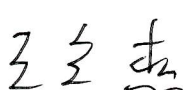


工程施工强制性条文执行检查表

编号: ZHJL-QT-

工程名称	京能科技泰鑫 1.5MW 分布式光伏电项目		
分部工程名称	全站光伏组件安装及组串	检查项目	组件安装及组串接地
施工单位	江苏致良和建设工程有限公司	项目经理	黄永辉
强制性条文内容	执行要素	执行情况	相关资料
《电气装置安装工程接地装置施工及验收规范》GB50169-2016			
第 3.3.12 厂房钢结构所电气装置下列部位应专门敷设接地线直接与接地体或接地母线连接: 主接地、环网、电气设备等接地端子。	连接方式		接地检查记录
第 3.3.13 厂房钢结构应用最短的接地线与主接地网连接。	直线连接		接地检查记录
光伏发电工程验收规范 (GBT 50796-2012)			
第 5.3.4 由于光伏组件在接收光辐射时，在导线两端就会产生电压。当光伏组件组成一个组件串时，电压往往很高。为保障人身安全，在施工过程中严禁触摸光伏组件串的金属带电部位。	施工安全		施工检查记录
第 5.3.5 光伏组件的连线是一项带电操作的工作。在雨中由于天气潮湿，人体接触电阻变小，极易造成人身触电事故，所以规定在雨中严禁进行此项工作。	施工安全		施工检查记录
项目部质检员:	 姜春勇 2023年5月29日		
专业监理工程师:	 2023 年 5 月 29 日		