

热水余热回收 热水余热回收厂家 亿源环保

产品名称	热水余热回收 热水余热回收厂家 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

余热锅炉回收主要的技术特点

1、合理的材料-防腐蚀

对低温省煤器及MGGH中的烟气冷却器及烟气再热器，根据烟气的酸露点，选择ND钢、316L、2205等钢材；对空气预热器及垃圾电站或生物电站的GGH，选择单面搪瓷管或双面搪瓷管。

2、烟气进口优化-防偏流

在烟气进口加装合适的烟气倒流装置对建立合理的烟气流场，保证烟气流速的均匀性有重要意义，烟气流速合理的情况下，热水余热回收，大多数的受热面磨损是由于流速不均导致局部流速过高引起的。

烟气余热回收装置回收途径

烟气余热回收装置回收途径通常采用二种方法:一种是预热工件；二种是预热空气进行助燃。烟气预热工件需占用较大的体积进行热交换，往往受到作业场地的限制（间歇使用的炉窑还无法采用此种方法）。预热空气助燃是一种较好的方法，一般配置在加热炉上，也可强化燃烧，加快炉子的升温速度，提高炉子热工性能。能够很好的接呢过减排。热管余热回收器、废弃余热回收、空气余热回收、工业余热回收、废热回收、石化热管回收

日照亿源环保设备有限公司多年来一直从事生产加工余热回收设备，设备质量好，热水余热回收哪里卖，，欢迎咨询订购。

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，这种余热回收方式能够实现能源的高利用，热水余热回收厂家，为国家的节能减排做出了突出的贡献，热水余热回收厂家地址，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。

热水余热回收-热水余热回收厂家-亿源环保(推荐商家)由日照亿源环保设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。日照亿源环保设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为节能设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!