

<<高考地理复习学案>>

图书基本信息

书名：<<高考地理复习学案>>

13位ISBN编号：9787503155390

10位ISBN编号：7503155396

出版时间：2010-8

出版时间：中国地图出版社

作者：龚湘玲 编

页数：244

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>

## <<高考地理复习学案>>

### 内容概要

本书包括了地图、地球在宇宙中、地球运动、自然地理环境的组成、专题训练板块、自然地理环境中的物质运动、专题训练、自然地理环境中的能量交换、天气与气候、自然地理环境的整体性与差异性……等等。

## &lt;&lt;高考地理复习学案&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 专题1.1 地图 板块1地图基础知识 板块2等值线 专题1.2 地球在宇宙中 板块1宇宙中的地球 板块2太阳对地球的影响 专题1.3 地球运动 板块2时间和日期的判断与计算 板块3昼夜长短的判断与计算 板块4正午太阳高度的计算与应用 板块5晨昏线的判读与综合应用 专题1.4 自然地理环境的组成 板块1自然地理环境的物质组成 板块2自然地理环境的能量组成 1.4 专题训练 专题1.5 自然地理环境中的物质运动 板块1大气运动 板块2水体运动 板块3地质循环 1.5 专题训练 专题1.6 自然地理环境中的能量交换 板块1大气的热力作用 板块2高低纬间热量交换 板块3海陆间热量交换 专题1.7 天气与气候 板块1锋面系统 板块2气压系统 板块3影响气候的因素 板块4气候类型的判读 板块5人类活动与气候 专题1.8 自然地理环境的整体性与差异性 板块1自然地理要素在地理环境形成和演变中的作用 板块2地理环境各要素的相互作用及地理环境的整体性 板块3地理环境的地域分异规律

第二部分 专题2.1 人口 专题 板块1人口增长模式及人口的地区分布 板块2人口迁移 板块3环境承载力与合理人口容量 专题2.2 城市与城市规划 板块1城市的空间结构 板块2城市化 板块3地域文化与城市发展 专题2.3 人类的生产活动 板块1影响农业生产的区位条件和农业地域的可持续发展 板块2影响工业区位的主要因素和工业地域的形成与可持续发展 板块3区域产业结构的调整 专题2.4 地域联系及其影响 板块1地域联系的重要性和主要方式 板块2地表形态对交通线路分布的影响 板块3交通运输变化对聚落、商业网点布局的影响 专题2.5 人地关系 板块1人地关系的演变 板块2人类面临的主要环境问题 板块3可持续发展的基本内涵 板块4协调人地关系的途径

第三部分 专题3.1 区域特征与区域差异 板块1区域位置的判断 板块2区域的划分 板块3区域特征——运用综合法研究 板块4区域差异——运用对照法比较 专题3.2 自然资源和资源调运 板块1自然资源 板块2自然资源调运 专题3.3 区域生态破坏 板块1水土流失 板块2荒漠化 专题3.4 流域及流域的综合开发 板块1有关流域的一些基础知识 板块2流域的综合开发利用及存在问题的分析 板块3世界上的一些重要河流 专题3.5 地理信息技术的应用 板块1地理信息技术的基本原理 板块2遥感(RS)在资源普查、环境和灾害监测中的应用 板块3全球定位系统(GPS)在定位导航中的应用 参考答案

## <<高考地理复习学案>>

### 章节摘录

二、方向 1.一般定向法：面向地图，上北下南，左西右东。

2.指向标法：一般地图上箭头所指为正北，据此确定其他方向。

3.时针法：表示自转或公转时，北半球逆时针方向为东；南半球顺时针方向为东。

4.海陆轮廓法：极地是大陆表示南极，极地是海洋表示北极。

5.经纬度法：东经度增值方向为东，减值方向为西；西经度增值方向为西，减值方向为东。

北纬度增值方向为北，减值方向为南；南纬度增值方向为南，减值方向为北。

如果两地同处在东经度，经度数字越大，它就越东，反之越西；如果两地同处在西经度，经度数字越大，它就越西，反之越东；但一个在东经度，另一个在西经度，我们可以先把两地的经度相加，如果和小于180。

，则东经度的在东部，西经度的点在西部；如果和大于180。

，则反之。

6.日影朝向法：可结合图中纬度和正午日影朝向确定南北方向，也可以根据其他时间的影子确定其他方向。

日影和阳光总是相反的方向。

三、图例和注记常用的地图符号有统一规定，即常用图例。

在地图上，用来说明山脉、河流、国家、城市等名称的文字，以及表示山高、水深的数字，都叫注记。

在填写注记时，要注意字迹清晰，大小适当。

字的排列顺序是，横写从左到右，竖写自上而下。

图例和注记是地图的特殊“语言”，也是我们详细了解地理事物的依据。

<<高考地理复习学案>>

编辑推荐

《新课程教学，新思路备考，新方法复习。

快快乐乐享受学习 原原本本掌握知识 轻轻松松应对高考 痛痛快快提高成绩。

<<高考地理复习学案>>

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>