

# 中央空调水蓄能 广东腾源蓄冷节能 澳门水蓄能

产品名称	中央空调水蓄能 广东腾源蓄冷节能 澳门水蓄能
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

腾源带您了解水蓄能的优点

水蓄能有以下优点：

- 1. 利用蓄能技术移峰填谷，平衡电网负荷，提高电厂发电设备的利用率，降低电厂电网的运行成本，节约电厂、电网的基础建设投入。
- 2. 减少冷水机组容量，降低主机一次性投资；总用电负荷少，减少配电容量与配电设施费。利用峰谷电价差，大大减少空调年运行费。

广东腾源蓄冷节能科技有限公司值得您的了解！腾源是一家专业的实力厂家，其一直以很高的口碑活跃在水蓄能市场上！欢迎有需要的水蓄能的客户致电咨询！

腾源带您了解水蓄能与冰蓄冷维护费用的区别：

水蓄能由于是直接采用冷冻水蓄能，蓄能部分维护同常规空调，维护费用极低，其中蓄能水池基本无需维护。

水蓄能及其控制都较为复杂，还需定期和不定期添加和更换乙二醇溶液，因此每年维护费用是水蓄能的五至十倍。

广东腾源蓄冷节能科技有限公司是一家集服务与质量为一体的水蓄冷实力厂家，其一致致力于蓄冷行业

的开发，在市场上有着很好的口碑！欢迎有意向的客户致电了解！

### 腾源带您掌握

不论是在建還是更新改造新项目，水蓄冷新项目仅提升贮水池以及部件、蓄放冷泵和自动化控制系统软件即可，服务器以及它机器设备同基本水系统软件中央空调，因而初资金投入较冰蓄冷系统软件低。并且可以同用消防水池，省掉消防水池的项目投资。

水蓄能必须使用专用型的双负荷服务器，繁杂的蓄冰机器设备、单独乙二醇水溶液系统软件、超低温板换等机器设备，因而项目投资较水蓄冷要高。

广东腾源蓄冷节能科技有限公司就是一家专业的水蓄能实力厂家！欢迎有需要水蓄能的客户致电咨询！