

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**



### 粉煤灰提取漂珠设备

漂珠是从粉煤灰（电厂）里边提炼出来的能够使用在耐火材料厂的一种有效材料，对于漂珠的提炼现今行业使用大水池慢慢沉淀的一种方法，粉煤灰提取漂珠设备还没有有效的解决此问题。WXZC超声波振动筛产品概述超声波振动筛是将VHz或VHz电能转化为KHz的高频电能，输入超声换能器，将其变成KHz机械振动，从而达到高效筛分和清网的目的。该系统在传统的振动筛基础上在筛网上引入一个低振幅高频率的超声振动波（机械波），以改善超微细分体的筛分性能。

超声波振动筛是旋振筛的一种衍生产品，将超声波控制器与振动筛有机结合在一起，在威猛振动多年的研究生产的WXZ系列旋振筛的基础上，在筛网上面叠加一个高频率低振幅的超声振动波，超微细粉体接受巨大的超声加速度，使筛面上的物料始终保持悬浮状态，从而抑制粘附摩擦平降楔入等堵网因素，从而解决了强吸附性易团聚高静电高精细高密度轻比重等筛分难题，使超微细粉筛分不再成为难事，特别适合高品质精细粉体的用户使用。WXZC超声波振动筛工作原理超声波振动筛附加在筛网上的超声振动波（机械波），使超微细粉体接受巨大的超声加速度，从而抑制粘附摩擦平降楔入等堵网因，提高筛分效率和清网效率。静电团聚吸附物料的颗粒分离变为简单独特的WXZC超声筛分系统应用，无需增加其他任何筛网清理装置。

系统的优秀匹配性不会使操作温度变高；可以持续工作；尤其适应要求控制温升的物料如：药物及原料热固性涂料业等。

### 粉煤灰设备

从干灰中提取漂珠，并可获得相应等级用于建材行业的统灰，随着粉煤灰漂珠富集分选系统在淮南中发电力实业总公司投运，如今成为现实。年，淮南中发电力实业总公司以敏锐的市场眼光，站在保护环境节能减排综合利用开发战略高度，前瞻性地提出了从粉煤灰干灰中提取漂珠设想，于浙江大学杭州三润粉煤灰处理公司共同开发研制，建设安装了一套处理能力粉煤灰漂珠为每小时吨的干灰，漂珠富集分选系统，每年可消耗万吨粉煤灰，可提取漂珠吨。

该系统技术先进，干灰漂珠富集尚属全国首例，尤其与粉煤灰分选系统结合为一体，形成对粉煤灰先提漂珠后分选细灰的先进工艺，将原灰中%的漂珠富集提取，再将%的粉煤灰进行分选利用，有效的解决了提取漂珠与分选细灰的顾此失彼矛盾。产品环保，漂珠（空心玻璃球）产品符合国家标准的产品。灰是废弃粉煤灰再循环利用的产物，符合国家环保政策。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/gAh5FenMeiNkQqz.html>