

速冻隧道冷库工程报价 速冻隧道冷库 天津冰城恒业

产品名称	速冻隧道冷库工程报价 速冻隧道冷库 天津冰城恒业
公司名称	天津冰城恒业制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市东丽区金钟公路3699号D17-201
联系电话	13752181981

产品详情

影响冷库工程建造价格的因素

影响冷库工程建造价格的因素

1.压缩机的选择

有人把压缩机比作冷库的心脏，这一点也没错，因为压缩机的好坏，直接影响到冷库的运行及制冷效果。现在市面上比较常用的品牌有比泽尔，谷轮等，不同品牌的价格差异也会影响到冷库工程造价。

2.库址的选择

讲到这点上，不得不先赞美一下我们伟大的祖国幅员辽阔，地形多样。这和冷库工程有什么关系呢？其实也是有关系的，我国南北温差较大，同样的冷库，在南方和北方的制冷要求会有差异，虽然不太大，但造价上也会有点影响。

冷库安装的规范要求_新闻中心

冷库安装的规范要求1、冷库安装的隔热性性能要好隔热性能好，才可以保证冷气不外漏

、耗冷量越小冷库的温度才能稳定，冷库的温度稳定后，才可以更好的贮藏货物。同时，也可以节能省电，节约成本。2、冷库安装对隔热层防潮的要求要做好隔热层外层的防潮工作，冷库安装的围护结构外侧的温度不一样，速冻隧道冷库工程哪家好，水蒸气就不易蒸发。热量的传递会导致库外的水蒸气进入库内，所以防潮层的设计是非常重要的。常见的防潮方法有3种：沥青防潮、塑料薄膜防潮及使用金属夹心板兼作防潮层。3、选择安装的冷库制冷系统冷库是通过人工制冷来获得冷量的。如今制冷系统采用的是完整的压缩机制冷系统，如今制冷系统压缩式运用广泛，由制冷压缩机、冷凝器、膨胀阀、蒸发器四个基本部分组成。

冷库不制冷两个常见的问题

一、蒸发器中存在较多的空气或冷冻油，传热效果下降

一旦蒸发器传热管内表面附上了较多的冷冻油，其换热系数将会减小，同样，若传热管中存在较多的空气，蒸发器的换热面积减小，其传热效率也会明显下降，库房温度下降速度就随之减缓。因此，在日常运行维护中，应注意及时清除蒸发器传热管内表面油污和排出蒸发器内的空气，以提高蒸发器传热效率。

二、节流阀调节不当或堵塞，制冷剂流量过大或过小

节流阀调节不当或堵塞，会直接影响到进入蒸发器的制冷剂流量。当节流阀开启度过大时，制冷剂流量偏大冷库维修，蒸发压力和蒸发温度也随之升高，库房温度下降速度将减缓；同时，当节流阀开启度过小或堵塞时，制冷剂流量也减小，系统的制冷量也随之减小，速冻隧道冷库工程报价，库房温度下降速度同样将减缓。一般可通过观察蒸发压力、蒸发温度及吸气管的结霜情况来判断节流阀制冷剂流量是否合适。节流阀堵塞是影响制冷剂流量的重要因素，引起节流阀堵塞的主要原因是冰堵和脏堵。冰堵是由于干燥器的干燥效果不佳，速冻隧道冷库，制冷剂中含有水分，流经节流阀时，温度降至0 以下，制冷剂中的水分结成冰而堵塞节流阀孔；脏堵是由于节流阀进口过滤网上积聚了较多的脏物，制冷剂流通不畅，形成堵塞。

速冻隧道冷库工程报价-速冻隧道冷库-天津冰城恒业(查看)由天津冰城恒业制冷设备有限公司提供。天津冰城恒业制冷设备有限公司（www.tjbchyzl.com）位于天津市东丽区金钟公路3699号D17-201。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前冰城恒业在换热、制冷空调设备中享有良好的声誉。冰城恒业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。冰城恒业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。