

# 北京发电机价格行情

产品名称	北京发电机价格行情
公司名称	德创坤誉科技(北京)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区砖厂北里141号
联系电话	13601385878

## 产品详情

### 发电机组控制系统硬件故障的因素

造成发电机组控制系统硬件故障的因素主要有如下几个方面：使用不当在正常使用条件下，元器件有自己的失效期。经过若干时间的使用，它们逐渐衰老失效，这都是正常现象。在另一种情况下，如果不按照元器件的额定工作条件去使用它们，则元器件的故障率将大大提高。在实际使用中，许多发电机组硬件故障是由于使用不当造成的。例如，将电源加错、将设备放在恶劣环境下工作，在加电的情况下插拔元器件或电路板等。各种元器件，都有它们自己的电气额定工作条件，这里仅以几种最常使用的元器件为例，予以简单的说明。

1)电阻器：各种电阻器具有各自的特点、性能和使用场合。必须按照发电机厂家规定的电气条件使用它们。电阻得的电气特性主要包括阻值、额定功率、误差、温度系数、温度范围、线性度、噪声、频率特性、稳定性等指标。在选用电阻器时，应根据系统的工作情况和性能要求，选用合适的电阻器。例如，薄膜电阻可用于高频或脉冲电路；而线绕电阻只能用于低频或直流电路中。每个电阻都有一定的额定功率，不同的电阻温度系数也不一样。因此，发电机组使用者必须根据多项电气性能的要求，合理地选择电阻器。

2)电容器：电容器的电气性能参数包括容量、耐压、损耗、误差、温度系数、频率特性、线性度、温度范围等。在使用时必须注意这些电气特性。例如，在电容耗大时，应用于大功率场合会使电容发热烧坏。超过电容的耐压范围使用，电容很快就会击穿。

3)集成电路芯片：就电气性能而言，不同的芯片在不同的用途时都有许多具体要求。例如，北京发电机，工作电压、输入电平、工作较高频率、负载能力、开关特性、环境工作温度、电源电流等。应用时应予以注意。

## 柴油发电机组燃油箱的清洗方法

1. 拧下油箱放油螺塞，放净存油后，再装好放油螺塞。
2. 取下油箱盖和滤网，向油箱内加入燃油，油面距离油箱底部约为15-20mm。
3. 然后将压缩空气软管与特制的喷洗头连接。喷洗头一般为外径12mm、长度250mm左右的金管，其一端焊堵后钻4-5个1mm的小孔，另一端与软管相连。
4. 将带有喷洗头的软管插到油箱底部。
5. 用干净布包棉纱封堵加油口，打开压缩空气开关，保持380-600kPa的气压冲洗。
6. 当喷洗头冲遍油箱后，立即卸下放油螺塞放出脏油。如此反复清洗2-3遍，达到清除污物的目的。
7. 清洗油箱后，应检查油箱加油滤网有无脏物或破损处，并随时处理。
8. 应检查油箱盖通气阀是否畅通，若阀门弹簧无弹力或锈蚀应维修或更换。

## 柴油发电机组维护保养计划

1. 机油滤清器：在发电机组运行250小时后，机油滤清器就必须更换，保证其性能处于较佳状态，具体更换时间参照发电机组运行记录。
2. 燃油滤清器：在发电机组工作250小时后，更换燃油滤清器。
3. 水箱：在发电机组工作250小时后，要清洗水箱一次。
4. 空气滤清器：在发电机组工作250小时后，拆下清洁吹除灰尘清洗，烘干后再装上；工作500小时后，更换空气滤清器。
5. 机油：在发电机运行250小时后，必须更换机油。机油级别越高品质越好，推荐使用CF以上级别机油。

北京发电机价格行情由德创坤誉科技(北京)有限公司提供。德创坤誉科技(北京)有限公司(www.dckykj.com)在柴油发电机组这一领域倾注了无限的热忱和热情，德创坤誉一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：付经理。