

配鲁教版教材

◆ 本书编委会 编写



必修2

课课通高中新课标同步优化学与练

地理



N 南京出版社

◆ 本书编委会 编写



课课通高中新课标同步优化学与练

地理



N 南京出版社

图书在版编目(CIP)数据

课课通高中新课标同步优化学与练·地理·必修 2. /
《课课通高中新课标同步优化学与练》编委会编. —南京：
南京出版社, 2008. 7

配鲁教版教材

ISBN 978 - 7 - 80718 - 372 - 3

I. 课… II. 课… III. 地理课—高中—教学参考资料
IV. G634

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 038907 号

书 名：课课通高中新课标同步优化学与练·地理

作 者：本书编委会

出版发行：南京出版社

社 址：南京市成贤街 43 号 3 号楼 邮编：210018

网 址：<http://www.njcbs.com>

联系电话：025 - 83283871(营销) 025 - 83283883(编务)

电子信箱：njcbs1988@163.com

责任编辑：许小彦

装帧设计：郭春明

印 刷：南京玉河印刷厂

经 销：江苏省新华发行集团有限公司

开 本：787 mm×1092 mm 1/16

印 张：50

字 数：1250 千字

版 次：2008 年 7 月第 1 版

印 次：2008 年 7 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 978 - 7 - 80718 - 372 - 3

定 价：75.00 元(共五册)

南京版图书若有印装质量问题可向本社调换

编写说明

2008年是江苏省按照新考纲进行高考的第一年，新的高考理念必将会引领新一轮的考试方向和课改方向。《高中新课标同步优化学与练》正是顺应这一新的方向而编写的一套系列丛书。

本丛书以最新高考考试说明、最新课程标准、最新课标教材为依据，贯彻课程标准新理念，反映最新高考导向和趋势，构建了高中各学段、各学科同步学习与训练的最佳方略。本丛书注重教材内容学习与知识拓展的结合，注重知识传授与创新能力的结合，注重学习的阶段性与整体素质提高的结合，同时也注重教材同步学习与高考考试目标的适度结合。

本丛书由中学知名特级教师、资深高级教师、教坛新秀执笔，是配合新课标高中最新教材的理想辅导用书。

一、策划思想

革除传统教学的弊端，改变教与学的模式与方法，拓展学生全面发展和人格成长的空间。

二、编写目的

以学为主，导学诱思，充分调动学生学习积极性，发挥学生主体作用，培养学生自觉、主动的学习习惯，挖掘学生的学习潜能。

三、最大亮点

◆理念领先 本丛书在讲解、训练、测试环节中紧扣新高考、新课改的方向，真正做到按照课程标准突破知识重点，化解知识难点，落实以“学”为主的教学原则，加强对学生学习方法指导。如对知识要点进行梳理，整理设计了学案形式，包括填空式、问答式和图表式等，便于学生通过对知识进行再认再现、

归纳总结后亲自动手完成,充分调动学生学习的自觉性,着力培养学生积极思考、善于钻研的良好素质。

◆本丛书的策编人员立足于当前高中教学的最前沿,通过调研、论证、分析和预测,总结经验,探索规律,把握脉搏,洞察趋向,力图以最快的速度反映教改要求,及时转换教考信息,广泛吸纳最新教研成果,使新思路、新材料、新题型充盈丛书。丛书内容生动,材料鲜活,情境真切,其中不少命题与现实生活和社会热点问题密切相关,灵动有趣,亲切自然。

◆贴近高考 本丛书通过呈现近两年江苏及全国其他省市有代表性的高考真题,讲解高考常见题型的解题方法与技巧,让学生近距离体验高考、感受高考。从必修到选修,每分册都系统、详细、全面地对高考出现的常见题型进行方法解析、技巧说明,使学生拥有了本丛书就等于拥有了一套最新高考真题解析和技巧方法大全。

◆定位准确 本丛书在重点指导课堂教学的基础上把握高考脉搏;在强调掌握基础知识的同时,适度体现能力立意精神,科学、恰当地处理同步教学与高考要求之间的关系;力求在方法归纳、例题剖析、疑难解释、习题编制等方面的设计,都充分考虑和尊重学生的认知规律,力戒盲目效仿高考模式。

《课课通高中新课标同步优化学与练》丛书作为教辅界的品牌图书,她带给您的不仅仅是知识,更是一种理念;不仅仅是一个结果,更是一种方法!

