

<<地理>>

图书基本信息

书名：<<地理>>

13位ISBN编号：9787537198080

10位ISBN编号：753719808X

出版时间：2011-6

出版时间：新疆青少年

作者：杜志建

页数：150

字数：220000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<地理>>

内容概要

《2013高考系列·金考卷高考命题新动向：小题狂练（地理）》特点：课时练，随堂检测，及时反馈。

限时练，自我检查，高效突破。

练考点：尽晓历年高考命题热点的n种动向。

练小题：掌握来年高考命题趋向的n种设计。

<<地理>>

书籍目录

- 第1练 地图
- 第2练 宇宙中的地球
- 第3练 太阳对地球的影响
- 第4练 地球的运动
- 第5练 地球的圈层结构
- 第6练 大气运动
- 第7练 气压带和风带
- 第8练 常见的天气系统
- 第9练 气候
- 第10练 全球气候变化
- 第11练 自然界的水循环
- 第12练 洋流
- 第13练 水资源的合理利用
- 第14练 营造地表形态的力量
- 第15练 山岳的形成
- 第16练 河流地貌的发育
- 第17练 地理环境的整体性和差异性(1)
- 第18练 地理环境的整体性和差异性(2)
- 第19练 人口的数量变化
- 第20练 人口的空间变化
- 第21练 人口合理容量
- 第22练 城市内部空间结构
- 第23练 不同等级城市的服务功能
- 第24练 城市化
- 第25练 农业区位选择
- 第26练 以种植业为主的农业地域类型
- 第27练 以畜牧业为主的农业地域类型
- 第28练 工业区位和工业地域
- .....
- 第60练 等值线图的判读

## 章节摘录

版权页：插图：2012年6月1日国务院新闻办发布了《中华人民共和国可持续发展国家报告》。报告阐述了中国实施可持续发展战略付出的努力和取得的进展，分析了存在的差距和面临的挑战，提出了今后的战略举措。

据此回答3—4题。

3.我国走可持续发展道路面临的生存和发展的压力是 A.生态破坏范围缩小，但是程度在加剧 B.人口出生率低，增加数量小 C.资源利用率低，资源的相对短缺问题仍将长期存在 D.环境污染仍在发展，并且从农村向城市蔓延 4.我国西北地区走可持续发展道路的主要途径是 A.增大单位面积草场载畜量，提高畜产品的数量 B.实行游牧，自然放牧，恢复自然植被 C.开垦草原，发展耕作业，用种植业的产品饲养牲畜 D.草场实行计划管理，定期轮牧，建设人工草场 中共十八大把科学发展观确立为党的指导思想，体现了中国共产党以人为本、坚持可持续发展的战略。

据此回答5—6题。

5.我国实施可持续发展战略的原因是 我国人口众多，人口平均素质不高，人口老龄化严重 我国人均资源占有量较小，资源开发不尽合理 我国生态破坏和环境污染已经得到有效控制，对经济可持续发展影响较小 我国粮食需求量逐年降低，而土地后备资源较为充足 A. B. C. D. 6.循环经济是我国实施可持续发展战略的重要途径，下列属于循环经济模式的是 A.工业生产过程结束后，对污染集中治理 B.工业生产中实施清洁生产 C.农业生产中加大化肥的使用量 D.坡度较大的地区应修筑梯田，增加耕地面积，提高农业生产 第36练 不同区域自然环境和人类活动的差异 命题要点：区域自然环境的特点；不同区域自然环境和人类活动的差异及其成因分析。

动态发布：2012年大纲全国卷1—2题考查不同区域自然资源对人类活动的影响；2012年北京卷1—3题考查不同区域自然地理环境的差异。

命题趋势：从自然和人文两个方面分析区域各要素的差异与联系；通过对比自然环境、人类活动的不同来考查区域差异及其形成原因；分析某区域经济发展的优势和劣势，并提出相应的治理措施等。

3.我国的降水量从东南向西北递减，但华南地区的水能蕴藏量小于西南地区的，原因是西南地区 A.降水量大 B.地势落差大 C.经济发达 D.交通便捷 4.区域能源分布不均是资源跨区域调配的重要原因，如西气东输、西电东送。

东北地区水能蕴藏量不及华东地区和华南地区丰富，却不是能源最为紧缺的地区，根本原因是东北地区 有丰富的石油和煤炭资源 经济不及华东地区和华南地区发达 核电发展迅速 靠近冬季风源地，风能丰富 A. B. C. D. 5.成渝经济区与其他十个重点经济区相比，其区位优势主要体现在 金融、科研能力、发展理念优势明显 人口与产业集聚优势明显 是西部特别是西南地区商品的重要集散地 在我国东中西互动的区域发展战略中发挥着承接传递的作用 A. B.

C. D. 6.从我国经济整体格局着眼，新亚欧大陆桥是横贯我国北方东、中、西部最重要的一条经济带，处于这条经济带中心的是 A.关中—天水地区 B.兰西格地区 C.天山北坡地区 D.黔中地区。



版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>