

第二章 复习思考题参考答案

一、单项选择题

1. C 2. C 3. B 4. D 5. A 6. A 7. B

二、多项选择题

1. ABCD 2. ABC

三、名词解释

略。

四、简答题

1. 运输是国民经济的命脉，任何跨越空间的物质实体的流动，都可称为运输。在物流体系的所有动态功能中，运输功能是核心。运输功能所实现的是物质实体由供应地点向需求地点的移动。

2. 运输有铁路运输、水路运输、公路运输、航空运输和管道运输等方式。主要特点分别如下：

①铁路运输。优点：运量大、速度快、可靠性高、距离长、运费低、污染轻、受气候影响小。

②水路运输。优点：运量大、能耗少、运费低、续航能力强。

③公路运输。优点：机动灵活、速度快、换装环节少、能实现“门到门”的运输。

④航空运输。优点：速度最快、时间短、不受地形限制、舒适安全、对货物包装要求低、适用范围广、基建周期短、基建投资省、占地少、收效快。

⑤管道运输。优点：运量大、连续性强、损耗少、运输安全、建设投资省、占地面积少、能耗少、便于管理、可长期稳定运行、运输费用低、无须包装装卸、无回空、无噪声、漏失污染少。

3. 不合理运输方式：对流运输、倒流运输、返程或启程空载运输、交叉运输、过远运输、迂回运输、重复运输、无效运输、弃水走陆、铁路和大型船舶的过近运输、运输工具承载能力选择不当等。

克服方法：可能会出现“效益背反”现象，要有效地避免“效益背反”现象，从而优化物流系统。

4. 铁路运输的优点：运量大、速度快、可靠性高、距离长、运费低、污染轻、受气候影响小。铁路运输的缺点：灵活性差，只能在固定线路上实现运输，需其他运输手段的衔接。主要用于长距离、大批量的货运。

5. 水路运输的优点：运量大、能耗少、运费低、续航能力强。水路运输的缺点：受河道港口限制不够灵活，航速慢，易受季节和气候影响，可靠性差。主要用于运费负担能力较小的大量货物的运输。

五、填空题

1. 产品转移 产品储存
2. 公路运输 铁路运输 水路运输 管道运输 航空运输
3. 运输距离 运输环节 运输工具 运输时间 运输费用

六、案例阅读与分析题

略。