

<<机敏问答地理>>

图书基本信息

书名：<<机敏问答地理>>

13位ISBN编号：9787543946033

10位ISBN编号：7543946033

出版时间：2011-1

出版时间：上海科技文献

作者：马修·托德·罗森伯格

页数：387

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>

<<机敏问答地理>>

内容概要

地理是一门非常有意思的学科，不仅让人了解国界、首都、文化，而且让人更好地掌握世界最新动态。

《机敏问答：地理》一书能够扩展读者的知识领域，比如，非洲有多少个国家？

哪里是澳大利亚的内陆？

亚洲在哪里结束，欧洲从哪里开始？

俄罗斯有多大？

印度尼西亚有多少个岛屿？

中东是哪里的中部？

马修·托德·罗森伯格所著的《机敏问答：地理》一书能够激起人们对世界的好奇。

什么叫做北磁极？

世界的最高点在哪里？

地球的转动有多快？

世界上最大的内陆国家是哪个国家？

哪个城市是世界上最高的城市？

七大海洋是哪七个？

湾和海湾有什么不同？

陆地是怎样变成沙漠的？

世界上人口最多的城市是哪个城市？

世界上最高的瀑布是哪一个？

读者可以在《机敏问答：地理》的21个章节中找到所有这些问题的答案以及1000个其他地理知识

。第1章—第11章是有关地理的知识；第12章—第20章是世界各地区的地理概况；第21章是世界各国概况

。全书有110幅照片和地图，有助于加深对文章的理解。

作者简介

马修·托德·罗森伯格从小就对地图和国外的山河充满好奇，有极大的兴趣，所以在被加州大学戴维斯分校（University of California, Davis）录取时，他就将地理作为自己唯一的选择。后来他又在加州州立大学北岭分校（California State University Northridge）攻读研究生。马修住在加利福尼亚州斯塔克雷利塔（Santa Clarita），在当地一家非常有名的网站工作，每周为网站撰写有关地理方面的文章，每个月都要以电子邮件形式回答上百个读者提出的问题，在网上定期发表最新消息报？

还负责一家以地理为主要议题的聊天室。

马修以前曾是红十字会灾难服务协调官员（Coordinator of Disaster Services），为美国灾民提供帮助，曾参加过1992年安德鲁飓风（Hurricane Andrew）、1993年中西部水灾（Midwest Floods）、1994年北岭地震（Northridge Earthquake）的救助。

取得博士学位之后，马修成为美国地理协会（Association of America Geographers）和美国地理教育全国委员会（National Council for Geographic Education）的成员。

他喜欢倾听读者的意见、建议，与读者在网上进行交流。

<<机敏问答地理>>

书籍目录

简介鸣谢给世界下定义地图纬度和经度使用地图现代地图绘制自然环境地质时期地球的构成材料和内部活动自然资源地表和生态系统水和冰大洋和海洋江河与湖泊降水冰川水的控制气候定义大气臭氧气候趋势天气风危害与灾害火山地震海啸飓风水灾龙卷风其他危害与灾害交通与城市地理城市扩张城市和郊区郊区城市建设交通：天空、陆地和海洋飞行公路和铁路海上交通政治地理联合国和北大西洋公约组织联合国北大西洋公约组织和冷战当今的世界殖民地和扩张世界经济文化地理人口语言和宗教危机处理世界文化时间、日历和季节时间时区夏时制计时历年季节探险欧洲和亚洲非洲新世界南极和北极美国自然特征和自然资源美国各州城市与县城人民和文化历史：创建美国北美格陵兰北极地区加拿大墨西哥中美西印度群岛南美洲自然特征和自然资源历史人民、国家和城市西欧自然特征和自然资源历史人民、国家和城市俄罗斯和东欧俄罗斯和前苏联东欧亚洲中国和中亚印度次大陆日本和朝鲜半岛东南亚菲律宾印度尼西亚中东国土和历史宗教信仰冲突和国家人民、国家和城市非洲地理特性和自然资源历史人民、国家和城市大洋洲和南极洲大洋洲澳大利亚新西兰南极洲世界各国概况译者感言

