

# 冷冻库维修 科木龙机电设备 常熟冷冻库

产品名称	冷冻库维修 科木龙机电设备 常熟冷冻库
公司名称	苏州科木龙机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区津桥街1539号二楼
联系电话	13814818814

## 产品详情

随着我们远洋渔业的快速发展，特别是金枪鱼围网、垂钓业的崛起，冷冻库维修，“超低温冷库”建设已有发展。为了保证金枪鱼的品质和色泽，在捕捉后需立即进行冻结加工（-55 ~ -60）和-60 的冷藏舱贮藏。用于冻结、冷藏金枪鱼的制冷系统，由于蒸发温度低于-60，一般采用复叠式制冷系统，以往高温侧循环系统的制冷剂多采用R22，常熟冷冻库，但考虑到环保因素，多改用R717或R404A等制冷剂替代。

### 气调库特点

a) 快进整出：水果从采摘到进入气调状态的时间越短越好，否则会影响贮藏效果。所以，冷藏库，气调库贮藏要求水果入库速度快，以便尽快装满、封门和调气。贮藏过程中尽可能减少开门次数，频繁开门不仅会影响贮藏效果、增加运行成本，还会降低库门的气密性。水果出库时，为保证水果的货架期，尽量一次出完或在短期内分批出完。

b) 满库贮藏：除留出必要的通风、检查通道外，库内水果应尽量高堆满装（在合理的堆码前提下）。一方面，由于库内水果越多，库内孔隙相对越少，加之水果呼吸消耗氧气，所以水果进入气调状态的时间越短；另一方面库容积利用系数越大，制冷、调气运行成本可有所下降。

冷库的设计节能方面：（1）合理确定设计参数。缩小制冷剂蒸发温度与冷库内温度的温差值，根据估算，当蒸发温度每降低1，则要多耗电3%-4%。另外，冷冻库价格，缩小温差值对降低库房内储藏食品的干耗也是极其有利的。

（2）合理设置制冷量，压缩机制冷量与冷库实际耗冷量的合理设置。在冷库耗冷计算汇总后，不能盲目地增大保险系数而多配备制冷量。

冷冻库维修-科木龙机电设备-常熟冷冻库由苏州科木龙机电设备有限公司提供。冷冻库维修-科木龙机电设备-常熟冷冻库是苏州科木龙机电设备有限公司（[kemulong.tz1288.com](http://kemulong.tz1288.com)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：荣保山。