

淄博发电机出租-淄博市上门服务安装调试

产品名称	淄博发电机出租-淄博市上门服务安装调试
公司名称	电科环保科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	沃尔沃:100-2000kw 三菱:100-2000kw 康明斯:100-2000kw
公司地址	各地区均有办事处
联系电话	15166570070

产品详情

淄博发电机出租-淄博市上门服务安装调试 根据斯特林发动机和异步发电机的特点，采用串联结构的异步发电模式，通过三相PWM全桥变换器解决了离网型斯特林发电系统的起动和发电问题，实现起动/发电双功能，使功率双向流动。系统电机控制采用带端电压补偿的V/f控制策略，对蓄电池采用DC-DC桥臂进行独立控制，稳态时保持蓄电池缓慢充电，在负载突变时，蓄电池相应放出或吸收能量，缓冲发动机的能量调节过程。仿真和实际示范应用证明了本系统的正确性和可行性。发电机出租租赁报价表质量，确保安全，文明施工，艰苦创业！主要业务范围：发电机组的租赁，销售，维修服务。租赁部拥有大，中，小型机械设备数百台，其中普通/静音发电机组(kw)等。公司所有设备均达到环保标准；公司对各种类型施工机械不断更新换代，以满足客户需求。发电机组：（康明斯，沃尔沃，大宇，卡特，上柴）5kw，15kw，20kw，50kw，75kw，100kw，120kw，150kw，200kw，250kw，300kw，400kw，500kw，600kw，800kw，1000kw，1100kw。本厂坚持“优质康明斯品牌，优良服务迎天下顾客，优化质量体系促持续发展”的质量方针，按ISO标准进行供，产，销全过程的质量管理，以优质的产品，周到的服务，与新老顾客共创辉煌！

淄博发电机出租-淄博市上门服务安装调试 怎样调整并列机组的逆功现象？当两台发电机组空载并列后，会在两台机组之间，产生一个频率差与电压差的问题。并且在两台机组的监视仪表上（电流表、功率表、功率因数表），反应出实际的逆功情况，一种是转速（频率）不一致造成的逆功，另一种是电压不等造成的逆功，其调整如下：

1. 频率造成逆功现象的调整：如果两台机组的频率不等，相差较大时，在仪表上（电流表、功率表）显示出，转速高的机组电流显示正值，功率表指示为正功率，反之，电流指示负值，功率指示负值。这时调整其中一台机组的转速（频率），视功率表的指示进行调整，把功率表的指示调整为零即可。使两台机组的功率指示均为零，这样两台机的转速（频率）基本上一致。但是，这时电流表仍有指示时，这就是电压差造成的逆功现象了。
2. 电压差造成逆功现象的调整：当两台机组的功率表指示均为零时，而电流表仍然有电流指示（即一反一正指示）时，可调整其中一台发电机组的电压调整旋钮，调整时，视电流表与功率因数的指示进行调整。将电流表的指示消除（即调整为零），电流表无指示后，这时视功率因数表的指示，把功率因数调至滞后0.5以上即可。一般可调整至0.8左右为状态。

淄博发电机出租-淄博市上门服务安装调试