

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**



### 双转子建筑垃圾粉碎机

这一处理方案可使加工后的建筑垃圾成为商品，既大大提高了废旧混凝土的利用效率，又减少了多次运输造成的环境污染和费用支出，双转子建筑垃圾粉碎机还减少了废混凝土堆放的土地占用，同时也节约了大量新建筑骨料的需求，而生产这些新骨料则将占用大量有限的自然资源，消耗大量能源，并造成环境的破坏和污染。近年来，随着国家对建筑业和采矿业的大力支持下，使采矿业建筑业的快速发展，选矿厂以及砂石场对破碎机和制砂机的需求量也在逐年增加。经过我厂调查，目前市面上销售的洗石机主要有水力洗矿筛筒形洗矿机圆筒擦洗机螺旋式洗石机这四种类型的机器。操作规程开车前检查好机械和电器各部分，检查各连接螺栓是否松动；各润滑点润滑是否正常，传动装置是否正常可靠，防护装置完好，电器仪表是否灵敏，电机碳刷接触良好。郑州矿山机械有限公司是一家专业的破碎机设备生产家，根据社会市场需要，公司自主设计研发的新型制砂机，采用国际先进技术，通过优化产品内部结构实现高成砂率。

轮齿式破碎机恰好具有高处理能力，大的给料口和不过度破碎，产品粒度均整，产品中块状率比传统破碎机高%—%。

在重工的带领下，目前国内也有不少优秀的工程机械企业在产品技术上不断有突破，与国外差距缩短，而价格

上又具有一定的优势。鼎旺砂石生产线采用新型节能设备，比传统的制砂设备节能%%，严格按照国家工业标准要求，争取绿色无污染，节能减排，经济合理，以最小的成本实现最大的经济化形势。

随着我国公路的大规模展开，道路建筑材料的使用和发展速度也越来越快，传统的建筑材料虽在基础工程中广泛应用，但已越来越不能满足快速发展的公路对高标准工程的要求。矿机研制的建筑垃圾移动破碎站开创了建筑垃圾处理的产业化先河，经过多年潜心实验和研究，通过制砖机成功开发出强度高保温隔热性能好无毒无害无放射性的节能利废的绿色建筑产品，实现了建筑垃圾减量化资源化无害化产业化。

利用废弃建筑混凝土和废弃砖石生产粗细骨料，可用于生产相应强度等级的混凝土砂浆或制备诸如砌块墙板地砖等建材制品；利用废砖瓦生产骨料，可用于生产再生砖砌块墙板地砖等建材制品，具有实现建筑垃圾减量化资源化节约天然资源保护生态环境等优势，并具有较高的经济价值。大型建筑垃圾粉碎机可以满足建筑垃圾破碎需求，该设备主要针对大块物料，而且产量高，操作简单，维修起来也方便。本机相当于两台锤破合二为合理的组合成一个整体，采用双转子上下两级粉碎，两套转子串连使用，破碎比大，生产效率高。该机没有筛网篦底，对物料含水率没有严格要求，高湿物料，绝不堵塞，没有筛网篦底，高硬料，高湿料，保证绝不堵塞，进料含水量可达到%含水出料细度%全部都在MM（毫米以下）MM（毫米以下）占%，干湿两用，下雨天照常生产。建筑垃圾粉碎机没有筛网篦底，对物料含水率没有严格要求，高湿物料，绝不堵塞，没有筛网篦底，高硬料，高湿料，保证绝不堵塞，进料含水量可达到%含水出料细度%全部都在MM（毫米以下）MM（毫米以下）占%，干湿两用，下雨天照常生产。完全不存在糊堵筛板的问题，更不存在细粉不能及时排出，重复粉碎的问题，故粉碎效率高，不存在锤头无效磨损现象。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/rCarShuangZhuanlwIj.html>