

电器安全 CMA发证

产品名称	电器安全 CMA发证
公司名称	苏州瑞鑫铭建设工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市姑苏区宝带西路1177号5幢1211室
联系电话	17714078391 17714078391

产品详情

1. 电气设备从新到旧，从开始使用到寿命终止这一过程的长短，除与产品设计、制造质量、安装施工和使用方法有关之外，还与是否经常检查和精心维护保养有关。从某种意义上说，检查维护对延长设备的使用寿命起着决定性的作用。因为一台好端端的设备，即使制造、安装的质量都很高，投入运行后，如果不经常检查测试，就不能及时发现运行中的缺陷，设备带“病”运行，很快就会损坏，引起火灾和人身触电事故，从而也缩短了设备的使用寿命。如果对设备经常进行精心的维护保养，发现隐患立即予以消除，就可保证电气设备安全可靠地运行，从而能延长其使用寿命。所以，在电气设备的运行过程中，必须经常对其进行检查测试和维护保养。

2. 企业的电气安全检查工作，尽量每季度进行一次，特别要注意雨季前和雨季中的安全检查。发现问题及时解决，不留隐患。检查时应注意以下几方面的问题：1.有关安全用电的规章制度是否齐全。2.车间、工段、班组负责电气工作的人员是否落实。3.电气设备的检查内容包括：绝缘是否损坏；绝缘电阻是否合格；裸露带电部分有无防护装置；保护接地或保护接零是否正确、可靠；保护装置是否符合要求；手提灯和局部照明灯的电压是否为安全电压，是否采取了其他安全措施；安全用具和消防器材（用于电气起火的消防器材）是否齐全；电气设备安装是否合格，安装位置是否合理；室内外线路是否符合安全要求。4.对变压器等重要电气设备要坚持巡视，并作必要的记录。5.对新安装的设备，特别是自制设备的验收工作要坚持原则，一丝不苟。6.起重、运输工具与电气线路和电气设备的距离是否符合规定。7.对使用中的电气设备，应定期测试其绝缘电阻；对各种接地装置，应定期测定其接地电阻；对变压器油、安全用具、避雷器和其他保护电器，也应定期检查测定或进行耐压试验。