

监 理 日 志

日期: 2017年05月25日

天气: 晴

星期: 四

气温: 19~31℃

工程名称: 董塘镇土壤修复与150MW光伏发电综合利用示范项目(升压站)

施工单 位	施工内容及进度
施工情况 湖南湘中输变电建设有限公司	<p>1、间隔区地坪道板砖粘铺。 2、站区围墙干粘石粘贴。 3、配电楼内墙刷乳胶漆。 4、继保室防静电地板安装。 5、站区照明电缆管敷设。 6、高压室到SVG变压器、接地变高压电缆直埋敷设。 7、高压室配电柜测试。 8、电缆沟防火墙封堵。 9、蓄电池安装。</p>
监理工作情况 监 理 工 作 情 况	<p>一、质量情况:</p> <p>1、道板砖粘铺检查,砂灰饱满,接缝平齐,均匀一致,表面平整,顺水坡度符合要求。 2、干粘石粘贴检查,隔缝垂直平整,石粒粘接牢固,分部均匀表面平整,无空鼓漏粘。 3、防静电地板安装检查,支撑架螺栓紧固,缓冲垫放置平稳整齐,面层应排列整齐、表面洁净、色泽一致、接缝均匀、周边顺直。 4、电缆沟防火墙封堵检查,两侧采用10mm以上厚度的防火板封隔,中间采用防火包堆砌,顶面加盖防火盖板,其余缝隙采用有机堵料填平,施工工艺符合国网标准工艺。 5、蓄电池应排列整齐,高低一致,放置平稳。蓄电池之间的间隙应均匀一致,编号清晰齐全,连接线连接可靠,整齐美观。 6、直埋电缆敷设检查,开挖深度大于70cm,上、下辅大于10cm的砂层,并加盖保护板。</p> <p>二、安全情况:</p> <p>施工人员正确佩戴安全防护用品,临时用电接线规范,三级用电二级保护,站区垃圾每天清理,现场无安全隐患。</p>
其它事项 其 它 事 项	
本日现场监理人员 记录人:苏振峰	苏振峰 总监理工程师/总监理工程师代表(签字):