年 11 月 29 日 16 时 0 分

旁站监理人员（签名）：

施工负责人（签名）：

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目  
编号：ZJHL-ZWTX-PZ-20006

现场工作内容		<u>接地材料堆放</u>		
作业地点		<u>场站车间周边</u>		
作业项目 主要危险分析		<u>高空坠物 —— 高空临边人员 高空落物 —— 落物相对比较猛烈，吊点不牢固</u>		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场施工人员共 <u>6</u> 人，汽车吊 <u>1</u> 台，叉车 <u>1</u> 台，机械工作性能满足要求 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、现场人员所用劳保用品合格 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6、施工许可已得到厂方同意 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场安全标示、标牌齐全 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、现场工人正确佩戴安全帽 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
现场 主要 问题	整改结果： <u>无</u>		监理 有关 措施	复验意见： <u>无</u>
旁站 时间	开始	<u>2021年12月1日8时0分</u>	对应 作业	<u>前期交底，施工准备</u>
	结束	<u>2021年12月1日16时0分</u>		<u>施工收尾，工完料清。</u>
旁站监理人员（签名）： <u>蔡立</u>			施工负责人（签名）： <u>贝振权</u>	

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTN PZ 20007

现场工作内容		运维道路板吊装		
作业地点		中试车间		
作业项目 主要危险分析		高空坠落 —— 高空临边作业人员 高处落物 —— 吊物捆扎不牢，吊点不合理。		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 2、施工现场施工人员共4人，汽车吊1台，叉车1台，机械工作性能满足要求 3、现场人员所用劳保用品合格 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 6、施工许可已得到甲方同意	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 2、施工现场安全标示、标牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 2、现场工人正确佩戴安全帽 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
现场 主要 问题	整改结果：无	监理 有关 措施	复验意见：无	
旁站 时间	开始	2021年12月3日8时0分	对应 作业	雨前支底，雨后准备
	结束	2021年12月3日16时0分		雨后观风，工完场清

旁站监理人员（签名）：

施工负责人（签名）：

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTN-PZ-20008

现场工作内容		逆变器吊装		
作业地点		车间周边		
作业项目 主要危险分析		高空坠落，一高处临边作业 高处落物 一吊物相撞不平，吊点不均匀		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 2、施工现场施工人员共8人，汽车吊1台，叉车1台，机械工作性能满足要求 3、现场人员所用劳保用品合格 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 6、施工许可已得到甲方同意	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 2、施工现场安全标示、标牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 2、现场工人正确佩戴安全帽 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净	<input checked="" type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
现场 主要 问题	整改结果： 无	监理 有关 措施	复验意见： 无	
旁站 时间	开始	2021年12月11日8时0分	对应 作业	脚手架支设，施工准备
	结束	2021年12月11日16时 分		脚手架拆除，工完料清
			施工负责人（签名）： 贝振飞	

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJJI-ZWTX PZ-20009

现场工作内容		<p style="margin: 0;">机械吊装常温， 冲压车间周边</p>		
作业地点		<p style="margin: 0;">高处坠落 —— 高处临边作业人员 高空落物 —— 吊物捆扎不牢，吊点不合理。</p>		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场施工人员共 <u>6</u> 人，汽车吊 <u>1</u> 台，叉车 <u>1</u> 台，机械工作性能满足要求 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、现场人员所用劳保用品合格 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6、施工许可已得到甲方同意 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场安全标示、标牌齐全 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、现场工人正确佩戴安全帽 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
现场 主要 问题	整改结果： <u>无</u>		监理 有关 措施	复验意见： <u>无</u>
旁站 时间	开始	<u>2021年12月17日 8时0分</u>	对应 作业	<u>机械交底，施工准备</u>
	结束	<u>2021年12月17日 16时0分</u>		<u>吊装完成，工程收尾</u>

旁站监理人员（签名）  
陈锐

施工负责人（签名）：

贝振飞

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTX-P7 202010

现场工作内容		光伏电池吊装		
作业地点		车间内		
作业项目 主要危险分析		高处坠落 —— 高处临边作业人员 高空落物 —— 吊物砸伤不穿，名点不穿网		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场施工人员共 8 人，汽车吊 1 台，叉车 1 台，机械工作性能满足要求 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、现场人员所用劳保用品合格 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 6、施工许可已得到甲方同意 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场安全标示、标牌齐全 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、现场工人正确佩戴安全帽 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
现场 主要 问题	整改结果： <i>无</i>		监理 有关 措施	复验意见： <i>无</i>
旁站 时间	开始	2021 年 12 月 20 日 8 时 0 分	对应 作业	<i>对脚手架，施工准备</i>
	结束	2021 年 12 月 20 日 16 时 0 分		<i>消防验收，工具材料清</i>

旁站监理人员（签名）：  
*李海*

施工负责人（签名）：

*贝振飞*

说明：

1、记录由旁站监理人员填写。

2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTX-PZ-20211

现场工作内容		交流电危害源层预防.		
作业地点		冲压车间		
作业项目 主要危险分析		高处坠落 — 高处作业临边人员 高处落物 — 吊物捆扎不牢，吊点不合理。		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场施工人员共 9 人，汽车吊 1 台，叉车 1 台，机械工作性能满足要求 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 3、现场人员所用劳保用品合格 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 6、施工许可已得到厂方同意 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
		平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、施工现场安全标示、标牌齐全 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2、现场工人正确佩戴安全帽 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
现场 主要 问题	整改结果：	无	监理 有关 措施	复验意见
旁站 时间	开始	2021 年 12 月 24 日 8 时 0 分	对应 作业	现场交底，方案已落实
	结束	2021 年 12 月 24 日 16 时 0 分		现场配合，方案落实
旁站监理人员（签名）：		施工负责人（签名）：		

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建

## 安全旁站监理记录表

工程名称：浙江天能动力能源有限公司屋顶分布式光伏电站项目

编号：ZJHL-ZWTX-PZ-2012

现场工作内容		并网柜吊装就位		
作业地点		中试车间东并网点		
作业项目 主要危险分析		高处坠落 — 高处临边作业风险 高空落物 — 吊物捆扎不牢，吊点不合格		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、安全专职管理人员在场监督，屋面有专人指挥吊装作业 2、施工现场施工人员共8人，汽车吊1台，叉车1台，机械工作性能满足要求 3、现场人员所用劳保用品合格 4、有安全管理制度，并成立安全管理组织，项目经理为组长 5、施工单位吊装施工专项施工方案已获批 6、施工许可已得到厂方同意	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	平面 布置	1、施工现场拉设警戒区域 2、施工现场安全标示、标牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	安全 措施	1、施工前进行工前班组交底 2、现场工人正确佩戴安全帽 3、吊装物吊点设置合理，吊具设置牢固可靠 4、施工现场全面禁烟，下班前工完场清料净	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
现场 主要 问题	整改结果： <u>无</u>	监理 有关 措施	复验意见： <u>无</u>	
旁站 时间	开始	2021年12月31日16时0分	对应 作业	<u>吊装完成，设备就位</u>
	结束	2021年12月31日16时0分		<u>吊装完成，工完料净</u>
旁站监理人员（签名）： <u>王振飞</u>		施工负责人（签名）： <u>王振飞</u>		

说明：

- 1、记录由旁站监理人员填写。
- 2、“施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



扫描全能王 创建