

● 世界各国知识丛书

俄罗斯 —— 地跨欧亚之国

白俄罗斯 —— 万湖之国

乌克兰 —— 欧洲粮仓

摩尔多瓦 —— 多民族小国



军事谊文出版社

(京) 新登字: 121 号

书名: 俄罗斯——地跨欧亚之国
白俄罗斯——万湖之国
乌克兰——欧洲粮仓
摩尔多瓦——多民族小国

著者: 付昌萍 吴枞潜 阿强 编著
出版者: 军事谊文出版社
(北京安定门外黄寺大街乙一号) (邮编 100011)
发行者: 新华书店北京发行所
印刷者: 三河市天利华印刷厂

开本: 850×1168 毫米 1/32
版次: 1994 年 10 月第 1 版
印次: 1997 年 12 月第 2 次印刷
印张: 5.625
字数: 108 千字
印数: 1—5000 册

书号: ISBN 7-80027-626-0/C·64

(京) 新登字: 121 号

书名: 俄罗斯——地跨欧亚之国
白俄罗斯——万湖之国
乌克兰——欧洲粮仓
摩尔多瓦——多民族小国

著者: 付昌萍 吴枞潜 阿强 编著
出版者: 军事谊文出版社
(北京安定门外黄寺大街乙一号) (邮编 100011)
发行者: 新华书店北京发行所
印刷者: 三河市天利华印刷厂

开本: 850×1168 毫米 1/32
版次: 1994 年 10 月第 1 版
印次: 1997 年 12 月第 2 次印刷
印张: 5.625
字数: 108 千字
印数: 1—5000 册

书号: ISBN 7-80027-626-0/C·64

再 版 说 明

随着我国对外开放的不断扩大和国际交往的日益增加，广大群众特别是青少年朋友愈益渴望更多地了解外部世界。为满足这一愿望和要求，我们组织编写了这套《世界各国知识丛书》，希望有助于读者朋友开阔视野，增长知识，启迪思想，更好地了解和认识世界。

《世界各国知识丛书》分为欧洲卷，美洲、大洋洲卷，亚洲卷，非洲卷四卷，各卷又分为若干本。与已出版的其他一些介绍各国知识的书籍相比，丛书具有以下一些鲜明特点：一是内容系统丰富。它对迄今为止世界上的独立国家逐一做了介绍，不仅介绍了这些国家的政治、经济、历史、地理、军事、外交情况，而且介绍了它们独特的人文景观、礼仪习俗，读者阅读后可以获得对各国情况的比较系统的了解。二是资料准确翔实。丛书由长期工作、生活在国外的使馆官员和国内专门从事国际问题研究的专家、学者编著，他们熟悉所写国家的情况，并有过比较深入的研究，资料占有也很全面、丰富，因而他们笔下的国家描述颇具真实感和权威性。三是文字严谨生动。作者以严肃认真的态度从事写作，文字力求深入浅出、生动活泼。写作过程中，他们不时将所见、所闻、所感穿插其中，从而

使丛书融知识性、思想性和趣味性于一体，读来引人入胜、真切感人。

《世界各国知识丛书》各卷自1994年陆续出版后，受到读者的欢迎和好评，并多次获奖。一些团组出国访问时，也多索要此书。为满足广大读者的需要，我们现对全书做了全面修订和补充，再次付梓，以飨读者。由于丛书内容涉及面广，疏漏之处仍难避免，在此我们衷心地希望广大读者不吝指正。

军事谊文出版社
1997年11月

目 录

欧亚大国的自然地理	(1)
地貌及自然带	(2)
四种气候特征	(5)
辽阔的海域	(7)
岛屿风光	(10)
巍峨的山脉	(12)
孕育民族文化的内河水系	(14)
明眸般的湖泊	(17)
丰富的自然资源	(21)
历史概况	(23)
政治概况	(32)
绮丽的文化艺术	(36)
瑰丽纷呈的民间风情	(48)
经济	(56)
军事	(62)
名城、名胜	(63)

欧亚大国的自然地理

俄罗斯联邦 (The Russian Federation)，又名俄罗斯，位于欧亚大陆的北部，面积 1707.54 万平方公里，领土包括欧洲的东部及亚洲的北部，是世界上国土面积最大的国家。

