

物流技术与应用

2013·3 月刊

LOGISTICS & MATERIAL HANDLING

焦点 仓储业迎来“蜕变”契机

案例 国药控股湖北物流中心：现代医药物流新典范

专题 日化行业供应链与物流系统建设

ISSN 1007-1059



2013年3月10日出版
第18卷 / 总第152期 邮发代号：2-479



昆船物流

- 》行业领先的解决方案提供商
- 》经验丰富的系统集成商
- 》个性化定制的专业设备研发制造商

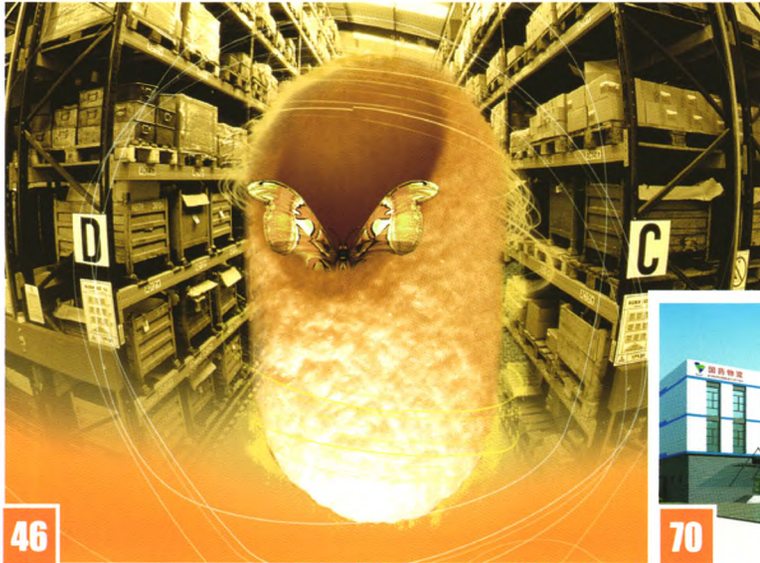
精品单机堆垛机

昆明船舶设备集团有限公司
KUNMING SHIPBUILDING EQUIPMENT CO.,LTD.

开发有限空间 创造高效流畅

电话：0871-63173522 63173565 网址：www.ksec.com.cn
63172270 63173600 邮箱：ksec_kcwl@sohu.com

传身丹数据



观察 | OBSERVATION

44 物流信息化推进的政策与发展建议

The policies and proposals of logistics information development

案例 | CASE STUDY

70 国药控股湖北物流中心：
现代医药物流新典范

Sinopharm Hubei Logistics Center:
a new paradigm of modern
pharmaceutical logistics

国药控股湖北有限公司将物流能力视为企业的核心竞争力，非常重视现代医药物流体系的建设。2011年11月投入运行的国药控股湖北物流中心，融汇了国内外软硬件优秀品牌与国药控股的杰出管理，成为目前华中地区规模最大、设备最先进、运营最成功的医药物流中心，在减少药品配送环节、降低药品价格、提高药品存储质量、保障湖北省基本药物集中配送等方面发挥着积极的示范作用。

76 欧洲快消品龙头企业的
物流中心规划建设

DC planning and construction of the
European leading FMCG enterprise

焦点 | FOCUS REPORT

46 仓储业迎来“蜕变”契机

Warehousing industry get development
opportunity from new policy support

2012年12月28日，商务部正式发布《关于促进仓储业转型升级的指导意见》，从市场定位、经营模式、技术进步、管理提升、人才建设等多个方面对仓储业转型升级指明了发展方向。这无疑为中国仓储业由传统到现代的“蜕变”提供了一个难得的契机。

