

# 日照亿源环保 热管余热回收直销 热管余热回收

产品名称	日照亿源环保 热管余热回收直销 热管余热回收
公司名称	日照亿源环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市五莲县高科园
联系电话	13156337517 13156337517

## 产品详情

### 余热锅炉的工作原理

燃油、燃气、燃煤经过燃烧产生高温烟气释放热量，高温烟气先进入炉膛，再进入前烟箱的余热回收装置，接着进入烟火管，后进入后烟箱烟道内的余热回收装置，热管余热回收装置，高温烟气变成低温烟气经烟囱排入大气。由于余热锅炉大大地提高了燃料燃烧释放的热量的利用率，所以这种锅炉十分节能。

日照亿源环保设备有限公司主要研发生产超导热管、超导恒温热管、超导热管换热器、超导热管散热器、锅炉余热回收换热器、冷凝水余热回收器

### 如何选择合适的空气冷却器

- 1.空气冷却器可以水平安装，也可以横向垂直安装或倾斜安装，但必须使冷却器凝水能顺肋片下流，热管余热回收价位，以免肋片积水而降低传热性能和增加空气阻力；
- 2.空气冷却器的下部应安装滴水盘和泄水管，热管余热回收，当冷却器叠放时，在两个冷却器之间应装设中间滴水盘和泄水管，泄水管应设水封，以防吸入空气；
- 3.按空气流动方向，空气冷却器可以并联或串联装置。通常，当通过空气量多时，宜采用并联；要求空气温降大时应串联。并联的空气冷却器，供水管也应并联；串联的空气冷却器，供水管也应串联。冷水与空气应逆向流动。

## 烟气余热回收提高能源利用率

余热回收是随着我国的国情逐渐发展而成的，近几年来，出现了锅炉余热回收、烟气余热回收等余热回收设备，热管余热回收直销，这种余热回收方式能够实现能源的高利用，为国家的节能减排做出了突出的贡献，下面，亿源环保就和大家一起学习一下烟气余热回收。

锅炉余热回收是改革开放以来的能源利用方式，通过将锅炉产生的热量再回收利用，降低燃料消耗，从而达到锅炉节能的目的。烟气余热回收装置采用特殊工艺和材料解决了因高温及含硫烟对换热管、管箱、管板造成的应力、磨损、霜点等四大腐蚀和变形问题。温度设计范围：1100度以下。可保所设计、制造的烟气换热器、空气预热器、高温换热器五年内免维修。

日照亿源环保(图)-热管余热回收直销-热管余热回收由日照亿源环保设备有限公司提供。日照亿源环保设备有限公司是一家从事“ 超导热管,超导热管换热器,余热回收器,余热回收设备,换热器 ” 的公司。自成立以来，我们坚持以“ 诚信为本，稳健经营 ” 的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ 亿源超导热管,超导热管换热器,余热回收器,余热回收设备 ” 品牌拥有良好口碑。我们坚持“ 服务至上，用户至上 ” 的原则，使亿源环保在节能设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！