俄罗斯虽然地跨欧亚两洲，但却是公认的欧洲国家。欧洲东部是俄罗斯民族和国家的发源地。从沙俄时代起，俄罗斯的欧洲部分就是其政治、经济和文化中心。

俄罗斯西北部同挪威和芬兰接壤；西、南依次与爱沙尼亚、拉脱维亚、立陶宛、波兰、白俄罗斯、乌克兰、格鲁吉亚、阿塞拜疆、哈萨克斯坦毗邻；东南与中国、蒙古、朝鲜交界。

俄罗斯濒临 12 个海，面向 3 大洋。北面自西向东，分别有巴伦支海、白海、喀拉海、拉普捷夫海、东西伯利亚海和楚科奇海，它们与北冰洋连成一片；东濒白令海、鄂霍次克海和日本海，属太平洋水域；西临波罗的海；通大西洋；西南的黑海和亚速海则通向地中海。

俄罗斯地跨 11 个时区。当最东端的迭日涅夫角已是清晨 5 时，在贝加尔湖却还是半夜，而在莫斯科则是前一天的傍晚 7 时。俄罗斯联邦领土大体呈长方形，东西跨经度 172 度，最远距离 10000 多公里。陆地最西端是加里宁格勒州的维斯拉湾海岸（东经 $19^{\circ}38'$ ），陆地最东端为楚科奇半岛的迭日涅夫角（西经 $169^{\circ}40'$ ）。

俄罗斯联邦总人口为 1.482 亿（1995 年 1 月），占前苏联总人口的一半以上，居世界第五位。其中男性占 47%，女性占 53%；城市人口占 74%，农村人口占 26%。在联邦境内居住着 100 多个民族，其中俄罗斯人占 82.6%、鞑靼人占 3.8%、乌克兰人占 3%、楚瓦什人占 1.2%。此外，还有白俄罗斯人、巴什基尔人、犹太人、卡累利阿人、莫尔多瓦人、科米人以及西伯利亚、北高加索及远东地区的许多少数民族。

俄罗斯联邦平均人口密度为 8.7 人/平方公里。其欧洲部分是人口密集地区，最大密度达到 324.7 人/平方公里，而广袤的极北地区和西伯利亚部分地区则人烟稀少。如东西伯利亚的萨哈共和国每平方公里只有 0.3 人。

地貌及自然带

地貌 俄罗斯幅员辽阔，地形多种多样，以平原类地形为主。平原、低地和丘陵约占国土总面积的 $3/5$ ，高原与山地则各占 $1/5$ 。叶尼塞河将俄罗斯联邦的国土分为几乎

相等的东、西两部分。叶尼塞河以西，主要是平原和低地。这里有世界上著名的东欧平原，又称俄罗斯平原。东欧平原西起斯堪的纳维亚山脉、中欧山地、喀尔巴阡山，东至乌拉尔山，北临北海和巴伦支海，南抵黑海、亚速海和高加索地区，总面积 400 万平方公里，大部分位于俄境内，是主要农业区。在叶尼塞河以西，俄罗斯联邦的另一个主要平原是西西伯利亚平原，面积 300 万平方公里。南北蜿蜒的乌拉尔山脉像一道天然屏障，将东欧平原和西西伯利亚平原隔开。东欧平原的南面是黑海沿岸低地、里海沿岸低地，南部边缘有大高加索山脉。

叶尼塞河以东，多为高原和山地，这里有位于叶尼塞河和勒拿河之间的中西伯利亚高原，地势平缓恰似由西部大平原过渡到东部山区的一块中间台阶。再往东就是东西伯利亚及远东山地，由一系列山脉组成。由西往东，分别有雅布洛诺夫山脉、斯塔诺夫山脉、上扬斯克山脉、朱格朱尔山脉、用俄国地质学家契尔斯基的名字命名的契尔斯基山脉（于 1926 年发现）、楚科奇山脉、科里亚克山脉以及堪察加半岛的堪察加山脉。半岛上的克柳切夫火山是欧亚大陆最高的火山（海拔 4750 米）。东西伯利亚及远东山地地势崎岖，这里有许多终年积雪的高峰。

俄罗斯地貌的基本特征是：东部及南部边缘地势较高，向西北方向逐渐下降。

自然带 俄罗斯由于跨纬度大，在不同的纬度，因日照不同，土壤和动植物也随之而异，呈现出明显不同的自

然地带。自北向南，从高纬度到低纬度分布着下列自然带：北极荒漠、苔原、森林苔原、森林、森林草原、草原、半荒漠、荒漠和亚热带。

北极荒漠带包括北极地区大部分岛屿及北冰洋沿岸一部分，这里是冰雪的世界。短暂而寒冷的夏季到来时，解冻的一小部分地面上生长出地衣、苔藓。常见的动物有驯鼠、北极狐和白熊。

