# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

#### 图书基本信息

书名:<<世界地理常识与趣闻随问随查>>

13位ISBN编号: 9787511334640

10位ISBN编号:7511334644

出版时间:2013-5

出版时间:中国华侨出版社

作者: 苏豫

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

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

#### 前言

" 地理 " 一词最早见于中国《易经》中的" 仰以观于天文,俯以察于地理,是故知幽明之故 ",由此才有了"上识天文,下知地理"之说,用来形容一个人博学。

不错,掌握必要的地理知识的确是一个人一生受用不尽的宝贵财富,更是现代人不可或缺的文化素养

有些知识对个人而言,多则有益,少亦无碍,但地理知识不是这样,缺少它会给工作、生活带来很多障碍和不必要的麻烦,而且会使我们错失很多成功的机会。

与地理相关的疑问有很多很多,它们或扑朔迷离,或让人百思不得其解,又总被反复提及,挥之不去——这就是地理的魅力。

地理学是很多自然科学的基础学科之一,如地质学、气象学、环境科学工作者都必须具备地理学知识,而地理学的发展又直接推动着这些科学的发展。

不仅如此,地理学曾被称为科学之母,其内涵非常广泛,与物理、化学、生物乃至军事、历史、政治 等各学科都有着广泛的联系,它那特有的地理思维方法对我们学习其他学科大有帮助,能使我们在今 后的学习、工作、生活中受益匪浅。

地理学也是与人类的日常生活关系最密切的学科。

它的实用性很强,能引导我们把身边的世界看得更清楚。

宇宙的奥秘、海陆的变迁、气候的异常、资源的开发、工业的合理布局、农业的因地制宜、人口的合理增长、环境的有效保护等等,都是地理学研究的内容;航空航天、南极探险、外交策略、边贸洽谈、民族纷争、局地战乱,无一不与地理有关。

只要我们留心观察身边事物,就会发现生活中处处有地理,生活离不开地理;只要我们联系实际学习 ,就会感觉到地理非常实用且妙趣横生。

本书包括自然地理和人文地理两大方面,前者涉及地球所处的宇宙空间、地球的演化、地形与地貌、大气与气候、海洋环境、地质土壤等,后者则向人们饶有兴趣地讲述生活在地球上各大洲、各个国家的形形色色的人们,他们所在地的生活环境,所经历的历史变迁,有特色的城市建筑,或他们所特有的民俗风情……通过近千个知识点,多角度地解读世界自然地理概况,系统全面地展示世界各国的人文知识,让读者在轻松的阅读中拓宽视野,开启心智,更加了解世界,更加珍惜我们共同的家园。

本书资料翔实,文字精练,通俗易懂,生动活泼,用提问的方式呈现地理知识,非常适合各层次读者阅读。

全书融知识性、实用性和趣味性于一体,为读者打开一扇快速认识和了解世界的窗口,是一部帮助读 者快速学习和掌握世界地理知识的工具书,可读、可查、可藏。

书中配以200余幅与文字内容相契合的精美图片,通过与版式的有机结合,让地理知识变得亲切,陪伴读者步入愉快的读书之旅。

想去了解生存于其中的世界是人类的本能之一。

在深邃浩瀚的宇宙空间,在我们生活的这颗蓝色星球上,究竟存在着多少秘密?

有多少秘密已经被人们破译,又有多少秘密有待于我们进一步去发现探寻呢?

相信读完本书,定能帮助你对人类所生存的地球,乃至整个宇宙空间有进一步的了解和认识,从而为 "上识天文,下知地理"打下坚实的基础。

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

#### 内容概要

《世界地理常识与趣闻随问随查(超值白金版)》为读者打开一扇快速认识和了解世界的窗口。它包括自然地理和人文地理两大方面,前者涉及地球所处的宇宙空间、地球的演化、地形与地貌、大气与气候、海洋环境、地质土壤等,后者则向人们饶有兴趣地讲述生活在地球上各大洲、各个国家的形形色色的人们,他们所在地的生活环境,所经历的历史变迁,有特色的城市建筑,或他们所特有的民俗风情。

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

#### 书籍目录

宇宙篇 宇宙是怎样起源的? 怎样计算宇宙的年龄? 宇宙究竟有多大? 宇宙是否还在不断地膨胀? 宇宙中天体之间的距离怎么计算? 黑洞是什么样的一种"洞"? 我们口中所说的"白洞"存在吗? 宇宙间存在哪些物质形态? 天体指的是什么物体? 类星体有怎样的奥秘? 宇宙中已经被人类观测到的天体系统有哪些? 你知道星系的奥妙吗? 什么是星族? 银河系是怎样的一种星系? " 星座 " 这个天文名称是怎样来的? 什么样的星星是恒星? : 恒星真的是恒定不动的吗? 哪几类星被列入"恒星巨人"之列? 红巨星是什么样的星星? 白矮星是什么样的? 太阳可能变成白矮星吗? 什么样的星被称为"双星"? 脉冲星有什么秘密? 变星是怎么"变"的? 脉动变星是怎样的一种星? 宇宙中的新星是怎么来的? 恒星所能经历的规模最大的灾难是什么? 你认识"北斗七星"吗? 有"帝星"之称的北极星隐藏着怎样的秘密? : 星云也像天空中的云一样会飘吗? 太阳系是怎样的一个星系? 太阳有哪些"秘密"? 什么是太阳黑子? "太阳风"是怎样的一种风? 什么是卫星? 卫星是怎么运行的? 唯一围绕地球旋转的天然卫星是哪颗? 潮汐现象是什么原因引起的? 月球有哪些谜团? 什么是月相? 水星上有水吗? 火星上有火的存在吗? 火星冲日是怎样发生的? 太阳系中哪颗行星拥有的卫星最多? 被称为"一个颠倒的行星世界"的星是哪颗星?

