



## 外观精美

个性化外观设计，可与周围环境完美融合

板式热交换器国家标准起草单位  
板式热交换器机组国家标准起草单位  
中国核电供货商



打造中国换热器第一品牌



# 厢式换热站 THE BOX TYPE EXCHANGE STATION

## THT 巨元

## THT 巨元

### THT HEAT TRANSFER TECHNOLOGY, INC.

**使命** 用换热技术不断提高能效，为客户创造价值  
**核心价值观** 成就客户 成就员工

**愿景** 全球领先的换热系统集成服务商

- THT巨元创建于1986年
- 中国高新技术企业
- 中国城镇供热协会理事单位
- 中国供热制造企业质量诚信单位
- 《板式热交换器》国家标准起草单位
- 中国核电供应商
- 《板式热交换器机组》国家标准起草单位
- 建有企业院士工作站
- 建有省级技术研发中心
- 建有吉林省换热系统中试中心
- 建有先进的板式热交换器及集成热交换系统生产线



高精度开卷矫平应力释放及打码覆膜剪切生产线



40000吨大型精密定厚板专用压机



智能机器人切割组对焊接柔性制造平台

### THT 巨元

地 址：吉林省四平市铁西区南环西路5号THT工业园  
网 址：www.tht.cn  
邮 编：136000  
传 真：+86-434-3265455  
市场部：+86-434-3265841  
售后服务室：+86-434-3266706

Add: THT Industry Park, No.5, Nanhuan West Road, Tiexi District, Siping City, PR China  
Web: www.tht.cn  
Zip Code: 136000  
Fax: +86-434 3265455  
Marketing Department: +86-434 3265841  
After Sale Service Office: +86-434 3266706



官方微信公众平台



官方网站

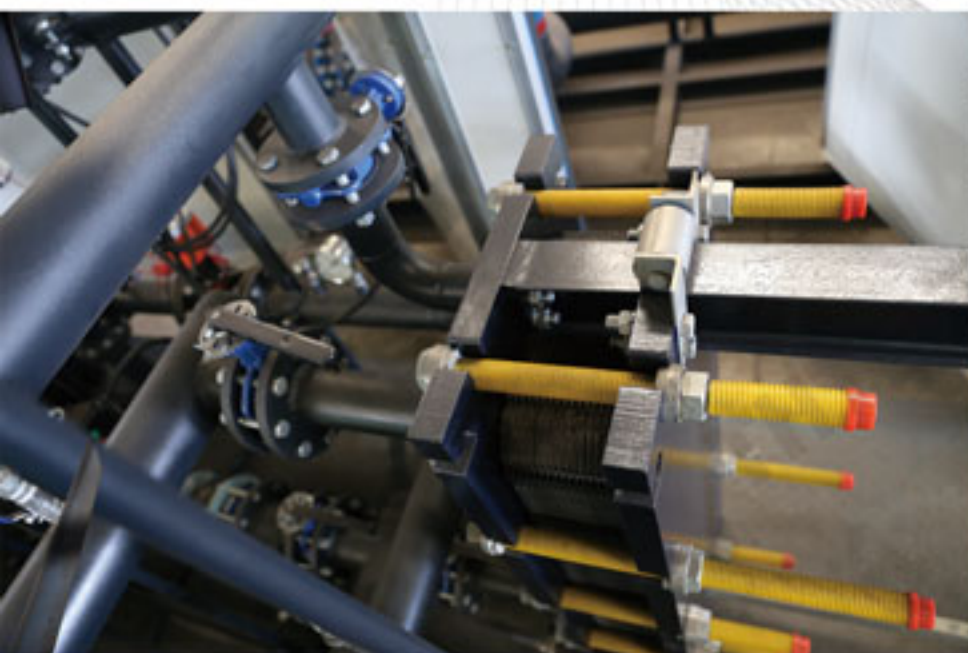




# THT巨元厢式换热站

THT HEAT TRANSFER TECHNOLOGY, INC.

