**电磁采暖炉正确的保养方法**

 电磁采暖炉正确的保养方法直接影响到机器的正常使用及使用寿命，因此规范电磁采暖炉保养方法是非常重要的，电磁采暖炉的保养内容大概包括以下3个方面：

**一、清洗部件：**

 1、定期清理电磁采暖炉的灰尘；

 2、确保电磁采暖炉干噪不受潮；

 3、拆风机，清理积炭及脏物；

 4、注意：在清扫过程中若需要拆某个零部件，重新安装时密封圈应更换。

**二、检查采暖炉的主要功能：通过采暖炉温度调节器或室内温控器使采暖炉处于采暖状态。**

 1、检查泵的供电电源是否正常；

 2、检查运行时间调节是否正常；

 3、检查采暖温度调节器的运行状况(停止、运行)。

三、**安全装置检测**

 1、关水，采暖炉应马上停止加热；

 2、限温保护85℃，电磁采暖炉采暖温度升至87℃，停止加热，当温度下降10℃左右，采暖炉自动工作；

 3、停电磁采暖炉处于待工作状态，有电后采暖炉自动工作；

 4、过热保护检测，拔下过热保护上一根接线插头，采暖炉应停止工作；

 5、采暖温度限温保护，拔下一根温度限制保护线，停止加热；