《课课通高中新课标同步优化学与练》丛书编委会

地理必修 2 目 录

(1)	第一单元 人口与城市
(1)	考点 1 人口增长模式
(12)	考点 2 人口迁移
(22)	考点 3 环境承载力和人口合理容量
(27)	考点 4 城市化过程和特点
(36)	考点 5 不同规模城市服务功能差异
(42)	考点 6 城市功能区和城市空间结构
(50)	单元建构
(51)	单元测试
(56)	第二单元 生产活动与地域联系
(56)	考点 7 农业区位因素
(65)	考点 8 世界主要农业地域类型
(75)	考点 9 工业区位因素
(86)	考点 10 世界主要工业地域
(94)	考点 11 工业地域的形成
(101)	考点 12 人类活动地域联系重要性和主要方式
(107)	考点 13 交通运输布局对聚落和商业的影响
(113)	单元建构
(114)	单元测试
(121)	第三单元 人类与地理环境协调发展
(121)	考点 14 人地关系思想演变和当前人类所面临的主要环境问题
(128)	考点 15 协调人地关系和可持续发展
(136)	单元建构
(137)	单元测试
(143)	综合测试
(150)	参考答案

第一单元 人口与城市

考点 1 人口增长模式

课标 导学

课程标准	学习要求	方法参考
分析不同人口增长模式的主要特点及地区分布。	1. (知道)世界人口增长模式的主要类型 (掌握)人口增长模式的判断方法 2. (分析)不同人口增长模式的主要特点 3. (分析)不同人口增长模式的分布特点 4. (了解)不同地区的人口政策,形成正确的人口观	多联系社会实际、生活实际,理解人口增长的时间、空间差异;学会运用和判读各种人口增长统计图型

知识 梳理

1. 人口增长模式:由出生率、死亡率和自然增长率构成

计算方法:出生率—死亡率=自然增长率=(出生人数—死亡人数)/总人数;

2. 世界人口增长模式的主要类型及特点

类型	特 点			人口增长特点	影响因素
	出生率	死亡率	增长率		
原始型	高	高	低	缓慢	生产力水平低,死亡率高
传统型	高	低	高	迅速	生产力水平提高;发展中国家政治独立后,民族经济发展,医疗卫生事业进步,死亡率下降
过渡型	界于传统型和现代型之间			增长速度下降	实行控制人口增长政策,出生率下降
现代型	低	低	低	缓慢,出现零增长甚至负增长	经济发展,生育观念改变,社会保障制度完善,出生率低

3. 不同人口增长模式的地区分布

(1) 从大洲看:亚、非、拉大多属过渡型;欧洲、北美、大洋洲大多属现代型;

非洲自然增长率最高;欧洲国家人口自然增长率最低,出现负增长,如德国。

(2) 从国家看:发达国家属现代型;发展中国家大多属过渡型。

(特例:韩国、古巴、中国等进入现代型)

(3) 总体看:世界人口再生产模式处于由传统型向现代型的过渡阶段。

4. 不同的人口问题和人口政策

问题表现	典型国家	影响	对策	发展方向
人口出生率高，人口增长太快，少年儿童比重大	发展中国家	资源短缺，环境压力大；影响经济发展	控制人口增长，提高人口素质	人口发展应与社会经济发展水平相适应，与资源利用和环境保护相协调（确定合理的环境人口容量）
人口增长太慢，人口老龄化现象严重	发达国家	兵源不足，劳动力缺乏；社会负担加重，老年人生活困难	适当移民，鼓励生育	

要点诠释

1. 人口增长的历史轨迹

(1) 原始低增长阶段：农业社会时期处于这一阶段。主要特征是人口出生率和死亡率较高，自然增长率较低，且波动较大，人口增长处于相对静止或低速增长状态，人口平均寿命较短。目前世界上只有极少数生产方式落后的原始群体，如热带原始森林深处的一些土著居民，仍处于这个阶段。

(2) 加速增长阶段：工业化初期处于这一阶段。主要特征是人口出生率较高，死亡率明显下降，人口增长率提高，人口急剧增长。发达国家一般在18世纪末到19世纪初进入这个阶段，目前非洲的一些国家仍处于这个阶段。

(3) 增长减缓阶段：主要特征是人口出生率开始明显下降，死亡率较低，自然增长率降低，人口增长速度减缓。欧美发达国家一般在20世纪50年代前后开始进入这个阶段，大多数发展中国家目前正处于这个阶段。这个阶段出生率下降的主要原因是发展中国家人口政策的实施、家庭观念的变化等。

(4) 低速增长阶段：主要特征是人口出生率进一步下降，死亡率较低，自然增长率很低，有些国家甚至出现人口零增长或负增长。目前德国、英国和法国等欧洲发达国家已进入这个阶段。这个阶段出生率下降的主要原因是由于生活水平提高，各种社会保险和福利事业的发展。

因此，不同的国家和地区，人口增长模式大多是由高出生率、高死亡率和低增长率的原始型向高出生率、低死亡率和高增长率的传统型，继而向低出生率、低死亡率和低增长率的现代型过渡。