苔原带在俄境内极北地区，约占领土面积的1/6。这里的地上不长树木，天空灰暗多云。在泥炭沼泽土壤上生长着苔藓、地衣、野果。野鸭、雁、鹬在湖泊栖息。

大约从北极圈附近起往南，苔原逐渐为森林所代替。从苔原到森林的这种过渡地带就称为森林苔原带。

森林带的面积很大，它西起波罗的海沿岸，东到堪察加半岛。森林带北部生长着针叶林。西部的针叶林以云杉和松树为主，东部针叶林除上述两种树外，还有西伯利亚树种——落叶松、冷杉和红松。南部为混交林，混交林除了针叶树种外，还有阔叶树种（橡树、椴树、槭树、桦树等）。森林带为灰化土壤，宜于耕种。有很多草甸，宜于发展畜牧业。在森林带中尚未开发的地区栖息着褐熊、狐狸、野兔、松鼠、驼鹿等动物。西伯利亚森林是俄罗斯主要狩猎区，出产松鼠皮、黑貂皮、狐狸皮等。

森林带和草原带之间的过渡地带是森林草原带。随着由北往南推移，森林逐渐被草原所代替。在广阔的田地中生长着一片一片的孤林。俄罗斯欧洲部分的小片孤林以

橡树为主，西伯利亚的小片孤林以桦树为主。

草原带自西向东连绵不断，从喀尔巴阡山至阿尔泰山，再往东直到外贝加尔。在这一自然带分布着一块一块的草原，还有肥沃的土壤——黑土。黑土地带是俄罗斯的谷仓。草原动物以小的啮齿类动物为主，有黄鼠、跳鼠、田鼠等。

半荒漠带土壤中含有多种盐类。香蒿和粗硬的碱土植物一小丛一小丛地生长在干燥的土地上。荒漠带的土壤是灰钙土，一经灌溉即可成为肥沃的土壤。辽阔的荒漠牧场可饲养牧畜，灌溉后的沙漠绿洲适宜种植葡萄、水果、棉花。

俄罗斯外高加索的黑海沿岸及里海沿岸属亚热带。适宜种植茶、柑桔类植物，香精油植物及桐树等。

四种气候特征

俄罗斯地域辽阔，气候复杂多样。冬季，西伯利亚有的地方比北极还冷；夏季，中亚平原比赤道地区还热。位于远东的萨哈共和国冬季严寒可达 -70°C 左右。在白令海边，落叶松需经 100 年才能长得比滑雪杖稍粗，而在黑海沿岸亚热带地区，嫩竹一昼夜就能生长一米多高。

总的来说，俄罗斯属于北半球温带和亚寒带大陆性气候。以叶尼塞河为界，西部属温和的大陆性气候，东部为强烈的大陆性气候。西部沿海地区具有某些海洋性气候特征，而东部沿海则带有季风性气候特点。

在俄罗斯，绝大部分地区冬季漫长、严寒、干燥，夏季较短、温暖，春秋两季短暂。正因如此，俄罗斯人一般把一年只分为两个季节：4月至10月为温暖季节，11月至翌年3月为寒冷季节。冬季几乎全境都降雪。大气降水量偏少，自西北向东南呈递减趋势，年降水量150毫米到1000毫米。1月份平均气温为 $-1\sim-50^{\circ}\text{C}$ ，7月份平均气温为 $1\sim25^{\circ}\text{C}$ 。

俄罗斯地处四个气候带——寒带、亚寒带、温带，少部分为亚热带。

北冰洋岛屿及沿岸属于寒带。这里极夜漫长，从9月一直延续到次年3月，暴风雪呼啸，北极光闪现，继之而来的是天数大致相等的极昼。冬季平均温度为 -40°C ，夏季平均温度 0°C 以上。陆地几乎全部被冰雪覆盖。然而，海水中却生机盎然，珍贵的鱼儿在水中遨游，还栖息着海象、白熊、海豹。

