

监 理 日 志 ()

日期: 2017年 05 月 14 日

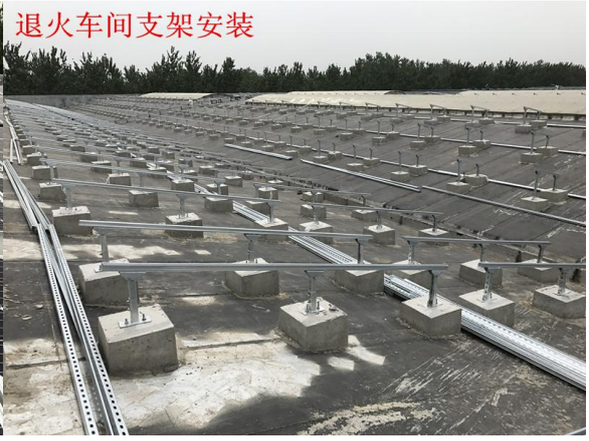
天气: 晴

星期: 日

气温: 17~26°

工程名称: 樱花五金集团菏泽金属制品有限公司 4MW 分布式发电项目

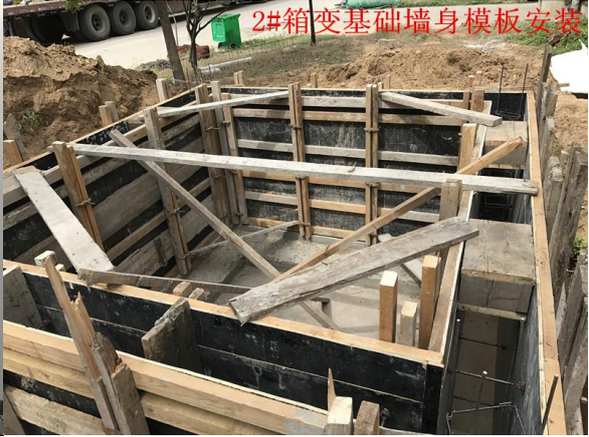
监 理 工 作 情 况	<p>1、巡视 1#生产车间组件安装, 组件阵列呈锯齿形。</p> <p>2、巡视 2#生产车间支架防雷接地焊接, 钢筋与支架焊接的位置在立柱上, 且搭接面积不满足要求。</p> <p>3、退火车间支架连接件在斜梁上, 将影响后期组件安装, 可能会出现波浪形。</p> <p>4、巡视压扁胶排车间支架横梁与斜梁、横梁连接没安装垫片, 组件压块安装没安装弹片; 在巡视的过程中, 发现编号为 LRP503027170500712070 组件碎裂。</p> <p>5、巡视料场车间支架安装, 斜梁端部预留长度偏小, 横梁应向上调整。</p> <p>6、检查 2#箱变基础墙身模板安装, 旁站 2#、3#箱变基础墙身混凝土浇筑, 混凝土为 C30, 浇筑放量为 7.5m³。</p>	
施 工 情 况	施工单位	施工内容及进度
	天津中能投能源科技有限公司、山东军辉建设集团有限公司	<p>1、1#生产车间屋面支架安装完成 10%, 累计完成 90%; 组件安装完成 822 块, 累计完成块 3072 (共 3652)。(共 7 人)</p> <p>2、2#生产车间支架防雷接地焊接。(共 2 人)</p> <p>3、压扁胶排车间支架安装完成 5%, 累计完成 80%; 组件安装完成 544 块, 累计完成 1248 块。(共 6 人)</p> <p>4、退火车间组件吊装、散料完成 1066 块, 共 2080 块 (共 3124 块)。(共 8 人)</p> <p>5、料场车间支架安装完成 15%, 累计完成 35%。(共 12 人)</p> <p>6、2#箱变基础墙身模板安装完成, 2#、3#箱变基础墙身混凝土浇筑。(共 5 人)</p> <p>7、拉丝车间防水修复 (共 2 人), 屋面垃圾清理 (共 3 人)。</p>
其 它 事 项		
本日现场监理人员		夏志兵
记录人: 夏志兵		总监理工程师/总监理工程师代表 (签字):



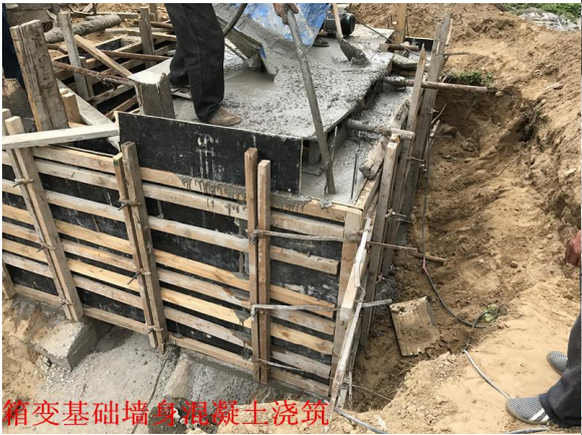
退火车间支架安装



退火车间组件吊装



2#箱变基础墙身模板安装



箱变基础墙身混凝土浇筑



2#生产车间支架防雷接地搭接长度偏小



料场车间支架斜梁端部预留尺寸偏小



退火车间连接件在斜梁上



压扁胶排车间横梁连接没安装垫片



组件安装没安装弹片



压扁胶排车间组件碎裂



1#生产车间组件阵列呈锯齿形