2. 判断人口增长模式的方法

(1) 依据特点判断：

原始型——高出生率、高死亡率、低自然增长率；

传统型——高出生率、低死亡率、高自然增长率；

现代型——低出生率、低死亡率、低自然增长率。

(2) 依据国家判断：发达国家为现代型，发展中国家多为过渡型。

(3) 依据数据判断：

如很多资料上有关我国人口再生产类型的说法不一，有现代型说法，有过渡型说法。这正

是因为我国人口动态变化,不同时间的数据不一造成的。具体确定可根据题中所给的数据特征。各种人口增长模式的数值界定可参考下表中世界两类国家的平均水平。

2000年数据	出生率(%)	死亡率(%)	自然增长率(%)	人口再生产类型	一般依据
发达国家	1.1	1.0	0.1	低低低,现代型	出生率低于2%
发展中国家	2.5	0.9	1.7	高低高,过渡型	出生率高于2%

3. 影响人口自然增长的主要因素

	出生率	死亡率
自然因素	影响极小	影响明显:气候、水、土壤、自然灾害等
社会经济因素 (主要因素)	计划生育政策、生育观念等	生产力发展、政治独立、经济发展、医疗卫生进步等,死亡率下降;战争引起死亡率上升等

特例分析:发达国家和欧洲人口平均死亡率高于发展中国家;

原因:发达国家老年型人口年龄结构造成。(发达国家分年龄段的死亡率水平仍小于发展中国家。原因是经济较发达,医疗水平较高,人均寿命较长)

4. 我国的主要人口问题

- (1) 人口基数大,人口增长快;
- (2) 人口年龄结构较轻,老年人口比重上升很快;
- (3) 农村人口比重大,人口素质较低;
- (4) 人口分布不均等。

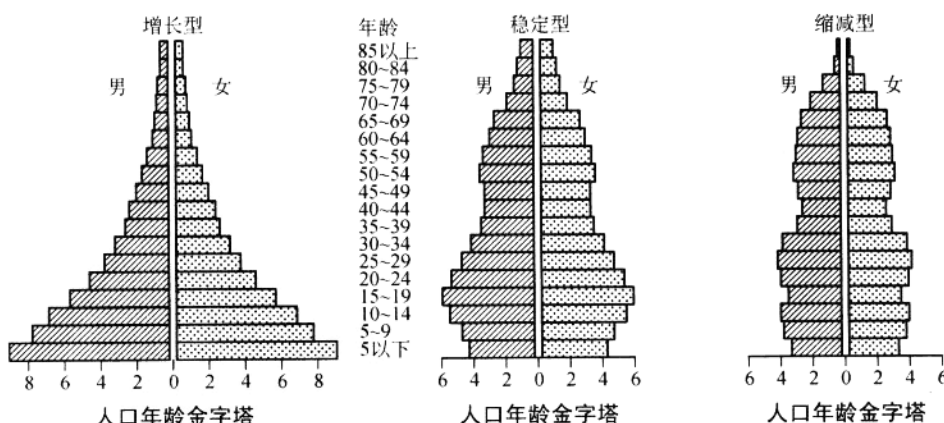
5. 人口年龄结构金字塔图的判读

三幅图依次为:

扩张型:下宽上窄。预示着未来人口的发展趋势将是增长趋势。

稳定型:底部与中部的宽窄几乎相近,预示着未来人口的发展趋势将是稳定趋势。

收缩型:上宽下窄的形状,预示着未来人口的发展趋势将是缩减趋势。



 探究 交流

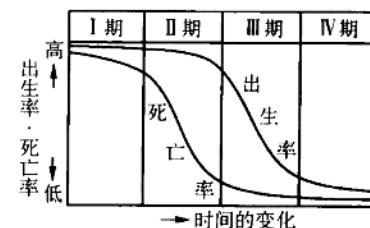
例1 (2005年全国卷)下图表示某地区人口再生产类型的转变过程,据此回答问题。

(1)与“人口自然增长率迅速降低,高龄人口比例缓慢增加”对应的期间是 ()

- A. I期
- B. II期
- C. III期
- D. IV期

(2)在I期 ()

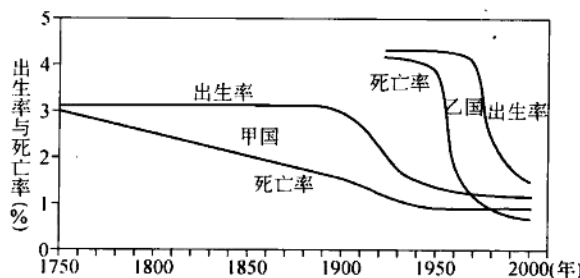
- | | |
|-----------|-------------|
| A. 人口急剧膨胀 | B. 人口老龄化 |
| C. 人口增长停滞 | D. 人口平均寿命较低 |



