

高压蓄热型电加热装置 新能乐业 高压蓄热型电加热装置厂家

产品名称	高压蓄热型电加热装置 新能乐业 高压蓄热型电加热装置厂家
公司名称	北京新能乐业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区北京经济技术开发区科创三街8号
联系电话	13161800158 13161800158

产品详情

高压固体蓄热装置跟空气能热泵的区别？

以下内容由新能乐业为您提供，今天我们来分享高压固体蓄热装置的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

- 1、固体蓄热电锅炉运行更安全可靠，不受外界室温低的限制。对于末端是散热器的情况，空气源很难保证供热温度。
- 2、固体蓄热电锅炉产品寿命比空气源热泵更久一些，暖气片地暖都可以用，只要有谷电政策，选择固体蓄热锅炉比空气源热泵更稳定可靠些，二者运行费用差不多。
- 3、空气源热泵的特点是非低温情况下能效比高，但受环境温度影响比较大，寿命大约5-10年。固体蓄热不受环境温度影响，而且可以利用低谷电节约运行费用，寿命大约20年。
- 4、高压固体蓄热装置可以节省电力增容的费用，10千伏高压电直入设备间，省去变压器的费用。

高压固体蓄热电锅炉的运行方式举例说明

以下内容由新能乐业为您提供，今天我们来分享高压固体蓄热装置的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

假设22:00-6:00为某地区的低谷电时段，高压蓄热型电加热装置，某居民小区，将蓄热电锅炉用于为住户供暖，则蓄能式电锅炉的典型运行方式为：夜间储热8个小时，高压蓄热型电加热装置厂家，白天放热16个小时，在夜间储热时段也同时为房间提供采暖。

22：00-6：00低谷时段：蓄能式电锅炉通电加热，热量储存到固体蓄热材料上。蓄热同时，高压蓄热型电加热装置报价，以设定热负荷指标供热。

6：00-15：00 平峰或高峰时段：根据预先设定的每个时间段的采暖热负荷指标，蓄热电锅炉开始有序供热。随着室外、室内温度的上升，由于房间本身的保温功能，锅炉热负荷指标逐渐降低。

15：00-22：00平峰或高峰时段：随着室外温度的降低，房间内对热量的需求逐渐上升，此时锅炉设计热负荷指标又逐渐升高，及时有效地补充了输出热量。

从22：00起，蓄能式电锅炉按照预定程序，进入新一轮循环。

由于我们的蓄热式电锅炉采用智能化控制系统，因此，锅炉的运行方式会在试运行之前就调试完毕，整个过程锅炉都是全自动运行，不需要专门的司炉工操作，只需人员兼管即可。

高压固体蓄热锅炉供暖原理及适用范围

在夜间低谷电时段，固体电蓄能热水机组利用电加热将蓄热体加热到700℃ 储存起来，并以热能形式储存在蓄热体器内用于供白天峰或平电时段使用，以达到完全避峰、平电时段的用电量，削峰填谷。

适用范围：

工厂供热：厂房、车间供暖用热水、生产工艺用热水

楼宇供热：供暖及卫生用热水

养殖供热：植物温室大棚、动物养殖温度调节

升温热水：酒店、健身馆、游泳池用热水

间歇能源配套：风力发电、光伏发电蓄热配套

新能乐业以诚信为首，高压蓄热型电加热装置哪家好，服务至上为宗旨。公司生产、销售高压固体蓄热设备，公司拥有强大的销售团队和经营理念。想要了解更多信息，赶快拨打图片上的热线电话！

高压蓄热型电加热装置-新能乐业-高压蓄热型电加热装置厂家由北京新能乐业科技有限公司提供。北京新能乐业科技有限公司（www.es-es.com.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。新能乐业——您可信赖的朋友，公司地址：北京市大兴区北京市经济技术开发区科创三街8号院5号

楼7层，联系人：李经理。