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

海王星是怎么被发现的? 冥王星为什么会被九大行星家族除名? 小行星究竟有多"小"? 我们平常所说的"扫把星",是一种什么样的星星? 彗星来自何处? 流星是怎样形成的? 太阳系的八大谜团指的是哪些? 什么样的石头被称作陨石? 陨石是怎样形成的? "独目人"陨石有什么神秘之处? 全球十大著名陨石坑分别在哪里? 通古斯大爆炸是怎么回事? 陨石的降落真能导致物种的灭绝吗? 关于外星人存在与否有哪六大假想? 寻找地外生命仍在继续吗? : 地球是怎样演化而来的? 地球是什么形状的? 地球内部的不连续面是如何产生的? 地球外圈和内圈分别是什么圈层? 地球体积是在膨胀还是缩小? 什么是"天球"? 黄道十二宫是什么? 太阳高度是怎么变化的? 日食是怎样形成的? 月食是怎样出现的? 为什么会出现极昼和极夜现象? 美丽的极光是什么样子的? 地球的运动有哪些规律? 地球的自转速度是恒定不变的吗? 一年四季是怎样产生的? 地球上的四季是怎么划分的? 什么是二十四节气? 世界上的时区是怎么划分的? 什么是太阳历? "日界线"是人们假想出来的吗? 地球上哪里的引力最弱? 你对"地球磁场"了解多少? 什么是地壳? 什么是地幔? 地核是由什么物质组成的? 什么是大气圈? 水圈存在哪些特征? 你对岩石圈了解多少? 你知道岩石的年龄怎样判断吗? 人造"生物圈2号"成功了吗? 什么是地质年代?

地球在早古生代发生过什么变化?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

现代生物出现于地球进化的哪个阶段? 地球在元古代时期发生了哪些变化? 奥陶纪哪一时期的海生生物最为繁盛? 泥盆纪时期地球上的生物经历了怎样的演变? 你知道石炭纪为煤的形成提供了什么样的条件吗? 恐龙在哪个地质时期成为了"陆地统治者"? 恐龙是在哪个地质时期灭绝的? 哪个地质时期标志着"现代生物时代"的来临? 人类最早形成干哪个地质时期? 地球曾经历过几次"冰期"? 地球上为什么会出现大冰期? 消失了的大陆是怎么回事? 会生蛋的岩石是怎么回事? 地图有什么作用? 比例尺有什么作用? 什么是地形图? 地球上的水来自何方? 地震为什么难以预测? 北纬30°附近曾发生过哪些怪事? 地球的"生命"是有限的吗? 世界末日真的会到来吗? 地球表层是由哪几大板块组成的? 造山运动是如何出现的? 大陆漂移是怎么回事? 地壳运动有哪几种方式? 风化作用可以分为几大类? 红土有哪些特点? 黄土有什么不同之处? 酸性土壤有哪些好处和不利? 干旱地貌一般分为哪几类? 沉积岩的形成受哪些因素的影响? 变质岩可以分为几大类? 岩浆岩是在什么作用下形成的? 大理石是产白大理的岩石吗? 平原可分为哪几种类型? 世界主要平原分布在哪些地区? 冲积平原有什么独特之处? 三角洲有几种主要类型? 丘陵地貌有哪些特征? 世界上最典型的冰碛丘陵在哪? 山地有哪几种类型? 高原为什么被称为"大地的舞台"? 稀树草原有哪些特征? 哪种草原被称为"典型的草原"? 盆地是一种什么样的地貌? 大自流盆地因何得名? 大裂谷是一种什么样的地貌?

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

瀑布是怎么形成的? 什么是雅丹地貌? 喀斯特地貌需要哪些形成条件? 喀斯特地形有哪些类型? 溶洞是如何形成的? 岛屿形成的原因有哪些? 世界上有多少个群岛? "幽灵岛"有什么诡异之处? 半岛的分布有哪些特点? 什么是火山? 火山喷发需要哪些地质条件? 滑坡是一种什么样的地质灾害? 引起崩塌的因素有哪些? 山崩会带来哪些危害? 泥石流是怎样的自然灾害? 泥石流形成的人为因素有哪些? 地球大气是怎样形成的? 大气层按物理性质一共分为几层? 为什么说大气是人类的"保护伞"? 大气是怎样吸收太阳辐射的? 大气是一种单一的气体吗? 大气污染对人类有哪些影响? 离地面最近的是哪个大气层? 电离层有着怎样的"秘密"? 无线电波在哪个大气层中可以传播? 平流层有哪些显著的特点? 平凡的臭氧层有哪些"不平凡"? 臭氧层为什么会发生"空洞"? 为什么说臭氧层空洞的危害特别大? 大气压是怎样产生的? 不同时间的气压相同吗? 气候分布的基本规律是什么? 气候带是怎样划分的? 太阳辐射对气候分布有什么影响? 地表形态对气候分布有什么影响? 洋流对气候的分布有什么影响? 全球气候变暖对地球和人类有什么影响? 世界上一共有多少种气候类型? 地中海式气候只分布在地中海附近吗? 大陆性气候和海洋性气候有什么不同? 海洋性气候适合农业发展吗? 气候是形成沙漠的唯一原因吗? 哪些因紊会影响热带雨林气候的形成? 哪种气候被称为"混血儿"? "季风"是怎样形成的? 温带季风气候是怎样形成的? 温带海洋性气候有什么特点?