[探究点拨] 本题立意以当今世界热点问题——人口问题为素材,考查学生读图分析能力和逻辑推理能力。第(1)题依据人口自然增长率=人口出生率-人口死亡率的关系,可确定图中两曲线之间的间距即为自然增长率,由此可看出I期、IV期人口自然增长率低,II期人口自然增长率大,增长快,而III期人口自然增长率迅速降低,自然增长率降低主要是由于出生率迅速降低实现的,此时期死亡率较低,所以高龄人口比例缓慢增加。第(2)题从图中可以看出,I期人口出生率与死亡率均较高,自然增长率较低。所以A项不正确,因为人口自然增长率低,人口增长缓慢,而不是停滞,C项的说法也是错误的。人口老龄化在IV期出现的,在I期由于死亡率较高,人口平均年龄较低,因而不会出现人口老龄化问题。

[答案] (1) C (2) D

例2 (2006年四川卷)读甲、乙两国人口再生产类型转变图,据此回答问题。



(1)目前与甲国1890—1920年人口再生产类型相同的国家是 ()

- A. 韩国
- B. 古巴
- C. 新西兰
- D. 埃及

(2)乙国1970年以后人口出生率迅速下降的主要原因可能是 ()

- | | |
|----------------|----------------------|
| A. 自然灾害频繁,饥荒严重 | B. 政局动荡,长期战乱 |
| 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 |

(3)由图可作出的正确判断是 ()

- | | |
|----------------|--------------------|
| A. 目前甲国城市化水平高 | B. 乙国可能分布在撒哈拉以南的非洲 |
| C. 目前甲国为人口净迁出国 | D. 目前乙国劳动力短缺 |

[探究点拨] 本题以坐标图形式考查人口增长模式的判断及成因分析。第(1)题甲国

1890—1920年出生率下降，死亡率也处于下降阶段，人口增长率下降，为传统型向现代型的过渡阶段，可判断对应国家是埃及。第(2)题中乙国所表现信息与中国相似，1970年以后出生率迅速下降，则主要是与政府实行计划生育人口政策有关。第(3)题根据甲、乙两国人口增长模式的特点，可判断甲国表示发达国家和少数进入现代型的发展中国家，乙国表示目前人口增长已接近现代型的发展中国家。

〔答案〕 (1) D (2) C (3) A

创新拓展

〔双基演练〕

一、单项选择题

1. 人口再生产类型决定于 ()
 A. 人口出生率、人口死亡率、人口总数
 B. 人口出生率、人口死亡率、社会生产力
 C. 人口出生率、人口死亡率、人口自然增长率
 D. 人口出生率、人口总数、社会生产率
2. 在人口的数量变化的过程中，首先开始转变的是 ()
 A. 出生率 B. 死亡率
 C. 自然增长率 D. 生育率
3. 进入新世纪，解决我国人口问题的主要对策是 ()
 A. 继续稳定人口低生育水平 B. 遏制人口老龄化加速的趋势
 C. 提高西部人口自然增长率 D. 保持目前的城市人口比重
4. “传统型”人口增长模式出现在下列哪个时期 ()
 A. 人类社会初期，生产力水平低下阶段
 B. 第一次生产力大发展时期
 C. 以手工劳动为基础的农业经济条件下时期
 D. 产业革命时期
5. 下列说法正确的是 ()
 A. 全世界总体上人口增长模式已处于“现代型”阶段
 B. 世界各国或地区人口增长模式的转变具有同步性
 C. 发达国家基本完成人口增长向“现代型”的转变
 D. 人口数量的增长模式转变过程与文化、环境没有关系
6. 人口增长模式转变的根本原因是 ()
 A. 自然环境状况得到改善 B. 人类社会生产力水平的提高
 C. 出生率明显降低造成的结果 D. 两次社会大分工及现代科学技术的进步
7. 在人口增长模式中，“传统型”和“过渡型”的相同与不同之处是 ()
 A. 两者的死亡率都高
 B. 两者的自然增长率都低
 C. 两者的死亡率低、自然增长率较高
 D. 两者的出生率都高

8. 中国目前处于右图中四个阶段中的 ()

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

9. 中国人口要走可持续发展的道路,原因是()

① 庞大的人口压力 ② 自然资源种类少,品种不全 ③ 环境危机在加剧 ④ 环境污染正在减少 ⑤ 资源短缺令人担忧 ⑥ 资源利用率高,生产技术、工艺水平较发达

- A. ①②③
- B. ④⑤⑥
- C. ②④⑥
- D. ①③⑤

10. 历史上第二次生产力大发展,改变了人口再生产类型,具体表现为 ()

