

RDF燃料棒发电 安徽RDF燃料棒 广东奥创 RDF设备

产品名称	RDF燃料棒发电 安徽RDF燃料棒 广东奥创 RDF设备
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，公司始终坚持在智能化领域不断探寻，推陈出新，凭借成熟的产品体系和广泛的市场认可度，走出了一条智能升级之路，RDF燃料棒发电，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、工业固废的“减量化、无害化、资源化、能源化”的综合利用处理。

可将工业固废分选利用为：

- 1 惰性不可燃类—石块、砂石、陶瓷等，用于制环保砖、水泥原料或填埋；
- 2 铁磁金属类—铁丝、铁罐头、啤酒盖等，RDF垃圾燃料棒价格，用于回收利用；
- 3 有色金属类—易拉罐、铝合金、铝等，用于回收利用；
- 4 剩余可燃物（棉、皮革、衣服、碎布等）—制作垃圾衍生燃料棒（Refuse Derived Fuel-5，简称RDF-5），用于供热或发电。

奥创公司RDF生产线系统将城市生活垃圾、工业固废加工成热值在5000kcal/kg左右的低污染高效的垃圾衍生燃料RDF，且RDF具有较好的防腐性，能在仓内保管1年以上，可作为储备能源按需使用；垃圾直接焚烧，受垃圾成分波动的影响，产生热能不稳定，且由于垃圾需连续消纳，热能在无需求时也必须产生，造成能源浪费。

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、污泥资源化综合处理服务商，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”。可实现

快速将城市生活垃圾、工业固废经WTR技术进行预处理制作成垃圾衍生燃料（SRF/RDF），结合WTR输送混燃技术，利用现有的火力发电厂、热电厂、水泥厂进行耦合发电及协同处置，无邻避效应，不用填埋，不需大投资建设垃圾焚烧电厂，对生活垃圾、工业固废、污泥进行综合利用处理应用。广东奥创公司将始终秉承“臻诚至信，砺品立德”的经营理念，践行“创新超越，追求卓越，造纸RDF燃料棒，开拓新环保新世界”的企业精神，致力于为客户提供集规划设计、项目融资、项目建设运营、资源回收利用于一体的WTR环保解决方案及相关服务。

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，广泛应用于干燥工程、水泥制造、供热工程和发电工程等领域。当前，煤电产能过剩形势严峻，急需化解治理。奥创公司所生产RDF/SRF燃料产品，通过与循环流化床燃煤耦合发电长期跟踪监测检验，可实现电厂CFB锅炉的稳定、安全、高效运行等，燃烧工况及尾气排放均完全符合环保指标标准，通过工业固废制成RDF与循环流化床耦合燃烧发电，由于RDF热值高，燃烧稳定，可以大大减少煤的使用量，极大地降低电厂的燃料运行成本。

广东奥创新能源科技有限公司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”。可实现快速将城市生活垃圾、工业固废经WTR技术进行预处理制作成垃圾衍生燃料（SRF/RDF）。广东奥创公司始终坚持在固废处理处置领域不断探索，推陈出新，凭借成熟的产品体系和广泛的市场认可度，走出了一条智能升级之路。公司经过十多年的实践研究、探索、开发，已经拥有压块成型机系列设备；破碎、粉碎系列设备；固废分选等系列设备；以及相关配套设备等产品。未来，安徽RDF燃料棒，广东奥创公司更将继续在全球市场深耕细作，进一步扩大品牌影响力，为全球客户提供更加优质、高效、专业的智能解决方案。奥创公司拥有行业先进的技术、良好的口碑、丰富的经验以及广泛的平台，非常愿意与产业链上、下游企业，区域有影响力的企业以及固废行业的同仁共商合作，实现高效多赢。

OCSP系列垃圾衍生燃料（SRF/RDF）专用双轴破碎系统是奥创公司专门研发适用于偏软性且成份复杂的固体废弃物破碎设备，该系列设备尤其适合破碎鞋业、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、城市生活垃圾、造纸废渣、洗水厂废渣、皮革废料及下脚料，包装垃圾、塑料垃圾农林固体废弃物等。该双轴撕碎机设备箱体的模块化设计大大降低了设备主要部件维护的成本，并节省维护时间，使其在大型剪切设备中具有很大优势。该机具有剪切扭矩大、低粉尘、低噪音，维护频率低等特点。箱体两侧安装弧形隔板清料，保证出料顺畅，提高产量，箱体模块化设计，配备独立侧板及轴承座，方便维护。

RDF燃料棒发电-安徽RDF燃料棒-广东奥创-

RDF设备由广东奥创新能源科技有限公司提供。广东奥创新能源科技有限公司（www.ochan.cn）是广东广州，废料回收再利用的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在广东奥创领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创广东奥创更加美好的未来。