

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**



### 煤粉风机

一概述我国电力生产主要以燃煤发电为主，煤料经过球磨机粉碎后，流入落料槽，靠煤粉风机做功，形成负压，抽入除尘分离器，进行气粉分离，分离出来的煤粉靠自重落入提升装置，送入锅炉燃烧。-传动部分由主轴轴承箱滚动轴承皮带轮而组成，风机可制成右旋和左旋两种形式，从皮带轮一端正视，叶轮按顺时针方向旋转，成为右旋风机，以右表示。煤粉风机，选择时未考虑风机本身全压值偏差的影响，当风机实际全压为正偏差时，则流量增大；为负偏差时，则流量减小。

煤粉风机，在使用时，常常发生流量过多或不足的现象，产生这种现象的原因很多，如果是在使用过程中发生流量时大时小的现象，主要是由于管网中的阻力时大时小。

从电机端正视，如叶轮顺时针旋转，称为顺旋风机，以“顺”表示；如叶轮逆时针旋转，称为逆旋风机，以“逆”表示。

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