

保鲜冷库 新融制冷 青岛冷库

产品名称	保鲜冷库 新融制冷 青岛冷库
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

冷库库体怎么制作

冷库库体怎么制作：

冷库或冷藏库面积大，结构复杂，在安装前必须进行的规划。

下面先说冷库的库体制作方法，由冷库制作公司简单为您介绍：

库体由库底垫板、底板、墙板和顶板组成。

库底垫板铺设在校平后的地坪上，主要作用是调整地坪的水平，通风防潮、防腐锈。

库体的底板及墙板由不同规格的库板拼装而成，库板之间由挂钩连接，板与板接处贴有海绵胶带密封，以防漏冷。

底板由凸边底板、中底板和凹边底板组成。

顶板的组成与底板相似，由凸边顶板、中顶板和凹边顶板组成。

墙板分外墙和库内隔墙两种。

外墙由角板、双凸墙板、凸凹墙板、双凹墙板组成。

角板位于库体的四角处，每个完整的冷库有四个角板。

每一面不安装库门的墙上必有一个双凸墙板，其余为凸凹墙板。

隔墙用于将一个库隔成两个隔间，用于不同的食品储备。

冷库设计是否合理的几项原则

冷库设计是否合理的几项原则:

1.设计方案的可行性

冷库设计不能想当然，要考虑很多制约因素，实际中因地制宜给出合理的设计方案，例如我公司给一家公司建造的大型冷库，理论上讲应该用氨制冷，因为氨制冷制冷量大，保鲜冷库，而我公司经过实际对实地考察发现冷更便宜。

2.冷库空间利用率最大化

同样大小的冷库，合理的设计方案贮藏货物比不合理的多的多。对于固定尺寸的冷库，怎样设计使它的空间利用率化，常常是我们设计人员所考虑的重要问题。在鲁抗冷库设计方案中，我们通过合理设计，使得原本只能储存300箱的药品一下子就是扩大到400箱，空间利用增加了不少。

3.节能省电

上面提到冷库设计成本非常低，却对冷库造价和后期使用费用影响非常大。而电费往往后期一个重要支出项目，的设计方案能使冷库耗电量大大降低。冷库选择背阳一面，冷库价格，保温板厚度选择要恰当，冷库门密封性，相临冷藏间的温度相差不宜过大等都是我们需要考虑的问题，还有一些小技巧例如冷库门上采用风幕机等。我们提醒用户在冷库使用尽量并联机组合理开启。

4. 设备配置合理，冷库安装公司，冷库使用寿命长

冷库设备配置合理能大大延长冷库的使用时间。一些压缩机在长时间满负荷工作容易损坏，所以我们尽量采用螺杆式并联机组。这种机组最大的好处是能够轮流开启各个设备，就像工作上的三班倒制度一样，让压缩机轮流工作，轮流休息。

存放食品的冷库一般对安全和环保两方面有很大的约束，必须采用合理的制冷措施和手段消除不良影响。

冷库安装公司特别为你详细解析;

制冷要求：食品工厂的制冷工程集中在冷冻加工和冷库储藏上.食品工厂的冷库主要有两个作用。

储存原料、成品和少量半成品，以方便生产和运输，如储藏肉、禽、水产和果蔬原料，存放冷饮成品和冷冻食品。

作为食品生产过程的一个工序，如午餐肉、洋火腿的低温腌制，冷饮品的硬化，青岛冷库，速冻食品的速冻等。许多制冷剂的制冷系统都有较高的压力。

当压力超过预定的压力时，不仅运行经济性下降，而且增加了不安全因素。有些制冷剂(如氨)有、燃烧危险，并对人体有害，如超压，危害性更大。

此外，超压还可能出现损坏机器的事故。因此，在制冷系统中，必须设置一些安全设备以保证制冷系统安全运转。

保鲜冷库-新融制冷-青岛冷库由临沂新融制冷设备有限公司提供。保鲜冷库-新融制冷-青岛冷库是临沂新融制冷设备有限公司（www.xinrongzhileng.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：王经理。