

# 扬州市发电机出租-(本地电力/周边公司)

产品名称	扬州市发电机出租-(本地电力/周边公司)
公司名称	电科环保科技有限公司
价格	777.00/台
规格参数	品牌:扬州大型静音柴油发电机 型号:100kw至2000kw 供应商:扬州发电机租赁公司
公司地址	各地区均有办事处
联系电话	15166570070

## 产品详情

扬州发电机出租本地电力周边公司的发电车均配备司机和维修维护人员，用心的服务、进口的设备，现场使用零故障。公司拥有一直高效、充满活力的、有创新精神的业务团队和一批精通机械、精通物流管理的人才，随时准备为您服务。顾客的满意是我们一贯的追求，我们将以较热忱的服务、较先进的设备、过硬的技术、严格的管理、期待与您合作！

### 【服务项目】

- 1、我们拥有各种型号柴油发电机及应急发电车，功率50KW-2000KW不等供客户选择。
- 2、随时为客户提供不同功率电力供应保障业务，是各项工地施工、消防备用、企业避峰、长期、短期自备发电的较好选择。本公司全部采用柴油发电机组，无论在技术、性能、油耗、噪音处理以及电压、频率稳口定性、过载能力等方面都有较强优势。
- 3、本公司所租赁发电机广泛应用于文艺演出、庆典、婚庆、展会、工程缺电、工厂停电、酒店临时用电、演艺拍摄补电、展示灯光用电以及楼盘建设、市政建设、铁路、公路、水利电力等行业。

### 【服务承诺】

- 1、以先进的技术设备、周到的服务、现场使用零故障让客户满意。
- 2、可长期出租发电机，短期出租发电机。

3、定期会有人跟进维护，完善的服务体系，期待您的来电。

### 【我们的信念】

让您用的放心，24小时竭诚为您服务！期待您的来电咨询！

### 服务项目】

3、本公司所租赁发电机广泛应用于文艺演出、庆典、婚庆、展会、工程缺电、工厂停电、酒店临时用电、演艺拍摄补电、展示灯光用电以及盘建设、市政建设、铁路、公路、水利电力等行业。

1、发电机组运转出现异常情况时，必须立即停机。

2、紧急停机时，按下急停按钮或将喷油泵停机控制手柄迅速推倒停车位置。

### 六、保养事项

1、柴油机滤芯更换时间为300H；空气滤芯更换时间为每400H；机油滤芯次更换时间为50H，以后为250H。

2、机油次更换时间为50H，以后机油正常更换时间为每250H。

折叠滚筒直流发电机1、购买和使用发电机，应当符合铭牌上的技术要求，如电压，功率和额定输出电流等。例如用于丰收—27型拖拉机，东方红—40型拖拉机等，常用150瓦发电机，额定输出电流为13安；用于铁牛—55型拖拉机常用220瓦发电机，额定输出电流为18安。

2、用于拖拉机上的发电机通常为并激式，也就是说发电机激磁线圈是并联的，所以，总要有一端通过机壳与电枢线圈是并联的，所以，总要有一端通过机壳与电枢线圈相接。若激磁

线圈在发电机内通过机壳与电枢线圈相接叫内搭铁（图5—1），即叫“内搭铁发电机”；若激磁线圈在发电机外通过调节器搭铁（图5—2），即叫“外搭铁发电机”。产拖拉机目前使用的直流发电机均为内搭铁。在接线时，一定要将激磁线圈的引出线与搭铁的碳刷架相接，激磁线圈便无电流通过，发电机不会发电。另外有些进口的拖拉机上使用外搭铁发电机，如果改为内搭铁发电机，只要调换发电机激磁线圈抽头接线即可。

扬州市发电机出租-(本地电力/周边公司)柴油发电机组的选购与应用有50kw，100kw，200kw，300kw，400kw，500kw，600kw，700kw，800kw，900kw，1800kw，2000kw，2200kw，2500kw，2800kw，3000kw各种型号。额定功率:50Hz 额定电压400v 们的设备出租范围广，常出租与北京，天津，河北，山东，河南，辽宁，吉林，黑龙江，内蒙古，山西，宁夏，新疆，，陕西。但们会让得到满意的服务，拿起手中的电话联系们吧！公司时刻为您准备【发电机】本公司常年出租各种柴油发电机组。短期租赁发电车 静音发电机 电源车 移动电站。24小时随时为您服务！大功率多种型号！适用范围:建筑工地，矿山，隧道，工厂，公路，铁路，架桥，影视拍摄供电，大型活动供电，野外作业，夏季防汛以及商业用电。从此不再为缺电，停电，应急用电而担忧。本公司租赁:康明斯，大宇，沃尔沃，三菱。

发电机壳上两个接线柱，一般均有“电枢”“磁场”字样注明。如文字标注不清，可用下述方法识别。

1) 电枢接线柱：直径较粗；是接在绝缘的刷架上。

2) 磁场接线柱：直径较细；磁场线圈一个端头就按在上面。

4、在拖拉机上的发电机是由发动机带动的，所以转动方向是一定的，在检修时若将发电机反向旋转就不发电，这是因为正转时电枢线圈在磁场的作用下感应出的电流经调节器与激磁线圈相通。激磁线圈通电后的磁场方向与铁芯剩磁方向相同，因而磁场不断增强，电压迅速升高。反转时电流方向与正转时相反，使激磁线圈通电后的磁场方向与铁芯剩磁方向相反，磁场越来越弱，使发电机不能发电。

5、当发电机电枢不经负载短路时，发电场是不会烧坏的。这是因为拖拉机上使用的直流发电机均为并激式。发电机于额定功率下工作时，电枢绕组产生的电流大部分输向外电路，小部分输入激磁绕组产生磁场。当电枢接线柱与机壳短路时，发电机电流迅速增大，此时在电机内产生很大的压降和强烈的电枢反应，使输出的电压急剧下降，激磁电流迅速消失，发电机电压趋近于零。因此，当电枢接线柱与机壳短路时不会烧坏发电机。

扬州市发电机出租-(本地电力/周边公司)