

冷库设计 新融制冷 历下区速冻冷库设计厂家

产品名称	冷库设计 新融制冷 历下区速冻冷库设计厂家
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

冷库设备的维护保养知识有哪些？现如今，冷库的应用范围越来越广泛了，它和我们的日常生活息息相关，除了食品生产工厂，现在酒店和饭店都开始修建冷库。修建冷库的主要目的，就是为了保证食品的新鲜度。冷库在建造过程中，有很多注意事项，建造完成后，也有很多维护保养事项。对冷库进行定期的保养维护能增加它的使用寿命，所以操作者了解一些冷库设备的维护保养知识是很有必要的，那么冷库设备的维护保养知识有哪些？为了帮助大家了解这个问题，

- 1、经常检查及确认电源的电压是否符合要求，电压应为 $380V \pm 10\%$ （三相四线）。冷库设备长期不用时，应截断冷库的总电源，并确保冷库设备不受潮、不被灰埃等其它物质污染。
- 2、制冷机组上的冷凝器很容易被沾污，应根据实际情况冷库建造定期清洗。以保持良好的传热效果。散热好，制冷才好。制冷机组周围不要堆放杂物；
- 3、冷库设备的电气设备应避免受潮，以免漏电造成触电事故。
- 4、冷库的门的铰链、拉手、门锁应根据实际情况定期添加润滑油。
- 5、冷库设备的电气设备检修应有由电工或懂得用电知识的人员来操作，任何检修都必须切断电源，槐荫区水产冷库设计厂家，以确保安全。
- 6、制冷机在运转过。

冷库安装后要做好防火措施：

1、冷库的建设施工必须符合《建规》、《冷规》等相关安全规范要求冷库选址应坚持远离居民区和主要交通要道的原则，配电线路设计安装要采取可靠的保护措施。冷库内部固定安装的电气线路应采取穿管明敷，照明灯应具有防潮性。氨压缩机房应列为乙类火灾危险厂房，应采用一、二级耐火等级的建筑。且氨压缩机应设有等紧急泄压、起压连锁停车及声光报警信号装置。

2、加大监督力度，落实安全责任制，公安机关消防机构要加大监督执法力度，对辖区内重点单位抽检做到不留死角，不留后患，坚持出现问题及时整改，发现问题立即整顿。冷库维修公司介绍严禁非法操作，坚持由相应资质的单位设计，建设冷库，按操作规程施工，持证上岗等。

3、提高安全意识，济南储存冷库设计厂家，加强日常监督管理，定期组织从业人员进行消防安全培训，了解简单火灾扑救与处理。建立健全各项消防安全管理制度，认识到冷库安全工作的重要性、必要性和经常性，工作落实到实处，防患于未然。

4、消防设施器材完善，具备控制初起火灾能力，火灾自动报警系统由于冷库温度、湿度的特殊环境，不宜选用普通的感烟，感温探测器，历下区速冻冷库设计厂家，应根据其特点安装空气采样烟雾探测系统。

冷库安装建设内容有哪些？

1、确立冷库的用处

在开始建造冷藏库之前，必须显示冷藏库的用途。它主要用于储存新鲜蔬菜和水果，或牛、羊和鱼？你需要低温制冷还是室温制冷？你需要分开吗？这些问题应该提前考虑。

2、估计冷库尺寸

此外，冷库规模应在竣工前完成科学规划，防止资源浪费在中后期施工中。想象一下，如果你想建造一个1万立方米的冷库，但选择的基础面积显然不够，这将导致未来的施工过程无法正常进行。

3、冷库位置

选地也是冷库建设初期的关键。由于冷库种类不同，选地也是施工过程中的重中之重。

4、选择冷库设计安装公司

专业的冷库设计安装公司不仅可以帮助客户节省不必要的成本，冷库设计，还可以保证冷库设计安装的质量，使用户在未来的使用中具有相对稳定的实用性，节省大量的维护和维修成本。

冷库设计-新融制冷-

历下区速冻冷库设计厂家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是山东临沂，

换热、制冷空调设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在新融制冷领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创新融制冷更加美好的未来。