从寒带南缘到北极圈一带属于亚寒带，其特点是冬季漫长，夏季短暂；经常刮大风，多云、潮湿。由于冷空气滞留在山间盆地，这里的气温比北极还低。极圈内小镇奥伊米亚康最低气温达 -71°C ，称为北半球的寒极。镇上只有居民600人。他们穿着皮毛大衣，对严寒习以为常。房屋都是用木材建造的。房顶和树上覆盖着一层洁净的白雪，小镇斜上方一轮红日低悬，别有一番风光。

从亚寒带南缘到北纬40度左右属于温带。在这一纬度上，西部波罗的海沿岸因受大西洋影响，气候温和，湿润

多雨，夏季凉爽，冬季温暖。而东部的太平洋沿岸及其岛屿属温带季风气候。冬季，季风从大陆吹向海洋，天气晴朗、干燥、寒冷；夏季，季风从海洋吹向大陆，潮湿多雨；春季多风；只有秋季才是这里的黄金季节，晴朗无风，干燥、温暖。

克里米亚半岛南岸，外高加索属于亚热带气候。冬季气温在0℃以上。常常是晚秋的花朵刚刚凋谢，早春的鲜花就已开放。夏季炎热，高加索山脉一带降水量可达2000毫米以上。

辽阔的海域

俄罗斯濒临12个海，面向3大洋。

临北冰洋有6个海：巴伦支海、白海、喀拉海、拉普捷夫海、东西伯利亚海和楚科奇海。它们平均深度在180—200米之间，冰封期较长。

巴伦支海 北方诸海中以巴伦支海的经济意义为最大。它位于斯匹次卑尔根群岛和法兰士约瑟夫地群岛以及新地岛之间。巴伦支海是以16世纪荷兰航海家、极地探险家巴伦支的姓氏命名的。巴伦支海地处北极圈以内，冬季结有薄冰，出现冰山时间不长。夏季只有北部结冰。严冬的北极一片漆黑，北极光绚丽多彩。在北极光的照耀下，摩尔曼斯克地区的科拉湾水气缭绕，景色十分迷人。因有大西洋暖流注入，所以巴伦支海的西南部冬季不结冰，可终

年通航。这里有北极圈内重要的不冻港摩尔曼斯克。巴伦支海渔产丰富，还栖息着大量海豹和海象。

白海 位于科拉半岛和卡宁半岛之间，冬季冰封，须由破冰船引航才能通航。这里盛产鱼类，冬季可猎取海豹。

喀拉海 在新地岛和北地群岛之间。由于新地岛挡住了大西洋暖流，喀拉海的水温比巴伦支海要低得多。这里冬夏结冰，有“冰袋”之称。

拉普捷夫海 位于北地群岛和新西伯利亚群岛之间。18世纪拉普捷夫兄弟曾在该海参加北方探险，因而命名。

东西伯利亚海 位于新西伯利亚群岛和弗兰格尔岛之间。

楚科奇海 在楚科奇半岛以北、弗兰格尔岛以东。

各海结冰期长达9—10个月。7、8月沿岸解冻，其他月份则漂流着冰块、冰原。前苏联科学家曾在漂流的冰原上建立了浮冰科学考察站，对北极地带进行综合研究。

临太平洋有3个海：白令海、鄂霍次克海和日本海。

白令海 在俄国的科曼多尔群岛和美国的阿留申群岛以北，最大深度4191米，是俄罗斯最深的海。它以丹麦人白令的名字命名，他任俄国海军准将时曾在此海探险，1741年死于白令岛（科曼多尔群岛之一。科曼多尔是白令的军衔——准将“КОМАНДОР”一词的音译）

鄂霍次克海 东至堪察加半岛和千岛群岛，南抵日本北海道。该海结冰期较长，秋季多风暴，东北的品仁湾海浪高达13米，蔚为壮观。

日本海 经鞑靼海峡与鄂霍次克海相连，冬季北部结冰，由破冰船引航可全年通航，这里还可与日本的内海相连，是重要的国际航道。

与太平洋相连的诸海渔产丰富，是世界上最大的海蟹产区，并有鲸鱼、海豹、海狮。这一地区还盛产非常珍贵的海狗和海獭的皮毛（世界上只有3处海狗栖息处：俄罗斯萨哈林岛附近的基尤列尼岛和科曼多尔群岛以及阿留申群岛以北的美国的普里比洛夫群岛）。海狗动作迟缓，好奇心强，当人走入海狗群时，海狗会让出一条路。海狗每年4月上岛繁殖，9月底下海，经常远游到日本海南部海域。

