

# 制冷工程安装 苍山制冷工程 新融制冷

产品名称	制冷工程安装 苍山制冷工程 新融制冷
公司名称	临沂新融制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临沂兰山柳青街道沂蒙路与长春路交汇临沂市华东水产品批发市场
联系电话	18660918771 18660918771

## 产品详情

### 选用制冷机应考虑环保问题

选用制冷机应考虑环保问题：

1) 噪声。噪声值不仅随制冷机的大小而增减，制冷工程设计，而且各种类型的冷库制冷机得噪声值是相差较大的。

2) 有些制冷机所用的制冷剂有毒、有刺激气味，苍山制冷工程，具有燃烧性。所以选型时必须严加注意其适用场所。

3) 压缩制冷机所用CFCs制冷剂会破坏大气中的臭氧层，达到一定程度时，将会给人类带来灾难。

4) 振动。压缩制冷机运行时的振动频率与振幅大小因机种不同相差较大。对于制冷站房周围有防振要求的，应选择振幅较小的压缩制冷机或运行无振动的化锂制冷机。制冷机的基础与管道一般进行减振处理后均能达到要求。

5) 一次性投资与运行管理费 制冷机在相同制冷量的情况下，往往会由于选用的机种不同，而造成一次性投资相差较大。

6) 冷却水的水温与水质。冷却水进机水温一般以24~32 为宜。不同的机型有不同的冷却水进机最高温度允许值，选择时必须查阅设备选型手册。

7) 优先选用定型成套的制冷机组。

#### 冷库结构及建筑材料常见的要求

4) 冷库温度伸缩缝应尽量与沉降缝相结合，其构造宜采取并列支柱，制冷工程安装，以便于隔热处理。

5) 冷库内凡与负温空气接触及有冻融循环的部分，应优先使用高于325号得普通硅酸盐水泥，亦可使用高于325号得矿渣水泥。

6) 冷库内钢筋混凝土的受力钢筋，应尽先采用Q235-A和16锰钢两种钢筋；其焊接用的电焊条要求用碱性低氢型焊条，

7) 冷库主体建筑用砖的标号，内墙不低于100号，外墙应不低于75号。内墙用的砌筑砂浆应不低于50号水泥砂浆，外墙使用不低于25号得混合砂浆。

8) 隔热层施工时必须连续，上下两层的拼缝必须错开；隔气防潮层施工时必须保证一定的搭接宽度，严禁断裂，转角处必须有伸缩节。

物流冷库设计建造时需要考虑到各个方面，首先必须要有一个合理的冷库设计方案，在前期建造过程中必须要考虑到各个方面，控制冷冻冷藏的温度可保证食品的品质，冷冻冷藏链将食品生产商、零售商和消费者紧密的联系起来，现代冷冻冷藏技术发展潜力无限。在进行物流冷库设计方案之前，必须要考虑到冷库的地点，物流冷库在建造时必须选择合适的库址，交通方面比如靠近港口，高速公路国道省道，铁路等附近，另外为了防止噪音等污染，还必须要远离居民区，另外还要考虑风向等方面的影响。这个就必须要做一个合理的规划。

制冷工程安装-苍山制冷工程-新融制冷(查看)由临沂新融制冷设备有限公司提供。临沂新融制冷设备有限公司(www.xinrongzhileng.com)是从事“冷库安装,冷库设计,冷库维修,二手冷库,制冷设备”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:王经理。

