



环众物流简讯

半月刊（第 35 期 2007. 7. 15）

环众之窗

1

环众动态

（由环众公司提供）

- 本公司项目组于 7 月 2 日前往温州提案：全自动化物流中心。
- 本公司信息组于 7 月 4 日前往合肥经管学校完成物流实训中心交接启用。
- 本公司项目组于 7 月 5 日前往徽商集团流通事业部进行交流及现场调研。
- 本公司蓝董于 7 月 9 日前往锦州就供应链导入项目进行辅导。
- 本公司于 7 月 10 日迎来第一批同济大学暑期工读生。
- 本公司于 7 月 11 日与台湾指标科技公司达成战略合作伙伴协议。
- 本公司项目组于 7 月 12 日前往东方远航进行业务交流及现场调研。
- 本公司蓝董于 7 月 15—16 日前往广州商贸学校主持全国师资培训：体验式项目教学法。

2

物流培训

（由环众公司提供）

实训精彩图片展示：



石家庄——物流实训结业



上海——环众培训师暑期集训

学员来信节选：

编者按：几年来，环众公司致力于不断提升物流实训的教学水平，为企业培养知性合一的现代物流人才。为此，我们的培训师辗转南北，倾注心力，传道授业解惑。以下是近期实训学员致我环众培训师的一封邮件，从另一个意义而言，这封邮件也是对环众整个实训事业的莫大支持和鼓舞。特刊与此，与所有环众人共勉——

说实话，三年以来通过对货运专业的学习，我们感觉到这是一门实用操作性很强的课程。如果说三年来学校的课程是系统的对这门学科进行一个概括，那么这次实训便是对概况的深刻理解和实际操作方法。课程真的很有实用性，每天都会布置作业，每天都会逼着我们思考。说真的，您知道，在大学里面真正需要我们思考的机会并不多。您训练了我们的团队意识，您告诉了我们团队思考的重要性。而且每一次的作业都要求做成ppt，并且上去演讲，事实上这也便是往后企业里面方案制作的实战演练，这对于即将走向就业的大四的我们来说具有很重要的指导意义，它是启蒙性的，它绝对让我们受益匪浅。

虽然时间短暂，虽然教授的知识有限，但我们想说我们更多的学到了解决问题的态度、对于问题的思考方式和解决问题所需要考虑到的一系列因素，这才是最最重要的。说实话，在此之前谁也没有想到我们同学对于类似实际问题的解决方案会有如此好的表现，真的很感谢您对我们的这次实训，这绝对是一次美妙的体验。

上海工程技术大学 0813042 全体同学上



物流简报

1

物流新闻

(由环众公司收集整理)

1.5 万家物流企业齐聚深圳共谋合作

首届中国（深圳）国际物流博览会招展工作已基本完成，目前确认的参展企业达 176 家，

展位 655 个，展商来自 20 多个国家和地区。其中，九成参展参观企业希望通过物博会寻找到适合自己的合作伙伴。九成参观企业有物流外包需求。目前，许多国际知名企业纷纷参展，其中有世界最大的第三方物流企业锐得、世界物流 10 强企业 DHL 和 TNT、全球 500 强企业——理光、中国移动、中国电信、欧洲大港德国汉堡港和荷兰鹿特丹港等国际企业。

奥运物流中心七月全面运行 首批物资已送达场馆

随着 7 月份北京奥运系列测试赛拉开序幕，位于首都机场北侧空港物流基地的北京奥运物流中心将进入全面运行状态。日前，负责运营管理该物流中心的 UPS 公司宣布，经过周密严谨的路勘，物流中心已确定 45 条备选线路前往 23 个系列测试赛场馆(群)，其中首批赛事物资已安全送达第一批场馆。目前，该物流中心第一座仓库已投入使用，占地 4.2 万平方米的车辆编组安检场已建成，另外两座仓库也将在明年 1 月前建成使用，届时将成为 UPS 在中国管理运营的最大一座仓储式物流中心。

我国筹建新亚欧大陆桥物流信息平台

中国商务部副部长易小准 2 日在兰州说，中国有关部门和沿陆桥城市正在筹划建设新亚欧大陆桥物流信息平台。2006 年，中国物流业增加值为 1.4 万亿元，与经济发达国家相比，这一数值较小，还有很大的差距，其中新亚欧大陆桥物流不活跃是其中一个因素。国家信息产业部信息化推进司司长陈伟介绍，新亚欧大陆桥开通以来，在物流、贸易、文化交流等方面发挥了很大的作用，但新亚欧大陆桥的经济优势还没有充分发挥出来，主要是信息“桥梁”建设滞后。中国有关部委正在商讨加快新亚欧大陆桥物流信息平台建设事项。

水运价格：运力运价同时涨

全球集装箱运输市场仍处在暴涨的小高峰，由中国出发的各条航线全线爆舱。市场运力投入也增长明显，新增运力在 45000TEU 左右，同比前周增加近 2 倍。但总体来看运力增长还无法弥补市场的短缺，运价及附加费上涨的消息正以空前的规模传来：东方海外(00CL)7 月 15 日开始征收旺季附加费(PSS)；远东班轮公会(FEFC)调整 8 月附加费；商船三井(中国)MOL 收取中国至加拿大货物的旺季附加费；达飞轮船(中国)CMA 调整北非航线 NAFEX 附加费；马士基将调高地中海至美、加航线燃油附加费；阳明海运自 8 月起调整中国至欧洲/地中海的附加费；川崎汽船(中国)自 7 月 1 日起对中东印巴及红海航线征收重货附加费；地中海航运(MSC)调整澳新、非洲航线危险品附加费；亚澳讨论运价协议下月 1 日开始征收旺季附加费(PSS)。



