

锅炉余热回收技术 泰安锅炉余热回收 天津华能

产品名称	锅炉余热回收技术 泰安锅炉余热回收 天津华能
公司名称	天津华能北方热力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市蓟县邦喜公路北侧（天津雀巢天然矿泉水有限公司东院）
联系电话	13920793716 13920793716

产品详情

热管式余热热水器，泰安锅炉余热回收，能合理的将排放的高温废气进行余热回收，给水加热产生热水，根据需为生产或者生活供应热水。热管式余热热水器采用的热管，换热速度快，。针对燃烧重油、煤等含硫量高的烟气余热回收时，突出了其明显低排放烟温控制优势。采用不同级别的热管启动温度，锅炉余热回收技术，确保端排烟温度不高于温度，有效的避免酸露腐蚀问题。自动控制补水。

在换热器的回油端，锅炉余热回收系统，设计安装一电动三通阀

在换热器的回油端，设计安装一电动三通阀。将换热器回油端的没有进入板换的高温油，和进入板换的低温油分别处理。高温润滑油经过三通阀后，将这部分润滑油引入到空压机自身装配的油冷却系统中。在这个冷却系统中，润滑油中的热量直接被冷却水带走，没有经过回收。冷却后的润滑油，再进入空压机机体内，参与设备的冷却。而经过板换回收热量后的润滑油，引入到润滑油回油泵，继续参与油路循环。

针形管余热回收装置，是专为烟气余热回收而设计的节能产品。余热锅炉采用针形管强化热元件扩展受热面，水管烟侧的受热面可大大增加，锅炉余热回收报价，同时烟气流经针形管表面时形成强烈的紊流，起到提高传热效率和减少烟灰积聚的作用。烟气余热回收以

蒸汽回收机为主体的密闭式冷凝水回收技术是在引进同类设备基础上消化吸收而研制开发的，高温冷凝水经回收装置直接泵入锅炉。烟气余热回收特点是利用喷射泵增压原理来防止离心泵在泵送高温饱和水时的汽蚀问题。

锅炉余热回收技术-泰安锅炉余热回收-天津华能由天津华能热力设备集团有限公司提供。天津华能热力设备集团有限公司为客户提供“热管换热器及各类节能环保产品”等业务，公司拥有“华能”等品牌，专注于环保设备等行业。，在天津市蓟县邦喜公路北侧（天津雀巢天然矿泉水有限公司东院）的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：杨先生。同时本公司还是从事天津复合翅片管，北京复合翅片管，河北复合翅片管的厂家，欢迎来电咨询。