

刷新题

一刷基础  
五刷综合

二刷易错  
六刷速度

三刷提分  
七刷模拟

四刷难关  
八刷真题



理想树

6·7  
高考

自主复习

# 高考

GAOKAO  
BISHUATI

# 必刷题

主编：杨文彬

## 2

## 人文地理

高考分值约60分

1 自然地理 (必修1)

② 人文地理 (必修2)

3 区域地理 (必修3)

# 地理

外语教学与研究出版社



理想树

6·7  
高考

自主复习

# 高考

GAOKAO  
BISHUATI

# 必刷题

主 编：杨文彬

本册主编：李艳奎 袁传海

编 写：李艳奎 袁传海

审 订：穆云精 于宝伟 苗铁东

韩 雪



## 2

## 人文地理

# 地理

外语教学与研究出版社

北京

## 图书在版编目(CIP)数据

高考必刷题. 地理. 2 / 李艳奎等主编; 李艳奎等编写. — 北京: 外语教学与研究出版社, 2014.5

(理想树6·7高考自主复习 / 杨文彬主编)

ISBN 978-7-5135-4668-3

I. ①高… II. ①李… III. ①中学地理课—高中—习题集—升学参考资料 IV. ①G634

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第115126号

地图审图号: GS(2014)1261

出版人 蔡剑峰  
责任编辑 于雯雯  
执行编辑 孙慧宇  
封面设计 灵动策划  
出版发行 外语教学与研究出版社  
社址 北京市西三环北路19号(100089)  
网址 <http://www.fltrp.com>  
印刷 三河市紫恒印装有限责任公司  
开本 880×1230 1/16  
印张 8.5  
版次 2014年6月第1版 2014年6月第1次印刷  
书号 ISBN 978-7-5135-4668-3  
定 价 16.80元

外研社教辅出版分社:

咨询电话: 010-88819610(编辑部) 010-88819436/9050(市场部)

传 真: 010-68469248

新浪/腾讯官方微博: @外研社教辅(更多信息, 更多交流)

电子信箱: [jiaofu@fltrp.com](mailto:jiaofu@fltrp.com)

购书电话: 010-88819928/9929/9930(邮购部)

购书咨询: (010) 88819929 电子邮箱: [club@fltrp.com](mailto:club@fltrp.com)

外研书店: <http://www.fltrpstore.com>

凡印刷、装订质量问题, 请联系我社印制部

联系电话: (010) 61207896 电子邮箱: [zhijian@fltrp.com](mailto:zhijian@fltrp.com)

凡侵权、盗版书籍线索, 请联系我社法律事务部

举报电话: (010) 88817519 电子邮箱: [banquan@fltrp.com](mailto:banquan@fltrp.com)

法律顾问: 立方律师事务所 刘旭东律师

中咨律师事务所 殷 斌律师

物料号: 246680001

# 目 录

## 专题 1 人口变化

	(正文)(答案)
<b>考点 1 人口增长模式和人口合理容量</b> .....	( 1 )( 97 )
刷知识 .....	( 1 )( 97 )
刷考法 .....	( 2 )( 97 )
<b>考点 2 人口迁移、地域文化与人口</b> .....	( 4 )( 99 )
刷知识 .....	( 4 )( 99 )
刷考法 .....	( 5 )( 99 )
<b>本专题综合训练</b> .....	( 6 )(100)
刷提分 .....	( 6 )(100)
刷模拟 .....	( 8 )(100)
刷真题 .....	( 10 )(101)
刷难关 .....	( 12 )(102)

## 专题 2 城市与城市化

<b>考点 3 城市空间结构</b> .....	( 13 )(102)
刷知识 .....	( 13 )(102)
刷考法 .....	( 14 )(103)
<b>考点 4 城市化及对地理环境的影响</b> .....	( 16 )(103)
刷知识 .....	( 16 )(103)
刷考法 .....	( 18 )(105)
<b>本专题综合训练</b> .....	( 20 )(105)
刷提分 .....	( 20 )(105)
刷模拟 .....	( 22 )(106)
刷真题 .....	( 24 )(106)
刷难关 .....	( 26 )(107)

## 专题 3 农业地域的形成与发展

<b>考点 5 农业的区位因素及变化</b> .....	( 28 )(108)
刷知识 .....	( 28 )(108)
刷考法 .....	( 29 )(109)
<b>考点 6 农业的地域类型及对地理环境的影响</b> .....	( 30 )(109)
刷知识 .....	( 30 )(109)
刷考法 .....	( 31 )(110)
<b>本专题综合训练</b> .....	( 33 )(110)
刷提分 .....	( 33 )(110)
刷模拟 .....	( 35 )(111)
刷真题 .....	( 37 )(112)
刷难关 .....	( 40 )(113)

# 目 录

## 专题 4 工业地域的形成与发展

考点 7 工业区位因素与工业联系 .....	( 43 )(114)
刷知识 .....	( 43 )(114)
刷考法 .....	( 45 )(115)
考点 8 工业区 .....	( 46 )(116)
刷知识 .....	( 46 )(116)
刷考法 .....	( 47 )(117)
本专题综合训练 .....	( 49 )(118)
刷提分 .....	( 49 )(118)
刷模拟 .....	( 52 )(118)
刷真题 .....	( 55 )(119)
刷难关 .....	( 58 )(120)

## 专题 5 人类活动的地域联系

考点 9 人类活动的地域联系方式及区位选择 .....	( 60 )(121)
刷知识 .....	( 60 )(121)
刷考法 .....	( 62 )(123)
考点 10 交通运输的影响 .....	( 64 )(123)
刷知识 .....	( 64 )(123)
刷考法 .....	( 66 )(124)
本专题综合训练 .....	( 69 )(125)
刷提分 .....	( 69 )(125)
刷模拟 .....	( 71 )(125)
刷真题 .....	( 74 )(126)

## 专题 6 人类与地理环境的协调发展

考点 11 人地关系与环境问题 .....	( 76 )(126)
刷知识 .....	( 76 )(126)
刷考法 .....	( 78 )(127)
考点 12 人地关系与可持续发展 .....	( 81 )(128)
刷知识 .....	( 81 )(128)
刷考法 .....	( 84 )(129)
本专题综合训练 .....	( 88 )(130)
刷提分 .....	( 88 )(130)
刷模拟 .....	( 89 )(130)
刷真题 .....	( 91 )(130)

## 人文地理综合训练

刷综合 1 .....	( 92 )(131)
刷综合 2 .....	( 95 )(132)

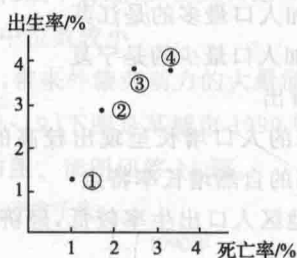
# 专题 1 人口变化

## 考点 1 人口增长模式和人口合理容量

### 刷知识

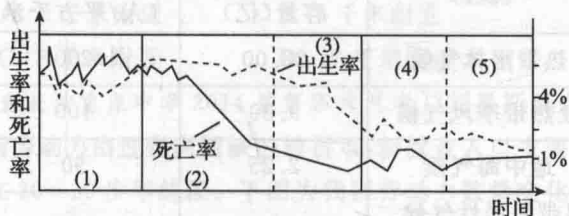
答案链接 P97

[吉林汪清 2014 届第二次月考]甲市 2008 年户籍人口出生 9.67 万人,出生率为 0.699%;死亡 10.7 万人,死亡率为 0.773%。甲市户籍人口这种自然增长态势已持续 14 年。图上显示四个地区的人口出生率和死亡率,读图回答 1~2 题。