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

温带大陆性气候有什么特别之处? 极地气候分为哪两种气候类型? 世界上最干燥的气候类型是哪种? 什么是高原山地气候? 什么是"小气候"? 天气预报可以分为哪几类? 什么是气象图? 人们怎样对气象灾害进行监测? 我们平时所说的"天气"指的是什么? 什么是"天气系统"? "气团"都有哪些类型? 什么是大气环流? 热带气旋对人类有什么影响? 什么是"气旋"和"反气旋"? 气温总在变化的原因是什么? 气温的分布有什么显著的特点? 地球上的高温区和低温区主要分布在哪里? 哪种风是"最讲信用"的风? 西风带有什么特别之处? 你知道云的形成过程吗? 哪些云会带来降雨? "大气降水"降的都是"水"吗? 降水分布主要受到哪些因素的影响? 对流雨是怎样的一种降雨? " 因形而异"的雨是哪种雨? 冰雹是怎样形成的? 世界上冰雹最多的地方是哪里? 寒潮是怎样形成的? 霜是怎样形成的? 霜冻是怎么回事? 露对农作物有利吗? 雾对人类有哪些影响? 世界环境日都有哪些主题? 气象灾害具有哪些显著的特点? 什么是沙尘暴? 沙尘暴都有哪些危害? 影响蒸发量的因素有哪些? 人们通常是怎样进行人工降雨的? 夏天为什么多雷雨天气? "雷暴"是怎么回事? 冻雨大多发生在什么时候? "热岛效应"是怎么一回事? 龙卷风有哪些类型? 台风有哪些运动路径和危害? 台风有几种异常的路径? 世界上都有哪些奇风、怪风?

为什么人们在航行时要绕开印度半岛和好望角?

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

云和天气有怎样的关系? 影响降雨量的因素有哪些? 彩虹是怎样产生的? 厄尔尼诺现象是怎么回事? 冷空气讨后是晴天吗? 一天之中什么时候的风最大? 渔民为什么要"抢风头、赶风尾"? 旱灾是一种怎样的自然灾害? 海水为什么是蓝色的? 海水中的盐是从哪里来的? 海水中的有机物可以分为几类? 世界上有哪四大洋? 北冰洋形成的原因是什么? 世界上最深的海是哪个? 世界上最小的海是哪个? 威德尔海被称为"魔海"的原因是什么? 海洋能具有哪些特点? 海岸由哪几部分组成? 什么是海冰? 什么是潮汐? 潮汐可以分为几种类型? "地狱海岸"指的是哪个海岸? 海底可以分为几种地貌? 大洋中脊在各大洋中如何分布? 它具有哪些特点? 大陆架具有哪些地形特点? 什么是海沟? 什么是深海平原? 它们又是怎样分布的? 什么是海底高原? 海底火山有哪些类型,是怎样分布的? 什么是海底热泉? 海底热泉有生物存在吗? 海底存在哪些沉积物? 影响海底沉积的因素又有哪些? 世界上最大的暖流是什么? 世界上最大的寒流是什么? 西澳大利亚寒流为什么是大洋环流中最弱的一支寒流? 什么是"黑潮"暖流? 大洋环流形成的原因是什么? 印度洋有哪些错综复杂的海底地貌? 谁加热了温泉? 海洋有哪些可再生资源? 什么是海啸? 海洋里面也会发生地震吗? 海啸可以分为几种类型?

海雾有几种类型?

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

海洋污染物可以分为几大类? 什么是水循环? 什么是水系? 流域是什么? 有哪些特征? 沼泽在全世界是怎样分布的? 沼泽是怎样进行物质循环的? 冰川是如何形成的? 冰川作用能塑造出哪些地貌? 什么是湖泊? 湖泊可以分为几类? 什么是地下水? 什么是湿地? 湿地形成有哪些条件? 世界上最大的湿地是哪个? 世界上都有哪些人种? 什么是人口自然增长率? 世界上的语言分为哪些语系? 哪种文字被称为世界象形文字的活化石? 哪种语言被认为是世界上最富有音乐感的语言? 美洲唯一留下记录的象形文字是哪种文字? 什么是工业带? 工业都包括哪些部门? 什么是种植业和畜牧业? 什么是生态农业? 世界上最主要的粮食作物是什么? 粮食问题是因为生产不足吗? 世界各地女人独有的节日都有什么? 亚洲 亚洲的地形概况是怎样的? 亚洲有哪些主要资源? 亚洲分布最广的气候类型是什么? 为什么说亚洲降水在地理分布上很不均匀? 温带季风气候在亚洲哪一地区表现得最为明显? 亚洲最典型的四种农业地域类型分别是什么? 你对世界上最高的高原了解多少? 哪座大山被称为"杀手山峰"? 世界最大的湖叫什么? 世界上最大的半岛叫什么? 黑海出入地中海的门户在哪? 白令海峡的地理位置为什么重要? 哪个海峡是沟通太平洋与印度洋的咽喉要道? 哪个海峡被称为"红海之门"? 印度河大部分流经印度境内吗? 湄公河共流经几个国家? 哪个高原是丝绸之路的必经之路? 哪里有"瀚海"的称号?

