

物流师考试综合辅导：物流工艺物流师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/595/2021_2022__E7_89_A9_E6_B5_81_E5_B8_88_E8_c31_595362.htm

一、基本定义 实物产品、在制品、成品、一次包装商品、二次包装商品、三次包装商品，经过工序检验合格，或经过入库检验合格，或经过多次包装检验合格；使用专业起重运输工具，安装转移到专业化运输设施平台上，经过指定流程路径，按照符合标准的方式，标注和标识充足的物流状态信息或信息识别码，从供应商转移至客户群手中，遵循的实物产品工业化流动规律制定的工艺。

二、物流状态 一类：原材料或在制品流动态；二类：单件或单元散件表明或未表明识别信息码状态；单件或单元包装并标明识别信息码状态；一次或多次复合多件成组包装并标明识别信息码状态；采取的工业化专业运输方式或设施；成品单件、成品成组储运、交付流动态；三、物流标识 1、工序合格、不良品、废品、返修品；2、合格入库成品、库存储运转移损耗；库存包装品；3、在途运输批量、在途运输损耗数量；4、客户订单数量、客户实际收到数量；客户追加订单数量、客户意外退换数量；5、自然或技术老化损耗数量；四、物流工艺卡 1、工序节点物流工艺卡 2、库存节点物流工艺卡 3、包装节点物流工艺卡 4、储运转移节点物流工艺卡 5、专业化起运、吊装、运输物流工艺卡 五、物流工艺质量控制 确保实物产品或商品全程各节点质量无损增值流动，符合流动规律，保证品质如一稳定。标识清晰、持久、不易伪造、容易识别和追溯。把物流师站点加入收藏夹 欢迎进入：2009年物流师课程免费试听 更多信息请访问：

百考试题物流师论坛 欢迎免费体验：百考试题物流师在线考试中心 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com