

并联发电机组（厂家，价格）【金阳电气】平顶山并联发电机组

产品名称	并联发电机组（厂家，价格）【金阳电气】 平顶山并联发电机组
公司名称	郑州金阳电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市荥阳310国道166号
联系电话	13803834240 13803834240

产品详情

你知道发电机组中柴油机典型故障怎么处理吗，下面小编以并联发电机组为例分享主机启动困难的解决办法，希望对大家能够有所帮助。

发电机组柴油机的启动需要足够的空气压力，若启动压缩空气压力没有达到启动的需求，则转速就会限制导致主机启动困难。对于主机启动故障，首先要检查启动空气瓶是否具有规定压力的储存气体，当气瓶压力低于规定值时，会导致主机启动困难。其次要检查启动空气系统是否正常，以专业工具检验注意启动系统是否漏气。检查主机的排气阀是否存在故障，若启动过程中的压缩空气从排气阀泄漏，则会降低压缩温度，致使燃点低于油雾的燃点，致使主机无法着火启动。对于此故障可采用研磨、机加工或者换新的方式，解决排气阀的漏气问题，使其恢复与阀座的紧密接触，避免压缩空气由此处泄露。

【郑州金阳电气有限公司】在发展过程中，始终坚持诚信经营的原则，坚持产品质量就是企业生命的宗旨，为广大客户提供好用的并联发电机组等产品，赢得了客户的一致满意。

如果大家在使用并联发电机组一段时间之后，发现发电机出现了转速不稳冒黑烟的情况的话，就需要注意了，主要是由于以下原因造成的：

燃烧室密封不良

燃烧室内部密封不良时，会导致气缸内部压缩空气量减少，且压缩终了时的温度和压力降低，喷入燃烧室内部的柴油由于得不到充足的空气而不能全部燃烧，使得排气管冒黑烟。

喷油泵各缸供应量不均匀

发电机在额定负荷下工作时，若喷油泵各缸供油量不均匀，就会使柴油机出现冒黑烟现象。

【郑州金阳电气有限公司】为客户提供的并联发电机组有着非常好的品质，使用性能好，价格合理，受到了大家的一致欢迎，如果您有需要的话，欢迎联系我们进行咨询哦。

我们今天做抗震试验分析柴油发电机组的抗震分析分为模态分析以及应力评定。小编以并联发电机组为例带大家了解其详细内容，如下。

本文采取Lanczos法来进行柴油发电机组的模态分析，表1为前10阶振型周期及振型简述。根据表1可以看出前面6阶振型的频率比较小，其产生振动的主要原因为隔振器支撑刚度较小，而引起第7阶发生中心弯曲和第8阶出现整体扭转的主要原因为弹性联轴器的刚度比较低。根据表1来看，1阶到第8阶的频率较小，并未超过抗震规范的范围，所以机组为挠性。

【郑州金阳电气有限公司】经营的并联发电机组等产品，质量有保证，使用效果好，已在我国多个地区有着很好的销售，如果您有需要的话，就快快联系我们进行咨询吧。