古代的丝绸之路中哪个必经之地是现在的国际交通要道?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

哪个地区被称为"两洋五海三洲之地"? "中东"这一名称是怎么来的? 安纳托利亚高原主要由哪几种地形构成? 乌拉尔山是什么时候形成的? 你知道喜马拉雅山脉有多长吗? 亚洲最大的岛屿是哪座? 亚洲领土最大的是哪个国家? 世界第二大沙漠是哪个沙漠? 珠穆朗玛峰到底有多高? 火焰山是如何得名的? 亚洲第一大跨国瀑布是什么瀑布? 亚洲最长的天然充水溶洞在什么地方? 死海会淹死人吗? 乐业天坑群是世界上最大的天坑群吗? 漓江是世界上规模最大、风景最美的岩溶山水游览区吗? 日本工业最突出的特点是什么? 日本群岛由多少个岛屿构成? 富土山是活火山还是休眠火山? 世界上最高的自立式铁塔在哪里? 东京的哪个街区与巴黎的香榭丽舍大街、纽约的第五大街齐名? 有"三千里锦绣江山"之称的是哪个国家? 韩国首都的中文译名在何时改为首尔? 韩国建筑中的第一国宝是什么? "韩国夏威夷"指的是哪里? 亚洲哪个国家素有"畜牧业王国"的美誉? 马来群岛是世界上面积最大的群岛吗? 马来西亚国土分为哪两大部分? 马来西亚的首都吉隆坡是怎样一个城市? 马来西亚双子塔主要的用途是什么? 中南半岛上唯一的内陆国是哪个? 印度尼西亚是世界上最大的群岛国家吗? 雅加达为什么被称为"东方威尼斯"? 你知道越南也有一个西湖吗? 世界最大的庙宇是哪座? 缅甸的仰光大金塔是用金子筑成的吗? 新加坡创造了哪些世界奇迹? 新加坡有哪些著名的旅游景点? 菲律宾为何被誉为"西太平洋的明珠"? 你对东南亚国家东帝汶了解多少? 南亚被分为哪三部分地形? 世界上最大的三角洲面积有多大? 南亚面积最大的国家是哪国? 印度的母亲河是什么河? 印度最大的城市是哪个? 印度最大的港口城市是哪个? 你知道泰姬陵背后的爱情故事吗?

你知道世界上最大的珊瑚岛国吗?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

```
马尔代夫的"袖珍国都"有多小?
尼泊尔为什么会有"山国"之称?
尼泊尔的首都是位于喜马拉雅山上吗?
为什么说斯里兰卡是购买宝石的好去处?
" 弹丸之国 " 卡塔尔是如何发展经济的?
为什么说多哈是一座漂亮的现代城市?
海上"丝绸之路"途经的阿拉伯半岛的唯一港口城市是哪里?
黎巴嫩的经济具有怎样的特点?
贝鲁特为什么被称作"多井之城"?
阿拉伯联合酋长国为什么被称为沙漠之花?
世界上第一座"环保城"位于哪里?
全世界最豪华的酒店位干哪里?
以色列是中东经济最发达的国家吗?
阿拉伯半岛上唯一的内陆国家是哪里?
亚美尼亚的首都在哪里?
安曼为什么又叫"七山之城"?
资源丰富的阿富汗为什么经济落后?
印度河和阿姆河的分水岭是哪座山脉?
为什么说塞浦路斯是一个观光度假胜地?
"地下迷宫"位于土耳其的哪个地区?
有"古建筑明珠"之称的巴库处女塔始建于什么时间?
中亚呈现出怎样的地形特征?
哪个国家是中亚第二大EI家?
阿什哈巴德是怎样发展成美丽的绿洲城市的?
北亚指的是哪一地区?
世界最深的湖位于哪里?
~ 欧洲 世界上人口密度最大的洲是哪个?
欧洲可以分为几个地区?
你知道欧洲的地理位置和大陆轮廓吗?
欧洲的地形拥有哪些独特性?
欧洲最大的山脉是哪座?
阿尔卑斯山的形成因素有哪些?
世界最大的陆间海是什么海?
爱琴海被称为"多岛海"的原因是什么?
地球上唯一的双层海是什么海?
哪条河是世界上流经国家最多的河?
哪个地方是欧洲飞禽和水鸟最多的地方?
哪里被称为连接地中海和大西洋的重要门户?
哪个半岛是欧洲最大的半岛?
欧洲第二大半岛在哪里?
欧洲南部哪个半岛的形状像一只靴子?
和伊比利亚半岛、亚平宁半岛并称为欧洲三大半岛的是哪个半岛?
哪个平原是欧洲最大的平原?
世界上国土面积最大的国家是哪个?
哪条河被俄罗斯人称作"母亲河"?
俄罗斯最大的城市是哪座?
```

乌克兰婚礼有怎样的习俗?

