

茶叶冷库建造 六安茶叶冷库 安徽好利得

产品名称	茶叶冷库建造 六安茶叶冷库 安徽好利得
公司名称	安徽好利得制冷工程设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市政务区绿怡中路166号
联系电话	13965069066

产品详情

冷库公司分享冷库建造要注意的问题

冷库设计完成后就进行下一步冷库的建造，冷库建造也直接影响着冷库运行质量，茶叶冷库定做，那冷库建造时要注意哪些问题呢？

一、确定冷库门洞的尺寸

应根据客户的需要，茶叶冷库建造，来确定冷库入库方式及托盘的宽度，货物在储藏时堆放的高度来确定。

二、确定冷库的高度

询问客户是否要在冷库里摆放货架，如果需要，就按照货架高度来设计冷库的高度，同时根据冷库的占地面积考虑整个库体协调性。

三、冷库四周墙面一定要进行加固

为了使冷库的保温效果更还，冷库内部的墙壁、天花板、地板药用隔热材料进行加固，还要注意严密性，做好防水防潮的工作。为了减少冷库吸收太阳能辐射，墙壁应涂成白色或者浅色。

四、库内的高度

看其聚氨酯双面彩钢顶板跨度是否大于8m，如果大于这个数值，则需要加槽钢吊顶。冷库露天搭建时，墙壁的高度大于5m的时候需要加腰线和立柱进行固定，且要考虑立柱受力情况。

五、冷库建造环境

冷库建造如果是在室外，必须得搭建雨棚，保证库体不受风吹日晒。库内应背开风向，远离污染源；冷库建造如果是在室内的话，室内净高应高出库体表面至少半米。

冷库建造的所有规范和标准体系中，我们最应该重视的内容其实就是单元化的物流，单元本身就需要具备上下游的一致性，如此才能够让冷链物流带来更好的作用，这些年，物流设备在很多的规范中都已经非常的细致，特别是对于货架的规范非常的详尽，其他方面虽然还没有完善，但是我们在冷库建造的过程中依然可以寻找出其中的规则。

冷库建造的时候选择低温环境的材料也非常的重要，低温环境下我们所选择的物流设备其实和常温的条件下都有着一定的差异，有很多的电气设备如果温度过低，那么就没有办法正常的工作，因此冷库建造过程中必须要注意这一个内容，创造一个相对独立的工作环境，对于冷库建造来说非常的重要，在设备方面，有一些材料往往在低温的环境下，也会导致力学性能受到相应的影响，润滑，照明灯在常温的条件下可能也会存在一定的差异，所以说在冷库建造过程中，对于这一个内容一定要特别的注意起来。

组合冷库的应用优点

组合冷库，销售市场之中最受客户亲睐的冷藏方法，由于其安装周期时间较为短，隔热保温实际效果佳，环保节能又环境保护，因此一旦发布就马上在销售市场之中独具一格，被各个领域普遍应用起来。做为冻库制造行业的大流i产品，那么你知道组合冷库的应用优势吗？

优点一、组合冷库构成构件好

组合冷库关键是由制冷机组，管道系统软件，冻库库体，电子控制系统等四个方面构成，其性能优越，功能齐全，使用期长，隔热保温实际效果佳，经济发展又性价比高。

优点二、安装期短，六安茶叶冷库，拆卸便捷

组合冷库的冷库板大多数是选用挂勾式联接，因此其安装和拆装都非常的便捷；其安装周期时间非常短，茶叶冷库安装公司，3到5天上下的时间就能够安装结束，调节交付使用的周期时间还不上十天。

优点三、隔热保温又环保节能

组合冷库的保温隔热材料通常全是选用聚乙烯或是是聚氨酯材料，这二种原材料都具备强力的隔热保温性，耐火性，能够快速减少库位的温度，协助降低多余的用电量耗损难题。次之，这二种原材料因为很轻，高宽比强，在应用的全过程之中还具备相当于非常好的耐老化，抗腐蚀作用。

茶叶冷库建造-六安茶叶冷库-安徽好利得(查看)由安徽好利得制冷工程设备有限公司提供。“冷库,保鲜冷库”就选安徽好利得制冷工程设备有限公司（www.ahlkw.com），公司位于：安徽省合肥市政务区绿怡中路166号，多年来，安徽好利得坚持为客户提供好的服务，联系人：汪经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽好利得期待成为您的长期合作伙伴！