- A. 人口出生率以较快速度下降
- B. 人口死亡率以较快速度下降
- C. 由“原始型”向“传统型”转变
- D. 高出生率、高死亡率和较低的自然增长率

读四个国家的人口出生率和死亡率图,回答 11—14 题。

11. ③国人口自然增长率约为 ()

- A. 1%
- B. 1.5%
- C. 4%
- D. 3%

12. ④国目前人口增长属于下列哪一阶段()

- A. 原始低增长阶段
- B. 加速增长阶段
- C. 增长减缓阶段
- D. 低速增长阶段

13. 下列四国中,与③国人口自然增长率相似的是 ()

- A. 德国
- B. 瑞典
- C. 印度
- D. 美国

14. 缓解①国人口问题的主要途径是 ()

- A. 开发劳务市场
- B. 实行计划生育
- C. 鼓励生育和适当移民
- D. 加大教育投入

读四地人口出生率和死亡率示意图,回答 15—18 题。

15. 人口增长模式属于“现代型”的是 ()

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

16. 人口自然增长率最高的是 ()

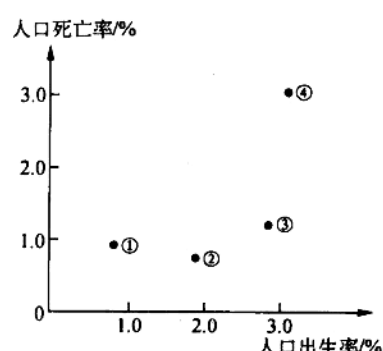
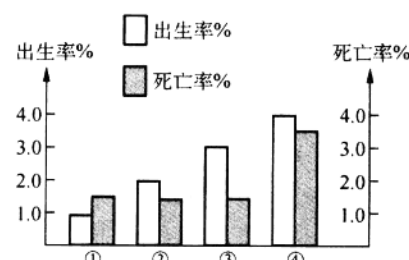
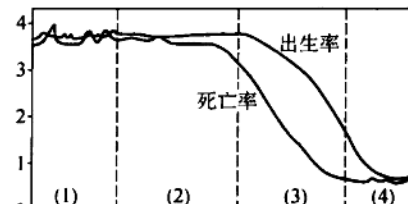
- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

17. 按照人类社会发展中先后出现的人口增长模

式类型排序正确的是 ()

- A. ①②③④
- B. ④③②①
- C. ④①②③
- D. ③②①④

18. 可推断出图中经济发展水平最高的是 ()



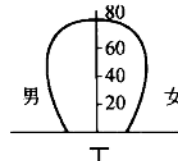
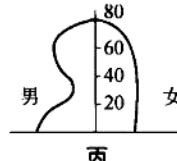
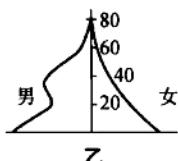
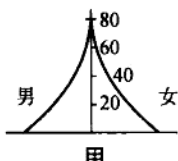
A. ①

B. ②

C. ③

D. ④

19. 读四国人口金字塔示意图, 正确叙述是 ()



- A. 就业压力最大的是丁国
 B. 人口自然增长率最高的是丙国
 C. 出现劳动力不足, 老龄化严重的是甲国
 D. 近几年可能有大批移民流入的是乙国

分析 X、Y 两国人口数据表, 回答 20—22 题。

	人口密度(人/km ²)	出生率(‰)	死亡率(‰)
X	108	42	18
Y	275	6	7

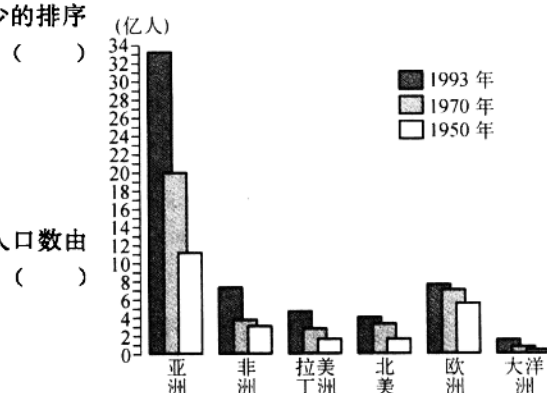
20. 具有 X 国人口状况特征的国家多分布于 ()
 A. 欧洲 B. 大洋洲 C. 非洲 D. 北美洲
 21. Y 国可能分布在 ()
 A. 欧洲 B. 大洋洲 C. 非洲 D. 北美洲
 22. 造成 X、Y 两国人口自然增长率差异悬殊的最主要原因是 ()
 A. 经济条件 B. 气候条件 C. 历史条件 D. 地形条件

