

制冷设备工程 新融制冷 青岛制冷设备

产品名称	制冷设备工程 新融制冷 青岛制冷设备
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

食品冷库在建设时的注意事项

食品冷库受生产工艺条件的制约，它为容易腐蚀的食品在低温条件下，进行冷却--保鲜---冷藏等工艺作业;为保持食品的色泽、味道和营养价值提供必要条件。

根据食品的保鲜温度的不同，冷库冷间温度一般在-40-0 。因此冷库建筑物要能承受低温条件，需要对冷库建筑物采取低温处理技术措施。

食品冷库既是工厂又是仓库

冷库不仅是一个存放食品的仓库，食品冷库还是食品冷加工的生产性厂家，它必须满足各种不同食品冷加工的要求，能够保证食品对外的运输条件和包装规格等各种设施，

隔热

食品冷库库房内的温度一般和库外存在较大的温差，温度差别较大，为了减少冷凉的损耗，必须阻挡外界热量通过冷库库房的外围结构进入冷库，因此冷库建筑的维护结构必须设置具有隔热能力的保温层。

隔气和防潮

冷库的围护结构设置了隔热层可以减少热量的传递，但在热量传递过程中，大气中的水蒸气也是随着温度的不同而从高温侧传到低温侧(即由水蒸气分压力高的一侧传到水蒸气分压力低的一侧)。

当水蒸气通过围护结构时，会在围护结构的材料孔隙中凝结成水分。水分遇冷则结成霜或冰，使材料的热导率大大增加，隔热材料就失去了作用。

冷桥

食品冷库的隔热构造大多采用内隔热的施工方法，在构造上必然存在许多冷桥。为了防止热量传递对冷库内温度的影响和对建筑物的损坏，在出现冷桥的地方，青岛制冷设备，必须加以处理和防范。

冷库制冷空调器

空调器有什么先进功能？

冷库制冷装置中常用的节流机构有手动膨胀阀、浮球阀和热力膨胀阀三种。膨胀阀的选型主要以阀门的容量为依据，考虑到发前后压力差的大小及其他因素，一制冷能力选定其型号。

冷库设计公司为你介绍一下空调器的几大功能;

降温

在空调器设计与制造中，一般允许将温度控制在16~32 之间。如若温度设定过低时，制冷系统设备，一方面增加不必要的电力消耗，小型制冷设备，另一方面造成室内外温差偏大时，人们进出房间不能很快适应温度变化，容易患感冒。

除湿

空调器在制冷过程中伴有除湿作用。人们感觉舒适的环境相对湿度应在40~60%左右，当相对湿度过大如在90%以上，即使温度在舒适范围内，人的感觉仍然不佳。

升温

热泵型与电热型空调器都有升温功能。升温能力随室外环境温度下降逐步变小，若温度在-5℃时几乎不能满足供热要求。

净化空气

空气中含有一定量有害气体如NH₃、SO₂等，制冷设备工程，以及各种汗臭、和浴厕臭等臭气。空调器净化方法有：换新风、过滤、利用活性炭或光触媒吸附和吸收等。

下面由冷库安装厂家为大家做详细解答：

果蔬产品经过净化加工后，其表面组织细胞被破坏，微生物侵染面积增加，伤口呼吸作用增强，营养消耗加剧。

呼吸强度和微生物状况是决定净菜货架期质量的主要因素，而温度则是影响呼吸强度和微生物繁殖速度的主要外界因素。

温度越高，呼吸强度越大，果蔬呼吸代谢越强，各种营养成分消耗也越快，其结果是加速细胞分解，严重地降低果蔬耐贮性与抗病性。

低温是抑制微生物生长和的方法，在5℃以下温度环境中，各种微生物繁殖就会得到很明显地抑制，从而有效地保证净菜的质量与新鲜度。

但并非所有的净菜均适宜于低温，有许多蔬菜对低温比较敏感，容易发生冷害。

例如黄瓜、西葫芦、苦瓜等在7℃以下很容易受冷害，其冷害症状表现为表面呈水煮状、组织软腐、食用部分变苦或风味迅速减退，失去食用价值。

因此对那些容易受低温冷害的蔬菜，可以采取分批进货或推迟进货时间，边包装边装箱的形式，或者采取个别存放等保温措施，防止冷害发生。

尽管许多蔬菜对低温比较敏感，但是由于净菜极易腐烂变质，贮藏期短，所以在生产量小、货物又可及时销售的情况下，在实际操作中可忽略产品冷害问题。

制冷设备工程-新融制冷-青岛制冷设备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。