

GFDZJBM30: 旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称: 济南送变电科技有~~限~~公司张清200kV变电站项目 编号: ZHJL-PZJL-015

日期及天气: 2018.06.05 晴	施工单位: 江苏中电电力有限公司
旁站监理的部位或工序: 开关站电缆沟盖板浇筑	
旁站监理开始时间: 16:00	旁站监理结束时间: 18:00
旁站的关键部位、关键工序施工情况:	
<p>现场作业人员、质检员、安全员均到现场。施工人员8名。施工机械有高砼运输车一辆、铁锹4把、溜槽2、斗车机一辆、振捣棒一台。机械使用正常。使用标号C30的高砼由济南裕泰建材有限公司提供。浇筑顺序及方法: 由南向北依次浇筑。一次性浇筑完成。用量约21方。无蜂窝、麻面、露筋现象。</p>	
发现的问题及处理情况:	
<p>振捣不及时、不到位; 有土掺入高砼中; 钢筋间距过大。预埋接地扁铁搭接面积不足。现场未做试块。以上问题, 已及时通知施工人员进行整改。整改合格后方可进行浇筑工作。</p>	
旁站监理人员(签字): 胡斌	2018年6月5日

- 注 1. 本表由监理工作人员填写。监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化, 可细化成有固定内容的填空或判断填写方式, 方便现场操作。但表格整体格式不得变动。
2. 如监理人员发现问题性质严重, 应在记录旁站监理表后, 发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
3. 本表一式一份, 监理项目部留存。