

## 表 B.5 旁站监理记录表

工程名称：林州市旭岗新能源科技有限公司

东岗镇20MWp地面分布式光伏项目

项目编号：DGGF-JLPZ-004

日期及气候:	2016.10.13 多云 12-24℃	施工地点:
旁站监理的部位和工序:		升压站西北角抬土墙基础HJ034段，安装模板，铺设钢网筋网，浇筑混凝土
旁站监理开始时间:	上午 07:30	旁站监理结束时间:
施工情况: 1. 采用的拌合混凝土C30, 运输砼车2辆, 保证混凝土每车满足要求, 流动性: 28m <sup>3</sup> ; 2. 人员安排: 砼工3人; 钢筋工3人; 模板工4人; 施工单位专职安全员和质检员. 技术员各1名。 3. 机械设备准备就绪, 搅拌机1台, 振捣机1台; 混凝土运输车三辆2辆车, 振捣棒1台, 能满足混凝土浇筑质量。		
监理情况: 1. 各组监理1人, 施工前检查施工单位准备情况, 核对混凝土配比资料; 2. 监查人员到岗情况符合事前安排, 满足要求。 3. 检查模板牢固支撑情况, 满足要求。 4. 检查混凝土浇筑过程中的振捣质量及表面平整情况, 符合要求; 5. 检查临时用电及安全防护情况, 符合要求。		
发现问题:		
无		
处理意见:		
备注 (包括处理结果):		
承包单位:	中核二三	项目监理机构:
质 检 员:	白志群	旁站监理人员:
日 期:	2016年10月13日	日 期:

填报说明: 由项目监理机构填写、项

Scanned by CamScanner