- 甲市可能是 ( )  
A. 西宁 B. 延安 C. 上海 D. 广州
- ①②③④四个地区中,人口再生产与甲市处于同一类型的地区是 ( )  
A. ① B. ② C. ③ D. ④

[陕西 2014 届第一次月考]读下面的人口再生产类型转变示意图,回答下列问题。



- 现阶段我国人口再生产属于下列哪种情况 ( )  
A. (1)→(2) B. (2)→(3)  
C. (3)→(4) D. (4)→(5)
- 下列国家中,人口再生产类型处于(2)阶段的是 ( )  
A. 尼日利亚 B. 韩国 C. 古巴 D. 澳大利亚
- 图中表现有老龄化趋向的阶段是 ( )  
A. (1) B. (2) C. (4) D. (5)

[江西南昌 2014 届第一轮测试]读下表(每 1 万人中各年龄段人数及死亡率统计),回答 6~7 题。

年龄		0~14 岁	15~59 岁	60 岁以上	总计
甲	人口数	2 000	6 500	1 500	10 000
	死亡率(%)	0.6	0.6	2.5	
乙	人口数	3 500	6 000	500	10 000
	死亡率(%)	0.8	0.7	2.2	0.81

- 甲组人口死亡率总计是 ( )  
A. 0.95% B. 3.7% C. 0.775% D. 0.885%

- 下列说法与表格内容相符的是 ( )

- A. 甲组人口表示发展中国家,乙组人口表示发达国家
- B. 各年龄组死亡率甲小于乙,因此死亡总人口数也是甲小于乙
- C. 发展中国家有的年龄段死亡率高于发达国家
- D. 甲组人口死亡率偏高一些,主要原因是甲组老年人口比例高

[陕西宝鸡东风路高中 2014 届模拟]总抚养比=(0~14 岁人口数+65 岁以上人口数)/15~64 岁劳动年龄人口数;老年人口抚养比=65 岁以上人口数/15~64 岁劳动年龄人口数;少年儿童抚养比=0~14 岁人口数/15~64 岁劳动年龄人口数。下表为“2004~2008 年东北地区及全国平均抚养比(单位:%)”,结合所学,完成下列各题。

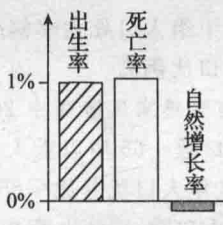
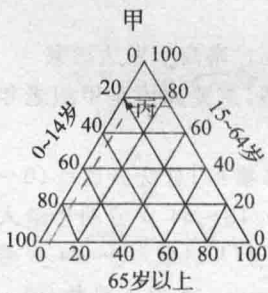
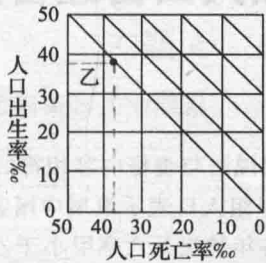
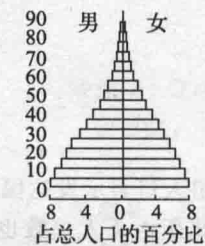
年份	省份	总抚养比	少年儿童抚养比	老年人口抚养比
2004	辽宁	30.5	18.2	12.3
	吉林	27.1	17.7	9.4
	黑龙江	27.1	18.5	8.6
	全国	38.6	26.8	11.8
2006	辽宁	30.1	16.3	13.8
	吉林	27.2	16.7	10.5
	黑龙江	28.3	18.1	10.4
	全国	38.3	25.6	12.7
2008	辽宁	30.7	15.9	14.8
	吉林	27.2	15.6	11.6
	黑龙江	27.9	16.2	11.7
	全国	36.7	23.7	13.0

- 关于东北地区人口抚养比的叙述,正确的是 ( )  
A. 总抚养比小于少年儿童抚养比与老年人口抚养比之和  
B. 0~14 岁人口数量在不断增加  
C. 劳动年龄人口的抚养负担低于全国水平  
D. 从 2004 年三省均未进入老龄化社会
- 东北地区老年人口抚养比的变化趋势可能引发的问题是 ( )  
①教育资源稀缺 ②劳动力就业困难 ③社会养老负担加重 ④经济发展缺乏活力  
A. ①② B. ③④ C. ①④ D. ②③

刷考法

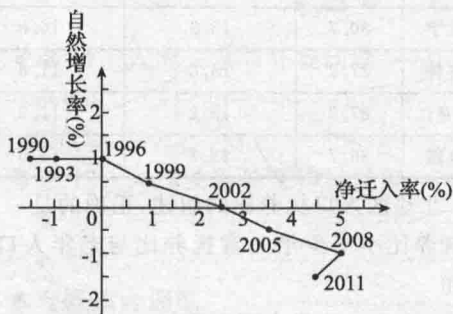
答案链接 P97

[云南昆明三中、玉溪一中 2014 届统考]读“甲、乙、丙、丁四地的近年人口统计图”，回答下列各题。



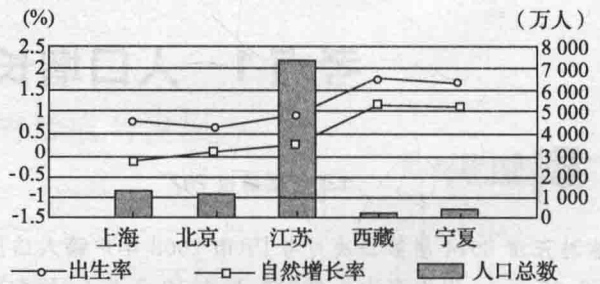
- 自然增长率从低到高排列正确的是 ( )  
 A. 甲、乙、丙、丁      B. 甲、丙、乙、丁  
 C. 丁、丙、乙、甲      D. 丁、乙、丙、甲
- 下列叙述正确的是 ( )  
 A. 甲地人口增长模式为现代型  
 B. 乙地一定不属于发展中国家  
 C. 丙地人口数量最接近人口合理容量  
 D. 丁地城市化水平高，速度慢

[福建厦门一中 2014 届期中]下图示意 1990~2011 年某城市人口自然增长率和净迁入率变动情况，读图回答下列问题。



- 该城市人口增长最快的年份是 ( )  
 A. 1999 年      B. 2002 年  
 C. 2008 年      D. 2011 年
- 该市人口总量最少和最多的年份分别是 ( )  
 A. 1990 年、2011 年      B. 1993 年、2011 年  
 C. 1990 年、2008 年      D. 1993 年、2008 年

[河北唐山滦南一中 2014 届月考]读“我国部分省区某年人口出生率、人口自然增长率和人口总数的统计图”，回答下列各题。



- 下列判断正确的是 ( )  
 A. 人口死亡率最高的是北京  
 B. 人口死亡率最低的是西藏  
 C. 每年净增加人口最多的是江苏  
 D. 每年净增加人口最少的是宁夏
- 从图中可以看出 ( )  
 A. 西藏、上海的人口增长呈现出较高的出生率、低死亡率、较高的自然增长率特点  
 B. 经济发达地区人口出生率较低，经济欠发达地区人口出生率较高  
 C. 经济发展水平与人口出生率、人口自然增长率呈正相关  
 D. 上海人口自然增长率比北京低，主要是因为经济发展水平比北京低

[陕西宝鸡中学 2014 届期末]读表，回答下列各题。

气候区	人口合理容量(亿)	合理人口密度(人/平方千米)
热带雨林气候	28.00	200
亚热带季风气候	9.30	100
地中海气候	2.25	90
温带海洋性气候、温带季风气候	7.35	30

- 表中所列人口合理容量和合理人口密度的测算主要考虑的是 ( )  
 A. 社会因素      B. 自然因素  
 C. 经济因素      D. 技术因素
- 按表中数据推算下列气候类型所在地区，远没有达到人口合理容量和合理人口密度的是 ( )  
 A. 亚热带季风气候      B. 地中海气候  
 C. 温带季风气候      D. 热带雨林气候

