

JZL6: 旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称: 郑州新奥热力有限公司加气块项目 G1 烟道基础浇筑施工 编号: 018

日期及天气: 2013.5.19 日 天气: 多云 18℃/10℃

施工单位: 中州建设有限公司

旁站监理的部位或工序: G1 烟道基础浇筑施工

旁站监理开始时间: 16:30

旁站监理结束时间: 20:20

旁站的关键部位、关键工序施工情况:

G1 烟道基础浇筑施工基础浇筑开始时间 12:10 分 估测时间 2 小时 使用国泰商砼, 一级配制, 厚度 160±20mm 之间, 浇筑砼 6 桩车, 直接使用溜槽溜注坑内, 一身紧接着一身。中间停顿时仅用电动机三相振动棒振动捣固, 捣固人员站在法兰盘上, 不得踏带进行捣固, 施工现场安全员及质量员及施工负责人在现场, 负责监理, 业主旁站, 经常晚现场停顿 10 分钟, 在 12:30 以后停顿 40 分钟, 因泵车故障供应不求。

发现的问题及处理情况:

G1 烟道基础浇筑前坑底积水 50mm, 无法排水, 现场灌注砼时积水冲出表面, 使用铁铲堆积, 分散积水, 捣固时钢管端部外进行插固加强振捣。

旁站监理人员(签字): 谢志刚

2013 年 5 月 7 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等。