50 2012年我国物流业发展回顾与
2013年展望

Analysis of China logistics industry development
in 2012 and forecast in 2013

2012年，中国物流业总体运行放缓趋稳，稳中有进，呈现出以下特点：物流市场需求细分化趋势明显，物流企业专业化服务能力得到提升，企业经营业态交叉融合正在加速，区域物流和国际物流整合开拓，物流基础设施建设投资再创新高，物流信息化和技术水平稳步提升，物流标准化和教育培训等基础性工作成效显著，物流业政策环境进一步改善。2013年，降低全社会物流总成本、提高物流运行效率依然是物流业发展的中心。

56 2012年中国物流装备行业发展解读

Development of China logistics equipment
industry in 2012

2012年，中国物流装备行业在面对诸多挑战的同时也获得了发展机遇。尽管工业车辆、货运车辆的销售下滑，但物流装备市场整体需求仍处于平稳上升中，自动化立体仓库、输送分拣设备、货架等物流设备的供求数量有较大增长。2013年，中国物流装备生产企业应加大核心技术研发上的投入，以增强自己的竞争优势。

专题 | TECHNOLOGY & ENTERPRISE UPDATE

80 日化行业供应链与物流系统建设

Supply chain management and logistics system construction of daily chemical industry

日化行业作为快速消费品行业的重要分支,近年来发展迅速。一方面,以宝洁、联合利华为代表的国际知名品牌公司进入我国时间较长,至今仍然保持较大的市场优势;另一方面,国内日化企业迅速崛起,做大做强,取得了令人瞩目的成绩,一些跨界进入日化行业的企业(如医药公司等)也占据了一定的市场份额。日化产品种类多,产业链条长,物流运作环节多,对日化企业的经营管理带来挑战。随着成本大幅上升、市场竞争加剧和渠道下沉的需要,优化供应链,提高物流水平,是日化品生产、渠道、零售企业不得不面对的一个重要课题,也是对物流服务商和相关技术提供商专业水平和能力的考验。

此次专题我们聚焦日化行业供应链与物流系统建设,通过采访日化行业产业链条上重要节点的资深专家,分析日化行业供应链管理与物流发展态势,并探讨改善策略,以促进日化行业健康快速发展。

81 中国日化行业物流体系发展现状

The daily chemical industry development and logistics system construction in China

84 宝洁的供应链优化与管理

Supply chain management of P&G

87 完美公司打造现代化物流中心

PERFECT (China) Co., Ltd. construct a modern logistics center

90 国内日化企业物流系统改造案例

Case study of logistics system improvement of Chinese daily chemical company

92 日化品零售企业的物流管理运作

——访物美集团执行董事、副总裁于剑波博士

Management and construction of logistics system of daily chemical retail company

96 日化行业的第三方物流服务

——访宝供物流企业集团信息系统部总监顾小昱

Cooperation of 3PL and daily chemical enterprises

100 日化企业的仓储中心建设

——访胜斐迩仓储系统(昆山)有限公司市场部经理祝侃融

Logistics warehousing construction in daily chemical enterprises



87



116



118

权威 | AUTHORITATIVE FORUM

104 叠垛式件烟自动备货系统的建立与应用

The establishment and application of the automatic delivery system of cigarette case stacks cut tobacco storing box system

卷烟分拣是烟草商业企业的一项主要业务,传统人工备货和补货模式需要的人员数量多,劳动强度大,工作效率低,差错率高。本文介绍了一种新型的叠垛式件烟自动备货系统,并给出了系统的设计方案和技术实现方式。

108 特种堆垛机概述

The summary of special stacker machines

本文介绍了高速、超轻、超长、重载以及具有特殊功能的特种堆垛机的基本应用和技术特点。

112 全自动封包线管理监控系统在银行钞票处理中心的应用

Automatic packet line management monitoring system in the banknote processing center

本文介绍了一种在银行钞票处理中心应用的信息管理监控系统——全自动封包线管理监控系统,该系统用来对银行清分中心封包钞票捆的各个生产过程中的物流设备进行全过程的监视与控制,数据自动处理、跟踪与记录,实现物流与信息流的统一。

