

深圳冷冻食品到唐山冷链物流公司 全国冷冻食品冷冻冷藏运输 深圳冷库仓储配送

产品名称	深圳冷冻食品到唐山冷链物流公司 全国冷冻食品冷冻冷藏运输 深圳冷库仓储配送
公司名称	踏信冷链物流（深圳）有限公司
价格	400.00/吨
规格参数	上门提货:深圳 东莞 广州 佛山 时效保障:3-4天 温控可调范围:冷冻-18 到-25 冷藏0到10
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号乾 龙物流园1栋103
联系电话	15986619992 15986619992

产品详情

深圳踏信冷链物流公司提供的食品冷链服务特点如下

- 1.温度可调范围广泛，能够满足各种食品的冷藏和冷冻需求。
- 2.从包装到目的地仓储过程中，全程温控，确保食品质量不变。
- 3.提供时效保障服务，让客户的物流更加快速、高效。
- 4.提供仓储分拣服务，让客户的物流流程更加顺畅和高效。
- 5.提供城市配送服务，让客户的食品能够及时送达客户手中。

如何选择冷链物流服务商 什么是冷链物流

选择冷链物流服务商要根据企业的实际情况，以及物流服务商是否具有专业的技术和实力。冷链物流是一种对食品、医药等温度敏感产品进行专业的物流运输、储存和配送的服务，该服务能够确保产品的质量和安全性。深圳踏信冷链物流公司是一家专业的冷链物流服务商，拥有丰富的经验和强大的物流网络，能够为客户提供全程温控、安全保障和时效保障等一站式物流服务。

如果您有任何关于食品冷链物流，或物流服务的需求，可以随时联系我们。我们将竭诚为您服务！

专业团队

踏信冷链物流公司拥有一个高效专业、负责任的物流服务团队，队员都是在这个行业中有多年经验的人才。我们的员工都通过专业培训和严格考核，具有专业的冷链物流知识和技能。我们的团队拥有丰富的实践经验，加上每位员工都有极强的责任心和企业文化的精神，我们始终保持着高质量、高效率、高标准的专业态度。

冷链物流泛指冷藏冷冻类食品在生产、贮藏运输、销售，到消费前的各个环节中始终处于规定的低温环境下，以保证食品质量，减少食品损耗的一项系统工程。它是随着科学技术的进步、制冷技术的发展而建立起来的，是以冷冻工艺学为基础、以制冷技术为手段的低温物流过程。中国农产品冷链物流业的快速发展，国家必须尽早制定和实施科学、有效的宏观政策。冷链物流的要求比较高，相应的管理和资金方面的投入也比普通的常温物流要大。我国的冷链行业尚处于起步阶段，发展水平较低。我国每年消费的易腐食品将近10亿吨，需要冷链运输的超过50%，但只有10%左右的才能实现冷链运输。我国每年果品腐烂达1200万吨，蔬菜1.3亿吨，从数据推测，我国每年因为缺少冷链物流而浪费的农产品占到一亿亩耕地，占我国总耕地的5%左右。

在创新运输组织服务模式方面，意见提出了三个方向：一是创新冷链运输组织模式。包括鼓励铁路企业开行冷链班列，推动冷链陆空联运发展，支持发展冷鲜航班和冷链卡车航班网络，大力发展面向高端生鲜食品、医药产品的航空冷链物流。二是培育冷链运输骨干企业。引导冷链运输企业加强与果蔬、水产、肉类等生产加工企业的联盟合作，支持冷链物流企业建设网络货运平台，优化整合产品、冷库、冷链运输车辆等资源，培育龙头冷链物流企业，提升市场集中度。三是增强跨境冷链物流服务能力。支持国际物流企业通过合资合作、自建网络、兼并收购等方式，延伸境外地面服务网络，提升跨境冷链物流全程组织能力，培育一批具有较强国际竞争力的现代冷链物流企业。推进国际物流企业与跨境电商平台战略合作，充分发挥海运在跨境冷链物流服务中的优势作用，促进供应链上下游企业协同发展。提升中欧班列集结中心冷链物流服务水平，畅通亚欧陆路冷链物流通道。扩展西部陆海新通道等海铁联运、国际铁路联运、国际道路冷链物流业务。

个问答

1. 低于冷冻温度的产品可以保证不受损吗

答 通过我们公司的专业冷链车队及温控设备，我们可以确保货物在冷冻环境下不受损。

2. 公司提供哪些样品检测服务

答 我们公司会定期对货物进行抽检，以确保货物的品质和安全。同时，我们也可以根据客户要求提供相应的样品检测服务。

3. 冷链物流的收费标准是如何计算的

答 我们公司的冷链物流收费主要是根据货物的重量和体积来计算的，同时也会考虑到货物的温控要求和运输距离等因素。我们的价格合理公道，同时也提供后续的优惠服务。

随着互联网+全方位的推广和智能化的需求，物流行业打造智能物流的行业目标成为目前亟需解决的问题。冷链马甲平台通过物联网技术和可视化、GPS、大数据等云计算方式为大家整理出智慧物流行业解决方案：

