移动式建筑垃圾破碎设备实现了建筑垃圾资源化利用

产品名称	移动式建筑垃圾破碎设备实现了建筑垃圾资源化 利用
公司名称	郑州环球重工机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南郑州市南阳路216号
联系电话	37167878896 18337175648

产品详情

郑州环球重工机械从事建筑垃圾处理设备研发、生产数十年,先后推出了带有钢筋剪切装置的建筑垃圾专用破碎机、轮胎式建筑垃圾移动破碎站、无扬尘油/电两用履带式移动破碎站及垃圾分离率在90%以上的"亚飞"轻物质处理器等建筑垃圾处理成套设备,并在郑州、长沙、天津、山东、鹤壁、漯河等地的建筑垃圾处理示范项目中成功应用,有效地缓解了我国建筑垃圾资源化率不足5%的尴尬局面,同时也填补了我国在建筑垃圾再生利用领域的技术空白。

目前,我国的建筑垃圾再生骨料产业正处于大发展时期,对行业和企业来说都是严峻的挑战,也是良好的机遇。挑战是,装备落后、能耗高、规模小、环保不达标、粗放式经营的企业将会被淘汰。机遇是,装备先进、环保达标、能耗低、生产效率高、产品质量好的企业,能得到更大的发展。

据河南省住建厅提供的相关数据显示,郑州2015年新增建筑垃圾量近7000万吨,截至2015年底,河南建筑垃圾存量约5亿吨,全国建筑垃圾存量大约为35亿吨。同时,全国建筑垃圾资源化利用率不到5%,建筑垃圾围城、堆山、填河、污染环境、占用耕地,情况严重。我国建筑垃圾资源化起步比较晚,利用率低下,但是一些地方资源化利用率确比较高,几乎全部变废为宝。建筑垃圾循环利用的过程离不开国内技术先进的建筑垃圾处理设备,目前,国内的建筑垃圾无害化处理设备分为移动式和固定式两种,其中移动式的移动性强,可以自由进入拆迁现场,固定式的产量大,占地面积大。

新型智能化移动式建筑垃圾破碎设备、BME抑尘设备、全自动电控建筑再生制砖生产线等智能设备在建筑垃圾消纳场施工现场各司其职,分工协作,完成了建筑垃圾破碎、筛分、轻物质处理、抑尘等工序,生产出不同类型的成品骨料,最终通过全自动砖块成型机制作出不同用途的砖块,实现了建筑垃圾的资源化利用。

环球重工机械建筑垃圾处理系列设备采用国内领先的建筑垃圾资源化利用工艺,获得了国家四项专利,被称为"建筑垃圾资源化处理的成功典范"。如果您对建筑垃圾处理项目感兴趣,我们将以专业的技术知识和完美的服务质量来回报您对环球重工机械的厚爱。

郑州环球重工专业建筑垃圾破碎设备,有需要可联系我们的销售热线(十一月十六)xy编辑