

# 福建水蓄冷空调系统 广东腾源蓄冷效果好 水蓄冷空调系统厂商

产品名称	福建水蓄冷空调系统 广东腾源蓄冷效果好 水蓄冷空调系统厂商
公司名称	广东腾源蓄冷节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城万达中心909室
联系电话	18681002972

## 产品详情

水蓄冷空调系统技术支持选哪家？

水蓄冷空调系统系统相比较常规空调来讲，更具有扩容能力，当水蓄冷空调系统因建筑功能变化或面积增加引起冷负荷增加时，腾源说水蓄冷空调系统系统就能够作为扩容系统与原冷机联合供冷，大多数情况下，是不需增加冷机设备的。对于企业来说，在进购水蓄冷空调系统的时候，不仅要考虑到厂家的实力以及产品的质量，还需要特别注意厂家能够提供什么样的服务。如果厂家在售前售后能提供周到的服务，对企业是有很大用处的。对于企业进购水蓄冷空调系统来说，除了考虑产品的质量和性能，价格因素也是非常重要的，如果购买到了的产品，能为企业节省不少成本，还能提高经济效益。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东腾源蓄冷节能科技有限公司

水蓄冷空调系统空调怎么样？

水蓄冷空调系统是一种在制冰条件不足的情况下，能够采用的方式，它的经济效益比较高，腾源水蓄冷空调系统所需要的前期投入较少而制冷效果，能够在保证制冷效果的同时减少投资。水蓄冷空调系统这样的创新改造，不但可以达到节能运行，还能够提高系统设备

的综合效能，从而还能够节省大量的运行成本费用，这对于任何一个企业来说，那就是利益较大化，高兴都来不及呢。关于水蓄冷空调系统的技术特点，当水蓄冷空调系统获取分时供电政策的电价差时，“高抛低吸”，能够大量节省它的运行电费，从而也达到了节约电能的作用。当夜间蓄冷时，气温降低，冷却效果提高，运行速度也是较高的。

腾源水蓄冷空调系统顺应时代发展潮流，生产的产品既又环保。腾源充分站在客户的角度，为客户节省资源，降低投资费用，提高使用率。而且水蓄冷空调系统空调改造之后可以申请节能补助，还可享受相关供电政策。关于水蓄冷空调系统的优点还是有很多的，咱们现在主要说这些，水蓄冷空调系统空调技术，有效地缓解了高峰用电的需求，合理利用了能源，来均衡城市电网负荷。从空调用户的角度来讲，还能充分利用不同用电时段的电价差，节省水蓄冷空调系统的运行费用。