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

在乌克兰有哪些独特的礼仪? 作为南欧和西亚分界线的高加索山有哪些地理特点? 意大利最大的商港在哪里? "水城"威尼斯都有哪些奇观美景? 哪个城市是马尔凯区的首府和最大的港口? 哪座火山为欧洲最高的活火山? 意大利的哪座山是欧洲大陆唯一一座在近一百年内喷发过的火山? 罗马的象征是什么? 比萨斜塔为什么不会倒塌? 安道尔有怎样的自然风光? 安道尔饮食闻名世界的原因是什么? 巴塞罗那为什么被称为是"欧洲之花"? 哪座城市是西班牙第三大港? 葡萄牙首都里斯本有何特色? 希腊的首都在哪里? 雅典卫城是世界新七大奇迹之一吗? 世界上最小的主权国家是哪个国家? 全世界第一大教堂是哪个教堂? 哪种气候类型在欧洲西部分布最广? 欧洲第三大河是哪条河? 欧洲西部的边缘海指的是哪个海? 哪个岛是欧洲最大的岛屿? 英国的经济具有怎样的特点? 英格兰的"白悬崖"为什么会是白色的? 英国的哪条河被称为母亲河? 英国哪座桥有"伦敦正门"之称? 哪个海峡将英国与欧洲大陆隔离开? 世界上最长的海底隧道是哪条? 有"绿宝石岛"之称的是哪个岛屿? : 为什么说都柏林是一个游人向往的好地方? 哪个城市是北爱尔兰政治、文化中心,也是北爱尔兰最大的工业城市? 哪条道被称为"巨人之路"? 法国有哪些著名的景点? 法国哪条山脉的山顶均为圆丘形? 法国哪座凯旋门是欧洲100多座凯旋门中最大的一座? "把我淹没了,好像我一生只是建造了她"这句话中的"她"指的是谁? 法国哪个保护区低于海平面560米? "浪漫之都"说的是哪个城市? 塞纳河被称作是巴黎之河的原因是什么? 塞纳河上有哪些著名的桥? 哪个城市享有"薰衣草之乡"的美称? 法国与西班牙的天然国界指的是哪座山? 荷兰为什么会拥有如此发达的经济? 荷兰为什么号称"风车之国"? "撒尿男童"铜像具有怎样的纪念意义? 雨果口中"欧洲最美丽的广场"是哪个广场?

斯堪的纳维亚山脉是在何时形成的?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

```
波罗的海是世界上盐度最低的海域吗?
哪个国家是欧洲最西部的国家?
哪个城市是世界上最北端的首都?
法罗群岛是怎样形成的?
美人鱼雕像在哪里?
被联合国评为最适宜居住的国家是哪里?
哪个国家被称为"欧洲锯木场"?
瑞典的第二大城市是哪个?
芬兰为什么被称作是"千岛千湖之国"?
圣诞老人的故乡在哪里?
德国最大的城市是哪个?
德国的"工业心脏"在哪里?
德国最小的州是哪个州?
哪座城堡是德国的象征?
德国统一的象征是什么?
哪条河流的名字是由古斯堪的纳维亚语中"河流"一词演变来的?
哪个国家被称为"钟表王国"?
瑞士中部哪个湖又被称为"四洲湖"?
瑞士哪个湖是阿尔卑斯湖群中最大的一个?
被称为"音乐国度"的是哪个国家?
哪个国家有"十个部落"的意思?
哪个湖泊是欧洲最大的?
捷克的首都是哪里?
哪座城市是斯洛伐克最大的内河港口城市?
波兰的饮食有怎样的特点?
非洲 世界上国家和地区最多的洲是哪个?
非洲可以分为几个区域?
非洲各区域之间的经济有何差异?
非洲的自然环境有哪些特点?
非洲分布最广的气候类型是哪种?
~ 埃及有着怎样的地形和气候?
埃及有哪些主要的城市和独特的风俗?
埃及街道最清洁、最漂亮的城市是哪个?
埃及拥有哪些丰富的资源?
埃及金字塔有什么独到之处?
埃及除金字塔外另一处令人向往的贵族陵墓区是哪里?
哪个三角洲是由世界第一长河冲积而成的?
非洲第一大城市是哪个?
是什么原因导致非洲部分地区闹饥荒?
廷巴克图在哪里?
苏丹最著名的历史遗迹是什么?
利比亚拥有哪些地理特色?
哪个城市拥有"地中海白色新娘"的美誉?
突尼斯的标志性建筑是什么?
突尼斯的地理环境和自然资源有何特点?
为什么说摩洛哥是一个美丽富饶的国家?
```

