

<<物流企业运输作业岗位管理>>

图书基本信息

书名：<<物流企业运输作业岗位管理>>

13位ISBN编号：9787801655110

10位ISBN编号：7801655117

出版时间：2008-6

出版时间：中国海关出版社

作者：中国物流行业岗位规范指导丛书编委会

页数：190

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<物流企业运输作业岗位管理>>

内容概要

目前，市场上关于物流的书籍、刊物种类繁多，但物流实务性的图书却罕见。为了填补空白，满足大力发展现代物流业的需求，我们共同组织编著了“中国物流行业岗位规范指导丛书”。

该丛书编委会力图以实用为本，注重实操性，将丛书编写成可以指导物流行业从业人员的工具书，培训物流人才的教学用书，规范流程和精细化管理的参考书。

该丛书具有以下特点： 1．系统性。

从物流管理与物流技术两个方面对物流企业的岗位属性与操守进行了完整、系统的资料收集、分析及论证。

2．指导性。

对物流企业和企业不同层次的岗位职能管理具有指导作用。

3．工具性。

对物流管理要素的合理配置和效率改进可以起到工具作用。

该丛书以物流行业规范化管理为基础、岗位精细化管理为主线，把物流企业的整个操作流程与职能岗位工作紧密联系，有助于规范岗位准则、作业细则、单证和表格的填制，也有助于企业制度的制定。

物流企业可以根据自身情况，将丛书提供的岗位范本转化并应用于企业的人员管理和业务综合管理。

<<物流企业运输作业岗位管理>>

书籍目录

- 1 公路运输总述1.1 总述1.2 公路运输业务流程1.3 公路运输的分类1.3.1 按货物的营运方式
分1.3.2 按货物类别分1.3.3 按运送速度分2 零担货物运输2.1 零担货物运输概述2.2 受理托运2.2.1
受理托运的必备条件2.2.2 托运受理的方法2.2.3 托运单的填写2.3 过磅量方2.4 验收入库2.5 开
票收费2.6 货物承运2.7 运输变更2.8 配运装车2.8.1 备货2.8.2 交代装车任务2.8.3 监装2.8.4 注意
事项2.9 货物交接2.10 货物中转2.11 货运到达2.12 零担货物运输的组织形式2.12.1 固定式零担货
物运输的组织2.12.2 非固定式零担货物运输的组织3 整车货物运输3.1 整车货物运输概述3.2 整车
货物运输的受理3.3 整车货物托运受理工作程序3.3.1 货物托运人签填托运单3.3.2 托运单内容的审
批和认定3.4 整车货物的核实理货3.4.1 整车货物的核实3.4.2 整车货物的理货3.5 整车货物的监装
、监卸3.5.1 货物的监装3.5.2 货物的监卸3.6 整车货物的运输变更4 超限、超长和超重货物运
输4.1 公路超限品4.2 超限品物流运输的组织管理4.2.1 超限品物流运输的特殊性4.2.2 超限品运输
的审批4.3 超限、超长和超重货物运输工作流程4.3.1 办理托运4.3.2 理货4.3.3 验道4.3.4 制定运输
方案4.3.5 签订运输合同4.3.6 线路运输工作组织4.3.7 运输统计与结算5 鲜活易腐货物运输5.1 鲜
活易腐货物5.2 鲜活易腐品运输的特点5.2.1 品类多,运距长,组织工作复杂5.2.2 季节性强,运量
波动大5.2.3 运送时间要求紧迫5.2.4 易受外界气温、湿度和卫生条件的影响5.2.5 某些鲜活易腐品须配
备专门的运载设施5.3 鲜活易腐品保藏和运输的方法5.4 鲜活易腐品的运输组织与管理6 危险品运
输6.1 危险品的定义6.2 危险品的分类6.3 危险品运输作业的要求6.3.1 包装要求6.3.2 装卸安全要
求6.3.3 运输安全要求6.4 危险品物流运输的组织6.4.1 危险品物流运输法规6.4.2 危险品物流运输
资质管理6.4.3 危险品运输业务流程规范7 托盘、集装箱、甩挂运输7.1 托盘化运输7.1.1 托盘和托
盘化运输的定义7.1.2 托盘的特点7.1.3 托盘的分类7.2 集装箱运输7.2.1 集装箱运输的特点7.2.2
集装单元化7.2.3 集装单元化器具7.3 集装箱货物及交接方式7.3.1 集装箱货物的种类7.3.2 集装箱
货物适用的集装箱7.3.3 集装箱货物的交接方式7.4 公路集装箱运输7.4.1 公路集装箱运输的特
点7.4.2 公路集装箱运输车辆种类7.4.3 公路集装箱运输流程7.4.4 公路集装箱运输中转站7.4.5 集
装箱运输作业流程及主要单证流转7.5 公路集装箱货物运输7.5.1 公路集装箱货物运输的特点7.5.2
公路集装箱运输的货源组织7.5.3 公路集装箱运输货源的组织手段7.5.4 公路集装箱多式联运办理7.6
甩挂运输8 装卸搬运8.1 装卸搬运管理8.1.1 定义8.1.2 搬运路线8.1.3 作业方法8.1.4 装卸搬运作
业的合理化8.1.5 提高装卸搬运作业效率的方法8.1.6 物料搬运的原则8.1.7 托盘联营8.2 装卸搬运
常用的设备设施8.2.1 常用的机械设备8.2.2 选择装卸搬运设备的原则8.2.3 叉车8.2.4 设备的使用和
维护8.2.5 自动分拣系统8.3 装卸搬运的安全规定8.3.1 总体要求8.3.2 机电设备作业8.3.3 化学品、
危险品作业8.3.4 装卸搬运的一般安全技术要求8.3.5 事故原因分析8.3.6 起重机械安全规程8.3.7
操作起重机械须遵守的规定9 运输包装与标志9.1 包装的作用9.2 包装的基本要求9.3 包装标
志9.3.1 包装储运图示标志9.3.2 危险货物包装标志9.4 选用好包装9.5 包装件的安全运输9.6 包
装件破损的原因10 运输调度10.1 调度管理概述10.2 车辆调度10.3 司机安排10.4 线路选择10.5 调
度员岗位职责10.5.1 业务素质要求10.5.2 思想素质要求10.5.3 沟通和协调能力要求10.6 调度工
作内容10.7 驾驶员操作基础规范10.7.1 出车前检查10.7.2 行车途中检查10.7.3 收车后检查11 运输经
理11.1 车队管理11.1.1 驾驶员管理11.1.2 车辆管理11.1.3 调度管理11.1.4 安全管理11.2 商务事
故的协调处理11.2.1 货物运输服务质量的特性11.2.2 货运事故的协调处理11.3 运输组织与人员的管
理方法11.3.1 确立绩效目标计划的操作步骤11.3.2 确立绩效促进的操作步骤11.3.3 确立绩效考评的操
作步骤11.3.4 绩效考评结果运用操作步骤12.1.1 车辆保养的目的12.1.2 车辆保养的主要工作12.1.3
车辆保养的注意事项12.2 车辆使用维护与保养12.2.1 洗车12.2.2 消毒12.2.3 检查12.2.4 运输车辆
的保养12.2.5 车辆的定期保养12.2.6 车辆的非定期保养12.2.7 停驶、封存保养12.2.8 维护与保养管
理12.2.9 车辆故障与修理13 运输合理化13.1 运输合理化概述13.1.1 影响运输合理化的因素13.1.2
不合理运输的类型13.2 提高运载工具使用效率的方法13.2.1 提高技术装载量13.2.2 提高整车比
重13.2.3 加速车船周转13.2.4 组织双程运输,避免车船空驶13.3 运输路线的选择13.3.1 起讫点不
同的单一路径规划问题的解决方法13.3.2 运输线路优化问题最小路集算法13.4 GPS实时追踪附录某
公司零担快运业务标准汽车货物运输规则

