保定柴油发电机出租/保定柴油发电机租赁/保定大型应急柴油发电机 出租租赁公司

产品名称	保定柴油发电机出租/保定柴油发电机租赁/保定 大型应急柴油发电机出租租赁公司
公司名称	山东智慧动力机械设备租赁有限公司
价格	1234.00/个
规格参数	卡特:123kw
公司地址	济南经济技术开发区(全国各地均有办事处)
联系电话	18600248777 18769519990

产品详情

荣成市柴油发电机租赁,日照市出租柴油发电机,东港区租赁柴油发电

针对华能玉环电厂1000MW机组运行中引风机电流、静叶开度异常增大,引风机出力不足、锅炉限负荷的情况,通过对不同时间段相同负荷下风烟系统各参数的比对,深入分析造成这一现象的各种可能原因,最终确认造成这一现象的原因是由于引风机长周期运行过程静叶角度发生偏转使引风机静叶特性发生变化。

根据AN系列静叶可调式引风机的特性和基理,提出有效的处理方案和改进措施,保证了锅炉风烟系统的安全、可靠、经济运行。内蒙古大唐国际托克托发电有限责任公司呼热电工程300 MW机组B引风机静叶可调轴流风机在运行中突然出现出力异常现象,静叶开度增大,电机电流远低于正常值,引风机出口压力降低,影响机组带负荷能力。

通过对机组运行曲线的分析,结合现场检查,确认原因为引风机入口静叶片损坏。因此对静叶片进行更换, 静叶片顶部增加转动轴,校正变形的静叶片。并建议增加静叶片根部强度,在静叶片顶部加装限位装置,利 用停机机会检查静叶片状态及运行情况,以保证轴流风机安全稳定运行。

动叶可调轴流式风机变频改造是电厂降低厂用电率的措施之一,变频改造后动叶和变频器开度的协调控制成为控制系统的重点和难点.针对动叶轴流式风机性能非线性的特点,进行了动叶开度调整和变频器开度调整的联动试验,设计了适合变频控制的新型风机控制逻辑,实现了动叶轴流式风机变频控制优化.研究结果表明,通过动叶开度的合理设置能够避免大幅度变频带来的风机工作点偏离安全区域的问题,将风机工作点置于更高效的工作区,提高风机效率,降低风机电耗,同时合理的动叶和变频器开度的协调控制能够实现风机全负荷段的经济运行,充分挖掘变频潜力,对轴流式风机的变频控制具有良好的借鉴价值.C.燃油系统排气在更换滤清器或用尽燃油重新加油后必须对燃油系统排气。