

芜湖市繁昌DHL国际中心 芜湖市繁昌DHL国际物流查询/安全

产品名称	芜湖市繁昌DHL国际中心 芜湖市繁昌DHL国际物流查询/安全
公司名称	安徽瀚徽供应链管理有限公司
价格	20.00/件
规格参数	品牌:DHL国际快递 运输:国际快递, 国际空运, 国际海运, 东南亚陆运 类型:各类普货 文件, 药品食品化工品
公司地址	安徽省合肥市蜀山区习友路1688号
联系电话	18036249988 18005690562

产品详情

21世纪物流和供应链前沿概念和技术

1、精细物流 (Lean Logistics)

精细物流来源于精细制造，精细制造作为成产领域管理技术研究的成果，已经取得了巨大的成功。精细物流所强调的是同步操作环境，循环时间压缩，全过程的可视性，jingque时点绩效，过程的一致性和无缺陷。

2、6西格玛物流 (6 Sigma Logistics)。

6西格玛物流是6西格玛在物流管理中的应用。6西格玛是过程设计和提高的方法，它的目标是在满足客户主要的质量要求方面达到近乎完美的境地。它注重应用、结果和成功实施的要素等方面。

3、闭环物流与逆向物流 (Closed Loop Logistics and Reverse Logistics)。

闭环物流的概念，是正向物流和供应链、逆向物流和储存能力的集成。它主要应用在以下几个方面：

售后服务、零部件更换 (高科技产业)

未出售、未使用、废弃物的回收

回召或有缺陷的产品

绿色产品的“保鲜”

4、精细供应链（Lean Supply Chain）

精细供应链的概念是精细原理与供应链结合，是对精细物流的进一步发展。精细管理为减少浪费、降低成本、缩短操作周期、提供强化的客户价值从而增强企业的竞争优势，提供了一种伟大的方法，在生产过程已经取得巨大的成功。精细供应链的基本计划方法是设定企业目标，部门目标，操作目标，明确现有绩效与目标值的差别认定，制定达到预期目标的时间框架和要求。

精细供应链的建立五个步骤：选择工具、确定原则，制定战略，明确价值，方法的适应性实施策略。它要求在精细供应链环境中创造产出文化，建立环境要素，大限度避免非产出行为。精细供应链与6西格玛的结合，又在创造新的概念。

供应链对中国物流的影响

1、把握供应链，提升核心竞争力

供应链是物流管理在深度和广度方面的扩展。制造业企业、物流企业都应重视供应链。

供应链取代物流，不仅是理论的发展，更是时代的变革。供应链对制造业所起的作用，应引起中国生产企业的足够重视。同时，第三方物流企业掌握供应链技术，才能在市场上具有竞争能力。

而一个区域、一个城市的竞争力，则直接取决于产业竞争力，因此，供应链关系到区域竞争力。研究供应链发展趋势，分析所处区域的供应链结构，打造供应链服务基地，不仅关系到物流产业发展的问题，更涉及到未来区域竞争优势和可持续发展的深层次问题，因此，zhengfu应组织力量，开展供应链战略研究。

2、为新技术的发展做好充分的准备

RFID是全球物流领域新的应用技术。RFID成为物流和供应链“速度”和“价值”实现的先进的手段，因此，该项技术在物流领域有广阔的应用前景。由于RFID具备从生产点到终消费点的供应链的全程跟踪、操作管理能力，能够实现物流操作工具的标识和操作（托盘、集装箱）的自动识别，使仓储管理、存货管理、货位指派监督、供应商存货管理、贵重商品管理等实现自动化，并可实现全程供应链安全监控，因此，具有广阔的应用前景。由于深圳处于国际供应链的起点，RFID在国际供应链的应用问题、实施RFID的成本与投入产出问题，将对深圳物流业在未来几年产生重要的影响。因此，zhengfu应加大投入，对物流新技术进行基础性研究。

3、开展广泛合作，扩大中国物流的国际影响

将成为中国目前为止规模高、影响大的物流大会，得到了国际物流界的广泛参与。中国物流继续扩大物流国际合作，承办更多高水平的物流大会，引入更多的物流企业和机构，建立物流对外合作网络，扩大中国物流的国际影响。