

# 烟气余热回收器设计 高温烟气降温器 四川烟气余热回收器

产品名称	烟气余热回收器设计 高温烟气降温器 四川烟气余热回收器
公司名称	日照利企环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市东港区北京路南东方商厦4B47室
联系电话	13258951717

## 产品详情

### 热管式高温烟气换热器

热管烟气换热器是利用热管技术设计、制造的利用热烟气余热加热冷烟气的换热设备。热管是一种具有极高导热性能的元件，烟气余热回收器厂家，它通过在全封闭真空管内工质的蒸发与凝结来传递热量。日照利企环保科技有限公司位于山东日照，余热回收器，超导热水器，冷凝水余热回收器，余热蒸汽发生器，新型省煤器，新型环保设备，新型节能器。

### 热风型烟气换热器

### 热水型烟气换热器

### 热管式高温烟气换热器

烟气余热回收主要是通过某种换热方式将烟气携带的热量转换成可以利用的热量。

燃气锅炉所排烟气中水蒸汽的汽化潜热通过一个回收装置加以利用，将凉水加热以利用。

热管余热回收器即是利用热管的高传热特性及其环境适应性制造的换热器。

高温烟气降温节能设备厂家，烟气余热回收器设计，承接安装工程。

下设上海、北京、西安、广州、合肥运营中心，快速联动，服务畅通。

### 热水型烟气换热器

## 热风型烟气换热器

### 热管式高温烟气余热回收器

LQRG-TBZ型余热回收器，安装在锅炉烟道上，回收烟气余热用来加热水产生蒸汽。其构造一部分安装在加热炉烟道上及吸热段，内部有锅炉管，另一部为分汽包，中间有连管，分汽包有排污口、蒸汽上升管和回水管。工作时，烟气流经热管余热回收器烟道冲刷锅炉管，锅炉管吸热后将热量导至上端，锅炉管吸热后产生蒸汽，烟气余热回收器制造，并上升到汽包内。余热锅炉(蒸发器)应用场合：应用热管作为传热元件，吸收较高温度的烟气余热用来产生蒸汽，所产生的蒸汽可以并入蒸汽管网(需达到管网压力)，也可用于发电(汽量较大且热源稳定)或其他目的。对钢厂，石化厂及工业窑炉而言，这是一种受欢迎的余热利用形式。

### 热风型烟气余热回收器

### 热管式蒸汽发生器

烟气余热回收器设计-高温烟气降温器-四川烟气余热回收器由日照利企环保科技有限公司提供。日照利企环保科技有限公司(www.liqikeji.com)为客户提供“热管蒸汽发生器,高温烟气降温,低温烟气脱白,除尘脱硫装置,”等业务,公司拥有“利企”等品牌,专注于节能设备等行业。欢迎来电垂询,联系人:魏总。