

固体回收燃料 固体回收燃料煤电用 广东奥创

产品名称	固体回收燃料 固体回收燃料煤电用 广东奥创
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

广东奥创固体回收燃料

广东奥创新能源科技有限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，实现多赢！燃煤锅炉耦合工业固废燃烧技术建设周期短、投资和运行费用低、发电送出稳定且能实现显著的节能减排效果。燃煤锅炉耦合生物质燃烧对改善区域环境，充分利用电厂已有的大部分设备和已存在的供电、供热市场有着天然优势;是一种现实、有效、可行和重要的减少燃煤火电机组温室气体排放的重要举措和发展方向。

固体替代燃料SRF（solid recovered fuels）固体回收燃料

广东奥创新能源科技有限公司利用现有技术优势、管理优势、固体替代燃料SRF生产线的建设及运行维护优势、资金优势，由奥创公司负责SRF项目生产线的投资、设计、建设、运营和维护，承担投资建设的一切风险；客户无需投资，只需提供建设SRF设施所必需的生产厂房或场地，固体回收燃料生产线，协调当地关系，并按合同约定向奥创公司支付相关服务费。固体回收燃料

广东奥创固体回收燃料

城市工业开发区拥有大量的服装鞋帽加工边角料（城市固废）。固体回收燃料当地污水处理厂处理生活、工业污水过程中产生的污泥也可以作为发电的辅助燃料。充分利用废弃物有效热值进行发电，既可以丰富城市垃圾处理手段、提升城市垃圾处理水平，固体回收燃料又可以规范各废弃物的处置方式，固体回收燃料，实现较高的处置水平及环保标准，这些目标的实现将对周边环境及城市形象带来积极的影响。

固体替代燃料SRF（solid recovered fuels）固体回收燃料

政策的推动下，我国固废处理领域将迎来更为乐观的成长空间。奥创公司WTR技术固体替代燃料SRF生产线适应能力强，可视工业固废/生活垃圾/污泥处理量，因地制宜就地建厂生产固体替代燃料SRF。固体回收燃料能满足不同大小规模对工业固废/生活垃圾/污泥处理能力的各种要求，还能避免远距离运输垃圾集中处理而引起的种种问题。固体回收燃料减少送至堆填区的垃圾量，从而解决垃圾领域存在的问题，并且能向大型的循环流化床锅炉发电厂、热电厂提供大量的替代垃圾固体替代燃料SRF，由于固体替代燃料SRF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。

广东奥创固体回收燃料

广东奥创公司致力于为客户提供一体化的WTR城市/工业固废资源化固体替代燃料SRF成套生产线、技术及服务，经过WTR技术处理的固体替代燃料SRF，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。固体回收燃料工业固废资源类主要有：垃圾填埋场、垃圾分选厂、工业固废处理厂、造纸厂、化工厂、纸渣洗水厂、废钢厂、纺织厂、皮革厂、废旧服装处理厂、污水处理厂、工业污泥处理厂、工业园区固废处置中心、环保产业园、垃圾回收公司、环保处理企业等自身产出固废或固废处理公司。

固体替代燃料SRF（solid recovered fuels）固体回收燃料

工业固废耦合发电在火力发电领域起到降低煤耗、减少碳排放、促进锅炉低负荷经济运行作用的同时，也是固废无害化处理环保技术新的发展与应用。固体回收燃料一般可燃工业固废经过WTR技术处理的SRF固体替代燃料，具有不堵料、不搭桥、不断供的优点，炉膛进料稳定，有助于各项燃烧参数的平稳和控制，固体回收燃料水泥窑用，提高燃烧效率，抑制PCDD/Fs类有毒致癌物质的产生，烟气达标排放。广东奥创公司作为城市生活垃圾、工业固废行业WTR（Waste-to-Resources）资源化综合处理领域的先进企业，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，固体回收燃料煤电用，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，实现多赢。

固体回收燃料

固体回收燃料-固体回收燃料煤电用-广东奥创(诚信商家)由广东奥创环境产业集团有限公司提供。广东奥创环境产业集团有限公司为客户提供“RDF/SRF生产线,固废资源化处理,耦合发电”等业务，公司拥有“OCHAN奥创”等品牌，专注于废弃物处理设备等行业。，在广州市番禺区清华科技园广州创新基地创启1号楼3F的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：陈经理。