

冷库 台州冷库 皖雪机电

产品名称	冷库 台州冷库 皖雪机电
公司名称	昆山皖雪机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市花桥镇花安路171号
联系电话	15062493851

产品详情

皖雪机电冷库建造以多年来的精益求精和热忱服务在广大的客户和同行中建立了良好的声誉。多年的不懈努力和历练，台州冷库，使皖雪机电拥有一批有丰富经验的专业冷库建造和冷库安装、电气、机械设计工程师，冷库建造师等技术人员，项目管理人员和专业技术工人。产品已遍及全国各地，冷库建造，并形成了向多个国家和地区的批量出口。”用质量和信誉铸就皖雪机电品牌”我们以诚信交朋友，以质量求生存，冷库图片，以信誉求发展，提供优良的售后服务，与客户建立可靠稳定的合作关系，谋求共同发展，我们主营业务包括冷库安装和冷库建造，专业的冷库安装公司。让皖雪机电制冷成为您愉快的合作伙伴。

皖雪机电专注于制冷行业，是集冷库工程的专业规划设计、研发、销售、安装、维护到制冷领域的配套工程产品选型，安装为一体化服务的综合性工程公司。

公司员工，制冷专科毕业占据70%以上，冷库，特殊工种人员近60名：其中包含中级工程师，助理工程师，中级会计师，焊工工人，高级电工，管工，无损检测专职人员等均持证上岗。

公司历年来先后为国内各大中型食品、酒店、宾馆、医药、电子、化工行业，贩量大型商超物流等提供做冷库、冷库安装、冷藏设备设计、制作及施工安装，并以优良的施工质量及完善的售后服务赢得客户的一致好评。

冷库蒸发器表面结霜太厚或积尘过多，传热效果下降 冷库温度下降缓慢的另一重要原因是蒸发器传热效率低，这主要是由于蒸发器表面霜层过厚或积尘过多引起的。由于冷库蒸发器的表面温度大多低于0℃，而库房湿度相对较高，空气中的水分极易在蒸发器表面结霜，甚至结冰，影响蒸发器的传热效果。为防止蒸发器的表面霜层过厚，需定期对其进行除霜。下面介绍两种较简单的除霜方法：

停机融霜。即停止压缩机运转，打开库房门，让库温回升，待霜层自动融化后，再重新启动压缩机。冲霜。将库房中的货物搬出后，直接用温度较高的自来水冲洗蒸发器排管表面，使霜层溶解或脱落。除了结霜过厚会导致蒸发器传热效果不佳外，蒸发器表面因长期未清扫而积尘过厚，其传热效率也会明显下降。

冷库-台州冷库-皖雪机电由昆山皖雪机电设备有限公司提供。昆山皖雪机电设备有限公司 (kswanxue.com) 实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领皖雪机电和您携手步入辉煌，共创美好未来！