

新闻标题：环境对辅助电加热器的影响

新闻出处：

新闻内容：由于冬天环境温度低，因此主机的工作效率低，当环境温度低于-2摄氏度时，因为环境温度与制热标准工相差甚远，按标准工况设计的空调机组能提供的热量远低于标准工况的热量。这样的话，压缩机在高压缩比下工作，必然导致压缩机的容积效率、只是效率下降。因此为提高机组运行效率和延长机组使用寿命，最好的方法就是增加辅助热源设备，而本厂生产的辅助电加热器则是较理想的辅助热源设备。