

户外储能低压锅炉项目 低压锅炉项目 北京新能乐业有限公司

产品名称	户外储能低压锅炉项目 低压锅炉项目 北京新能乐业有限公司
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京新能乐业科技有限公司

蓄热电锅炉的优势介绍

- 1.全自动运行，无需专人操作，只需配备巡检人员即可。
- 2.无明火，安全装置齐全，运行可靠，消防要求低。
- 3.占地面积小：本体体积小，结构紧凑，不需要烟囱和燃料堆放场地。
- 4.充分利用低谷电、风电、光电等廉价电，通过发热介质将电能转化为热能后，存储于固体蓄热体中，储存温度可达到750摄氏度以上。
- 5.需要热量供给时，设备可按照预先设定好的程序，按设定的温度和供热量，低压锅炉项目，通过PLC程序控制，将热量输出至末端设备中。

蓄热电锅炉的适用范围

1. 可以为所有建筑提供供暖，终端设备不论是风机盘管、地暖、散热片组还是热风风道均可，包括学校、生产厂房、车间、办公楼等。
2. 为南方需采暖的地区提供冬季取暖热源整体方案。
3. 利用低谷电可以与水蓄冷、冰蓄冷、蓄热机组结合，完成整栋建筑供暖与制冷系统的配套，户外储能低压锅炉项目，形成新型楼宇冷热源系统。
4. 为冬季特殊水产养殖池提供水温恒定配套；蔬菜大棚、动植物养殖供暖配套。
5. 可以为健身馆、游泳池、洗衣企业、宾馆、工矿企业水温恒定配套。
6. 可以与风力发电机组蓄热配套；可以为太阳能光伏系统、热水系统提供补充配套；可以为地源热泵系统（土壤源、地下水源等）提供热补充配套；可以为空气源热泵系统提供热补充配套。
7. 与食品行业和啤酒企业的"巴氏"消毒流水线配套；与多种食品企业的烘干流水线配套。
8. 可以与多种需要工件预热企业的流水线配套

固体蓄热电锅炉采暖功率计算方法

蓄热式电锅炉输入电功率计算

- 1、供暖24小时，功率计算公式为： $(\text{供暖面积} \times \text{设计热负荷指标} \times 24/8 \times (0.6-0.7)) = \text{输入电功率 (w)}$
- 2、供暖12小时，功率计算公式为： $\text{供暖面积} \times \text{设计热负荷指标} \times 12/8 \times (0.6-0.7) = \text{输入电功率 (w)}$

固体蓄热电锅炉原理和普通电锅炉不同，水蓄低压锅炉项目，因此，新乐能低压锅炉项目，请不要直接拿普通电锅炉的型号来对应。即使同样是固体蓄热电锅炉的产品，在满足同样供热需求的情况下，各家给出的功率可能也是有出入的。

户外储能低压锅炉项目-低压锅炉项目-北京新能乐业有限公司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位于北京市大兴区北京经济技术开发区科创三街8号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前新能乐业在节能设备中享有良好的声誉。新能乐业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。新能乐业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。