

# 烟气节能器原理 利企环保烟气节能器 烟气节能器

产品名称	烟气节能器原理 利企环保烟气节能器 烟气节能器
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

热管式高温烟气降温器（分为水冷和风冷降温式）

蒸汽发生器的特点

1、采用全自动工作方式，操作方便。2、带压力和温度保护，。3、可连续使用。4、采用锅炉钢制造，无污染，烟气节能器制造，。

在保证汽温、汽压及负荷的情况下适当降低上层给粉机转速，加大下层给粉机转速。适当提高粉仓煤粉温度。尽可能避免制粉系统堵煤及断煤情况发生，保证制粉系统运行的稳定，维持合理的通风量，减少三次风量。

热风型烟气降温器

热水型烟气降温器

热管式蒸汽发生器

热管式高温烟气换热器

本公司的超导热管换热器、热管余热回收器、热管蒸发器等产品应用于锅炉及各种窑炉，烟气节能器技术，给客户创造了极大的经济效益，为社会节约了大量的能源，保护了环境。  
利国、利企、利民；利圆中国梦！

产品应用于食品、纺织、建材、钢材、化工、造纸、制药、饮料、电厂等行业。燃气锅炉余热回收烟气换热器是一种利用高温流体的热量加热低温流体的换热设备。

超导热管余热回收器（热风型）是工业炉及锅炉余热回收的节能设备，安装在工业炉或锅炉烟道中，将高温烟气余热回收后加热空气，热风可用作工业炉或锅炉助燃以及生产工艺中物料烘干。

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

利企设计制造5吨，烟气节能器原理，10吨，20吨等各种大型窑炉余热回收设备，一年为企业节省窑炉燃料成本，窑炉余热回收设备质量，安全耐用，使用寿命长，节能环保。

本公司实用新型公开了一种玻璃窑炉废热回收利用装置，烟气节能器，其包括一用于回收利用窑炉废热的热管式蒸发器，所述热管式蒸发器通过支烟道与主烟道上的烟囱相并联。

窑炉烟气回收案例，不到一年收回成，节约能源，减少污染。日照利企科技有限公司在现代工业生产中窑炉中应用非常的广泛，只要是窑炉，就一定有排气，而排出的烟气中含...

热水型烟气余热回收器

热风型烟气余热回收器

烟气节能器原理-利企环保烟气节能器-

烟气节能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是山东日照,节能设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在利企环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创利企环保更加美好的未来。