

柴油发电机租赁出租（普通型,静音型,移动型,车载型均有）应急电源租赁出租

产品名称	柴油发电机租赁出租（普通型,静音型,移动型,车载型均有）应急电源租赁出租
公司名称	帆创机电设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	品牌:康明斯、大宇、沃尔沃等 型号:100——2000KW 产地:全国静音环保柴油发电机组租赁出租
公司地址	各地均有办事处（注册地址）
联系电话	18365740755 18365740755

产品详情

对一个人来说，所期望的不是别的，而仅仅是他能全力以赴和献身于一种美好事业。出租静音发电机,租赁发电车,发电车出租本公司供应柴油发电机，质量保证，欢迎咨询洽谈。联系人杜先生
发电机出租租赁：

：工程缺电,工厂停电饭店临时用电,演艺拍摄补电,企业活动用电，展示灯光用电,

发电机电压{220/380},赫兹{50},功率;50KW -1600KW

，租后服务周到，业务范围覆盖国内各大城市，方便用户就近调货。目前公司根据市场需求提供

200-12000kw发电机组500余台，设备租赁仓库遍及国内各大城市，方便各大单位就近提货。

1.发电机组租赁方案：

我司租赁工程师接收到用户信息之后会为用户量身定制合理的用电方案，必要时会派技术工程师到现场核算负载，再给出经济的方案。

2.发电机组租赁品牌：

租赁机组全部为进口机组，品牌有美国卡特、瑞典沃尔沃、日本三菱和美国康明斯等。根据中国当前的形式及租赁客户需求，目前的主打

品牌以美国康明斯为主，其特点：性能稳定、油耗低、噪音小、频率稳、过载能力强、故障率低，重要的一点是其配件代理商比较多，

配件相对来说比较容易采购，针对目前发电机组大多在偏远地区使用这一情况，为了能够在机组出问题

后能够更迅捷的解决问题，我们

终选用了配件更易采购的康明斯作为租赁主打品牌，这也是出于对用户的负责。

3.发电机组租赁型号：

发电机组租赁功率广、数量多、功能齐全，有普通敞开式（主要用于偏远工地，对噪音要求不高的地方）、静音型（主要用于工厂、

或有居民区的工地），移动电站型（主要用于市政工程等，此为小功率机组），高压发电机组，重油发电机组（主要用于矿山、油田、海

上钻井平台、跨海大桥建设等用电量大的地方），可满足不同用户的不同需求。

5.租赁方式灵活：

贵司可进行短期、长期或不定期出租，或先租后买、长期更优惠。并且你们全国不管在任何地方有工地需要机组我们都可按时按量的为您提供

，这样即可建立长期的战略或作伙伴关系亦可减少您寻找机组的过程。

8.设备适用范围：

高速铁路、高速公路、水利电力、市政项目等建设工程。

9.合作过的单位

中铁集团、中建集团、中石油、中海油、中石化、中隧、中交集团、中铁大桥局集团、STX造船巨头等。

质量可靠低故障低耗油低噪音低排放租赁价格优惠，诚实守信全心服务!

本公司还供应上述产品的同类产品：出租静音发电机,租赁发电车,发电车出租本公司供应柴油发电机，质量保证，欢迎咨询洽谈。

为了在生活中努力发挥自己的作用，热爱人生吧!杜经理 公司专业从事发电机出租 发电机型号50--1200kw ?发电机租赁 出租发电机 租赁发电机 发电车出租 发电车租赁 出租发电车 租赁发电车 柴油机驱动发电机运转，将柴油的能量转化为电能，根据其用途的不同，可分为陆用柴油发电机组及船用柴油发电机组；如果按品牌的不同，可分为国产柴油发电机组和进口柴油发电机组；按转速不同，可分为低速发电机组和高速发电机组。

基本原理?

柴油机驱动发电机运转，将柴油的能量转化为电能。在柴油机汽缸内，经过空气滤清器过滤后的洁净空气与喷油嘴喷射出的高压雾化柴油充分混合，在活塞上行的挤压下，体积缩小，温度迅速升高，达到柴油的燃点。柴油被点燃，混合气体剧烈燃烧，体积迅速膨胀，推动活塞下行，称为‘作功’。各汽缸按一定顺序依次作功，作用在活塞上的推力经过连杆变成了推动曲轴转动的力量，从而带动曲轴旋转。将无刷同步交流发电机与柴油机曲轴同轴安装，就可以利用柴油机的旋转带动发电机的转子，利用‘电磁

感应’原理，发电机就会输出感应电动势，经闭合的负载回路就能产生电流。这里只描述发电机组基本的工作原理。要想得到可使用的、稳定的电力输出，还需要一系列的柴油机和发电机控制、保护器件和回路。

结构分析

一台普通型柴油发电机组主要由柴油机、发电机以及控制系统三部分组成，柴油机和发电机有两种连接方式，一为柔性连接，即用联轴器把两部分对接起来，二为刚性连接，用度螺栓将发电机钢性连接片和柴油机飞连接而成，目前市场上的柴油发电机组使用刚性连接的比较多一些，柴油机和发电机连接好之后安装在公共底架上，然后配上各种起保护作用的传感器，如水温传感器，通过这些传感器，直观地把柴油机的运行状态显示给操作员，而且有了这些传感器，就可以设定一个上限，当达到或超过这个限定值的时候控制系统会预先，这个时候如果操作员没有采取措施，控制系统会自动将机组停掉，柴油发电机组就是采取这种方式起自我保护作用的。传感器起接收和反馈各种信息的作用，真正显示这些数据和执行保护功能的是柴油发电机组的控制系统，控制屏一般安装在发电机上，称为背包式控制屏，也有部分是一个屏放置在操作室内，称为分体式控制屏，控制屏通过电缆和发电机以及传感器连接，分别显示电参数和柴油机运行参数。此外,发电机组还有底盘、联轴器、散热器、燃油箱,有的还装设有消声器和外罩?