

# 扬州发电机出租-发电机租赁业务

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 扬州发电机出租-发电机租赁业务                    |
| 公司名称 | 山东吉瓦发电机有限公司                        |
| 价格   | 800.00/台                           |
| 规格参数 | 品牌:康明斯<br>型号:50-1200千瓦<br>产地:美国    |
| 公司地址 | 山东省聊城市东昌府区站前街38号(山东聊城市同辉综合物资有限公司内) |
| 联系电话 | 18924095678 18924095678            |

## 产品详情

扬州发电机出租-发电机租赁1、机组功率下降。柴油发电机组能够输出的大功率与技术说明书规定的额定功率的比较，可以说明柴油发电机组技术状况的优劣。在正常使用过程中，整机功率下降的程度也可说明零件的磨损程度，例如气缸套、活塞、活塞环等零件的磨

2、柴油消耗增多。柴油消耗量的增加与很多因素有关。如喷油泵的分泵油量调整过大，喷油嘴出现窜油现象，冷却效果差，进、排气门密封不严，润滑油的油质较差，气缸压力过低等会使柴油发电机组运行中的用电量增加，所以，澎湃动力提醒用户柴油发电机组油量的增加是一个综合评定指标。

3、润滑油消耗增加。澎湃动力提醒用户在柴油发电机组正常运转过程中，润滑油的增加主要反映在气缸和活塞组的磨损程度的增大，而使机油窜入柴油发电机组燃烧室的机油越多，柴油发电机组排气管冒蓝烟也越大。

4、气缸压力减小。柴油到气缸压力的大小，可说明气缸套与活塞组件及进、排气门与气门座的漏气程度

5、曲轴压力减小。澎湃动力提醒用户曲轴压力的大小可判别柴油发电机组气缸套和活塞组件的磨损程度

。

6、机油压力减小。柴油发电机组在正常运转过程中，机油压力的高低可判断出轴承的磨损情况，机油压力越低，一般说明轴承的磨损间隙越大。

7、润滑油中的杂质增多。润滑油中杂质的多少克判断柴油发电机组内部个需润滑部件的磨损程度。澎湃动力提醒用户通过试验测定润滑油中各元素的含量也能判断各运动部件的磨损速度。