

黑龙江冷库工程 北京冷库工程 博瑞康

产品名称	黑龙江冷库工程 北京冷库工程 博瑞康
公司名称	博瑞康环境科技（天津）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区光明道华德广场B座708、709室
联系电话	17701359777 18322468351

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：博瑞康环境科技（天津）有限公司

冷库建筑从施工开始到设备安装

冷库建筑从施工开始到设备安装一般是在常温下进行的，北京冷库工程，结构体系也处于常温状态；而冷库投入使用后，其结构体系却处于低温环境中。由于温差大而引起的结构体系变形比普通建筑大得多，因此必须进行温度应力计算，以防止产生“冷桥”。地坪应采取防冻措施，陕西冷库工程，以防止地基隆起而造成建筑物破坏。同时应选用抗冻性强的材料，以增强结构的耐冻性、耐久性。

小型冷库的承重结构一般为梁板式结构，而大型多层冷库多采用现浇钢筋混凝土无梁楼盖结构。预制装配式的无梁楼盖与用升板法施工的无梁楼盖框架结构正在逐步推广。冷库的围护墙体结构设计除满足强度和稳定性外，还应保持绝热层及隔气层的连续性，使之符合建筑热工要求。冷库的屋面结构受太阳直接照射的时间较长，受气温变化的影响，会产生膨胀或收缩变形，宜采用预制构件，使变形在构件之间进行调整，从而减小总变形。为了防止因屋面伸缩对墙体产生的不利影响，可在屋面结构与墙体之间设计成滑动接触面。

作为冷库的组成部分，制冷系统由多种设备组成，河北冷库工程，主要包括蒸发器、压缩机、冷凝器油分离器等等。在大多数冷库内，基本都是通过设备制冷，利用汽化温度很低的液体作为制冷剂，使其在低压下汽化，吸收冷库内的热量，从而达到冷却降温的目的。由于冷库类型多样，不同货物所需的温度需求也有所差异，不同制冷系统所耗费能源也不相同，所以选用合适的制冷系统显得尤为重要。

冷却间、冻结间、冷藏间、冰库和穿堂等处照明的照度不应低于20Lx；加工间、包装间等处照明的照度不应低于50Lx。

冷库库房内照明灯具的布置应避免吊顶式空气冷却器和顶排管，在库内操作通道重点布灯，黑龙江冷库工程，在货位内可均匀布置。

库房内照明开关应采用防潮型开关或气密式开关，每间库房的照明开关应集中安装于该间库房的门外，并应远离门口布置。

库房内灯具安装高度等于或小于2.2m时，应采用AC24V安全电压供电。灯具金属外壳均应接保护线（PE线）。

黑龙江冷库工程-北京冷库工程-博瑞康(推荐商家)由博瑞康环境科技（天津）有限公司提供。博瑞康环境科技（天津）有限公司为客户提供“手术室净化,实验室净化,气体,射线防护”等业务，公司拥有“博瑞康”等品牌，专注于其它等行业。，在天津武清光明道583号华德广场b座708-709室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：崔经理。