

旁站监理记录表

工程名称：宿迁钛翼科技 2.35MWp 分布式光伏发电项目 编号：

日期及气候:	2011.12.30 晴	施工单位:	江苏华翔控股股份有限公司
旁站监理的部位或工序: 10KV 高压室出线柜电缆头制作			
旁站监理开始时间:	8:00	旁站监理结束时间:	17:00
施工情况: 遥测电缆绝缘→剥电缆铠甲、打卡子→压接地线→包缠电缆→三相铜屏蔽层绕包编织线并用恒力弹簧卡紧→包缠电缆→套冷缩三指套→冷缩绝缘管→量好尺寸剥切绝缘和铜屏蔽层→打磨清理后涂一层硅脂→套上冷缩终端→压上接线端子套、冷缩密封管→缠绕相位带安装完毕			
监理情况: 剥电缆铠甲,用钢锯在第一道卡子上 3-5mm 处,锯一环形深,深度为钢带厚度的 2/3,不得锯透,电缆终端固定牢固,芯线与线鼻子压接牢固,线鼻子与设备螺栓连接紧密,相序正确,绝缘包扎严密,用螺丝刀在锯痕尖角处将钢带挑起,用钳子将钢带撕掉,随后将钢带锯口处用钢锉修理钢带毛刺,使其光滑,在电缆头附近用火时应注意把电缆头保护好,防止将电缆头烧坏或烤伤。			
发现问题: 无			
处理意见: 无			
备注: 无			
承包单位(章): 质 检 员: 李金宝 日 期: 2011年 12月 30 日	监理单位(章): 旁站监理人员 : 日 期 : 2011年 12月 30 日		