物流行业是推动国民经济快速发展必不可少的基础产业，各类物流企业虽然在长期发展历程中已经积累了丰富的实践经验，但由于信息反馈不及时、不**、不全面等问题导致了大量浪费与运作成本的居高不下。面对当今客户日益增长的服务需求以及行业间的激励竞争，物流运输企业面临着巨大的挑战。同时

物流行业信息化也是必然的发展趋势。

传统物流行业面临的发展与挑战：

信息不对称：网络建设重复，不能互联互通，信息不能即时共享

资金短缺：物流业作为服务业，无法获得贷款，现金流紧张

商业环节多：从厂家到消费者中间经过的环节较多，整体物流资源浪费

物流业务单一：传统物流企业仅提供货物流通服务，收入来源少

现代物流技术发展十分迅速，物流园区信息化日趋完善。基础物流信息网络作为物流行业各种应用系统的承载平台，是物流园区的底层架构和*核心的部分。智慧物流解决方案帮助物流企业实现数据交换、信息共享，承载货物仓储、园内交易、增值服务、物流信息平台、货运配送多种应用，满足现代物流业各参与者对信息的综合需求，提升管理水平，降低园区运营成本，加强综合竞争力。

智慧物流网络解决方案以实用为原则，通过标准化产品，对物流业务进行统一承载。方案通过简易、可靠、敏捷的基础网络方案保障其网络可靠性和可扩展性;通过安全、可靠的管理方案保障物流园区理念一致性问题;通过部署有线无线融合、全网安全协防等方案使园区业务更加丰富;通过系列化绿色环保设计，打造绿色“敏捷”网络。

智慧物流网络解决方案基于开放式网络架构，采用核心层、汇聚层、应用层的三层组网方式，关键节点冗余设计，主要场所模块化设计。物流园区可结合自身实际情况，灵活扩展。在园区出口，通过出口路由器与Internet、广域网、电话网相连，便于共享资源，促进内外协同工作和交流，实现内部与外部的良性互动与发展。

敏捷交换机支持SVF超级虚拟交换网，创新实现不仅将盒式交换机虚拟为框式交换机板卡，而且将AP虚拟为框式交换机的端口，使得原来“核心/汇聚+接入交换机+AP”的网络架构，虚拟化为一台设备进行管理，提供业界*简化网络管理方案。

一、灵活仓储，随时随地高效接入

(一)场景分析

仓储区域是对物流园区的货物进行入库、储存、盘库等进行管理。对网络的实时性和可靠性要求极高。

仓储区域工作范围较大，对仓储终端设备的移动性、易扩展性需要较高。

(二)方案亮点

物流园区的工作环境比较复杂，普通AP难以适应。推荐AP6510室外工业级AP支持无线接入点，高等级防尘防水标准，可适用于仓储配送区甚至冷冻仓储区，低温环境启动。

****无线覆盖，绿色无线网络，可根据业务量大小调整无线射频器数量，应对入库高峰的扎堆和其他空闲时间不均衡的情况。

S7700随板AC功能，有线无线深度融合，减少客户投资，简化网络运维复杂度

二、安全档口，为您的数据保驾护航

(一)场景分析

每个入驻商家进行商品实体展示，现场交易下单后直接从仓库调货配送

与市中心内商铺消息互通，对于市区内客户也可进行在线下单配送服务

档口交易展示区架构图

(二)方案亮点

AgileController支持各类型终端接入认证，保证园区安全

全网支持Portal认证功能，仅对付费入驻商铺开放权限，增加收入

USG支持网络人流划分功能，对入驻商铺网络人流可以进行平均分配

全网安全协防，通过事件采集，大数据分析，安全资源动态分配，安全联动等提升全网安全保护能力

三、增值服务，一站式体验

(一)场景分析

入园车辆管理、园内企业管理、缴费、信息发布等业务

银行ATM、代办工商、税务、报关、保险等业务

提供餐饮、超市、住宿等配套服务

业务及增值服务架构图

(二)方案亮点

AR3200路由器支持有线、3G双链路备份、GE上行WAN口，双电源冗余，保证与外界通信的工商、税务、保险等重要信息的安全

出口采用AR系列路由器，集成安全、语音、路由、交换功能于一体，使得投资效益*大化

四、货物配送，即时响应客户需求

(一)运输配货服务

园内配送信息：

园内交易区产生的订单通过订单配送管理平台下发到仓库区，再由仓库出口处配送管理员进行分配

园外配送信息：

园外批发市场或营业网点产生的订单通过VPN下发到园内的订单配送管理平台，然后和园内订单同样处理

运输配货架构图

(二)方案优点

AR路由器VPN功能支持园外交易也能在线下单配货运输，支持硬件VPN加密，加强交易信息的保密性，防止客户源流失

园内外配送信息统一管理平台，大大简化维护成本

综上所述，不管是传统物流的信息不对称或者是资源不整合的原因，现有的传统物流模式已经成为其发展受阻的主要原因，大力发展智慧物流，建设线上物流一体化物流服务平台，大大加强信息利用率，保证行业转型成为智慧型、节能型。