作者：环众物流咨询有限公司（已刊载于《现代物流》）

GPS 解决货运公司之痛

W 柴油机公司的客户急需一批柴油机，于是 W 公司委托红星货运公司将这批货从辽宁朝阳运往山东兖州，要求三天内送达，红星货运公司共派出三部 10T 车，每部车有两个司机和一个配运人员。但三天后，柴油机并没有准时送到，红星公司与司机联系，但司机手机一直处于关机状态，公司对于在途货品是否安全、还有多久送达等都一无所知。经过这次延误后，W 柴油机公司中止了与红星公司之间的合作，红星公司为此苦恼不已，他们在寻求解决方案的时候找到了 GPS。全球定位系统(GPS)是本世纪 70 年代由美国陆海空三军联合研制的空间卫星导航定位系统。GPS 在物流中普及应用后，通过互联网实现信息共享，实现三方应用，车辆使用方、运输公司、接货方对物流中的车货位置及运行情况等都能了如指掌。

使用 GPS 系统可以实现以下主要功能：

(1) **车辆分布** 通过对该功能的使用，可以查到在某个地域内哪些车辆可供使用，也可以了解公司所有在途运输车货的分布情况以及可供使用的车辆依据。

(2) **历史轨迹** 通过对历史轨迹的查询，可以看出车辆在行驶过程中的状态、路

线，从而避免司机使用公车办私事的现象。根据该车的行驶轨迹，公司与客户都可对货物在途的运输过程有相应的了解，并可将其作为考评依据。

(3) **当前位置** 通过当前位置的查询可以看出车辆当前准确的位置所在、运行的方向和运行速度。一般这个功能只有在意外或特殊情况发生时才会用到，如：有报警信息发生需进行救援、急于查看车辆的具体位置进行实时调度等。

(4) **连续监控** 可根据实际情况设置对车辆进行监控的时间段和位置点上发生的条件。如：在车辆出发前先预计设置行驶的时间对车辆进行监控的上发条件及时间。这样可达到对车辆进行全程的监控目的，以使有据可查。

(5) **区域看车** 可根据车辆预计行驶的范围或路线在电子地图上定一个或多个报警区域，当车辆驶出和驶入该区域时终端就会向系统发出报警信息，报警信息会以手机短信的方式发送到指定的手机上，告诉手机的持有者何时、何地、何车因何原因发生了报警。设置车辆行驶路线和定点上报功能，即可用于公司也可开放给客户。

红星公司上线 GPS 后，将一些查询功能开放给客户，使得客户收个短信就可以了解货品的运输状况，因此，客户放心把货品交给红

星公司来运输，不但原来的 W 公司恢复了合作，还为其带来了新的客户。



与您共勉

- 🌱 把一个人放在不同的轨道上，这一生就有不同的结果。因为跨出去的脚步大小并不重要，最重要的是方向要正确。
- 🌱 微笑，他不花费什么，但却创造了许多奇迹。它丰富了那些接受它的人，而又不使给予的人变得贫瘠。它产生于一刹那间，却给人留下永久的记忆。
- 🌱 什么样的想法就有什么样的生活，什么样的抉择就有什么样的结局。
- 🌱 与其花许多时间和精力去凿许多浅井，不如花同样多的时间和精力去凿一口深井。
- 🌱 先投入战斗，然后再见分晓。
- 🌱 如果你过分珍爱自己的羽毛，不使它受一点损伤，那么你将失去两只翅膀，永远不再能够凌空飞翔。
- 🌱 人是从苦难中成长起来的，唯有乐观奋斗，才能不断茁壮，反之则易埋没，默默终生。
- 🌱 你要依靠的并非你的声望，而是自己的努力。
- 🌱 人生如河流，我从不怕逆水行舟。

开卷有益



如果 A 弦断了

在巴黎的一场音乐会上，著名音乐家欧尔·布里发现小提琴的 A 弦断了，千百个聚精会神如痴如醉的人们正在倾听，他别无选择，只能用另外三根弦演奏，整场音乐会天衣无缝，甚至超越了平时的水平，终场欧尔·布里高高举起小提琴，那根断掉的弦飘荡着，让台下掌声更加雷动，向这位处变不惊、技艺高超的音乐家致以崇高的敬意。

事后记者采访欧尔·布里，他深有感触的说：“这就是人生，如果你的 A 弦断了，就只能用另外三根弦演奏。奇怪的是，上帝往往是青睐于那些断了 A 弦的人们，比如海伦·凯勒，这位又聋又哑的女士在美国史上写下了出色的一笔，她不仅仅是断了 A 弦，而是她只剩下了 A 弦。”



《环众物流简讯》是环众公司为企业内部员工及环众外界朋友提供的一份物流行业最新发展动态的半月刊，其内容包括：环众之窗（环众动态、物流实训/物流项目/物流经验），物流简报（物流新闻、物流技术与物流管理）和环众物流诊断室，每月15日和月末通过电子邮件的形式发送给大家。

欢迎大家对《环众物流简讯》的编稿和内容提出宝贵的意见和建议！

若需要我们提供前几期的《环众物流简讯》，也请您告知！谢谢！

联系方式：021-54351150；021-54358956；Email: roundsmen@126.com