

汕头冷库安装公司这家冷库建设省电节能

产品名称	汕头冷库安装公司这家冷库建设省电节能
公司名称	青岛速风制冷电器设备有限公司
价格	50000.00/套
规格参数	品牌:速风制冷 优势:节能环保 服务:品质保障
公司地址	山东省青岛市城阳区兴阳路778-8
联系电话	4001583138 18615323940

产品详情

很多汕头冷库客户，在使用中经常遇到一些问题，要么就是耗电量大，噪音大，要么降温慢，主要问题就是冷库耗电量较为烦恼，那么有没有真正的节能技术呢，速风制冷与你分享。

随着制冷工程节能环保，能源减排政策的到来，加强了审查力度，有许多冷库耗电量较大，安装设计不正规，造成冷库后期运行能源浪费，给客户带来支出加大，那么现如今有没有真正节能省电技巧和冷库安装技术呢，答案是有的，我们一起看完。

首先我们要了解整个冷库工程有哪几个环节消耗耗电量，抛去后期运行使用维护，用到电的有以下几项，1.冷库灯，2.冷风机，3.电机，4.水泵，5.加热线，6.加热棒，7.压缩机等，因冷库不同采用的设计配置不一样，以上有的项目用不到按照自己冷库耗电项计算，冷库耗电较高的就是压缩机和加热棒，其余的功率较小，加热棒就是冷风机除霜霜用的，这个加热功率超过压缩机功率，保鲜库冷风机基本不需要加热，因为温度范围在0度以上会自然温度溶解，所以耗电量低点，低温冷库湿度大加热棒会经常加热除霜，加上压缩机和加热棒功率较大，是造成冷库耗电量的主要来源，冷库温度越低制冷设备功率就会加大，拉温也会变慢造成拉温时间长耗电量加大，要想解决冷库耗电量，就先解决设备功率和加热棒功率。先说已经使用中的冷库省电技巧，如果冷库已经在使用的的朋友发现冷库耗电加大，拉温越来越慢，只能从使用细节去养成良好使用习惯，经常检查铝排管以及冷风机结霜程度及时除霜，发现冷凝器有杂物要及时清理，检查系统是否缺少制冷剂及时添加，要是做到这几项耗电量还是比别人家的高，就说明冷库设计不合理，冷库安装不规范，要是耗电量差别较大，要及时冷库改造减少损失。

有些朋友都在网上了解冷库节能方法，在网上告诉你定期冷库维护清理，开门次数减少，铝排管勤清霜，冷凝器杂物清理，甚至不负责任的告诉你调节温度和温差和实行电源峰谷控制关机开机等方式去省电，效果不但不明显还会影响到货物的质量，此方式不可取，失去了建造冷库的使用要求。

许多安装冷库的朋友因为考虑冷库造价高，往往会在网上电话咨询对比价格，哪家便宜用哪家，大家都明白一个道理，做工程不像卖产品，就像手机一样属于成品，买回来就能用，不需要安装施工，价格都是统一化，对于做工程来说比较复杂，首先考虑客户的质量要求，使用需求进行设计，材料采购，安装，售后等环节，无法做到价格统一化，设备选型，安装质量，都会影响冷库的后期运行成本。安装冷库

需要投入的费用分为两项，一次性投入和不间断投入，冷库建设是一次性投入，不间断投入就是后期的维护和电费，两者相比后期费用投入较大，想要降低后期成本就要保障冷库安装质量才能有效降低综合成本。

冷库是耗资较大的工程，耗电量在整个冷库工程中超过冷库建设成本，冷库使用五年所产生的电费足够覆盖建造成本，所以冷库耗电量是不可忽视的能源，冷库分为好多种类，是根据不同食品温度要求，按照客户使用需求进行整体冷库设计方案，冷库设计与安装技术至关重要，每家公司安装方式不同制冷效果也会不同，这是造成冷库耗电量居高不下的原因所在，冷库建好以后再想降低耗电量，不管什么使用方法还是清理维护，效果很小，主要在于建设环节和设计环节。

以青岛速风制冷安装的工程为例，零下18度食品冷藏库，使用面积580平方，采用两台20匹制冷机组满足冷库使用需求，无需使用冷却塔和水冷却，管道无需经过安监探伤和年检，安装方便，整体简洁，不需要专用机房。水产冷库300平方冷冻库，温度设计零下20度，采用一台20匹箱式制冷设备，拉温快而且无噪音。雪糕冷库80平方零下23度，采用一台8匹压缩机，主要存档雪糕，冰淇淋批发。好用节能的冷库造价不一样，要综合考虑回报价值，如果冷库耗电量每年节省一半的费用，十年节省的电费抵消了整个冷库建造成本，等于用到十年冷库免费建造的。低温冷库与保鲜恒温冷库相比，耗电量比较大，主要是根据食品储藏温度设计不同温度冷库，温度越低耗电量就会加大，所以冷库安装就得找专业技术安装公司，才能确保冷库使用价值。

冷库就是利用机械对房间进行冷热交换，把热量从室内搬到室外的过程，把房间温度降至需求温度，俗称冷库，食品，医药离不开冷库，冷库制冷离不开动力来源让压缩机驱动循环降温，在冷藏冷冻有效储藏保障人民的吃喝健康。

冷库分为好多种类，根据不同食品行业的使用要求和储藏温度进行设计，大多分为高温库，中温库，低温库，超低温库，在建造成本方面来说，温度越低就会加大冷库建造成本，也会造成后期使用费用的加大。

速风制冷承接临沂市节能冷库安装，制冷设备，冷库工程，节能改造等项目，提供专业技术服务，南澳，潮南区，潮阳区，濠江区，金平区，龙湖区冷库安装，冷库建设，节能设计，欢迎电话咨询速风制冷，为你提供节能设计方案。