

监 理 日 志

工程名称：华达新能源招远齐山镇 150MW 农光互补光伏发电项目（一期 80MW）

日期	2023 年 10 月 1 日 星期 日	天气	晴	气温	12-24℃
监理人员动态：4 人	材料进场、见证取样、合格情况：				
施工方人员动态：升压站施工人员 19 人，送出线路施工人员 5 人，光伏区施工人员 116 人。					
施工机械动态：挖掘机 1 台，铲车 2 台，吊车 0 台，引孔机 1 台，打桩机 0 台。					
施 工 情 况	1、升压站：储能终端接头制作，35KV-主变管母安装，主变中性点接线，低压室-地下设备室消防电缆敷设，二次室接线，排水管道开挖施工，主变低压侧与管母连接 2、光伏区：迟家沟、小泊子、东沟子、下林庄、大吴家支架、组件安装，今日安装：0.79461MW，共计完成：25.91852MW， ①：迟家沟（18 方阵）：接地沟开挖 160 米，共计完成 2100 米，接地扁钢焊接 800 米，共计 2480 米，②：大吴家（10 方阵）：接地沟开挖 120 米，共计完成 1400 米，接地扁钢焊接 200 米，共计 368 米，③：大泊子（19 方阵）：接地沟开挖 130 米，共计完成 865 米，④：徐家庄（23 方阵）：接地沟开挖 220 米，共计完成 1140 米，接地扁钢焊接 300 米，共计 300 米 3、送出线路：塔基及周围道路复耕 4、集电线路：张家院集电线路电缆沟电缆敷设，梁家集电线路施工 FZ09-升压站，电缆敷设 300 米，C 线 2#分支箱-C 线 3#分支箱，开挖 145 米，回填 180 米 5、大吴家沉桩、引孔 今日沉桩：6 米 15 根，共 90 米				
监 理 工 作 情 况	1、升压站：旁站储能终端接头制作情况，检查主变低压侧与管母连接， 2、光伏区：检查迟家沟组件安装情况，检查下林庄村支架安装情况， 3、检查塔基及周围道路复耕 4、检查张家院集电线路电缆沟验收，电缆敷设、盖板验收，梁家电缆沟电缆盖板验收				

协调内容 或其他	
记录人：张献兵、唐树德、白帅，朱啟金	总监：王立杰