<<物流企业运输作业岗位管理>>

章节摘录

1 公路运输总述 1.1 总述 运输的功能有两个：一是货物的转移，运输的主要目的就是最低的时间、财务和环境资源成本，将产品从发送地转移到规定地点；二是货物的储存，对产品进行临时储存是一个不寻常的运输功能，即将运输车辆临时作为相当昂贵的储存设施。尽管利用运输工具来储存产品可能相当昂贵，但当考虑到装卸成本、储存能力限制，或延长前置时间的能力时，从总成本或完成任务的角度来看往往却是正确的选择。

公路运输是现代运输的主要方式之一，公路货物运输业是经济社会发展的一个基础性和先导性产业。

随着经济全球化进程的加快和市场竞争的日益加剧，一个高效、便捷、安全的公路货运系统，不仅成为国家和地区投资环境的重要组成部分，也日益成为影响国家和地区制造业竞争力的重要因素。

目前，全世界机动车总数已达4亿多辆；全世界现代交通网中，公路线长占2/3，约2000万公里；公路运输所完成的货运量占整个货运量的80%左右，货物周转量占10%。

在一些工业发达国家，公路运输的货运量、周转量在各种运输方式中名列前茅，公路运输已成为一个不可缺少的重要组成部分。

公路运输最显著的特点是公路运输的灵活性。

从技术经济特性方面来看，其灵活性在所有运输方式中最强。

在中、短途货物运输和集散运转上，它比铁路、航空运输具有更大的优越性，尤其在实现“门到门”的运输中，其重要性更为显著。

尽管铁路、水运、航空运输等其他各种运输方式各有特点和优势，但或多或少都要依赖公路运输来完成最终两端的运输任务。

例如铁路车站、水运港口码头和航空机场的货物集散运输都离不开公路运输。

公路运输拥有适应性强、机动灵活、快速运达、方便性好、经济性好、联运范围广等特点。

高速公路网的建设使得公路运输逐步成为现代物流运输的主体。

公路运输的灵活性在现代经济体系下是最可贵的，可以实现真正意义上的“门对门”运输；可以根据实际需求及其变化，仅针对本身要求灵活地予以控制，公路运输是其他通道不可缺少的集散的方式与手段。

而且，伴随着高速公路的快速发展，汽车平均行驶速度已经超过火车而坐上第二把交椅。

公路运输也具有一定的局限性：载重量小，不适宜装载重件、大件货物，不适宜长途运输；车辆运行中震动较大，易造成货损货差事故；运输成本费用较水运和铁路运输要高。

.....

<<物流企业运输作业岗位管理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>