

洗涤设备配套洗涤设备配套环保蒸汽锅炉恒宇热能设备

产品名称	洗涤设备配套洗涤设备配套环保蒸汽锅炉恒宇热能设备
公司名称	太康县恒宇热能设备有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:恒宇热能设备 型号:TN1854
公司地址	太康县张集镇冉庄村
联系电话	0394-6776179 15083189889

产品详情

随着先进社会居民对供暖的需求，燃煤设备渐渐的被淘汰，燃气锅炉已成为了热门取暖主要热源质疑，它既可以提高热效率，节约能源，又可以保护环境，不造成空气污染。但是对于燃气锅炉化工设备维护，却成为了一个重要关注点。因此，小编访问了中创机电技术人员就燃气锅炉多久要保养一次，并得出以下要点。

1、在运行期间注意下列各点：

(1)不允许正压燃烧或炉膛喷烟，因容易烧坏加煤孔盖。

(2)底部地平面上不可积水，以防潮湿腐蚀。

2、燃气锅炉运行每隔2-3星期，应进行检查一次。

3、运行每隔3-6个月后，应停炉进行全面的检查维修。

(1)对炉子内外进行检查，如受压部分的焊缝，钢板内外有无腐蚀

现象，若发现在严重缺陷应及时修理，恒宇免监检蒸汽发生器若缺陷并不严重亦待下次停炉时修理，如发现可疑之处，但并不影响安全生产时，应作出记录以便日后参考。

(2)检查完毕后可在着水面涂锅炉底漆，以防腐蚀。

4、燃气锅炉及炉底座每年至少油漆一次。

5、常期不用的保养方法：有干法和湿法两种，停炉一个月以上，应采干保养法，停炉一个月以下可采用湿保养法。

一、二次热风温度不正常地升高。炉膛和烟道负压剧烈波动，烟道差压增大，燃料量远大于实际负荷对应的燃料量。

分析热水锅炉的尾部烟道再燃烧原因：

- 1、 燃烧不良，尾部积碳或在热水锅炉启、停中的燃油过程中，油压偏低，雾化不好，使烟道受热面上积油垢。
- 2、 燃烧调整不当，煤粉粗，风量过小等原因引起燃烧不完全，造成大量可燃物在烟道内积聚燃烧。
- 3、 在启、停炉或启、停制粉系统时，调整不当使着火和燃烧不良造成尾部积粉燃烧。
- 4、 锅炉低负荷运行时间过长，烟速低，使尾部烟道内积聚可燃物。

恒宇热能设备分析了热水锅炉的尾部烟道再燃烧的4条主要原因，总结为以下3大点处理措施：

发现烟道温度不正常地升高是由于调整不当或煤量测量及风量测量不准造成风量不足引起时，应将风量和煤量控制切为手动方式，采用风量不变，减少煤量的方法处理。发现烟道烟气温度不正常升高时，应全面分析并采用相应的调整措施，对烟道进行吹灰。

一、天然水中对锅炉有损害的杂质及锅炉水处置的意图

天然水中通常存在着很多杂质，其间对锅炉有影响的首要有：悬浮物质、胶体物质和溶解物质。

悬浮物质和胶体物质由泥砂、动植物遗体及某些低分子集合体等构成，是使水呈混浊的首要因素。这些杂质若进入离子交换器将污染交换树脂，影响出水质量{如直接进入锅炉，易恶化蒸汽质量，并易堆积成泥垢，阻塞管道，使金属因过热而损坏。悬浮物和胶体物质可通过预处置办法除掉。

溶解物质首要指溶解在水中的盐类和某些气体。天然水，即便看起来十分纯清的自来水中也富含各种溶解盐类，其间钙镁盐类，即硬度物质，www.hyrnsb.com是导致锅炉结垢的首要本源。因为水垢对锅炉的损害极大，因而除掉硬度，避免结垢是锅炉水处置的首要任务，可通过锅外化学处置或锅内加药处置到达。