►1~8 考法：人口再生产类型和人口容量的应用

[湖南澧县一中、益阳一中、桃源一中 2014 届联考]平均年龄中位数是指用人口平均年龄除以 2 的得数。它一定程度上可以反映出人口的出生率、死亡率及其年龄结构特征。下表示意 2010 年部分国家及世界人口平均年龄中位数(单位：岁)。读后，据所学知识回答下列问题。

国家	日本	巴西	瑞典	尼日利亚	中国	韩国	世界
平均年龄	44.6	28.9	41.7	15.2	35.2	37.9	28.4
中位数							

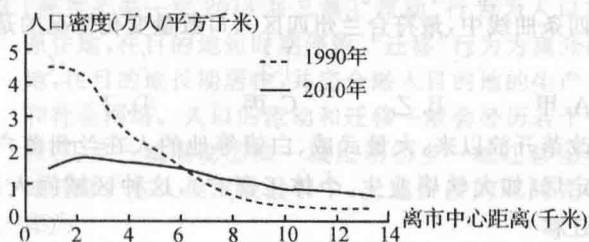
9. 从表中可分析得到的正确结论是 ( )

- A. 中国人口平均年龄为 35.2 岁, 属年轻型人口
- B. 日本的人口自然增长率比中国的高
- C. 日本的老龄人口数量(≥65 岁)比中国的多
- D. 表中各国, 尼日利亚是人口最年轻的国家

10. 中国已进入现代型人口增长阶段, 但当前乃至今后较长时期内劳动力就业形势非常严峻。这是因为 ( )

- A. 改革开放以来, 大量承接产业转移
- B. 人口性别构成不合理, 女性人口远多于男性人口
- C. 平均年龄中位数较小
- D. 引进外资, 带来外籍劳动力的大量涌入

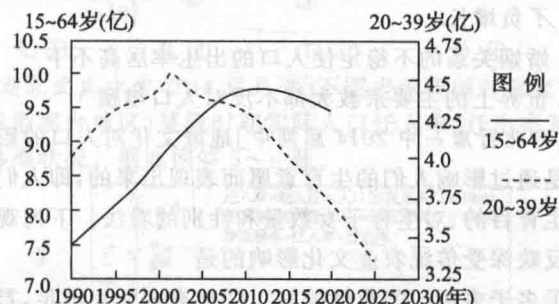
[2014 四川文综·9] 下图是某城市 1990 年和 2010 年人口密度空间分布图。读图回答 11 题。



11. 下列四地单位面积人口数量, 2010 年较 1990 年增长最大的是 ( )

- A. 2 千米附近
- B. 4 千米附近
- C. 8 千米附近
- D. 10 千米附近

[湖南长沙重点中学 2014 届第四次月考]“刘易斯拐点”是指劳动力由过剩向短缺的转折点, 新就业人口主要集中在 20~39 岁年龄段。下图为我国劳动力数量变化及预测情况, 据图回答 12~13 题。



12. 我国开始出现“用工荒”的时间拐点大致是 ( )

- A. 2002 年
- B. 2007 年
- C. 2012 年
- D. 2020 年

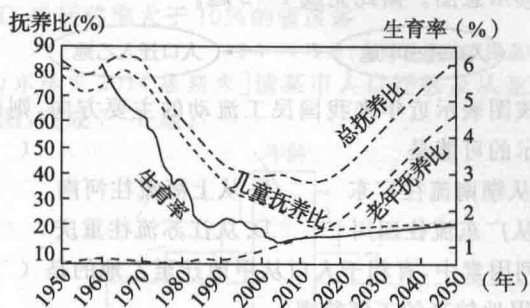
13. 针对“刘易斯拐点”的出现, 我国政府应 ( )

- A. 继续实行严格的低生育政策
- B. 加大职业技术教育, 提高劳动者技能

C. 鼓励大量外资企业入驻

D. 增加对企业的补贴, 提高劳动者工资

[陕西长安一中 2014 届第三次检测] 生育率是指不同时期、不同地区妇女或育龄妇女的实际生育水平或生育子女的数量; 抚养比是指在人口中, 非劳动年龄人口与劳动年龄人口数之比。读“韩国历年生育率和抚养比示意图”, 完成下列问题。



14. 下列逻辑推理不正确的是 ( )

- A. 社会经济发展——生育观念转变——婚育年龄推迟——生育率下降
- B. 社会经济发展——养育成本提高——生育意愿降低——生育率下降
- C. 社会经济发展——儿童抚养比下降——生育率下降——老年抚养比上升
- D. 社会经济发展——医疗卫生条件进步——人均寿命延长——老年抚养比提高

15. 参照韩国人口增长规律, 对于许多发展中国家控制人口增长过快的有效途径是 ( )

- A. 大量向外移民
- B. 加强人口普查
- C. 快速发展经济
- D. 搞好宣传教育

[江西奉新一中 2014 届第四次月考] 2011 年 4 月 28 日发布了第六次全国人口普查的主要数据, 数据显示: 0~14 岁人口占 16.60% (0~14 岁人口占总人口的比例在 15% 以下, 为超少子化; 15%~18%, 为严重少子化; 18%~20%, 为少子化; 20%~23%, 为正常; 23%~30%, 为多子化; 30%~40%, 为严重多子化; 40% 以上, 为超多子化)。据此完成下列各题。

16. 据材料, 目前中国面临的人口问题是 ( )

- A. 人口素质低
- B. 人口老龄化
- C. 劳动力短缺
- D. 人口增长快

17. 中国进入严重少子化阶段的主要原因可能是 ( )

- A. 自然灾害频繁, 饥荒严重
- B. 人口死亡率显著下降
- C. 政府宏观调控力度大
- D. 抚养孩子成本上升, 夫妇不愿多生孩子

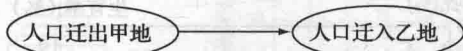


## 考点2 人口迁移、地域文化与人口

### 刷知识

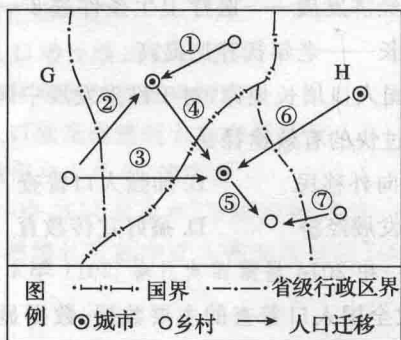
答案链接 P99

[安徽合肥皖智高复学校 2014 届第五次月考]下图为人口迁移示意图。据此完成 1~2 题。



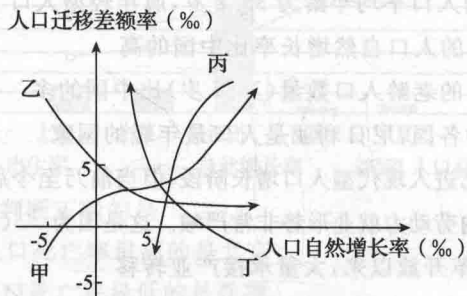
- 若该图表示近年来我国民工流动的主要方向,则该图表示的可能是 ( )  
 A. 从湖南流往广东      B. 从上海流往河南  
 C. 从广东流往四川      D. 从江苏流往重庆
- 下列因素中,有利于人口从甲地迁至乙地的是 ( )  
 A. 甲地较高的工资待遇  
 B. 严格的户籍管理制度  
 C. 乙地较高的经济发展水平  
 D. 甲地优美的环境