临大西洋有3个海：波罗的海、黑海和亚速海。

波罗的海 在俄罗斯西面，是一个内海，也是浅海。波罗的海的特点之一就是岛屿众多，并有两大海湾——芬兰湾和里加湾。芬兰湾海岸陡峭；里加湾海岸平坦，不仅是著名的游览区，而且湾内盛产鱼类。波罗的海又是俄国远洋航运要道，从圣彼得堡（前列宁格勒）可经此通往西欧各国和世界各大洲。

黑海 位于欧洲南部，为深海，海水呈蓝色，捕鱼量不大。黑海中部155米以下和沿海310米以下严重缺氧，浮游生物极少，形成海水下层的死区，人称“可怕之海”。黑海是重要的航运水域，可通往罗马尼亚，保加利亚以及地中海、大西洋、印度洋沿岸各国。

亚速海 经刻赤海峡同黑海相通，是位于欧洲南部的内陆海。平均深度8米，最大深度14米，是世界上最浅的

海，也是俄国最小的海。冬季长期结冰，渔产极其丰富。海底平坦，沉积沙土、贝壳化石和淤泥，浅水船可通行无阻。

岛屿风光

新地岛 位于巴伦支海与喀拉海之间，南北延伸1000公里，是乌拉尔山向北的延伸部分。岛上多山，冬季冰雪覆盖，一片银白。夏季，几十万只飞禽聚集在陡岸上筑巢，鸣叫喧嚣，被誉为“鸟市”。有的“鸟市”竟长达十几公里。

萨哈林岛（库页岛） 位于鞑靼海峡与鄂霍次克海之间，南北长约630公里。北部是低地，中部和南部多山。萨哈林岛蕴藏着多种自然资源，森林覆盖面积占全岛面积的60%。历史上，萨哈林岛曾是中国领土，明朝的奴尔干都司曾在岛上设立住所，保卫和管理该岛。1860年，沙俄通过《中俄北京条约》强行霸占包括萨哈林岛在内的大片中国领土，并作为政治犯的流放地。著名小说家契诃夫就曾被流放到该岛，并著有《萨哈林岛》一书。萨哈林岛的风景也小有名气，如坐落于奥哈市郊的熊湖和少先队湖、州首府萨哈林斯克市南的“空谷幽兰”和俄罗斯山上的著名滑雪场等。

弗兰格尔岛 位于北冰洋的东西伯利亚海与楚科奇海之间。弗兰格尔是19世纪俄国航海家。他首次从当地居民得知该岛，并载入地图，故以他的名字命名。周围海域常年结冰，岛上植被多为苔原。岛上有楚科奇人和爱斯基摩

人居民点，以捕猎海生动物和放养驯鹿为生。

法兰士约瑟夫地群岛 位于巴伦支海东北部，由乔治地岛等大小不等的 191 个岛屿组成。是俄国最北的领土，也是世界最北的陆地。该岛于 1873 年被奥匈探险队发现，所以就用当时奥匈帝国国王法兰士·约瑟夫的名字命名。岛上地势较为平坦，气候寒冷。85% 的地带被冰雪覆盖，植被主要为地衣、苔藓及其他北极花科植物。

千岛群岛 位于太平洋和鄂霍次克海之间，北临堪察加半岛，南濒日本北海道，是由 30 多个岛屿及岩堆组成的狭长群岛，呈东北—西南走向，全长 1200 公里。其南端的国后、色丹、择捉和乌鲁普四岛，原是日本领土，第二次世界大战中被苏军占领，至今仍未归还。千岛群岛名称的原意是“烟雾弥漫”，因岛上气候多云多雾而得名。全岛居民不足 15000 人，主要从事捕捞业和水产加工业。

堪察加半岛 位于白令海和鄂霍次克海之间，是俄罗斯最大的半岛。从东北向西南延伸达 1200 公里，宽约 100 ~ 450 公里，面积 37 万平方公里，岛上 $\frac{2}{3}$ 为山地，森林占半岛面积的 40%。“堪察加”一词在俄语中，意为“极遥远的地方”。岛上人烟稀少。以多火山，多河流，多温泉、喷泉著称。有火山 160 多座，其中活火山 28 座。克柳切夫火山（海拔 4750 米）为欧亚大陆最高的火山。由火山口形成的火山湖分布在东部山脉中。岛上温泉、喷泉达数千处，水温甚高，可治疗疾病，有的可煮熟食物，还可向城市供热。60 年代初，这里建立了第一座地热发电站。岛上风猛