摩洛哥的首都是哪个城市?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

非洲最后一片重要的热带原始森林在哪里? 世界上最圆的湖是什么湖? 非洲最大的海湾是哪个? 加那利群岛拥有什么样的地理环境? 尼日利亚的自然环境具有哪些特点? 尼日利亚的首都是哪个城市? 加纳最大的城市是哪个? 加纳最著名的奴隶堡是哪个? 有"可可之乡"美誉的是哪个国家? 目前世界上最大的天主教堂是哪个? 佛得角是怎样的一个国家? 塞拉利昂的首都是哪个城市? 多哥的成人节有什么独特之处? 多哥人为什么把葬礼办得像狂欢? 阿波美王朝的独特见证是哪个建筑? 塞内加尔的玫瑰湖真的是粉红色的吗? 塞内加尔河三角洲的生态环境如何? 塞内加尔有着怎样的风土人情? 马里是西非的内陆国家吗? 邦贾加拉悬崖可以住人吗? "尼日尔河谷的宝石"指的是杰内古城吗? 哪里被称为"非洲心脏"? 刚果(布)的首都是哪个城市? 刚果(金)的首都是哪个城市? 会发光且植物"大一号"的山脉是哪座? 非洲的第四大湖是哪个湖? 非洲最大的盆地是哪个? 世界上最长的裂谷在哪里? 非洲的哪个湖以"人类的摇篮"著称于世? 坦噶尼喀湖是非洲最深的湖泊吗? 非洲最大的湖泊是维多利亚湖吗? 维龙加山脉是怎样的一条山脉? 世界上唯一喷发碳酸盐的火山是哪座? 哪座山素有"非洲屋脊"之称? 哪个国家的首都寓意为"新鲜的花朵"? 为什么埃塞俄比亚的咖啡是世界最好的咖啡? 住象鼻屋吃树叶的人是什么人? 哪个国家被称为"东非十字架"? 肯尼亚的首都是哪个城市? 肯尼亚的农业有着怎样的特点? 非洲东海岸最大海港是哪个港口? 哪个国家有"高原水乡"之称? 卢旺达为什么被称为"千斤之国"? 卢旺达最大的野生动物保护区是哪个? 布隆迪有什么独特的风俗礼仪? 塞舍尔的两大支柱产业分别是什么? 人们习惯把哪座岛称为"非洲之角"?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

索马里的经济有什么特点? 索马里有哪"三大怪"? 厄立特里亚的经济有哪些特点? 坦桑尼亚的第一大城市和港口是哪个城市? 坦桑尼亚境内最古老的火山是哪座? 坦桑尼亚最著名的国家公园是哪个? 埃塞俄比亚举世无双的教堂是哪个? 桑给巴尔石头城完好保留了哪一古代文化? 非洲著名游牧民族马赛人的生活是什么样的? 非洲经济最发达的是哪个国家? 马拉维共和国是世界上最不发达国家之一吗? 素有"战略金属储备库"之称的国家是哪个? 纳米比亚第一大城市是哪个? 赞比亚最大的城市是哪个? 赞比亚的餐饮市场有哪些特点? 世界最大的钻石矿穴在哪里? 南非第一大城市"黄金城"是怎么建立起来的? 太阳城是南非最豪华知名度最高的度假村吗? 哪座山是南非近四百年现代史的见证者? 非洲大陆的最南端在哪里? 斯威士兰是怎样的一个国家? 莱索托有着怎样独特的风俗? 马达加斯加拥有怎样的地理环境? 马达加斯加"翻尸节"是怎么回事? 世界上最大的内陆三角洲是哪个? 维多利亚瀑布是世界三大瀑布之一吗? 世界上著名的"冷沙漠"是哪个? 非洲南部最大的河是哪条? 非洲最大的高原是哪个高原? 非洲最大的盐沼是哪个? 非洲的第二长河是哪条河? 北美洲 整个北美洲的地形有哪些独特之处? 北美洲有着怎样的气候状况? 被称为北美洲的"脊骨"的是哪座山脉? 世界最大的淡水湖群是哪个? 世界上最大的岛屿是哪个岛? 世界上海岸线最长的国家是哪个国家? 加拿大为什么被称为"枫叶之国"? 加拿大可以分为哪几个历史区域? 全世界最长的国家高速公路是哪一条? 加拿大哪个城市拥有"郁金香城"的美誉? 加拿大的沃伊斯湾镍矿是如何发现的? 温哥华为什么多次被联合国评为最适宜人类居住的城市? 温哥华的唐人街是世界上最大的唐人街吗? 加拿大的哪所教堂与巴黎圣母院堪称姊妹? 世界第二大圆顶教堂坐落在哪里?

为什么人们将加拿大电视塔称为"加拿大的巨象"?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

神奇的加拿大斑点湖真的能治愈多种疾病吗? 与伊瓜苏瀑布、维多利亚瀑布并称为世界三大跨国瀑布的是哪个? 美国的农业为何那么发达? 美国的工业有什么特点? 北美洲的第一高峰是哪座山? 世界上最长的洞穴在哪里? 华盛顿有哪些主要建筑? 纽约分为几个城区? 为什么说纽约是世界经济的中心? "风城"是美国哪个城市? 美国人口最多的少数民族是哪个? 美国的人口分布及构成具有哪些特点? 美国最大的半岛是哪个半岛? 美国大峡谷有什么神奇之处? 北美洲落差最大的瀑布是哪个瀑布? 哪座建筑与自由女神一起成为纽约永远的标志? 旧金山的城市象征是什么? 拉斯维加斯是靠赌博业发展起来的吗? 美国独立纪念日会在哪所大桥放烟火? 墨西哥因何被称为"路上桥梁"? 哪个半岛是世界上最狭长的半岛? 墨西哥被称为"仙人掌之国"的原因是什么? 墨西哥"诸神之城"的金字塔是用来做什么的? 墨西哥城为什么被称为"壁画之都"? 墨西哥的蒙特雷为什么被称为"群山之城"? 坎昆城因何而得名? 巴拿马运河为什么被誉为"世界桥梁"? 西印度群岛具有怎样的自然特色? 牙买加的交通为什么十分便利? ~ 哪座城市被誉为"加勒比城市的皇后"? 牙买加的蓝山咖啡为什么那么贵? 古巴为什么有"加勒比明珠"的美誉? 荷属安的列斯的经济有哪些特点? 波多黎各属于哪个大洲? 尼加拉瓜的首都在哪里? 中美洲唯一以英文为官方语言的国家是哪国? 西印度群岛由多少个小岛构成? 萨尔瓦多第一大淡水湖是哪个? 圣安德烈斯玛雅文化遗迹位于哪里? 圣卢西亚是个位于火山岛上的国家吗? 安提瓜和巴布达由哪几个岛屿组成? 世界上红鹤最多的国家是哪国? 巴哈马的首都是以谁的名字命名的? 巴巴多斯唯一的港口在哪里? 世界上第二大肉豆蔻生产国是哪个国家? 特立尼达和多巴哥是一个国家吗?