[山东济宁泗水 2014 届一中月考]改革开放以来,我国东部地区经济的快速发展,引发大规模的移民潮,未来我国中西部经济的发展,将使产业资本替代劳动力成为流动的的主体,出现“移民就业”向“移业就民”转换的新趋势。读“模拟人口迁移示意图”,完成 3~5 题。



- 图示属国际人口迁移的有 ( )  
 A. ②③      B. ④⑤  
 C. ③④      D. ②⑤
- 图示由于国内城市化引起人口迁移的是 ( )  
 A. ①②      B. ②③  
 C. ③④      D. ②④
- 与 G、H 两国目前人口迁移情况类似的两个国家是 ( )  
 A. 美国、澳大利亚      B. 巴西、中国  
 C. 美国、巴西      D. 中国、澳大利亚

[四川绵阳南山中学 2014 届月考]下图甲、乙、丙、丁四条曲线分别表示城市人口数量变化的四种情况(人口迁移差率为人口迁入与迁出的差额占总人口的比重)。据此回答 6~8 题。



- 甲曲线所代表的城市 ( )  
 A. 人口增长速度日趋缓慢  
 B. 人口总量日趋增加  
 C. 人口老龄化日趋严重  
 D. 廉价劳动力日趋紧缺
- 四条曲线中,最符合兰州四区人口数量变化情况的是 ( )  
 A. 甲      B. 乙      C. 丙      D. 丁
- 改革开放以来,大量武威、白银等地的人在兰州落户、定居(如大学毕业生、个体工商户),这种区域间人口迁移 ( )  
 A. 延缓了武威、白银等地的老龄化进程  
 B. 延缓了兰州的老龄化进程  
 C. 降低了武威、白银等地的城市化水平  
 D. 降低了兰州的城市化水平
- [河北衡水中学 2014 届调研]下列关于文化与人口关系的叙述,正确的是 ( )  
 A. 世界文化发展到今天,人们的婚育观念已基本相同了  
 B. 德国人信仰伊斯兰教,人口增长率很低,甚至出现了负增长  
 C. 婚姻关系的不稳定使人口的出生率居高不下  
 D. 世界上的主要宗教大都不反对人口增殖
- [河北行唐一中 2014 届期中]地域文化对人口的影响是通过影响人们的生育意愿而表现出来的,即人们的生育目的、对生育子女数量和性别的看法。下列观念反映深受传统农业文化影响的是 ( )  
 ①多子多福    ②男性偏好    ③地有余而民不足,君子耻之    ④重视子女质量    ⑤注重自我发展    ⑥不孝有三,无后为大  
 A. ①②③⑥      B. ②③④⑤  
 C. ③④⑤⑥      D. ①②⑤⑥

刷考法

答案链接 P99

[北京海淀 2014 届期末]亦庄经济技术开发区是北京市重点发展的三个新卫星城之一,其定位是京津城际发展走廊上的高新技术产业和先进制造业基地。近年来人口数量不断增加。下图为“亦庄城镇人口构成比例图”。读图,回答 1~2 题。

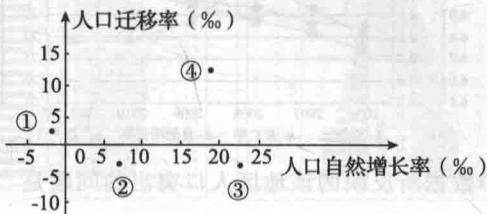


1. 亦庄新增城镇人口的主要来源包括 ( )  
 ①中心城区迁出人口 ②本地区原有农业人口 ③来京务工人员 ④外国留学生  
 A. ①③④ B. ②③④ C. ①②③ D. ①②④

2. 影响亦庄人口迁入的主要因素是 ( )  
 A. 经济因素 B. 政治因素  
 C. 生态环境因素 D. 社会文化因素

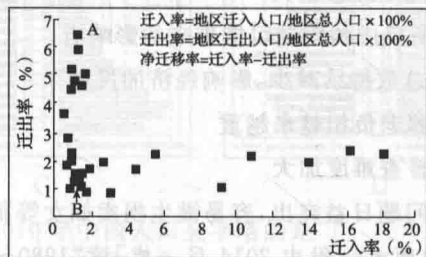
3. [陕西长安一中 2014 届三模]“流动”行为为人口离开居住地,在目的地短时期停留,“迁移”行为为离开居住地,在目的地长期居住,并完全融入目的地的生产系统和社会网络。人口的流动和迁移一般会经历若干阶段:①乡—城流动②城—城流动③乡—城迁移④城—城迁移。在人类发展过程中,上述阶段的时间先后顺序为 ( )  
 A. ①②③④ B. ①②④③  
 C. ①③②④ D. ①③④②

4. [江苏郑梁梅中学 2014 届期末]人口迁移率指人口迁移数与总人口的比,正值为迁入,下图中最有可能表示发达国家大城市中心区人口变化趋势的是 ( )



- A. ① B. ② C. ③ D. ④

[湖北武穴中学 2014 届月考]下图表示我国各省区(不包括港澳台地区)某段时期实际人口迁入率、迁出率及净迁移率状况。据此回答 5~6 题。



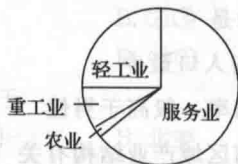
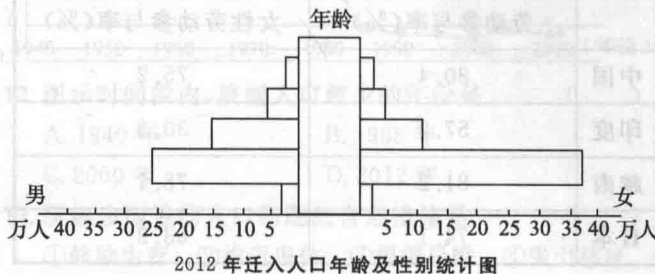
5. 造成 A 点所示省区人口迁移特点的原因最可能是 ( )  
 A. 该省区人均收入水平高  
 B. 该省区远离东部地区  
 C. 该省区经济落后

D. 该省区老年人口比重较大

6. 图中能够反映的省际人口迁移状况是 ( )  
 A. 迁出率最大值大于迁入率最大值  
 B. 净迁移率小于-5%的省区少  
 C. 所有省区的迁入率均大于迁出率  
 D. 净迁移率大于 10%的省区多

►1~6 考法:人口迁移的原因及特点分析

[山东泰安 2014 届期末]读某市人口迁移及从业人员构成图,完成 7~8 题。

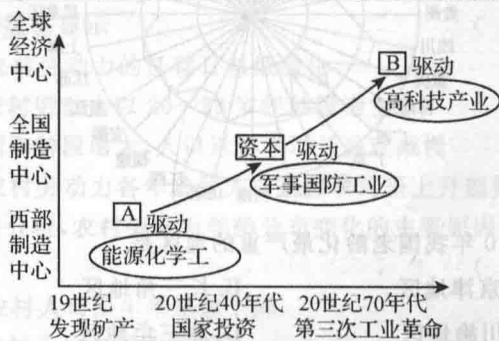


2012 年从业人员构成

7. 关于该市人口迁移的叙述,正确的是 ( )  
 A. 人口迁移主要受自然因素的影响  
 B. 迁入人口中女性多于男性可能与该市产业结构有关  
 C. 该市外来人口大于本地人口  
 D. 迁入人口不会对该市产生婚姻生育等社会问题
8. 迁入人口对该市的影响可能有 ( )  
 ①缓解了劳动力短缺状况 ②促进了该市经济发展  
 ③加快了该市老龄化进程 ④加重了该市基础设施的压力  
 A. ①②③ B. ①③④ C. ②③④ D. ①②④

