

<<世界地理小百科>>

图书基本信息

书名：<<世界地理小百科>>

13位ISBN编号：9787206070044

10位ISBN编号：7206070043

出版时间：2010-9

出版时间：吉林人民出版社

作者：李淑杰，郭正中 编著

页数：432

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>

<<世界地理小百科>>

内容概要

地球是人类共同生存的家园，古老而又充满生机，美丽而又神秘，了解地理知识是人们认知地球的一个重要方面。

本书为读者打开了一扇快速学习和掌握世界地理知识的窗口，多角度解读世界自然和人文地理，引领您进入一次畅快的精神之旅！

<<世界地理小百科>>

书籍目录

地理常识篇气象常识篇自然资源篇山脉山峰篇高原平原篇峡谷瀑布篇河流运河篇湖泊沙漠篇海湾海峡篇岛屿半岛篇国家公园篇自然奇景篇文明奇迹篇

章节摘录

洋流的一种。

补偿流指某一海区的海水出现亏缺，海水具有连续性和不可压缩性，相邻海区的海水向缺水海区补充而形成的海流。

补偿流按方向一般分为两种：一种是水平补偿流，另一种是垂直补偿流。

后者亦称升降流，包括上升流和下降流。

补偿流产生的主要原因是风力和密度差异形成的洋流使海水流出区海水亏缺，如升降流，在北半球，当风沿着与海岸平行的方向较长时间地吹刮时，在地转偏向力的作用下，风所形成的风漂流使表层海水离开海岸，引起近岸的下层海水上升，形成上升流；在远离海岸处则形成下降流，它是从下层流向近岸，以补偿近岸海水的流失。

南半球也有相应的情况发生。

各大洋的海域，均有明显的上升流，上升流可把深海区大量的海水营养盐带到地表，提供了丰富的饵料，因此上升流显著的海区多是著名的渔场。

<<世界地理小百科>>

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>