

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**



## 西安市建筑垃圾处理

这套目前全国最大的固定式建筑垃圾处理系统经过全国范围的公开招标中标单位的实地勘察双方数回合建设性沟通等多道程序严格把关后，由重工科技股份有限公司最终胜出并设计完成。据了解，出于对生产规模方面的考虑，该套建筑垃圾处理系统设计为室内固定式加工结构，并未采用当前市场上较为流行的移动破碎站结构。重工科技设计工程师介绍称，由于该套处理系统规模较大，不存在场地和施工环境限制，因此并未推荐使用当前市场上较为流行的移动破碎站结构，而是采用了室内固定式加工结构，从而更有利于设备的稳定运转和高效产出。

经当地相关环保部门初步测算，该处理系统投产后年处理建筑垃圾量可达万吨，相当于整个西安市年产建筑垃圾总量的%，对西安市建筑垃圾处理利用具有重要意义。大量置于户外的建筑垃圾，不仅占用宝贵的地域空间，其不断扩散的细微粉尘颗粒，也严重污染着大气环境，危害着我们的身心健康；长期堆积建筑垃圾中含有的有害物质，会逐步浸入土壤渗入地下水域，在降低土壤生产能力的同时污染水环境。资料显示，德国拥有世界上生产规模最大的建筑垃圾处理厂，并建有多家建筑垃圾吸纳企业，年营业额高达亿欧元；美国每年有亿吨的废弃混凝土被加工成骨料用于工程建设，有效缩减了生产成本；建立在传统管理手段与各种经济手段相结合基础之上的丹麦，建筑垃圾利用率可达%；奥地利除对建筑垃圾收取数目惊人的处理费，更为几乎所有生成建筑垃圾的企

业配置了建筑垃圾移动处理设备;而与我们毗邻的韩国和日本,则通过制定与建筑垃圾资源化利用相关的法律法规和制度,有效遏制了建筑垃圾的疯狂增长。

总结发达国家的经验,我们可以看出必须坚持科学管理有效利用的经营理念,才能把建筑垃圾这个“顽疾”给彻底治愈。该资源再利用项目负责人最后表示,这次选择重工科技作为项目合作伙伴,主要是看中该公司在建筑垃圾资源化利用方面丰富的经验和过硬的实力,他们精心提供的方案能够将%以上的建筑垃圾转化为可直接进行深加工的新型材料,方案科学实用稳定高效。我国最大的建筑垃圾处理系统的建成,标志着我国建筑垃圾处理设备应用达到了新高度,也为我国建筑垃圾处理提供了新思路!年月日,西安再生建材示范企业——全国最大的建筑垃圾资源化企业,日前顺利进入建筑垃圾处理试运行阶段。重工科技为其量身设计的固定式建筑垃圾处理系统运行稳定,生产的再生骨料达到技术指标要求,预计年处理建筑垃圾量可达万吨,相当于西安市每年产生建筑垃圾总量的十分之一。自年起,该公司作为西安市建筑垃圾再生利用的示范企业,在全国范围内开展了关键设备的考察工作,重工科技凭借出色的方案设计击败了来自上海郑州等地的多家企业,获得了合作机会。此项目负责人介绍说:“对于建筑垃圾资源化利用有着丰富的经验,产品质量过硬,方案设计科学先进实用,设备曾应用于青海玉树的灾后重建工作,效果较好。

此次,为我们提供的专业解决方案能够将%以上的建筑垃圾转化为可直接进行深加工的新型材料,整套方案合理可行高效稳定,这也是我们最终选择的原因。”重工科技设计并建设的固定式建筑垃圾处理系统可以处理“混杂”垃圾和含土量较高的建筑垃圾,经过处理形成的再生骨料符合再生建材生产要求的粒径和形状,大幅提高了建筑垃圾再生利用率,真正实现了建筑材料的产业化利用。据了解,该公司利用建筑垃圾生产的绿色建材包括道路工程材料和房屋建筑材料,拥有再生骨料再生混凝土保温砖景观砖透水砖等系列产品,市场应用广阔。

建筑垃圾再生利用已经受到了政府和市场的关注,西安昆明深圳等地作为全国最早的建筑垃圾再生利用示范区,得到了政策环境的支持,投资环境逐渐明朗。重工与西安建筑垃圾再生利用示范企业的合作刚刚开始,重工西安市建筑垃圾处理还将继续为其制定全面的服务计划,在技术协助维护保养系统升级等方面提供专业的技术支持,在良好的合作中为全国建筑垃圾再生利用提供可借鉴的范本,推动产业链的进一步发展。

西安市物价局关于调整建筑垃圾处置费收费标准及有关事项的通知市价费发3号年月6日西安市市政管理委员会各区县政府:根据《西安市建筑垃圾管理办法》(市政府第号令),为规范建筑垃圾处置收费行为,现将有关事项通知如下:一建筑垃圾处置费为经营服务性收费,实行政府指导价管理。

原文地址:<http://jawcrusher.biz/xkj/Huk6XiAnHiPZb.html>