9. [2014 重庆文综·13(2)]阅读图文材料并结合所学知识,完成下列要求。

材料 移民城市洛杉矶通过三次产业结构调整,成为美国的“科技之都”和全球性经济中心,其电影产业也久负盛名。图 4 是洛杉矶主导产业演进示意图。



从人口数量和素质分析外来移民对洛杉矶高科技产业发展的积极影响。

►7~9 考法:人口迁移的影响

本专题综合训练

刷提分

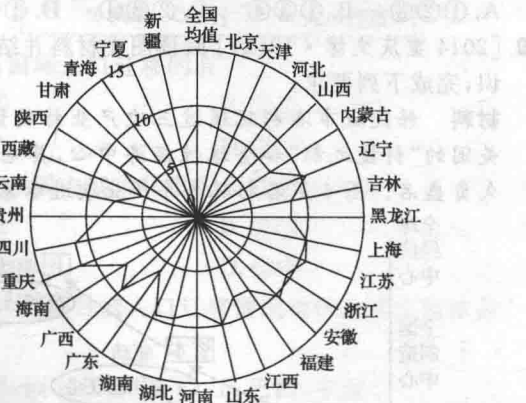
答案链接 P100

[山东威海 2014 届一摸]劳动参与率=(工作人数+正在找工作人数)/16 岁以上人口数,它可反映潜在劳动者参与工作的意愿。下表为 2010 年亚洲四国劳动参与率数据。据此完成 1~2 题。

	劳动参与率(%)	女性劳动参与率(%)
中国	80.4	75.2
印度	57.7	30.3
越南	81.2	78.1
日本	74.1	63.2

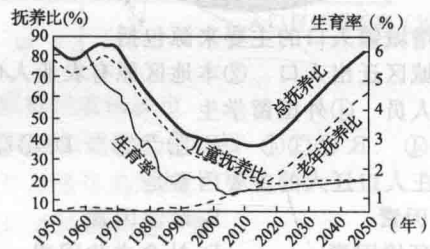
- 下列说法正确的是 ( )
  - A. 印度劳动参与人口最少
  - B. 女性劳动参与率一般高于男性
  - C. 劳动参与率与区域产业结构有关
  - D. 劳动参与率与经济水平呈负相关
- 对我国劳动参与率偏高的原因,推断合理的是 ( )
  - A. 青壮年劳动力比重大
  - B. 经济发展水平高,就业机会多
  - C. 社会保障制度比较完善
  - D. 劳动力工资水平较低

[山东青岛 2014 届质检]下图为我国各省老年人口比例图(不含港、澳、台数据)。读图回答 3~4 题。



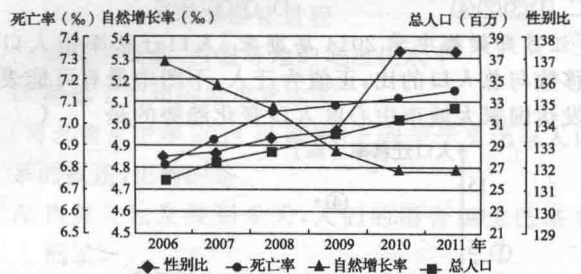
- 2010 年我国老龄化最严重的地区是 ( )
  - A. 京津地区
  - B. 长三角地区
  - C. 川渝地区
  - D. 珠三角地区
- 图示西藏老年人口比例特点的成因是 ( )
  - A. 自然增长率高
  - B. 出生率低
  - C. 医疗水平高
  - D. 迁入人口多

[福建漳州七校 2014 届第二次联考]生育率是指不同时期、不同地区妇女或育龄妇女的实际生育水平或生育子女的数量;抚养比是指在人口中,非劳动年龄人口与劳动年龄人口之比。读“韩国生育率和抚养比示意图(含预测)”,回答下题。



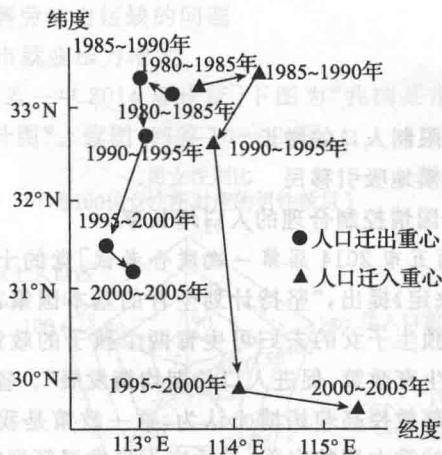
- 如果不考虑人口迁移的影响,韩国老年人口数开始超过儿童人口数的时间大概是 ( )
  - A. 1983 年
  - B. 2005 年
  - C. 2011 年
  - D. 2017 年

[湖南长沙重点中学 2014 届第三次月考]下图是世界某地区人口相关数据统计图。出生人口性别比为每出生 100 名女婴相对应的出生男婴数。读图,回答下列问题。



- 图中数据所反映的该地区人口突出的问题是 ( )
  - A. 人口出现了零增长或负增长
  - B. 人口平均年龄日趋年轻化
  - C. 性别比严重失调
  - D. 人口流动迁移量大
- 上题中所反应的问题可能带来的影响有 ( )
  - A. 人口总数持续减少,影响经济的发展
  - B. 社会养老负担越来越重
  - C. 人口普查难度加大
  - D. 婚姻问题日益突出,容易滋生拐卖妇女等犯罪活动

[上海华中师大一附中 2014 届一摸]读“1980~2005 年我国人口迁出、迁入重心演化轨迹图”,回答下列各题。



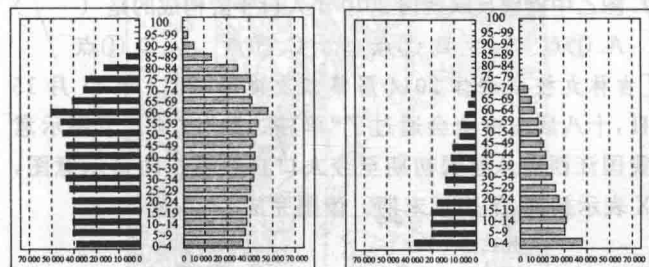
8. 由图可知 ( )

- A. 迁出重心的位移变化比迁入重心明显
- B. 迁入重心的位移变化主要表现在东西方向
- C. 20世纪80年代以来,人口一直迁往东南方向
- D. 两重心位移在南北方向上始终保持同向变化

9. 2000~2005年我国人口迁入重心的移动,最可能的原因是 ( )

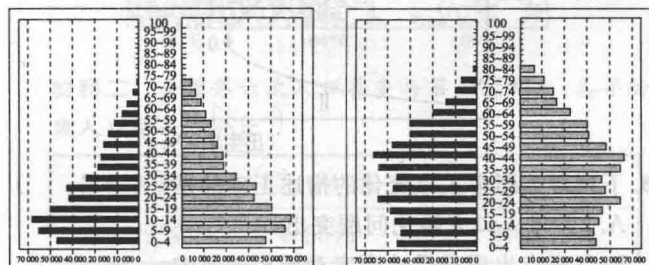
- A. 京津冀都市圈的崛起
- B. 西部大开发战略实施
- C. 长三角经济快速发展
- D. 东北传统工业区振兴

[陕西西安五校2014届一模]读中国1950年、1980年、2010年、2050年(预计)人口金字塔结构图,回答10~11题。



A

B



C

D

10. 属于2010年中国人口金字塔的是 ( )

- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

11. 关于各阶段人口特征描述正确的是 ( )

