第六章：流通加工与配送

流通加工是指 “根据顾客的需要，在流通过程中对产品实施的简单加工作业活动的总称。流通加工不同于生产加工，它对生产加工起辅助及补充的作用，主要对已经进入流通领域的商品进行完善，改变货物的原有形态，实现生产与消费之间的有效连接。

流通加工的作用主要有以下几方面：提高原材料利用率，进行初级加工，方便用户。提高加工效率及设备利用率。充分发挥各种运输方式的最高效率。改变功能，提高收益。流通加工的分类：为适应多样化需求的流通加工，为方便消费的流通加工，为保护产品所进行的流通加工， 为弥补生产领城加工不足的流通加工，为促进销售的流通加工，为提商加工放率的流通加工，为提高物流效率，降低物流损失的流通加工。为街接不同运输方式、使物流更加合理地流通加工，生产一流通一体化的流通加工，为实施配送进行的流通加工。流通加工合理化指实现流通加工的最优配置，不仅做到避免各种不合理流通加工，使流通加工有存在的价值，而且综合考虑流通加工与配送、运输等环节的有机结合，做到最优选择，以达到最佳的流通加工效益。

配送是指在经济合理区城范围内，根据客户要求，对物品进行拣选、加工、包装、分割、组配等作业，并按时送达指定地点的物流活动。配送是物流中一种特殊的、综合的活动形式，王要包括备货、储存、分拣及配货、配装、配送运输、送达服务、配送加工等功能。配送几乎包括了所有的物流功能要素，是在经济合理区域范围内物流的一个缩影。按实施配送的节点分，配送可以分为配送中心配送、仓库配送和商店配达。按配送货物的种类和数量的多少分，配送可以分为单品种大批量配送、多品种少批量配送和配套成套配送。单(少)品种大批量配送。当生产商或批发商需要的货物体积、重量或者数量较大，单独一个品种或几个品种就可达到较大的运输量，可以实行整车运输，进行单(少)品种大批量配送。多品种少批量配送。多品种少批量配送是根据客户的要求，将所需的多种货物配备齐全，凑整装车后由配送点送达客户。这种配送作业水平要求高，配送中心设备要求复杂，配货、送货计划难度大，因此需要有高水子的组织工作保证和配合。配套成套配送。配套成套配送是指根据企业的生产需要，尤其是装配型企业的生产需要，把生产单件产品所需要的全部零部件配齐，按照生产节奏定时送达生产企业，生产企业随即可将此成套零部件送人生产线以装配品。