读世界六大洲人口增长趋势柱状图, 回答 23—25 题。

23. 1993 年各大洲人口总数由多到少的排序 ()
 是 ()
 A. 拉丁美洲、大洋洲、北美洲
 B. 北美、非洲、大洋洲
 C. 亚洲、欧洲、非洲
 D. 非洲、拉丁美洲、欧洲

24. 1970—1993 年间各大洲净增长人口数由多到少的排序是 ()
 ()
 A. 欧洲、大洋洲、非洲
 B. 拉丁美洲、非洲、亚洲
 C. 北美、拉丁美洲、大洋洲
 D. 亚洲、非洲、拉丁美洲

25. 该图反映了世界人口增长的特点是 ()
 A. 世界各大洲增长越来越快
 B. 人口越多的大洲增长率越大
 C. 亚非拉等地增长快, 欧、北美、大洋洲增长慢



D. 人口增长率最高的是亚洲

读甲、乙两国人口出生率与死亡率变化曲线图，回答26—27题。

26. 下列关于两国人口发展变化的说法，正确的是

()

- A. 20世纪中期以来，甲国人口增长快于乙国
 - B. 近些年来，乙国老龄人口比例大于甲国
 - C. 20世纪末，甲国人口增长模式已进入“现代型”
 - D. 乙国代表了大多数发达国家人口的增长情况

27. 甲、乙两国人口的变化可能产生的主要问题有

- #### A 用国社会负担加重

- ### B 乙国城市化进程减慢

- #### C. 中国劳动力过剩

- D. 三国城市中多出现逆城市化现象

「能力提升」

2.8 读人口增长模式三章图，回答问题

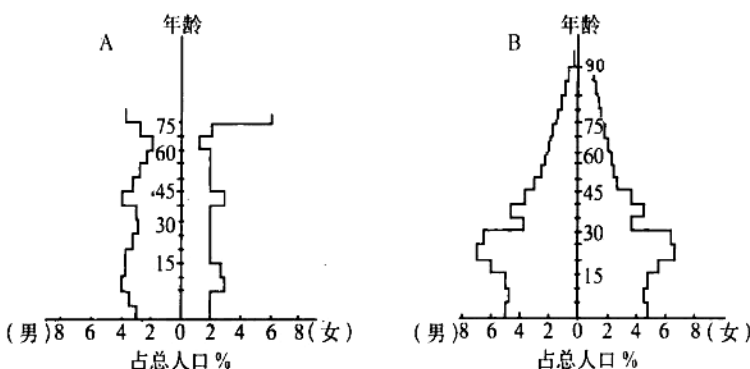
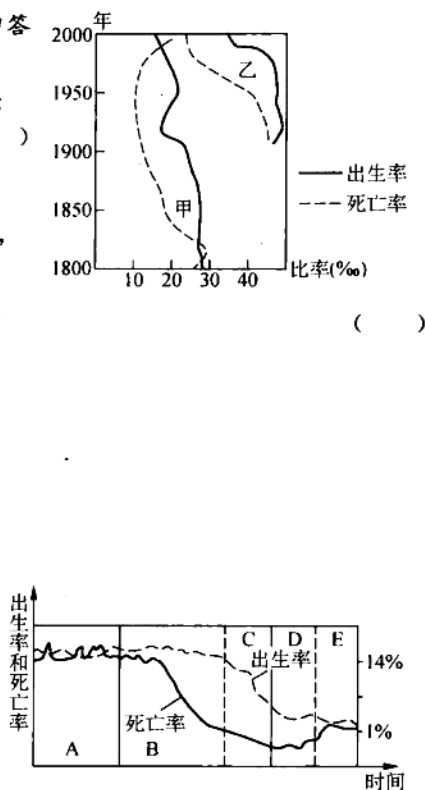
(1) 图中两曲线之间的间隔距离表示_____率,计算方法是_____。

(2) 图中 A 阶段人口增长特点是 _____, E 阶段人口增长模式是 _____.