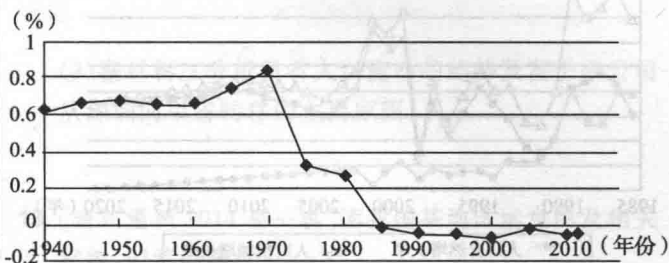
- A. A阶段老龄化严重,城市化水平下降

B. B阶段出现高出生率的原因是因为改革开放带来的经济发展

C. C阶段人口平均年龄大于B阶段

D. D阶段人口负担最轻

[天津五区县2014届期末]下图是某国1940~2012年人口自然增长率变化情况。读图回答12~14题。



12. 图示时间段内,该国人口最少的年份是 ( )

- A. 1940年
- B. 1985年
- C. 2000年
- D. 2012年

13. 缓解该国目前人口问题的合理措施是 ( )

- ①鼓励生育 ②推迟退休 ③提倡早婚 ④吸引移民
- A. ①④
- B. ②③
- C. ①②
- D. ③④

14. 该国最可能位于 ( )

- A. 非洲
- B. 北美
- C. 欧洲
- D. 南美

[2014浙江衢州质量检测]读农村劳动力的年龄分布和不同年龄的迁移率(%)表,完成下列各题。

	2000年		2010年		2013年	
	年龄分布	迁移率	年龄分布	迁移率	年龄分布	迁移率
15~19岁	14.47	2.86	8.34	13.17	6.93	17.79
20~29岁	33.79	3.95	25.29	14.53	20.33	18.01
30~39岁	24.13	2.04	30.33	7.65	29.44	11.03
40~49岁	15.84	1.26	21.61	3.38	23.87	5.10
50~59岁	11.78	0.85	14.43	2.07	19.42	2.42

15. 表中数据显示 ( )

- A. 农村劳动力的迁移日益低龄化
- B. 农村劳动力以20~29岁年龄段为主
- C. 随年龄段增大,人口迁移率增长速度减慢
- D. 农村劳动力各年龄段人口迁移率均呈上升趋势

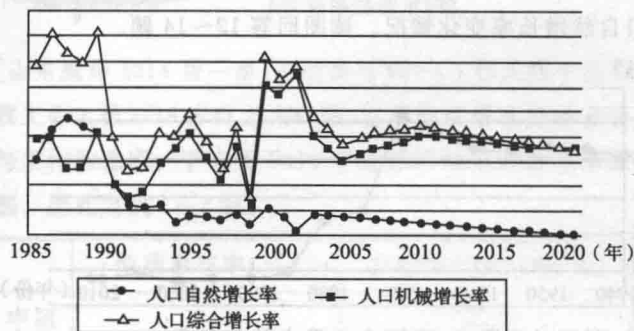
16. 据表分析,农村劳动力年龄分布变化的主要原因是 ( )

- A. 农村人口出生率迅速下降
- B. 农村人口老龄化严重
- C. 39岁以下青年劳动力迁移率上升较快
- D. 农村产业结构的调整

刷模拟

答案链接 P100

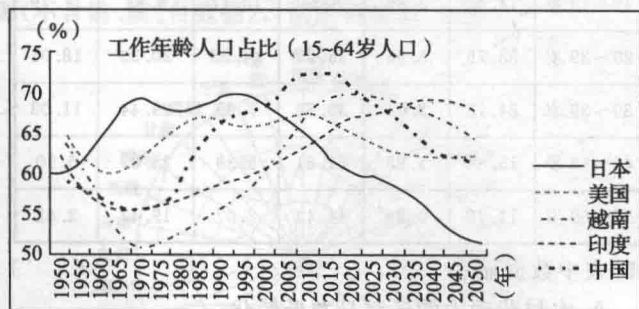
[湖南衡阳八中 2014 届第六次月考]读“哈尔滨市人口增长曲线图”。完成 1~2 题。



- 对哈尔滨市人口增长分析不准确的是 ( )
  - 哈尔滨城区人口最多时期是 1985 年~1990 年之间
  - 在 2000 年后人口增长主要影响因素是人口的机械增长
  - 在经过 80 年代生育高峰之后,从 90 年代开始自然增长进入低增长阶段
  - 人口再生产类型现已进入“低出生、低死亡、低增长率”的阶段

- 哈尔滨市的人口增长不会导致 ( )
  - 公共空间严重不足
  - 城市热岛效应明显
  - 交通拥挤加剧
  - 城市功能分区合并

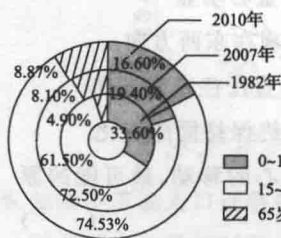
[福建漳州芗城中学 2014 届第四次月考]人口红利期,一国工作年龄人口占比高,储蓄意愿高,因此劳动力成本和资金成本(利率)低廉,推动经济增长和资产价格上涨;而当人口结构进入拐点,工作年龄人口占比萎缩,储蓄率降低,劳动力成本和资金成本迅速上升,经济增速和资产价格均面临下调压力。结合下图回答 3~5 题。



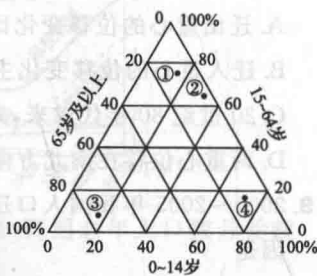
- 人口结构进入拐点,自此经济增速和资产价格都会开始下滑;中国与日本相比,工作年龄人口占比拐点将晚于日本多少年出现 ( )
  - 5 年
  - 10 年
  - 25 年
  - 35 年
- 到 2040 年,上图中的国家面临人口老龄化最严重的是 ( )
  - 日本
  - 美国
  - 印度
  - 中国
- 下列措施中能够长期比较稳定保持一个国家人口红利期的合理做法的是 ( )
  - 延长现有人口的工作年龄

- 严格限制人口的增长
- 大规模地吸引移民
- 根据国情控制合理的人口增长率

[甘肃河西五市 2014 届第一次联合考试]党的十八届三中全会《决定》提出,“坚持计划生育的基本国策,启动实施一方是独生子女的夫妇可生育两个孩子的政策,逐步调整完善生育政策,促进人口长期均衡发展”。省委党校科社教研部教授高莉娟博士认为,这一政策是我国计划生育政策的重大调整完善,是适应人口发展新形势、合乎民意的重大举措。结合下图,回答 6~7 题。



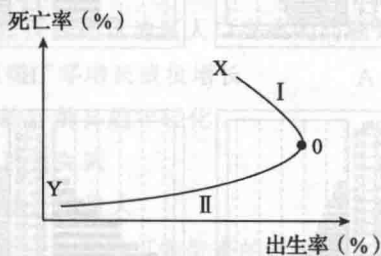
图甲 我国人口年龄构成



图乙

- “启动实施一方是独生子女的夫妇可生育两个孩子的政策”的主要依据是 ( )
  - 0~14 岁人口比重不断上升
  - 15~64 岁人口比重有所下降
  - 65 岁以上人口比重不断上升
  - 人口数量持续减少
- 图乙中能够反映我国 2010 年人口年龄构成的是 ( )
  - ①点
  - ②点
  - ③点
  - ④点

[吉林九校联合体 2014 届第二次摸底]2013 年 11 月 15 日,十八届三中全会通过了“单独二胎”政策。下图示意我国江西省从建国初期至今人口自然增长轨迹示意图,X 表示初期,Y 表示末期。读图完成 8~9 题。

