

物流工程专业考试提纲及参考书目

“物流工程”专业考试提纲

- 1、物流的概念
- 2、物流的基本功能
- 3、第三方物流的概念
- 4、第四方物流的概念
- 5、物流系统的基本特征
- 6、物流预测的基本原理
- 7、物流战略的层次结构的主要内容
- 8、运输方式包括几种类型？
- 9、不合理的运输包括什么？
- 10、提高运输合理化程度的有效措施是什么？
- 11、配送中心的概念及功能是什么？
- 12、物流配送中心的布局原则是什么？
- 13、库存的含义
- 14、库存管理的内容是什么？
- 15、定量定货模型与定期定货模型
- 16、物流信息的特征是什么？
- 17、物流信息系统应具备什么功能？
- 18、什么是流通加工？
- 19、物流包装的作用是什么？
- 20、论述物流冰山理论及其产生原因
- 21、区域物流的概念

参考书目

《物流工程》 陈焕江，高利 人民交通出版社 第1版 2007年 ￥22.00