

# 济南恒温恒湿机 风冷恒温恒湿空调机 誉康鑫

产品名称	济南恒温恒湿机 风冷恒温恒湿空调机 誉康鑫
公司名称	南京誉康鑫环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江北新区方州路668号
联系电话	13661139992

## 产品详情

常规恒温恒湿机工作原理：根据室内温湿度要求，设计蒸发温度，制冷系统降温除湿，将空气处理到低温低湿状态，再通过电加热器提高空气温度，以实现室温的准确控制。另外，配备电极或电热式加湿器，进行等温加湿，以实现干燥季节对室内相对湿度准确控制的需要。

一般恒温恒湿机为了达到湿度的需要，制冷系统必须采用将空气降温除湿处理，济南恒温恒湿机，系统设计的蒸发温度就必须满足除湿露点温度的需要，相对较低，机组的能效比也相应降低。另外，由于常规恒温恒湿机大都采用能量不可调节的压缩机，并且在控制上采用简单的双位式控制方式，即通过压缩机、电加热器和加湿器的启停来实现对温湿度的控制，这种方式对于采用回风式空调机组基本可以满足要求，但全新风机组一年四季工况变化大，恒温恒湿机生产厂家，山区昼夜温差甚至达到10℃以上，如果采用传统的定蒸发温度，电加热补偿方式，将会造成能量消耗增大。

恒温恒湿实验室装修设计一体化需具备一定的设计理念与技术要求，属可靠性环境检测行业。内部使用到相关仪器设备，例如：恒温恒湿机、恒温恒湿试验箱，而针对恒温恒湿实验室日常使用过后应当进行清洁、保养工作，保证管道畅通。

只有更好的保养，才能保障恒温恒湿实验室的效果以及更有效的延长使用寿命。恒温恒湿实验室设备究竟该如何保养呢？

### 一、箱内的超温维护器要定时查看

恒温恒湿试验室与恒温恒湿房试验箱工作时，超温维护之设定极高值加20℃-30℃，试验箱内之温度升至超温维护之设定点时，加热器之供电即休止，“OVERHEAT”超温警示灯亮但风扇仍工作，若长期工作及无人看守，工作前请有必要确实查看超温维护器，是不是设定稳当（超温维护器之设定为120℃）

恒温恒湿机是否可以应用于住宅呢？

目前市场上的恒温恒湿机主要应用于工业或者实验室居多，它温度的控制范围在0 ~150 ，湿度控制范围30%~98%之间，那么这个范围是不适合室内居住环境的。

不过现在很多的住宅区开始实行恒温恒湿小区，一时获得大家的关注，也是因为大家意识到室内的环境的重要性。

室内恒温恒湿环境如何实现？

室内实现恒温恒湿环境主要是加热系统，精密恒温恒湿机，湿度系统，控制系统的配合。大部分的住宅区是使用辐射采暖制冷末端系统（结构盘管型、辐射板型、毛细管网型）；可再生的冷热源系统；中央新风除湿系统；智能控制系统；净水系统和优化设计的建筑维护结构保温隔热系统组成。

但是很多小区的恒温恒湿系统的效果还有待考察，本身室内恒温恒湿是很好的，若技术不过关的话，室内的温度和湿度不能控制，维修很麻烦，反而室内会对人体有影响。

济南恒温恒湿机-风冷恒温恒湿空调机-誉康鑫(推荐商家)由南京誉康鑫环保科技有限公司提供。南京誉康鑫环保科技有限公司（[www.njyqx.com](http://www.njyqx.com)）是一家从事“行业设备研发销售”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“誉康鑫”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使誉康鑫在行业专用设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！