

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



活性炭制作工艺与机器

活性炭作为人造材料，是在年和年才发明的，发明者取得英国专利；英国专利德国专利。活性炭能有效吸附氯代烃有机磷和氨基甲酸酯类杀虫剂，活性炭制作工艺与机器还能吸附苯醚正硝基氯苯萘乙烯二甲苯酚苯酚艾氏剂烷基苯磺酸及许多酯类和芳烃化合物。活性炭制作工艺与机器，编辑由于原料来源制造方法外观形状和应用场合不同，活性炭的种类很多，尚无精确的统计材料，大约有上千个品种。

需要指出的是配煤技术难以大幅度提高活性炭的吸附性能，只能在一定范围内改善活性炭的吸附性能，降低生产成本。活性炭有着广泛的用途，如净化空气过滤水防毒面具口罩污水处理等等，活性炭制作工艺与机器还可制作成活性炭系列工艺品，如笔筒壁挂花瓶圆盘等美化家居环境，去除异味。

北京煤化学研究所从年代初就开始研究压块破碎活性炭生产技术，在国内率先成功进行了工业试验，并批量生产，该产品全部出口。粒状炭可进行再生重复使用，被吸附的有机物在再生过程中被烧掉，不产生污泥。

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