

# 广东奥创 生活垃圾固废成型机 固废成型机 固废RDF成型机

产品名称	广东奥创 生活垃圾固废成型机 固废成型机 固废RDF成型机
公司名称	广东奥创新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区清华科技园广州创新基地创启1号楼3F
联系电话	18825160001 18825160001

## 产品详情

广东奥创新能源科技有限公司前身是成立于2010年汕尾市信德瑞泰新能源科技有限公司，是一家专业的城市生活垃圾、工业固废资源化综合处理服务商，依托公司综合技术研发体系和强大的技术能力，经过多年实践研究开发的“Waste-to-Resources 垃圾资源化综合利用”处理技术，简称“WTR”处理技术，可快速实现城市生活垃圾、工业固废、造纸废渣、洗水厂废渣、纺织废料、皮革废料、碎布废料、水厂污泥、工业污泥等的“减量化、无害化、资源化、能源化”的综合利用处理。

我国水泥窑协同处置对象是从原生城市生活垃圾和市政下水污泥开始的，其含水量大，生活垃圾固废成型机，热值低，处置难度大。水泥窑无害化处置这些废弃物对全社会的环保效益远大于水泥企业可能得到的经济效益。因其所能替代的煤量很少，热量替代率TSR也低。实践表明，标配情况下TSR约为3~7%，视各项目垃圾预处理装备系统之不同而异。显然，这样低的TSR只是初级的，我们的近中远期目标是TSR分别达到25%、50%、80%左右，最终目标是实现熟料生产对天然化石燃料的零消耗。为此我们必须开拓高热值的废轮胎、废机油、石油焦、废溶剂等适量利用的途径。经过我们RDF/SRF生产线生产的RDF/SRF具有热值高、燃烧稳定、易于运输、易于储存、二次污染低和PCDD/Fs类有毒致癌物质排放量低等特点，广泛应用于干燥工程、水泥制造、供热工程和发电工程等领域。

广东奥创新能源科技有限公司是一家专业的城市生活垃圾、工业固废资源化综合处理服务商，依托公司综合技术研发体系和强大的技术能力，经过多年实践研究开发出“Waste-to-Resources 固体废物资源化综合利用技术，简称WTR技术”。真正系统、深入地探索固体废物减量化、无害化、资源化、能源化处置新路。公司不仅局限于我们设备怎么做RDF/SRF-5，固废成型机，更加关注于做出的RDF/SRF-5怎么满足后端锅炉的燃烧/掺烧，由后端来指引我们怎么来研发高效低运行成本的RDF/SRF-5生产线。

垃圾衍生燃料RDF/SRF-5，具有热值高、燃烧稳定、易于运输、易于储存、二次污染低和PCDD/Fs等有毒致癌物质排放量低等特点，在国外应用广泛。RDF可以去除水分、消除臭味，便于运输和储存，在实现垃圾资源化的同时，造纸废渣固废成型机，将其作为垃圾焚烧的燃料，可以大幅提高垃圾发

电产出率。RDF产业要发展，关键是它要为社会创造价值。不管是经济价值还是社会价值，如果没有价值，这个产品就没有存在的必要性。

城市固废包括生活垃圾、一般工业固体废弃物、生活污水等。本文所述“一般工业固体废弃物”是指鞋业、针织、服饰、绣花等企业在制造产品的过程中剩余的无法再用于加工产品的剩余废料、碎料及下脚料，一般也称为“边角余料”，其生成量占总用料的比高达30%~40%。边角料无序堆放，不仅影响城市形象，而且存在火灾隐患，边角料堆场火灾事件屡见不鲜，对环境造成污染的同时会造成经济损失。尤其是生产企业的密集地，边角料处置利用更使得当地企业及环保部门束手无策，地方既要发展生产又要保护环境，所以边角料无害处理成为人们亟待解决的问题。

广东奥创公司致力于为客户提供一体化的WTR城市/工业固废资源化RDF成套生产线、技术及服务，经过WTR技术处理的垃圾衍生燃料RDF可作为替代燃料，广泛应用于干燥工程、水泥制造、供热工程和发电工程等领域。产量巨大的RDF产品可谓真正的“绿色煤炭”，布料皮革固废成型机，未来或将成为继煤炭、石油、燃气之后的第四大能源产品，且是“取之不尽，用之不竭”的绿色能源产品。除了生活垃圾产生RDF，工业、农业都会产生大量的“RDF”。RDF产业是现代文明的一套静脉系统，将人类社会文明赖以发展的动脉血液充分净化，使其走上一条循环发展轨道，是典型的“资源节约、环境友好”产业。

广东奥创-生活垃圾固废成型机-固废成型机-固废RDF成型机由广东奥创新能源科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广东奥创新能源科技有限公司（[www.ochan.cn](http://www.ochan.cn)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为废料回收再利用较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!