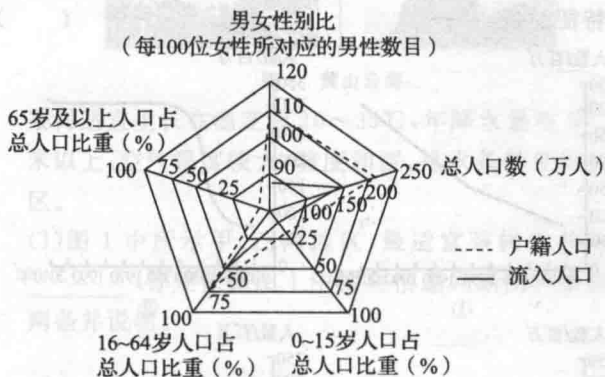


- 下列有关图中人口变化的描述正确的是 ( )
  - I 阶段人口老龄化问题突出
  - O 拐点出现是受政府宏观调控的影响
  - II 阶段会出现劳动力严重短缺
  - 从 X 到 Y,人口自然增长速度一直减慢
- 单独二胎政策的实施,对该省近十年产生的影响可能是 ( )
  - 老年人口数量会有所下降
  - 出生人口性别趋衡

C. 缓解劳动力短缺的问题

D. 城市就业压力增大

[甘肃民乐一中 2014 届诊断] 下图为“我国某市 2010 年人口统计图”。读图, 回答 10~11 题。



10. 与户籍人口相比, 该市的流入人口 ( )

- A. 劳动力人口比重较小
- B. 老龄人口比重较大
- C. 女性人口比重较大
- D. 青少年人口比重较大

11. 流入人口对该市的影响主要是 ( )

- A. 使该市人口死亡率上升
- B. 降低了该市人口自然增长率
- C. 使该市就业总人口减少
- D. 使该市的环境压力增大

12. [四川成都树德中学 2014 届段考] 阅读下列材料, 回答下列问题。

材料一 我国某区域图。



材料二 全国第六次人口普查与第五次相比, 各年龄段人口增长百分比。

0~14 岁	15~64 岁	65 岁以上
-6.29%	4.38%	1.91%

材料三 今年富士康集团在深圳的厂房停止招工, 而富士康在上图甲省省会城市项目总投资将达 50 亿美元, 建成后将吸纳 10 万人就业, 是甲省最大的招商引资项目。2012 年 5 月 26 日, 富士康母公司鸿海集团已与该省政府签订战略合作协议。许多类似的公司也已经或准备在该省建厂。

(1) 材料一图中西部等高线数值大且密集, 分析其形成原因。

(2) 根据材料二表中信息, 分析各年龄段人口的增减变化带来的不利影响。

(3) 据材料三分析甲省人口流动的趋势及富士康公司从深圳向甲省转移的主要原因。

13. [浙江温州 2014 届一模] 读我国某地区示意图及相关材料, 回答问题。

材料一 “新丝绸之路经济带”是在“古丝绸之路”基础上形成的一个新的经济发展区域, 被誉为“世界上最长、最具有发展潜力的经济大走廊”。图 1 区域为“新丝绸之路经济带”的重要组成部分, 图 2 示意河西走廊古丝绸之路部分路段。

材料二 图 3 为天山自然带垂直带谱图。

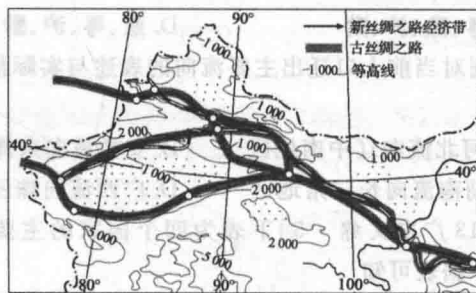


图 1

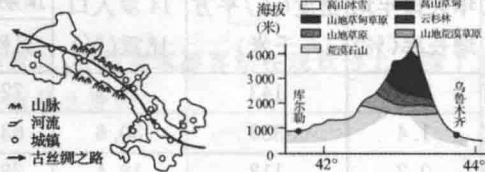


图 2

图 3

(1) 图 1 中人口分布特点是 \_\_\_\_\_, 本区域人口容量总体特征是 \_\_\_\_\_ (高或低), 影响人口容量的主要制约因素是 \_\_\_\_\_。

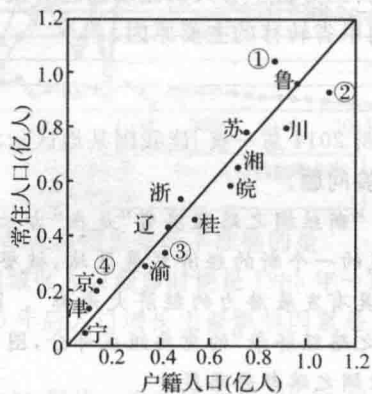
(2) 简析河西走廊成为“古丝绸之路”重要通道的区位条件。

(3) 说明地形(从海拔、坡向角度)对天山自然带分布的影响。

(4) 简述图 1 中“新丝绸之路经济带”发展的有利社会经济条件。

[2014 山东文综·1~2] 改革开放以后,随着我国社会经济的发展,人口迁移日趋频繁。完成 1~2 题。

1. 下图为 2012 年我国部分省级行政区户籍人口和常住人口数量统计图,该图可以反映人口迁移情况。图中①②③④对应的省级行政区最可能是 ( )



- A. 粤、豫、黔、沪                      B. 豫、粤、黔、沪  
C. 粤、豫、沪、黔                      D. 豫、粤、沪、黔

2. 下列对当前人口迁出主要流向的表述与实际最相符的是 ( )

- A. 河北流向辽中南地区              B. 安徽流向京津地区  
C. 湖南流向长三角地区              D. 广西流向珠三角地区

3. [2013 广东文综·5] 下表为四个国家的主要人口指标。据表可知 ( )

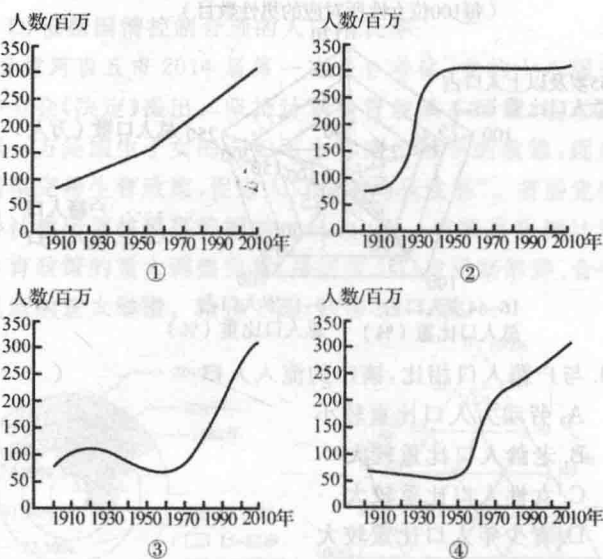
国家	2000~2010 年人口年均增长率(%)	2009 年人口密度(人/平方千米)	2010 年 0~14 岁人口比重(%)	2009 年出生时预期寿命(岁)	
				男性	女性
中国	0.6	143	19.5	72	75
印度	1.4	389	30.6	63	66
法国	0.7	118	18.4	78	85
美国	0.9	34	20.1	76	81

- A. 2009 年中国人口密度高于印度  
B. 2009 年中国男女性出生时预期寿命差值与美国相等  
C. 2010 年中国 0~14 岁人口比重与法国最接近  
D. 2000~2010 年期间中国人口增长速度最慢

[2014 课标全国 I·10~11] 下图显示某国移民人数及其占有总人口比例的变化。读图,完成 4~5 题。



4. 下图所示的①、②、③、④四幅图中,符合该国人口增长特征的是 ( )

