## 接地施工强制性条文执行检查表

编号: CSZX-DQQT-006

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	编号: CSZX-DQQT-006	
单位工程名称		长沙众兴新材料公司 4.95MW 屋 顶分布式光伏电站项目	分部工程名称	开关站接地装置安装	
** * * * #		<b>本言去哪上阿萨尔比去四八</b> 回	检查项目	屋外接地装置安装	
施工单位		南京南瑞太阳能科技有限公司	项目经理	本方山	
强制性条文内容			执行情况	青况 相关资料	
		《电气装置安装工程接地装置旅	医工及验收规范》GB5	0169-2006	
标准条款号	标准条款内容		工程实际执行	情况 是否符合标准条款要求	
第 3. 2. 4 条	人工接地网的敷设应符合以下规定: 1 人工接地网的外缘应闭合,外缘各 角应做成圆弧形,外缘的半径不宜小 于均压带间距的一半。		已执行	符合	
	2 接地网内应敷设水平均压带,按等间距或不等间距布置。		已执行	符合	
第 3. 2. 5 条	除临时接地装置外,接地装置应采用热镀锌钢材,水平敷设的可采用圆钢和扁钢,垂直敷设的可采用角钢和管。腐蚀比较严重地区的接地装置,应适当加大截面,或采用阴极保护等措施。 不得采用铝导体作为接地体或接地线。当采用扁铜带、铜绞线、铜铸制料的接地装置时,其连接应符合本规范的规定。		已执行	符合	
第 3. 3. 1 条	接地体顶面埋设深度应符合设计规定。当无规定时,不应小于 0.6m。角钢、钢管、铜棒、铜管等接地体应垂直配置。除接地体外外,接地体引出线的垂直部分和接地装置连接(焊接)部位外侧 100mm 范围内应做防腐处理; 在做防腐处理前,表面必须除锈并去掉焊接处残留的焊药。		已执行	符合	
建设单位代表:	K	で 17年 17月2年	项目总监(副总)	证:	