

安装冷库工程 济宁冷库工程 新融制冷

产品名称	安装冷库工程 济宁冷库工程 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

冷库建筑对基础的要求

冷库建筑对基础的要求主要有：

- 1) 具有足够抵抗外力（挤压、弯曲、剪切、倾覆和移动）的抗力。其断面尺寸和形式应与作用在其上的荷载及地基的承载能力相适应，使其沉陷值在允许范围之内。
- 2) 具备良好的抵抗潮湿、冰冻和侵蚀的能力。
- 3) 均匀地承受冷库的荷载，并将它均匀地传给地基。

制冷管道和设备的隔热大部分是用聚氨酯现场浇注。管道隔热前先涂防锈漆，在铝合金外壳与管子间放扇形聚氨酯隔热块以保持间距，在外壳上每隔一定距离留有浇注孔，浇毕后用塑料塞塞住。对冷库工程装配的整体要求：

库体连接要牢固，连接机构不得有漏连、虚连现象，其拉力不得低于1471.5N。库体板涂层要均匀、光滑、色调一致、无流痕、无泡孔、无皱裂和剥落现象。库体要平整、接缝处板间错位不大于2mm。板与板之间的接缝应均匀、严密、可靠。

气调库

气调库又称气调贮藏是当今先进的果蔬保鲜贮藏方法。它是在保鲜库的基础上，增加气体成分调节，通过对贮藏环境中温度、湿度、二氧化碳、氧气浓度和乙烯浓度等条件的控制，安装冷库工程，抑制果蔬呼吸作用，延缓其新陈代谢过程，更好地保持果蔬新鲜度和商品性，延长果蔬贮藏期和保鲜期（销售货架期）。通常气调贮藏比普通冷藏可延长贮藏期0.5—1倍；气调库内储藏的果蔬，济宁冷库工程，出库后先

从"休眠"状态"，这使果蔬出库后保鲜期（销售货架期）可延长是普通冷藏库的2~3倍。气调贮藏能在适宜低温条件下，通过改变贮藏环境气体成分、相对湿度，大程度地创造果蔬贮藏环境，其效果表现在以下方面：气调贮藏营造的低氧(一般氧含量为3%—5%)、适当CO₂浓度能有效地抑制呼吸作用，减少果蔬中营养物质的损耗，同时抑制病原菌的滋生繁殖，小型冷库工程，控制某些生理病害的发生；清除贮藏环境气体中的乙烯，以抑制其对果蔬的催熟作用，冷库工程建设，延缓后熟和衰老过程；增加环境气体中的相对湿度，以降低果蔬的蒸腾作用，从而达到果蔬长期贮藏保鲜的目的。

保鲜库：保鲜库的库温一般在0 ~5 ，主要用来保鲜，即在较长时间内大限度地保持农产品原有的品质和新鲜度，农产品本体尽量不，细胞在冷藏的过程中处于休眠状态，减少营养的损耗，保持鲜活的品质。这个就是一般应用于果蔬这一类。现在的果蔬产业，都是集中种植，在运输、出售等过程中，不可避免的要利用冷库去保持果蔬应有的营养成分。

冷藏库：冷藏库的温度一般为-15 ~ -18 。一般是不定期的逐步的将食品放入冷库，经过一段时间，冷库的温度达到-18 ，取货也是不定期、不定时的。对这“一段时间”没有具体要求，这就是典型的冷藏库。比如说肉类，水产都存放温度有较高要求，保持肉类不变质。而且在出售过程中也要不定期的取出存放，一般大的超市里面的冷库都是冷藏库。

安装冷库工程-济宁冷库工程-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)为客户提供“冷库安装,冷库设计,冷库维修,二手冷库,制冷设备”等业务，公司拥有“新融”等品牌，专注于换热、制冷空调设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：王经理。