THT巨元厢式换热站是以THT智能换热机组为核心设备，配备特制厢体，构建成的具备整体换热站全部功能的系统解决方案，是城市集中供热系统的重要管理模块。



## 02 降低成本

- 结构紧凑，占用空间小
- 运抵现场后，连接管路、调试后即可投入使用，可缩短工期，免除基建成本
- 无人值守，免除管理成本和人工成本等
- 作为系统能效分析终端，为能源管理系统提供精准数据，作为提高能效、降低成本的依据



◀ THT巨元智能厢式换热站

## 01 高效节能

- THT高效板式热交换器为核心，传热效率高
- 结构布局合理，介质流通顺畅
- 所有部件均达到THT节能标准



板式热交换器  
节能注册证（1-3级）

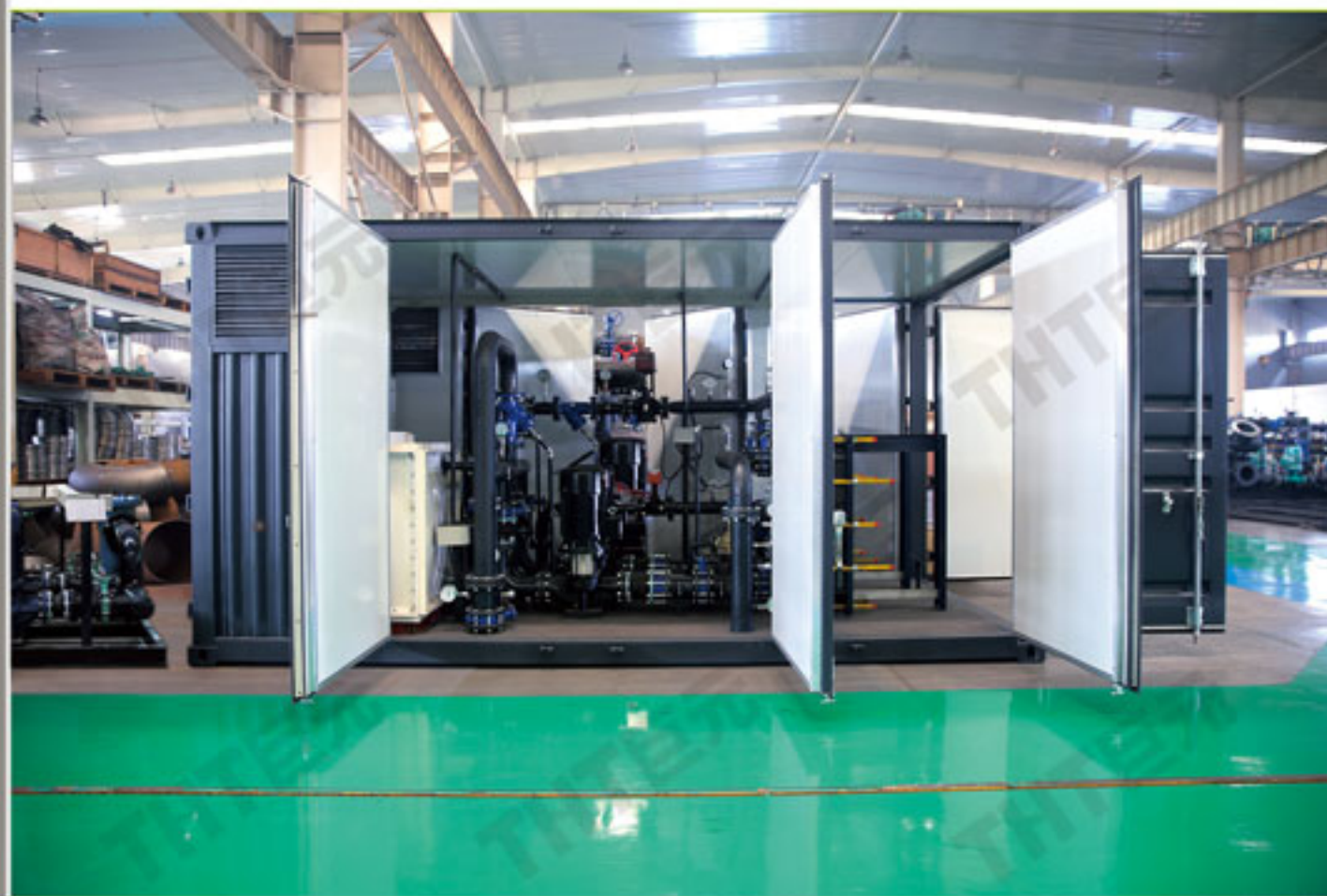
## 03 便于管理

- 智能控制，无人值守
- 整个厢体可四面打开，检修方便
- 具有数据收集、传输、分析等功能，可实现集中管理
- 移动式换热站，可根据需求随时调整位置，快速投入运行



## 05 牢固降噪

- 集装箱厢体，承重能力≥10吨
- 设有专门的保温层，保温效果能够抗零下30摄氏度、耐高温150摄氏度
- 整个厢体具有隔音功能，设备运行噪音小



## 04 配置灵活

- 个性化定制
- 五个级别，不同配置可供选择

