

# 兴安盟发电机租赁 变压器租赁 中压发电车租赁

产品名称	兴安盟发电机租赁 变压器租赁 中压发电车租赁
公司名称	山东博杜安电力设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	玉柴:MK350 D30:静音箱 玉林:13升
公司地址	山东聊城
联系电话	13261159999 13261159999

## 产品详情

兴安盟发电机租赁 变压器租赁 中压发电车租赁，发电机频率降低，用户电动机转速下降。出力降低；频率升高，用户电动机转速上升。增加功率消耗；频率偏离额定值。会影响用户产品的质量和数量、影响电动机寿命，引起电子仪器误差增大、电钟走时不准以及计算机等电子装置的不准确工作。

影响电力系统的正常运行。频率降低造成发电厂厂用动力出力降低，从而减少电力系统电源的出力，使电力系统频率进一步降低，如果电力系统频率下降的趋势得不到及时制止。将造成恶性循环导致系统发生频率崩溃。同时。低频运行时发电厂汽轮机叶片振动应力增大。可能损伤叶片，严重时甚至叶片断裂。

柴油发电机组如果运行不稳定，抖动厉害，一般来说，马力大，动力足的柴油发电机在运行时都会有所振动的，但振动的太激烈就有些过于反常了。

根据制造经验分析，柴油发电机振动的厉害一般是由于零部件松动，机械故障和电磁故障三种原因造成的。转动部分不平衡主要是转子、耦合器、联轴器、传动轮（制动轮）不平衡引起的。处理方法是先找好转子平衡。如果有大型传动轮、制动轮、耦合器、联轴器，应与转子分开单独找好平衡。再有就是转动部分机械松动造成的。

柴油发电机的发动机在工作中出现抖动，除去低噪音发电机械喷油不正时、各缸工作不正常和各部机件磨损松旷等因素外，主要是支承不当引起的。发动机悬置断裂；发动机悬置固定螺栓松动；发动机悬置缓冲垫块失效或脱落发动机悬置位置不当，使传动部分不同轴心等都会造成发动机抖动。

诊断柴油发电机上发动机的抖动可结合声响来判断。对于原地起动的发动机，如果没有明显的异响而抖动，说明是柴油发电机支承不牢固引起的，应仔细检查悬置是否断裂，固定螺栓是否松动，缓冲垫块是否损坏或脱落，并及时修理。如果原地起动发动机并没有抖动，而架起驱动桥挂挡运转后产生抖动，则说明是传动部分同轴度偏差过大，应检查悬置是否移位。

检查的方法是：在架起驱动桥的同时，拧松发动机固定螺栓，起动发动机运转，观察发动机悬置有无摆动现象，若有摆动，则肯定是传动部分同轴度偏差过大，应予调整。

对于使用已久的或在恶劣环境下工作的柴油发电机，若异响较明显，应视各机件的松旷程度，予以检修处理。