

箱逆变基础砼旁站监理记录表

工程名称：勃利县光伏发电站扶贫项目

编号：XNBJC-012

施工部位：河口村方阵		计划浇筑量 (m³)：			
砼（防水砼）强度等级：C30		设计塌落度：			
现场施工负责人：侯兆辉		现场技术负责人：李健			
施工班组：唐洪波		气候：-17℃~-7℃			
旁站开始时间：17：35		旁站结束时间：18：00			
下达旁站任务	<p>时金宝 监理工程师，请你按照设计图纸、施工质量验收规范、强制性标准条文及施工单位报来的施工方案，对该砼工程进行旁站监理。并根据以下要求做好预控和质量监督工作，在施工单位严重违反施工验收规范，将造成质量或安全事故的情况下，授权你可先发布暂缓施工令，并立即通知总监理工程师到场处理。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师：刘士发</p> <p style="text-align: right;">2018年6月28日</p>				
旁站监控内容	浇筑方案	<input type="checkbox"/> 有√(无)	<input type="checkbox"/> 已√(未)经过批准		
	劳动力组织	<input type="checkbox"/> (不)合理√	<input type="checkbox"/> 现场有√(无)组织指挥者		
	机械配备	<input type="checkbox"/> (不)符合√要求	<input type="checkbox"/> 运转(不)正常√		
	混 凝 土 工 程	<input type="checkbox"/> 自拌砼有√(无)质保书	☆砼有√(无)配合比		
		<input type="checkbox"/> 水泥有√(无)质保书	☆水泥有√(无)复试报告		
		<input type="checkbox"/> 砂、石有√(无)试验报告	△有√(无)外加剂与水泥适应性试验报告		
		☆砼强度等级(不)符合√设计要求		△材料计量(不)准确√	
		<input type="checkbox"/> 塌落度(不)符合√设计要求		△保护层厚度(不)正确√	
		☆构件尺寸(不)符合√设计要求		<input type="checkbox"/> 标高误差(不)在√允许范围内	
		砼浇筑完成后保温养护是(否)符合要求			
		△砼浇完前(未√)超过初凝时间		☆现浇结构外观无√(有)严重缺陷	
		△试块(未)按√规定制作			
		<input type="checkbox"/> 抹面时间掌握(不)适当√		<input type="checkbox"/> 砼表面平整度(不)符合√规范要求	
	<input type="checkbox"/> 有√(无)覆盖				
☆防水砼的抗渗压力(不)符合√设计要求☆防水砼变形缝等细部构造无√(有)渗漏					
发现问题：预埋钢板不水平不平整；以上要求整改。					
处理问题：以上问题已经整改。					
备注：钢筋绑扎已经验收，按方案进行混凝土保温养护，保证混凝土工程质量。					
承包单位：		监理单位：			
项目经理部：		项目监理部：			
质检员（签字）：		旁站监理人员（签字）：			
年 月 日		年 月 日			

注：☆为强制性条文 △为主控项目

常州正衡电力工程监理有限公司