特立尼达和多巴哥的首都为什么叫西班牙港?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

危地马拉曾是古代印第安人玛雅文化中心之一吗? 圣文森特和格林纳丁斯是火山岛国吗? 百慕大为什么会被称为"魔鬼三角区"? 洪都拉斯的国名是怎么来的? 哥斯达黎加为什么能成为中美洲生活水平最高的国家之一? 北美洲海拔最高的首都是哪座城市? 南美洲 世界上最湿润的大洲是哪个? 南美洲的经济具有怎样的特色? 南美洲的地形有什么特点? 什么山脉是世界最长的山脉? 世界上最大的冲积平原地跨几国领土? 世界上流域面积最广阔的河流有多大的覆盖力? 巴西为什么号称"咖啡王国"? 南半球最大的城市是哪个? 巴西哪个城市的狂欢节最为著名? 哪个景点可作为里约热内卢的象征? 世界第二大水电站伊泰普电站建在哪个城市? 世界上最宽的瀑布到底有多宽? 哪座山是南美洲的最高峰? 南美洲哪个湖以冰块堆积景观享誉世界? 哪座城市被称为"南美巴黎"? 布宜诺斯艾利斯一共有几个主要的繁华区? 哪个岛是南美洲最大的岛屿? 地球上最南端的城市是哪个? 世界上最高的休眠火山是哪座山? 马尔维纳斯群岛是哪两个国家的争议领土? 哪个国家是世界上最狭长的国家? 哪里有"世界干极"之称? 智利的首都是哪里? 圣卢西亚山的风景具有怎样的特色? 圣保罗大教堂始建于哪一年? 保守的圣地亚哥为什么会有"比基尼咖啡厅"? 智利哪座旅游城市已经400年没有下过雨了? 名作《鲁宾逊漂流记》的地点原型是哪里? 智利哪个城市有"花园之城"的美誉? "无雨之都"是指哪个城市? 巴拉圭的经济具有怎样的特点? 巴拉圭的首都是哪座城市? 乌拉圭"南美瑞士"的称号从何而来? 乌拉圭的首都在哪? 秘鲁首都有唐人街吗? 哪里被称作是"失落的印加城市"? 复活节岛因何而出名? 纳斯卡线条是怎么被创造出来的? 库斯科因何而举世闻名? 世界上海拔最高的淡水湖在哪里?

动人的的的喀喀湖传说如何激励世人?

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

```
玻利维亚的法定首都是哪里?
地球上海拔最高的首都在哪里?
拉巴斯拥有哪些丰富的旅游资源?
厄瓜多尔具有怎样的地理环境?
厄瓜多尔的首都是哪座城市?
厄瓜多尔有几座赤道纪念碑?
进化论的诞生地是哪里?
委内瑞拉的地形可以分为几个区域?
委内瑞拉有哪些重要的资源?
加拉加斯为何又被称为"春城"?
南美洲最大的斗牛场在哪个城市?
哪个城市被誉为"委内瑞拉屋脊"?
你知道委内瑞拉有哪些奇陉的新年习俗吗?
为什么圣菲波哥大靠近赤道却终年凉爽?
世界上独具一格的黄金博物馆有什么独特之处?
哪个城市是"南美洲的黄金门"?
苏里南在何处?
苏里南的首都是哪里?
世界上森林覆盖率最高的国家在哪里?
乔治敦是哪国的首都?
大洋洲 世界各大洲中陆地面积最小的是哪个洲?
世界上最大的"岛国"是哪国?
澳大利亚为什么被称为"骑在羊背上的国家"和"坐在矿车里的国家"?
澳大利亚最大的沙漠是哪个?
哪个湖是澳大利亚最大湖泊?
大分水岭是什么水系之间的分水岭?
澳大利亚最大、最古老的城市是哪座?
澳大利亚为什么享有"世界活化石博物馆"的美称?
艾尔斯巨石是世界上最大的整体岩石吗?
墨尔本为什么被称为花园城市?
澳大利亚最大且保存最完好的化石遗址是哪个遗址?
你知道澳大利亚中部有个红色沙漠吗?
纳拉伯平原为什么被称为没有树的平原?
大堡礁是由珊瑚组成的吗?
大蓝山地区有哪些生态特征?
尖峰石阵在哪个国家?
新西兰为什么被称为"绿色王国"?
地球最南端的首都是哪座城市?
世界上最小的岛国是哪个国家?
"鳄鱼之国"指的是哪个国家?
世界上"最东又最西"的国家有哪些奇异风俗?
斐济为什么被称为太平洋上的"甜岛"?
地球上哪个地方最早看到太阳升起、最晚看到太阳落下去?
哪个国家是由詹姆斯库克船长的名字来命名的?
被称为美军在太平洋上"不沉的航空母舰"的是什么地方?
"南太平洋上的黑珍珠"指的是哪个地方?
```

马绍尔群岛中最小的一个环礁是哪个?

