

余热回收设备 余热回收设备厂家 亿源环保

产品名称	余热回收设备 余热回收设备厂家 亿源环保
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

余热回收的特点

与其他型式的换热器相比，余热回收有以下特点

- 1、传热性能高。尤其对气-气热管换热器，更能显示出它的优点。
- 2、传热平均温差大。冷、热流体的通道布置方便，流向可以布置成单纯的逆流形式。
- 3、结构紧凑。每根热管的传热能力也大，余热回收设备厂家，可以用较少热管数目保证热量的传递。
- 4、布置灵活。热管可以作为通用的传热元件，用改变热管根数的方法任意组合。
- 5、工作。每根热管是独立的传热元件，可以单独进行更换，不影响整个换热装置的正常工作。

空气机余热回收设备、废弃余热回收压力容器

锅炉给水首先进入省煤器，水在省煤器内吸收热量升温到略低于汽包压力下的饱和温度进入锅筒。进入锅筒的水与锅筒内的饱和水混合后，沿锅筒下方的下降管进入蒸发器吸收热量开始产汽，中国余热回收，通常是只有一部分水变成汽，所以在蒸发器内流动的是汽水混合物。汽水混合物离开蒸发器进入上部锅筒通过汽水分离设备分离，水落到锅筒内水空间进入下降管继续吸热产汽，而蒸汽从锅筒上部进入过热器，吸收热量使饱和蒸汽变成过热蒸汽。

烟气余热回收

烟气余热回收提高传热效率，结构紧凑、热侧烟气流动阻力相对较小，余热回收设备厂家批发，也就是压降小；设计时单根热管蒸发段的翅片螺距已作调整，以调节热管的传输功率，从而控制热管壁温，防止酸霜点腐蚀，不积灰；锅炉烟气与给水完全隔开，余热回收设备，避免了汽包给水泄漏入烟道的可能性，这就使热管余热锅炉有别于火管锅炉等其他形式的余热锅炉；锅炉烟气余热回收系统中，热管元件相对独立，单根或数根损坏都不会影响系统的运行；汽包预留足够的蒸汽空间，蒸汽含水率低，蒸汽品质高。

余热回收设备-余热回收设备厂家-亿源环保(推荐商家)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在节能设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，亿源环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：庄斌。