

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



煤碳脱硫设备

在中国采用的燃烧过程中脱硫的技术主要有两种：型煤固硫和流化床燃烧脱硫技术。目前石灰石石膏法脱硫工艺是世界上应用最广泛的一种脱硫技术，日本德国美国的火力发电厂采用的烟气脱硫装置约采用此工艺。

煤碳脱硫设备，世界范围来看，湿法烟气脱硫工艺流程形式和机理大同小异，煤炭化验设备主要是使用石灰石石灰或碳酸钠等浆液作洗涤剂，反应塔中对烟气进行洗涤，从而除去烟气中的烟气脱硫技术是当前应用最广效率最高的脱硫技术。共分为湿法烟气脱硫技术干法烟气脱硫技术半干法烟气脱硫技术三类，分别介绍如下：湿法烟气脱硫技术湿法烟气脱硫技术是指吸收剂为液体或浆液。该工艺过程主要由吸附（活性炭脱硫制酸萃取（稀硫酸分解磷矿萃取磷酸中和（磷铵中和液制备吸收（磷铵液脱硫制肥氧化（亚硫酸铵氧化浓缩干燥（固体肥料制备）等单元组成。

这种工艺已有年的历史，经过不断地改进和完善后，技术比较成熟，而且具有脱硫效率高，机组容量大，煤种适应性强，运行费用较低和副产品易回收等优点。

日本也对不同硫含量的柴油作了台架试验，结果也确认了柴油润滑性能下降的问题。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/dZKSMeiTansMJyx.html>