

废汽车轮胎分离磨粉设备工艺技术线

产品名称	废汽车轮胎分离磨粉设备工艺技术线
公司名称	巩义市瑞赛克机械设备有限公司
价格	360000.00/套
规格参数	品牌:瑞赛克 型号:600 产地:巩义
公司地址	巩义市杜甫路街道办和义外沟村
联系电话	0371-85618003 18538221392

产品详情

巩义市瑞赛克机械设备有限公司是研发生产锂离子电池破碎设备、半自动轮胎破碎设备、全自动轮胎破碎设备、锂电池正负极片破碎设备的再生资源环保设备厂家，荣获全球机械行业市场用户品牌、质量、服务诚信AAA企业及质量体系认证，以及锂离子电池破碎设备专利和锂电池正负极片破碎设备专利荣誉。并在中国再生资源创新技术联盟中获得荣誉。

在进入四月份以来，巩义市瑞赛克机械设备有限公司已发往国外印度、卡塔尔、哈萨克斯坦、韩国四套废旧轮胎回收成套设备生产线，其中国内发货江苏、浙江锂离子电池破碎设备与废旧轮胎破碎回收设备生产线两套，从目前国内外投资来看，废锂离子电池和废轮胎属于固废垃圾，这两类都属于对环境有污染但自身含有高价值的再生资源价值，具有可观的经济效益和环境效益，同时国家对此原料处理有相关补贴补助，由此锂离子电池破碎回收设备和废旧轮胎破碎回收设备生产具有发展性和可行性。

针对于锂离子电池破碎回收生产线和废旧轮胎破碎设备生产线而言，锂离子电池破碎回收设备生产线属于技术性设备线，针对于锂离子电池原料特性不同，对软包锂电池、硬壳锂电池、手机锂电池及锂电池正负极片可分类处理及综合处理，其中锂离子电池破碎回收设备生产线可达到锂离子电池原料中外壳物料分离，锂电池正负极片分离最终获得铜、铝、隔膜纸等物料，其中含有稀有金属钴、锂的金属分离回收。废旧轮胎破碎分离设备生产线属于报废汽车、小车废轮胎的分离再回收工艺，实现废旧轮胎钢丝、纤维、橡胶粉或颗粒的分离目的，实现橡胶颗粒粉或橡胶颗粒的再利用，可利用与室内外、机场跑道、运动场、学校地面建设及改性沥青、防水材料的应用。相对而言，锂离子电池破碎回收设备及轮胎破碎回收设备均具备投资效益，可观利益，相关巩义市瑞赛克机械设备有限公司设备技术详情可联系在线客服或17513281136申经理，瑞赛克机械设备有限公司随时准备为您服务。