

2009年中级经济师考试运输（公路）专业知识与实务应试技巧(3)经济师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_AD\\_c49\\_646605.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c49_646605.htm)

相关链接：应试技巧(1) (2) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) 运输方式与综合运输

一、本章考情分析 本章也属于理论基础章节，从考试来说，一般出到10分左右题目，主要考单选、多选题。二、本章重要知识点【01】五种运输方式：公路、铁路、水路、航空、管道。【02】运输方式的主要技术经济指标：运送速度、运输成本、劳动生产率、燃料消耗量、始建投资等，重点掌握各项指标的涵义。【03】各种运输方式技术经济特性的比较分析：运送速度的比较：汽车的短距离的运送速度最高；长距离：最快是飞机，其次是铁路。运输成本的比较：掌握各种运输方式的成本结构。劳动生产率比较：水运最高，其次是管道、铁路，公路、最后是民航。燃料消耗量的比较：运行速度越高，阻力越大，单位燃料消耗量越高。始建投资的比较：线路的始建投资和运输工具的投资。其它技术经济指标的比较：如安全性、连续性等。【04】重点掌握各种运输方式的特点：如：汽车机动灵活，但是单车作业量小；火车运输成本低、但始建投资大、建设周期长等。【05】各种运输方式合理适用范围：容易出现在多项选择题中。【06】各种运输方式协作的原则：（1）充分满足需求原则（2）总体效益最优原则（3）衔接便利顺畅原则（4）可持续发展原则【07】运输结构的涵义：运输结构大体上可分为宏观、中观和微观三个层次。【08】运输结构的内容：（1）运量结

构 (2) 区域结构 (3) 技术结构 (4) 投资结构 (5) 运力结构 【09】 运输结构的影响因素： (1) 客运结构的影响因素。 (2) 货运结构的影响因素。如果出现考题，一般是多项选择题，在复习时要理解着记。 【10】 运输结构的优化要适应产业结构的要求：资源密集型为主的产业结构：应考虑运量大、批量大，运输方式应选择重载化和大型化。资金密集型为主的产业结构：应考虑运量小、批量小、速度快，运输方式应选择小型化、灵活化和快捷化。 【11】 综合运输的涵义：各种运输方式有机结合、相互协作、连接贯通、分布合理的综合运输体。 【12】 综合运输体系的组成： (1) 运输方式构成：公、铁、水、航、管。 (2) 设备构成：两大子系统：固定设备子系统和移动设备子系统。 【13】 联合运输的涵义及分类：按照不同的标准可以分为以下类型： (1) 按运输对象可分为旅客联运和货物联运。 (2) 按运输方式不同可分为单一方式联运和多种方式联运 (简称多式联运)。 (3) 按联运起点和终点不同可分为国际联运和国内联运。 【14】 国际多式联运的概念及优点 【15】 运输网的概念 【16】 运输网密度：为了表明一国运输网状况，可以用恩格尔系数。掌握计算方法。 【17】 运输布局的涵义：是指研究各种运输方式的合理分布和合理配备以及发展规律。 【18】 运输布局的依据和原则： (1) 运输通道原则 (2) 综合运输原则 (3) 运输效益原则 (容易出现多项选择题) 【19】 运输布局的基本方法： (1) 运输发展四阶段法：点、线、网、高度优先连接阶段。 (2) 最小生长树规划法。 (3) 空间运输联系定量分析法：了解运输联系强度的计算。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