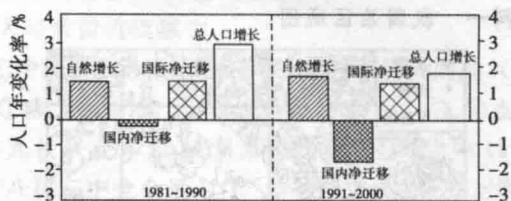


- A. ①                      B. ②                      C. ③                      D. ④

5. 该国人口自然增长数量最多的时段为 ( )

- A. 1910~1930 年                      B. 1930~1950 年  
C. 1950~1970 年                      D. 1970~1990 年

[2013 课标全国 I·7~8] 下图示意某城市 20 世纪 80 年代和 90 年代平均人口年变化率,当前该城市中人口约 1300 万。据此完成 6~7 题。



6. 20 世纪 90 年代和 80 年代相比,该城市 ( )

- A. 总人口增长速度加快              B. 总人口减少  
C. 人口自然增长率降低              D. 人口净迁入量减少

7. 该城市所在的国家可能是 ( )

- A. 美国                      B. 日本                      C. 俄罗斯                      D. 德国

8. [2013 天津文综·12] 读图文材料,回答问题。

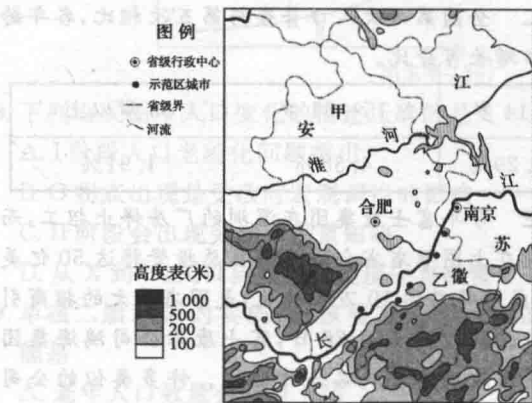


图 1

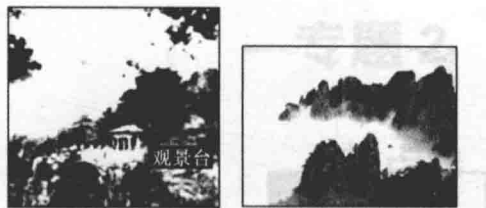


图2 黄山云海

茶树适宜生长在温度为  $10\sim 35^{\circ}\text{C}$ ，年降水量在 800 毫米以上，空气湿度较大，坡度和缓，排水条件良好的地区。

(1) 图 1 中所示甲、乙两地区，最适宜茶树生长的是 \_\_\_\_\_，你是依据图 1 中哪些信息判断的？请列举两条并说明。



(2) 近些年，在长江三角洲地区务工的外来人口约 30% 来自安徽省。请说明长江三角洲地区吸引大量安徽人前来务工的主要原因。

(3) 为了促进我国沿海地区外贸加工区转移。国家在安徽省的长江沿岸地区设立外贸加工区。外贸加工等产业的转入会给我省带来哪些好处？

(4) 安徽省南部的黄山以奇松、怪石、云海等美景吸引了大量中外游客。游客怎样才能观赏到图 2 所示的黄山云海？请你提出两条建议。

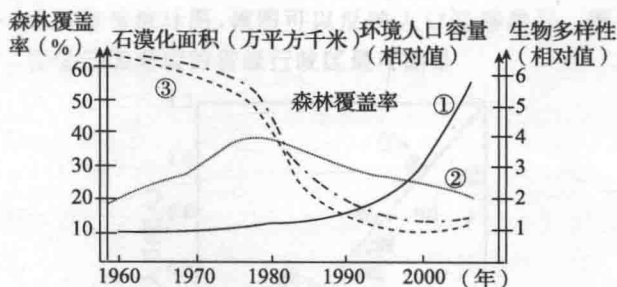
(5) 观景时，导游要求游客站在观景台上。除了方便观景，还有什么原因？



刷难关

答案链接 P102

[广东普宁二中 2014 届期末]读我国西南某地石漠化与森林覆盖率、生物多样性、环境人口容量统计图,回答 1~2 题。

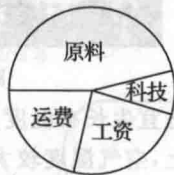
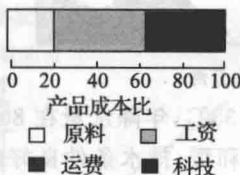
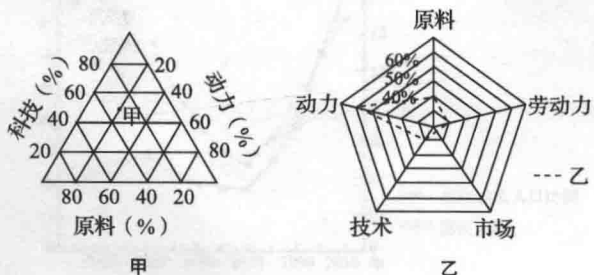


- 判断图中曲线名称正确的是 ( )
  - A. ①石漠化面积 ②环境人口容量 ③生物多样性
  - B. ①生物多样性 ②环境人口容量 ③石漠化面积
  - C. ①环境人口容量 ②石漠化面积 ③生物多样性
  - D. ①石漠化面积 ②生物多样性 ③环境人口容量
- 该地区石漠化产生的主要因素是 ( )
  - A. 地形崎岖
  - B. 降水丰富
  - C. 喀斯特地貌广布
  - D. 人类不合理活动

[山西四校 2014 届第二次联考]读我国某区域图,图中箭头为人口移动方向。据此回答 3~4 题。

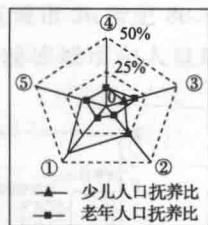


- 造成图中人口移动的主要原因是 ( )
  - A. 河水泛滥
  - B. 滑坡、泥石流
  - C. 生态建设
  - D. 水利工程建设
- 对图中人口移动特点的叙述,正确的是 ( )
  - A. 以中青年为主且多跨省迁移
  - B. 多为农村人口迁移到城市
  - C. 迁移距离较短且多省内迁移
  - D. 自发迁移为主并待工程建成后返回
- 下图甲、乙、丙、丁代表的工业部门中,最容易吸引“移民就业”的是 ( )



- 丙 丁
- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁
- “移业就民”带来的影响是 ( )
    - ①加快中西部城市化进程 ②促进东部产业升级
    - ③加剧东部就业紧张状况 ④缓解中西部环境压力

[重庆万州 2014 届第一次诊断]近年来,我国人口自然增长率为 0.5%,图 1 为我国西部某人口大省的人口数据统计图。负担系数(抚养比)是指总人口中,非劳动力人口数(儿童、老年人口)与劳动年龄人口数(15~64 岁)之比。比值越大,人口的经济压力越大。图 2 为该省 5 县(市)的人口构成图。据此回答 7~9 题。



- 图 1 图 2
- 下列关于该省人口状况的叙述,最接近实际情况的是 ( )
    - A. 目前,该省人口增长接近于“低出生率、低死亡率、低自然增长率”的模式
    - B. 目前,该省人口增长仍处于“高出生率、低死亡率、高自然增长率”的模式
    - C. 十年来,该省人口密度大幅度降低
    - D. 十年来,该省城市人口数量增长了 50% 以上
  - 该省十年来常住人口(指实际居住在当地半年以上的人口)数量减少,其主要原因是 ( )
    - A. 人口自然增长率下降
    - B. 大型水利工程建设,大量移民外迁
    - C. 该省行政区域缩小
    - D. 外出务工人员增加
  - 图 2 所示的该省 5 个县(市)中,人口经济压力最大和最小的分别是 ( )
    - A. ①和②
    - B. ①和④
    - C. ③和④
    - D. ④和⑤