

首站尖峰加热器生产厂家 艺诺美设备质量保证

产品名称	首站尖峰加热器生产厂家 艺诺美设备质量保证
公司名称	山东艺诺美暖通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市长清区五峰街道办事处驻地商业街
联系电话	15339960660 15339960660

产品详情

一种新型热网加热器并联供热系统，不锈钢尖峰加热器生产厂家，包括至少一个高压加热器和至少一个低压加热器，高压加热器和低压加热器并联设置，高压加热器和低压加热器上都连接有采暖抽汽管道，低压加热器与采暖抽汽管道之间设置有小汽轮机；市热网回水管道经热网循环水泵升压后分别接入高压加热器和低压加热器，高压加热器和低压加热器的出口汇入热网供水母管至市政热网供水，高压加热器和低压加热器的疏水管经电度测试仪后分别经电动高压疏水泵和电动低压疏水泵接入疏水母管。本实用新型有效回收了小汽轮机排汽热量和工质，低压加热器与高压加热器并联运行，降低了低压热网加热器换热面积，降低了火电厂供热改造初投资，而且循环水管道布置方便。

一种热网加热器，包括前置加热室和后置加热室，前置加热室包括加热轴、存放加热水的存放腔和设置在存放腔外侧的前置加热腔，加热轴的一端伸入存放腔与前置加热腔连通，加热轴的另一端连接有驱动加热轴转动的动力机构；所述加热轴为中空的，存放腔内的加热轴上连通有若干加热管；所述后置加热室包括后置加热腔，后置加热腔内设有若干供水管，后置加热腔上设置有加热介质入口和加热介质出口，加热介质出口与加热轴连通；所述供水管的一端相互连通后与出水口连通。该加热器结构简单、操作方便，能够充分利用通入的加热介质对待加热水进行加热，使得待加热水可以快速均匀受热，满足向外供热的需求。

双螺旋热网加热器特点：双面湍流、双重强化、传热系数高，单相流体在管内外作螺旋三元流动，电厂尖峰加热器生产厂家，呈湍流状态，首站尖峰加热器生产厂家，湍流流体不断破坏和减薄管壁层流边界层，有效降低热阻，提高管内外传热系数，双重强化传热。相变流体侧因三维螺旋管螺旋波纹结构有效截断凝结液膜，不致使凝结膜沿管壁大面积形成和增厚，从而减少冷凝侧热阻，提高传热系数。经测试，在实用流速范围内，汽水换热时总传热系数 $K = 4342 \sim 5942 \text{w} / \text{m}^2.\text{k}$ ，水-水换热时总传热系数 $K = 3298 \sim 5746 \text{w} / \text{m}^2.\text{k}$ 。减少污阻、不易结垢，由于二维螺旋换热管的特殊结构，流体的湍流程度大大增强，泰安尖峰加热器生产厂家，流体在换热管壁面形成涡流，高速冲刷管壁使污垢难以附石，减少污垢热阻，不易结垢，换热效果高效持久。

首站尖峰加热器生产厂家-艺诺美设备质量保证由山东艺诺美暖通科技有限公司提供。山东艺诺美暖通科技有限公司（www.ynmhrsb.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们

今后的合作愉快！