

江西冷库--到初五制冷--售后服务快-享受优惠5%

产品名称	江西冷库--到初五制冷--售后服务快-享受优惠5%
公司名称	南昌初五制冷设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:汉钟 型号:低温螺杆 售后服务:机组保障
公司地址	江西省南昌市西湖区云锦路1158号
联系电话	13517910295

产品详情

冷库为什么降温这么慢?

冷库温度降不下及下降缓慢是较为常见的现象，但是也是及时处理好呀，避免冷库出现更严重的问题呢。初五制冷这么多年来，也遇到过不少关于冷库温度高，制冷慢的问题。让初五小编来跟大家唠叨唠叨这方面的问题与解决方法吧，希望能给到大家一些实用的帮助哟！

正常的情况下，上述问题，大多数都是由于使用者不规范使用冷库，长期以来，所形成的冷库故障常用现象。一般来说，冷库工程温度下降的原因多为以下几点：

问题1：蒸发器中存在较多的空气或冷冻油，传热效果下降；

解决方法：定期请人检查蒸发器，并且清理相应处的垃圾。

问题2：节流阀调节不当或堵塞，制冷剂流量过大或过小；

解决方法：每天定期检测节流阀，测试制冷剂流量，保持稳定制冷，避免过大过小。

问题3：系统中的制冷剂量不足，制冷能力不足；

解决方法：更换制冷剂，提高制冷能力。

问题4：压缩机效率低，制冷量不能满足库房负荷要求；

解决方法：如若上述方法都尝试了，还是感觉制冷效率低，那么就得检查压缩机是否出了问题；

问题5：另外，在施工使用过程中，保温材料的保温防潮性能有可能被破坏导致保温层受潮、变形，甚至糜烂，其隔热保温能力下降，库防冷量损耗随之增大，库温下降明显减缓。

解决方法：定期用专业技术人员去检测保温材料，如有发现材料变形了，及时更换。

问题6：导致冷损耗大的另一个重要原因是库房密封性能差，有较多的热空气从漏气处侵入库房。一般若在库房的密封条或冷库工程隔热壁密封处出现了结露现象，则说明该处密封不严密。

解决方法：定时检查库房内的密封性，特别是注意死角片是否会有死露现象。

问题7：此外，频繁开关库房门或较多的人一起进入库房，也会加大库房冷量损耗。

解决方法：应尽量避免太频繁打开库门，防止大量热空气进入库房。当然，库房进存货频繁或进货量太大时，热负荷急剧增大，要降温至规定温度一般需要较长时间。

建造冷库，找我们初五制冷，15年专业冷库厂家，是您的不二选择！更多资讯请关注我们初五制冷！欢迎新老客户来电咨询，为客户提供从设计、安装、施工及售后的一条龙服务！价格从优！售后保障！

联系人：袁先生