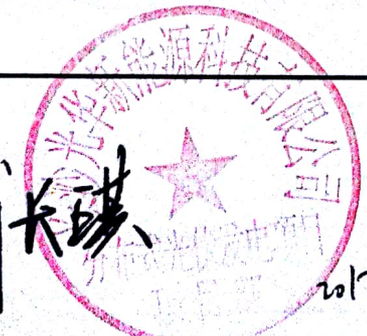
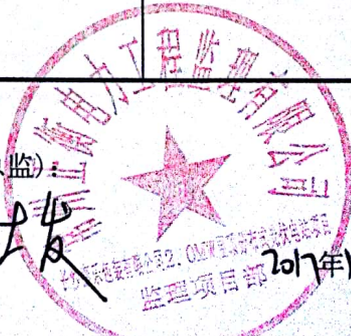
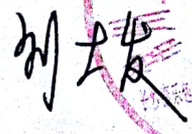


# 电缆接地施工强制性条文执行检查表

编号：KLBZ-DQQT-002

单位工程名称	长沙康乐包装有限公司 2.0MW 屋顶 分布式光伏电站项目	分部工程名称	光伏区电缆线路施工
施工单位	南京南瑞太阳能科技有限公司	检查项目	电力电缆终端头制作及安装
		项目经理	韩迪
强制性条文内容		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》GB50169-2006			
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 3.3.11 条	当电缆穿过零序电流互感器时，电缆头的接地线应通过零序电流互感器后接地；由电缆头至穿过零序电流互感器的一段电缆金属护层和接地线应对地绝缘。	已执行	符合要求
第 3.9.1 条	110kV 及以上中性点有效接地系统单芯电缆的电缆金属护层，应通过接地刀闸直接与变电站接地装置连接。	/	/
第 3.9.4 条	110kV 以下三芯电缆的电缆终端金属护层应直接与变电站接地装置连接。	已执行	符合
建设单位代表：		项目总监(副总监)：	
  2017年12月20日		  2017年12月20日	