<<机敏问答地理>>

章节摘录

给世界下定义 什么是大西洋中脊？

我们无法欣赏到这座巨大山脉的雄伟壮丽，因为它存在于大西洋底（只有一个例外：冰岛是这个山脊的一部分）。

它是地球内部涌出岩浆形成新洋底所造成的构造板块之间的断裂。

更多地壳形成，就会把原来的地壳挤压到一边。

山脊上新的地壳堆积起来形成山脉，后在海底移动。

尽管形成了更多的地壳，可是地球不会因此变大，所以这些地壳除了最终深入地底之外无处可去。这也就形成了潜没。

农业是何时产生的？

农业在一万至一万两千年前开始出现，称作第一次农业革命时期。

在那时人们开始驯化动植物为食。

在这次农业革命之前，人们猎杀野生动物和收集野生植物而赖以生存。

这场革命在有人类居住的不同地方几乎同时发生。

第二次农业革命是什么时候发生的？

第二次农业革命发生在17世纪。

在这期间，农作物？

生产和分配由于机械、汽车、工具的运用而大大提高，这使得更多的人从农村转移到了城市。

这次大规模的由农村向城市的迁移引发了工业革命的开始。

什么是工业革命？

工业革命起源于18世纪的英国，它实现了由以农业为基础的经济向以工业为基础的经济转变。

这是一个工业和机械化飞速发展的时期，推进了制造业和农业的发展进程，从而使得越来越多的人转移到城市。

这也包含了蒸汽机和铁路的发展。

什么是绿色革命？

绿色生命始于20世纪60年代，它是由一些国际性组织（尤其是联合国）发起的，目的是帮助提高落后国家的农业产量。

从那时起，科技的运用增加了农作物产量，在全世界范围内盛况空前。

世界上有多少人口从事农业？

在相对落后的国家，如亚洲和非洲的一些国家，大部分人口都在从事农业劳作。

在西欧和北美洲这样相对发达的国家里，只有不到1/10的人口依靠农业生存。

最初是如何驯养动物的？

狗大概是最早被驯养的动物。

很可能是野狗？

到人类的村庄觅食，很快被驯化成人类的朋友和保护者。

随着时间的推移，早期的农业学家意识到驯养其他动物的价值并开始实施。

于是在世界的不同地区驯养了多种多样的动物。

世界上最大的国家是哪国？

俄罗斯以660万平方英里成为目前世界上最大的国家。

紧随其后的是加拿大、中国、美国、巴西、澳大利亚、印度、阿根廷、哈萨克斯坦和苏丹。

哪些国家人口最多？

中国拥有12亿人口，位居世界人口之最。

这就意味着这个世界上每5个人中就有一个是中国人。

印度是第二人口大国，人口总数为9.7亿。

美国位居第三，人口2.67亿。

印度尼西亚2.04亿位居第四。

<<机敏问答地理>>

巴西第五，1.6亿。

哪个国家拥有最长的海岸线？

加拿大和其周边群岛的海岸线是世界上最长的，有151400英里长。

世界上最大的国家俄罗斯海岸线长度位居第二，有23400英里。

哪个国家的邻国最少？

所有岛屿国家（如澳大利亚、新西兰、马达加斯加等）都没有邻国。

还有一些岛屿是由几个岛屿国家共同分享的，如海地、多米尼加共和国、巴布亚新几内亚、爱尔兰、英国等。

哪个非岛屿国家的邻国最少？

有10个非岛屿国家只有一个与之接壤的邻国，它们是：加拿大（与美国接壤）、摩纳哥（与法国接壤）、圣马力诺（与意大利接壤）、梵蒂冈（与意大利接壤）、卡塔尔（与沙特阿拉伯接壤）、葡萄牙（与西班牙接壤）、冈比亚（与塞内加尔接壤）、丹麦（与德国接壤）、莱索托（与南非接壤）以及韩国（与朝鲜接壤）。

一个城市是如何被选中亲举办奥林匹克运动会的？

国际奥林匹克委员会通过一个复杂的程序来选择一个城市举办奥运会。

需要在很多规格上对城市（及其所在国家）进行评判，包括环境保护、气候、安全、医疗服务、移民、住房等等。

各城市都非常愿意在建设和准备工作上花费巨资来使自己成为有希望的举办城市，并以此作为对城市未来的投资。

在中世纪，一般的欧洲人对世界的了解有哪些？

在中世纪的欧洲，大部分人对世界的了解都是相当局限的。

希腊和罗马人（认为地球是一个球体）发展的地理知识，但却并不为欧洲所承认。

那时的欧洲人认为，世界是平的并且只由欧洲、亚洲和非洲组成。

第三世界在哪里？

最初，第三世界是指那些在冷战期间没有与美国（第一世界）或苏联（第二世界）结盟的国家。随着时间的推移，这个词拥有了不同的意义，人们更愿意用它来指代欠发达的或是发展中国家。

世界上最大的内陆国家是哪国？

世界第九大国家哈萨克斯坦没有与海洋的交汇口。

这一地区方圆100多万英里。

虽然哈萨克斯坦邻近里海，但里海是一个内陆海。

.....

<<机敏问答地理>>

编辑推荐

《机敏问答：地理》是一本适合各种人群阅读的地理书。

到目前为止，没有一本书能够像这本书一样全面提供地理爱好者所需的各种信息需求。

马修·托德·罗森伯格所著的《机敏问答：地理》回答了1000个人们最感兴趣的现代社会中的地理问题，问题涵盖面很广，有最长，最高，最深，最热等等问题，还有受地理地域影响的语言、宗教、建筑、人口和或城市地理位置的问题。

《机敏问答：地理》是教师、学生，旅游者、地理爱好者和所有脑海中充满“哪里是世界上……？”之类问题的人的最好的选择。

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>