

垃圾衍生燃料RDF成型机 广东奥创 垃圾衍生燃料RDF

产品名称	垃圾衍生燃料RDF成型机 广东奥创 垃圾衍生燃料RDF
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，垃圾衍生燃料RDF，主要研究开发“Waste-to-Resources固体废弃物资源化综合利用技术，简称WTR技术”。WTR固废处置类别丰富，包括城市生活垃圾、一般工业固废、造纸废渣、洗水厂废渣、废钢厂废料、纺织废料、皮革废料、碎布废料、废旧服装、市政污泥、工业污泥等具有燃烧热值的垃圾固废。

奥创公司通过WTR技术RDF生产线可快速实现城市生活垃圾、混合垃圾、工业固废的“无害化、减量化、资源化、能源化”综合利用处理。通过RDF生产线将其加工成具有热值高、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的RDF/SRF燃料产品，广泛应用于燃煤发电厂、火力发电厂、垃圾焚烧电厂、热电厂、水泥厂、化工厂、化肥厂、钢铁厂、造纸厂、工业区集中供热电联产厂、大型服装厂、有色金属加工厂、制药厂等拥有工业窑炉、锅炉使用燃煤、油气常规能源的企业。当前，煤电产能过剩形势严峻，急需化解治理。从国际经验来看，RDF/SRF作为替代燃料，发挥燃煤CFB电厂清洁高效煤电体系的技术上的优势，依托现役煤电高效发电系统和污染物集中治理设施，构筑城乡生态环保平台，兜底消纳生活垃圾，解决污泥垃圾围城等社会治理难题，是治理煤电过剩、逐步替代煤电、加快电力转型升级的有效手段。

广东奥创，自诞生之日起就致力于绿色科技的持续发展与固体废弃物的再生利用，依托公司综合技术研发体系和强大的技术能力，垃圾衍生燃料RDF压块机，经过多年实践研究开发出“Waste-to-Resources固体废弃物资源化综合利用技术，简称WTR技术”。广东奥创专注于智能、环保技术和固废破碎、粉碎、成型等设备的研发、生产、合作，以全流程优质服务体系为全球客户提供系统化、智能化、专业化的定制化解决方案。

综合考虑生活垃圾的综合特性，为有效实现垃圾的资源化利用，提高效益，采用广东奥创公司的城市生活垃圾资源化利用WTR（Waste-to-Resources）成套技术方案。本技术方案对城市生活垃圾的处理本着减量化、无害化、资源化、能源化的原则，将垃圾投入WTR垃圾资源化综合利用成套生产线系统，

通过垃圾给料系统、垃圾自动分选系统等工艺系统处理后，可燃物（木头、皮革、衣服、碎布等）制作 RDF 燃料棒，垃圾衍生燃料 RDF 成型机，用于供热或发电，剩余其他物质大多回收利用。奥创公司 WTR 技术处理每吨生活垃圾可精准分类和制作出：可燃物 RDF 约 600 公斤、金属物约 30 公斤、砂石建材原料约 50 公斤。资源综合回收率高达 95% 以上，远高于 80% 的国家要求标准。符合国家提出的生活垃圾处理资源化要求和循环经济原则。

广东奥创，自 2010 年诞生之日起就致力于绿色科技的持续发展与固体废弃物的再生利用，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 固体废弃物资源化综合利用技术，简称 WTR 技术”。广东奥创专注于智能、环保技术和固废破碎、粉碎、成型等设备的研发、生产、合作，垃圾衍生燃料 RDF 成套设备，以全流程优质服务体系为全球客户提供系统化、智能化、专业化的定制化解决方案。快速实现城市生活垃圾、混合垃圾、工业固废（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，包装垃圾、塑料垃圾农林固体废弃物，建筑垃圾等）的“无害化、减量化、资源化、能源化”综合利用处理。

广东奥创公司通过 WTR 生产线系统将城市生活垃圾、混合垃圾、工业固废（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，包装垃圾、塑料垃圾农林固体废弃物，建筑垃圾等）加工成热值高达 5000kcal/kg 左右的低污染高效能的垃圾衍生燃料棒 RDF-5，经过我们设备处理后生产的 RDF-5 具有密度高，热值稳定，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，可用于工业锅炉、燃煤电厂、热电厂等耦合发电。RDF-5 可以作燃煤替代燃料，大大降低电厂燃料成本，大大降低工业锅炉或者发电站的投资，还可实现工业锅炉或者发电站的安全、稳定、持续运行。

垃圾衍生燃料 RDF 成型机-广东奥创-垃圾衍生燃料 RDF 由广东奥创新能源科技有限公司提供。垃圾衍生燃料 RDF 成型机-广东奥创-垃圾衍生燃料 RDF 是广东奥创新能源科技有限公司（www.ochan.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈经理。