

松原热管余热回收 日照亿源环保设备 热管余热回收设备

产品名称	松原热管余热回收 日照亿源环保设备 热管余热回收设备
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

余热回收应用范围

- 1、为常见的是制取热水，用于洗澡等，如铸造、冶金和矿物开采等工作环境相对较差的行业，可将回收的空压机余热加热自来水到50至60℃，供工人洗澡使用。尤其厂矿企业独立配置锅炉供热的，可以为锅炉提前预热，或单独使用空压机余热回收直接供热，这不仅降低了能耗成本，而且避免了对环境的污染。
- 2、反渗透纯水制取用热：食品饮料、半导体和化学等行业在生产过程中，往往用到大量的反渗透纯水。纯水需要在25℃的特定温度下制取，热管余热回收生产厂家，当春季、秋季和冬季水的温度低于25℃时，必须投入设备、消耗燃料为水升温。回收空压机的余热用来生产纯水，不但可以减少燃料的消耗，甚至可以减少加热设备的投入成本。

余热回收的优势

- 1、锅炉排放的烟气中含有一定量的水蒸气，热管余热回收哪家好，若将排烟温度下降到露点温度以下回收水蒸气开释的气化潜热，松原热管余热回收，可将锅炉功率进步10%以上。
- 2、与煤和石油比较，是一种十分抱负的清洗能源，排放烟气对环境压力小，而且十分合适将其改造为冷凝式余热回收锅炉，进步锅炉使用功率。
- 3、合理设置要害技能参数，可实现余热回收体系长时间安稳运转，国内一些电厂成功设计装置了余热回收使用体系，为电厂带来了杰出的经济效益。

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，热管余热回收设备，后进入后烟箱烟道内的余热回收装置，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

松原热管余热回收-日照亿源环保设备-热管余热回收设备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”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：庄斌。