

## 【FdData 中間期末：中学社会地理】

### [交通]

#### [国際交通]

#### [問題](2 学期中間)

次の貨物に適した輸送方法を、下の[ ]から選べ。

- ① 石油・石炭・鉄鉱石などの燃料・原料や、自動車などの工業製品の輸出入。
- ② IC などの電子部品の輸出。

[ 陸上輸送 海上輸送 航空輸送 ]

[解答]① 海上輸送 ② 航空輸送

#### [解説]

#### [国際貨物輸送]

海上輸送：原料・燃料・自動車など

航空輸送：IC・生鮮食料品・花など

日本と外国との物の輸送は海上輸送か航空輸送が使われる。海上輸送は、時間はかかるが大量に安い輸送費用で運ぶことができるので、量的には国際間の輸送の中心になっている。石油・石炭・鉄鉱石などの燃料・原料や、自動車や機械類など値

段の割に重い物資の輸出入には、海上輸送が使われている。これに対し、ICなどの電子部品の輸出には航空機が使われる。これは、値段の割に軽いため、運賃が高い航空機で輸送しても、価格に占める輸送コストの割合が小さいためである。また、生鮮食料品や花などすばやく輸送することが必要で、値段の割に軽いものの輸出も航空機が使われる。

#### [問題](後期中間)

下の①～④は、日本と外国との輸送では、海上輸送、航空輸送のどちらに適しているか、海上輸送に適するものには「海」、航空輸送に適するものには「空」と記入せよ。

- ① 鉄鉱石   ② 魚介類・生花   ③ 原油  
④ 電子機器

[解答]① 海   ② 空   ③ 海   ④ 空

[問題](2 学期中間)

航空機で輸送されることの多い国際貨物を、次の[ ]から 2 つ選べ。

[ 石油 生花 自動車 木材 IC 部品 ]

[解答]生花, IC 部品

[問題](3 学期)

次の特徴が見られる交通手段を[ ]から 1 つ選べ。

- ・短時間で長い距離を移動できる。
- ・国際間の人々の移動に適している。

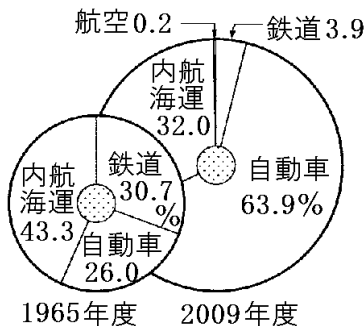
[ 海上交通 航空交通 通信衛星 ]

[解答]航空交通

## [国内交通]

### [問題](後期中間)

次の資料は、国内貨物輸送における交通機関別輸送量(トンキロ)の割合を示したものである。自動車による輸送量増加の原因として最も適切なものを下のア～エから1つ選べ。



- ア 生産拠点の海外移転
- イ 高速道路の整備
- ウ バブル経済の崩壊
- エ 燃料電池自動車の普及

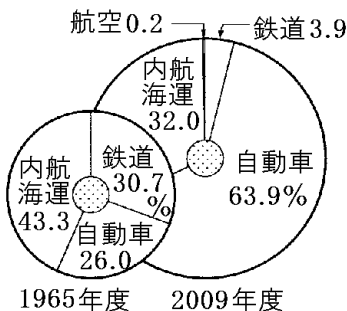
[解答]イ

[解説]

グラフからわかるように、国内貨物輸送における鉄道のしめる割合は激減し、自動車のしめる割合が大幅に増加した。これは、高速道路網の整備が進んだためである。

[問題](3学期)

次のグラフを見て、各問いに答えよ。



- (1) 1965年度と2009年度の日本の陸上貨物輸送の変化を比較して、どのようなことがいえるか。
- (2) (1)のように変化した理由はなぜか。

[解答](1) 鉄道の比率が減少し、自動車の比率が増加した。(2) 高速道路網の整備が進んだため。

[問題](補充問題)

次の文の①～③にあてはまる語句を下の[ ]からそれぞれ選べ。

国内の人の移動では、大都市圏の通勤や通学のように、近距離の場合は電車やバス、( ① )が利用されている。中距離(300～500km)になると( ② )が、さらにそれよりも長距離になると( ③ )の利用が増えてくる。

[ 新幹線 自動車 航空機 ]

[解答]① 自動車 ② 新幹線 ③ 航空機

◆社会地理の各ファイルへのリンク

<http://www.fdtype.com/dp/sc3/index.html>

◆FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

[http://www.fdtype.com/dp/qanda\\_k.html](http://www.fdtype.com/dp/qanda_k.html)

◆製品版(パソコン Word 文書：印刷・編集用)  
の価格・購入方法

<http://www.fdtype.com/dp/seihin.html>

※ iPhone でリンク先が開かない場合は、  
「iBooks」を開いてリンクをタップください。

【Fd 教材開発】 Mail : [info2@fdtype.com](mailto:info2@fdtype.com)