(3) 图中人口结构呈老年型的阶段是_____ (填字母)。

(4) 在图中作出自然增长率曲线图。

29. 下图中 A、B 表示两类不同经济发展水平国家的人口年龄构成, 读图解答:



(1) A国人口年龄构成所反映的人口问题是

(2) B国人口问题对人口增长及社会产生的影响是

Digitized by srujanika@gmail.com

(3) 针对B国的人口问题,应采取的人口政策是_____ ;_____。

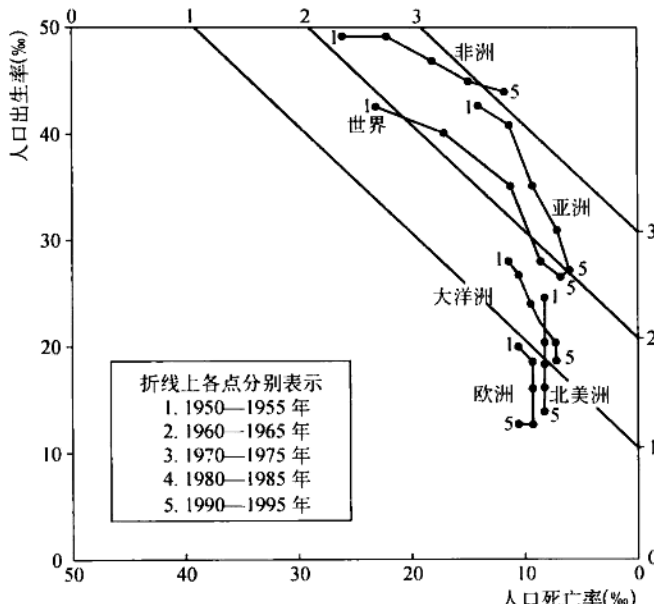
A. 印度

B. 肯尼亚

C. 法国

D. 俄罗斯

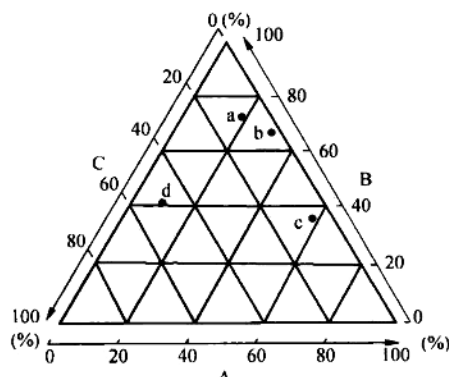
30. 读世界各大洲人口增长统计图,回答问题:



- (1) 1995年死亡率最低的大洲是_____，出生率最低的大洲是_____。
- (2) 1995年人口自然增长率最低的大洲是_____，带来的问题是什么？
- (3) 1995年人口自然增长率高于世界平均水平的大洲有_____，说明其人口增长快的主要原因：_____。

31. 读金字塔形统计图,回答问题:

- (1) 若图中坐标轴 A、B、C 分别表示 0—14 岁、15—64 岁和 65 岁以上三种年龄人数占总人口比重,图中 a、b 两点代表两个国家人口状况,则表示人口再生产类型为现代型的是_____,其人口再生产特点是_____.该国人口_____,现象日益严重。这种现象给社会带来的问题有_____,解决办法有_____。



- (2) b 点 0—14 岁和 15—64 岁年龄人数分别占总人口的比重约是_____ % 和 _____ %。

- (3) 若图中坐标轴 A、B、C 分别表示第一产业、第二产业和第三产业三种产业产值在国民经济中所占比重,则图中 c、d 两点能正确反映发达国家产业结构的是_____点。

链接 高考

32. (2005 年上海卷) 阅读下列人口统计图表,计算并回答问题。

(1) A 国人口自然增长率约为 _____ %; A、B、C 三国中, 人口自然增长率最高的是 _____ 国, 与我国人口自然增长率(2004 年约 6%)相似的是 _____ 国。与 A 国人口自然增长率类似的国家主要分布于 _____ (单项选择)

- A. 非洲
- B. 亚洲
- C. 欧洲
- D. 北美洲

(2) 根据表格提供的数据, 在图 2 中标出 A 点, 以表示 A 国 15 岁以下、65 岁及以上人口年龄构成。

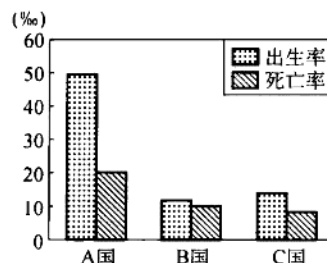


图 1 2004 年 A、B、C 三国人口出生率和死亡率

2004 年 A、B 两国人口年龄构成(%)

年龄 国家	15 岁以下	15 岁到 64 岁	65 岁及以上
A 国	50	45	5
B 国	17	65	18

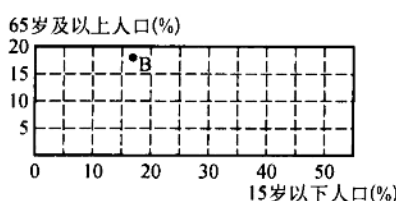


图 2

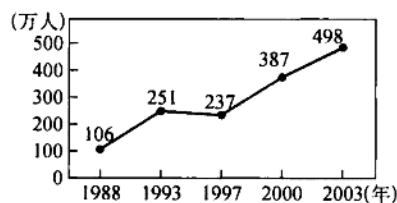
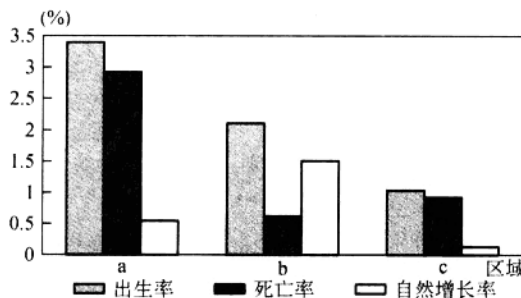


