

# 工厂余热回收设备报价 工厂余热回收设备 山东海辰环保化粪池

产品名称	工厂余热回收设备报价 工厂余热回收设备 山东海辰环保化粪池
公司名称	山东海辰环保科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市五莲县高泽工业基地
联系电话	18963302666

## 产品详情

余热回收的现状和展望？

近年来，我国政府高度重视发展低碳环保、环境友好型经济，要求在保障经济发展的同时，节约能源、减少内耗，缓解能源短缺、温室效应、环境恶化等问题。在此背景下，工厂余热回收设备订购，节能环保成为今后发展的重要内容，余热发电作为其中有效的途径和方法因此获得广泛关注。

据《中国余热发电行业市场前瞻与投资战略规划分析报告前瞻》统计，我国大中型企业吨钢产生的余热总量约占吨钢能耗的37%，余热资源非常可观。这为余热发电项目的实施提供了基础。

我国工业余热资源丰富，广泛存在于工业各行业生产过程中，余热资源约占其燃料消耗总量的17%~67%，其中可回收率达60%，余热利用率提升空间大，工厂余热回收设备报价，节能潜力巨大，工业余热回收利用又被认为是一种“新能源”，近年来成为推进我国节能减排工作的重要内容。

一、环保锅炉的秘密——冷凝式置换器冷凝式换热器是一种废热回收装置，添加到锅炉尾部。当烟道气通过通道中的传热表面时，温度下降到低于温度，从而使排气中的水蒸气。冷凝释放潜热并将其转移到回收工作介质中，回收工作介质可以回收废气中的大量能量，从而达到节能和环保的效果。随着制造业的不断发展，工厂余热回收设备批发价格，各种新型的冷凝换热装置层出不穷，在结构和实际余热回收方面得到了很大的改善。其次，大部分烟气分析成分是碳氢化合物，工厂余热回收设备，燃气锅炉烟气中水蒸气含量相对较高。分析表明，在烟气中可用的热能中，水蒸气的蒸发潜热占相当大的份额。

### 二、余热回收技术应用领域

余热资源普遍存在，特别在钢铁、化工、石油、建材、轻工和食品等行业的生产过程中，都存在丰富的余热资源，所以充分利用余热资源是企业节能的主要内容之一。

余热利用的潜力很大，在当前节约能源中占重要地位。余热资源按其来源不同可划分为六类：

- 1、高温烟气的余热
- 2、高温产品和炉渣的余热
- 3、冷却介质的余热
- 4、可燃废气、废液和废料的余热
- 5、废汽、废水余热
- 6、化学反应余热

工厂余热回收设备报价-工厂余热回收设备-山东海辰环保化粪池由山东海辰环保科技股份有限公司提供。山东海辰环保科技股份有限公司（[www.sdhchbkj.com](http://www.sdhchbkj.com)）有实力，信誉好，在山东日照的污水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进海辰环保和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.rzwscl.cn](http://www.rzwscl.cn)）还是从事日照一体化污水处理，日照生活污水处理，日照污水处理设备的厂家，欢迎来电咨询。