

工程平行检验记录

工程名称：华能共和 5 万千瓦风电项目

编号: FGH01-PXJY-012

施工部位	升压站电气接线基础圈梁柱筋模板安装	检验时间	2019年09月01日
检验项目: 钢筋机械连接, 铁扎, 模板安装。			
检验依据:《钢筋机械连接通用技术规程》JGJ107-2013 《钢筋套筒灌浆连接技术规程》JGJ355-2015 《模板工程施工规范》GB50666-2011			
检验方式: 钢尺尺			
问题及处理情况: 检查问题。 1.局部强度尚距不足。 2.局部垫块少,模板内垃圾未清理干净。 施工单位整改完成,验收合格。			
相关监理文件索引: <input checked="" type="checkbox"/> 检测报告 <input type="checkbox"/> 检评记录 <input type="checkbox"/> 监理工程师通知 <input type="checkbox"/> 工程暂停令 <input type="checkbox"/> 其它			
项目监理部(章): 总监理工程师:  专业监理工程师: 			
日期: 2019年09月01日			