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

新几内亚岛的最高点是哪里? 为什么说阿拉弗拉海是一条有名的危险航道? 以英国航海家巴斯命名的是哪个海峡? 哪个岛被称作是"密克罗尼西亚花园"? 社会群岛有哪些独特的景色? 哪个岛被称作是"最接近天堂的地方"? 所罗门群岛有哪些丰富的资源? 波利尼西亚群岛是太平洋三大岛群之一吗? 哪个岛名字的意思是"小岛群岛"? 哪个岛屿被称作为"世界尽头的天堂"? 哪个群岛是"黑人群岛"的意思? 夏威夷群岛位于何处? "火烧岛"是个什么样的"岛"? 威兰德拉湖区位于何处? 赫德和麦克唐纳群岛为什么被列入世界自然遗产? 麦夸里岛有哪些独特的地理特征? 南极洲 南极洲是世界上地理纬度最高的一个洲吗? 人类对南极洲的探索过程是怎样的? 南极洲的地形和气候有什么特征? 南极洲拥有哪些自然资源? 南极洲极昼和极夜下的生物存活方式有何特点? 南极洲的"乳白天空"对人类有什么影响? 哪座火山是地球最南端的火山? 世界上最大的企鹅栖息地是哪里?

# <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

#### 章节摘录

版权页: 插图: 雾对人类有哪些影响?

在水汽充足、微风及大气层稳定的情况下,如果接近地面的空气冷却至某程度时,空气中的水汽便会 凝结成细微的水滴悬浮于空中,使地面水平的能见度下降,这种天气现象称为雾。

雾和云中的水汽凝结物一样,都是由在空中浮游的小水滴或冰晶组成,只是雾产生在大气的近地面层中,然而云中的水汽产生在较高层的大气中。

雾有两个形成条件,一是冷却。

二是加湿(加大水汽含量)。

当有凝结核在空气中时,饱和空气若继续有水汽增加或冷却,就会有凝结发生,若凝结的水滴使水平能见度降至1千米之内时,便产生了雾,因此可知,凡是在便利于空气低层冷却的区域,如果有充分水汽,微和的风力,稳定的大气层,并有凝结核大量的存在,便容易有雾生成。

通常在工业区和城市中心有更多时机形成雾,因为那里存在有丰富的凝结核。

根据雾本身特征的不同,有些兆雨的雾,有些兆晴的雾,只要是空气在低层的水气含量较多时,赶上温度骤降的夜间,就会有水汽凝结成雾。

在较为晴朗、稳定的情况下产生的雾,只要出来太阳,升高温度,雾便会自然而然地消失,对此,俗 语有"清晨雾色浓,天气必久晴"、"雾里日头,晒破石头"等说法。

然而,冷空气南下后的北方秋冬季节,随着转晴的天气和阳光的照射,水分的含量在空气中逐渐增加 ,较易产生辐射雾。

所以,雾在秋冬时出现,常常能预报明天的好天气,春夏季节一到,雾大部分来自海上的暖湿空气流,碰到较冷的地面,下层空气也变冷,水汽就凝结成了雾,这种雾叫平流雾,它是海上的暖湿空气侵入大陆,突然遇冷而形成的,这些暖湿气流,如果与大陆的干冷空气相遇了,那么就会出现阴雨连绵的天气。

所以春夏的雾预示着阴雨天气。

此外,雾对天气的预兆还要看雾的持续时间,辐射雾是由于天气受冷,水汽凝结而成。

所以如果白天的温度一旦上升,空中的云就会"烟消云散",就会出现晴天的好天气。

反之,"雾不散就是雨",雾若到白天还不散,第二天就可能是阴雨天,因此民间有"大雾不过晌,过晌听雨响"的说法。

当然,雾与天气的关系还不仅仅如此,因此,我们要根据雾的具体情形要具体分析,不可以生搬硬套

我们要准确地看雾的情形,才能知晓天气。

不仅如此,我们还要作多方面观察、分析,进行综合判断。

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

#### 编辑推荐

《世界地理常识与趣闻随问随查(超值白金版)》资料翔实,文字精练,通俗易懂,生动活泼,一问一答间,近千个知识点被逐一解读,融资料性、实用性和趣味性于一体,是一部帮助读者快速学习和掌握世界地理知识的工具书,可读、可查、可藏。

书中配以200余幅与文字内容相契合的精美图片,通过与版式的有机结合,让地理知识变得亲切,陪伴读者步八愉快的读书之旅。

## <<世界地理常识与趣闻随问随查>>

#### 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