

# 焚烧炉 焦炉 回转窑余热回收系统 热管式烟气余热回收器

产品名称	焚烧炉 焦炉 回转窑余热回收系统 热管式烟气余热回收器
公司名称	山东海辰环保科技股份有限公司
价格	12500.00/台
规格参数	品牌:海辰环保 型号:CNRG-XA 产地:山东
公司地址	山东日照市五莲县高泽工业基地/济南市槐荫区 中建锦绣广场2栋1904室
联系电话	18766175103

## 产品详情

山东海辰环保科技股份有限公司的余热回收设备，公司自主研发生产13年，按客户要求定制加工，欢迎24小时电话咨询。

### 焚烧炉烟气余热回收系统

焚烧炉烟气余热锅炉还有如下特点：

1. 热负荷不稳定，会随着生产的周期而变化。
2. 烟气中含尘量大。
3. 烟气有腐蚀性。
4. 余热锅炉的安装会受场地条件限制，另外还存在如何与前段工艺的配合问题等等。

固废（危废）焚烧炉燃烧后烟气成分复杂，不仅粉尘含量高，烟气产物直接在受热面发生凝华结块，不易清理。我司针对此类工况设计开发焚烧炉余热锅炉，采用膜式壁，对流管，超导热管多种换热方式结合，撬块式结构，具有换热效率高、寿命长、维护方便系列优点。

焚烧炉烟气余热锅炉是综合利用工业炉余热的一种辅助设备，一般安装在烟道里面，吸收排放烟气的余热（或叫废热）产生蒸汽，并使烟气温度降低。若不装引风机，放置余热锅炉时，其总阻力要小于烟囱抽力。若有引风机，则因为引风机只能承受250 以下的温度，烟气温度应降至250 以下，一定要设置余热锅炉，才能保证整个加热炉系统的安全运行。若余热锅炉在运行时发生故障，又没有旁通烟道，则

会影响加热炉的正常运行。

焚烧炉烟气余热锅炉与一般锅炉的区别就在于，余热锅炉是不需用燃料，而是利用烟气余热来产生蒸汽的锅炉，因此虽然一次投资较大，但若蒸汽能充分的利用时，则其投资最多在4~6个月内就能回收。相对一般锅炉来讲，因余热炉烟气温度低，故要求的受热面积要比一般锅炉大很多。

### 回转窑余热回收系统

氧化锌、水泥窑、水玻璃、活性炭、烧结机等工业窑炉，烟气温度高，能源浪费严重。但烟气含尘量高，在线清灰是项目实施的关键。我司生产的组合式余热锅炉，分段逐级换热，换热效率高，抗腐蚀，清灰方便，在大部分地区获得广泛应用。

### 焦炉余热回收系统

焦化炉在运行过程中产生大量的高温废烟气，浪费能源，高温烟气增加脱硫除尘的难度。我司设计制造的余热蒸汽锅炉，根据现场空间布局，有立式、卧式、水管、热管、复合多种结构，分段换热，撬块式组装。安装灵活方便，回收效率高。