图 3 某市流动人口数量变化

(3) 分析图 1 和图 2 可以看出, A 国人口问题主要是 _____ 和 _____ 等。

(4) 图 3 所示的城市流动人口数量变化对该市产生的积极影响是 _____, 可能带来的问题是 _____。

33. (2006 年重庆卷) 读三个区域的人口统计图, 回答问题:



(1) a、b 区域的人口再生产类型分别属于

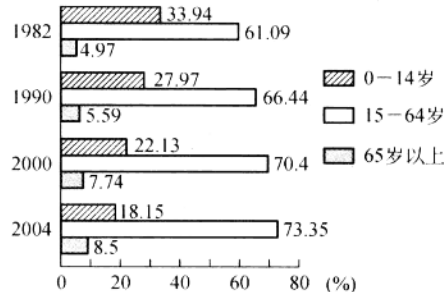
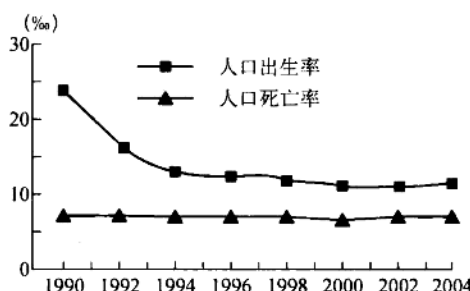
()

- A. 现代型和过渡型
- B. 原始型和传统型
- C. 现代型和传统型
- D. 传统型和过渡型

(2) 影响 c 区域人口自然增长率的主要因素有 ()

- | | |
|------------|-------------|
| ① 经济发展水平较高 | ② 人口受教育水平较低 |
| ③ 医疗卫生水平较低 | ④ 人们生育意愿较低 |
| A. ①② | B. ①④ |
| C. ②③ | D. ③④ |

34. (2007 年广东卷) 读某省人口出生率、死亡率变化图和人口年龄结构变化图, 回答问题:



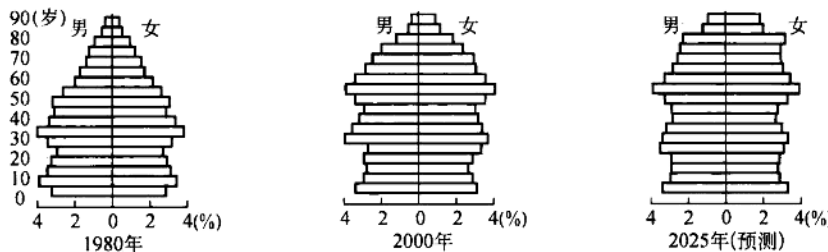
(1) 目前该省人口增长的特点是 ()

- | | |
|-------------|-------------|
| A. 总量呈下降态势 | B. 总量仍呈增长态势 |
| C. 总量呈零增长态势 | D. 增长模式没有变化 |

(2) 按联合国标准, 如一地区 $\geqslant 60$ 岁人口占总人口比例达10%或 $\geqslant 65$ 岁的人口达7%, 则可视为进入老龄化社会。该省开始进入老龄化社会的时间在 ()

- | | |
|-----------------|-----------------|
| A. 1990年以前 | B. 1990—2000年之间 |
| C. 2000—2004年之间 | D. 2004年以后 |

35. (2007 年上海卷) 读亚洲某国人口增长与构成的变化及其发展趋势图, 回答问题:



(1) 该国人口变化趋势的一个突出特征是 ()

- | | |
|------------|------------|
| A. 年轻劳动力过剩 | B. 老龄化趋势显著 |
| C. 自然增长率上升 | D. 人口出生率较高 |

(2) 示意图显示, 该国人口平均寿命状况是 ()

- | | |
|-------------------|-------------------|
| A. 平均寿命延长, 女性长于男性 | B. 平均寿命延长, 男性长于女性 |
| C. 平均寿命缩短, 女性长于男性 | D. 平均寿命缩短, 男性长于女性 |

(3) 图中金字塔示意图所示的亚洲某国, 最可能是 ()

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| A. 中国 | B. 日本 | C. 印度 | D. 泰国 |
|-------|-------|-------|-------|