

## 胶州（发电机出租）2019环保

产品名称	胶州（发电机出租）2019环保
公司名称	蚨祥机械设备有限公司
价格	275.00/台
规格参数	康明斯:300一天 沃尔沃:270一天 卡特:200一天
公司地址	各地均有办事处公司
联系电话	18754182221 18754182221

## 产品详情

胶州发电机出租，胶州柴油发电机出租，

高发电机的功率因数对发电机的运行有什么影响??发电机的功率因数提高后，根据功角特性，发电机的工作点将提高，发电机的静态稳定储备减少，发电机的稳定性降低。因此，在运行中不要使发电机的功率因数过高。??? 14、为什么提高氢冷发电机的氢气压力可以提高效率??氢压越高，氢气密度越大，其导热能力越高。因此，在保证发电机各部分温升不变的条件下，能够散发出更多的热量；这样，发电机的效率就可以相应提高，特别是对氢内冷发电机，效果更显著。??? 15、何谓发电机漏氢率???

发电机漏氢率是指额定工况下，发电机每天漏氢量与发电机额定工况下氢容量的比值。???

16、为什么汽轮发电机进相运行时,定子端部铁芯严重发热???

汽轮发电机运行时,定子绕组端部的漏磁场也是以同步转速对定子旋转的,其漏磁场的一部分是经过定子绕组端部空间,转子护环,气隙及定子端部铁芯构成磁路的,因此使定子端部铁芯平面上产生涡流而发热,此外,励磁绕组紧靠护环,因此它的漏磁场主要经护环闭合,当进相运行时,由于励磁电流减小励磁绕组端部漏磁场减弱???

17、发电机冷却设备的作用是什么??汽轮发电机运行时和其他电机一样要产生能量损耗，主要为涡流损失。这部分损耗功率在电机内部转变为热量，因而使电机转子和定子线圈发热。为了不使发电机线圈的绝缘材料因温度过高而降低其绝缘程度，引起绝缘损坏，就必须不断地排出这些由于损耗而产生的热量。??发电机冷却设备的作用，正是在于排出发电机电磁损耗而产生的热量，以保证发电机在允许的温度下正常运转。??? 18、发电机漏氢检测点有哪些?励端轴承回油含氢量大，如何处理???

发电机封闭母线处漏氢测点，定冷水箱处,氢侧密封油箱处，空侧密封油箱处，发电机中性点变压器处。????发现励端轴承回油含氢量大时，应首先检查密封油压是否正常，空侧密封油泵运行是否正常。若密封油差压阀调节不正常导致氢压高于油压，应查明原因及时调整处理。若密封油压正常，励端轴承回油含氢量大则为密封瓦间隙过大或缺陷，造成漏氢量大，此时应加强对氢压的监视，及时补氢，保证氢气正常运行。当发电机大量漏氢时，应做好防止氢爆措施，泄漏区域严禁动火，若氢压不能维持，可适当降低氢压运行，并根据氢压维持负荷及无功，不得使负荷超出允许值。并利用停机机会处理密封瓦。??试述凝汽器真空下降的处理原则。??发现真空下降，应对照排汽温度，确认真空下降，应迅速查明原因，立即采取相应的对策进行处理，并汇报上级领导。??真空下降应启动备用真空泵，如真空跌至减负荷值仍继续下降，则应按真空下降幅度减负荷直至减负荷到零。?经处理无效，机组负荷虽减到零真空仍无法恢复，应打闸停机。??真空下降时，应注意汽泵的运行情况，必要时切至电泵运行。??真空下降，应注意排汽温度的变

化

胶州发电机出租，胶州柴油发电机出租，