114 集团公司物流信息平台的建设

Logistics information platform construction of group company

文章针对大型汽车制造集团公司的物流信息化现状,从实现集团4PL管理职能的角度对物流信息平台的需求进行了分析,对其功能作了详细设计,为提高集团公司物流运作效率、强化物流体系奠定了坚实的基础。

116 烟丝箱式存储烟箱基准数的计算方法

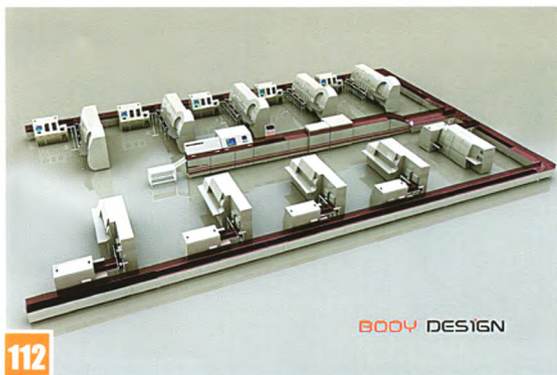
Calculation method of the reference number of cut tobacco storing box system

本文介绍了国内卷烟行业烟丝箱式存储的货架规格、存储规则等,并介绍了烟丝箱基准数的计算方法,最后通过举例验证的方法说明了计算的准确性。

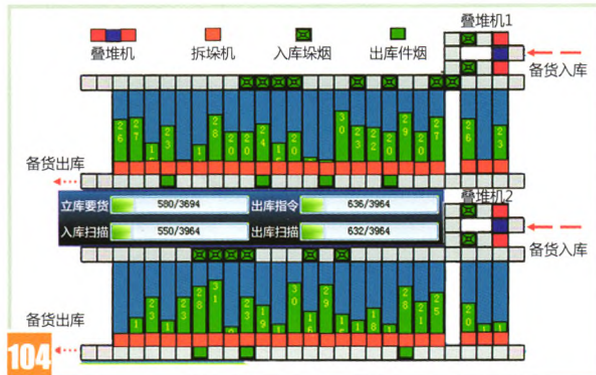
118 北京市工业物流发展状况调查与研究

The survey and research on industrial logistics development in Beijing

本文调查了北京市不同领域的工业企业,总结分析了工业物流发展现状、特点、存在问题,并提出发展建议,为北京市下一步推进工业物流发展及制定相关政策提供了参考依据。



112



104

连载 | SERIAL LECTURES

TPS 研究与应用连载 (2)
The research and application of TPS (II)

- 122** TPS 在广汽丰田物流系统的应用及借鉴意义 (下)
The application and reference for TPS in logistics management system of GTMC (part II)

人物 | LOGISTICS PEOPLE

128



金光
广州汽车集团商贸有限公司
派驻广汽本田物流有限公司
董事、副总经理



穆建军
昆明昆船物流信息产业有限
公司电气部副主任



李振东
北京久威仓储设备有限公司
工程师

新产品 | NEW PRODUCT

- 69** 德马泰克高效堆垛机提升货物处理效能
69 研华科技推出全新工业级 Mini-ITX 主板

资讯 | LATEST NEWS

- 129** 国务院出台指导意见促物联网有序健康发展
129 国务院要求加强内燃机节能减排
131 曼哈顿发布 2013 年零售行业趋势预测
132 国产首套“机场行李托盘分拣系统”受青睐
135 第三届中国快速消费品供应链与物流高峰会 4 月举行



130



133

121 展会概览

138 读者沙龙

打造权威媒体平台

促进冷链产业繁荣

冷链物流

杂志

专题浏览

- 冷链建设与管理
- 食品企业的厂内冷链与物流冷链
- 制冷技术 (或保温技术) 与工艺的更新
- 农批市场的冷库规划与建设

欢迎订阅 欢迎刊登广告

联系电话: 010-82387517/18/19