

《地理概念公式定理理解读手册（初中贰

图书基本信息

书名：《地理概念公式定理理解读手册（初中分册）》

13位ISBN编号：9787303081523

10位ISBN编号：7303081526

出版时间：1970-1

出版社：北京师大

作者：刘传雷

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

《地理概念公式定理理解读手册(初中分册)》是依照新课程标准进行编写，突破了教材版本的局限。既遵循新课程标准的知识框架，又结合知识点本身的逻辑性和内在关联，进行归纳和沉淀。为此，在栏目设计上，根据一线教学的特点和学习的习惯通力打造了“知识纵横”“概念定义”“知识红灯”“故事（数学、物理、化学、……）”四个栏目。

（1）知识纵横 纲举目张

本栏目主要是在某章节、某专题前对主要的概念、公式、定理知识进行高度浓缩，提纲挈领地进行组网串联，以便于学生通过反馈式思维，一目了然地将本章节知识熟谳于心，同时给查找相关的知识提供方便的检索。

（2）概念定义 梳理巩固

本栏目综合各版本新课标教材所出现的重要知识点，以科学性和理解性的语言，以笔记本的形式分层次地展开。注重每一个概念定义的排列顺序及其内在的逻辑关系，摒弃简单无内在的依据的排列。

《地理概念公式定理理解手册（初中贰）

书籍目录

一、地球与地图	1.地球和地球仪	(1)地球和地球仪	地球的形状与大小	地球仪
分	纬线	纬度	重要的纬线	经线
	经纬网	(2)地球的动	地球的自转	地球的公转
	四季的划分	地球上的五带	五带的特点	二分二至日
	图例和注记	海拔	等高线和等深线	2.地图
		海陆面积所占的比例	海陆的分布	地图的比例尺
地分界线	(2)海陆变迁	大陆漂移假说	七大洲	(1)世界的海陆分布
多变的天气	天气的重要特点	天气预报的主要内容	四大洋	大洲的陆
悉常见的天气符号	空气质量的高低	(2)气温和气温的分布	认识卫星云图	(1)
气温的变化	气温的分布	三、中国地理	气温的观测	熟
		四、乡土地理附录		

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：www.tushu000.com