

通 图画印象  
scenery impression

全球地图版

WORLD MAP

# 国家旅游地理

欧洲

EUROPE

用最精美的地图和图片带你进入欧洲 43 个国家和地区

国内第一本经典 + 时尚的旅行百科全书

主编 溥奎

鸟巢 图书  
BIRD'S NEST

**NATIONAL TRAVELING  
GEOGRAPHY**

江西美术出版社

全球地图版  
*WORLD MAP*  
**国家旅游地理**  
*NATIONAL TRAVELING  
GEOGRAPHY*

**欧洲**  
EUROPE

主编 溥奎



鸟巢  图书  
BIRD'S NEST

江西美术出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

全球地图版国家旅游地理·欧洲/溥奎主编。

—南昌：江西美术出版社，2007.1

ISBN 978 - 7 - 80749 - 031 - 9

I.全… II.溥… III.旅游地理学—欧洲

IV.F591.99

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第152668号

主 编 溥 奎

出版策划：溥 奎

责任编辑：李一意 陈 军

地图批准号：(2003)388号

地图绘制：中国测绘研究院

文字采编：北京圣世纪文化传播中心

设计制作：北京圣世纪文化传播中心

智品图书(北京)有限公司

图片支持：1.北京圣世纪文化传播中心美术工作室手绘及  
电脑制作。

2.Photo disc 公司中国总代理授权。

3.香港超影图片公司北京代理授权。

4.digitalvision 公司中国总代理授权。



## 全球地图版国家旅游地理·欧洲

出 版 江西美术出版社

地 址 南昌市子安路66号江美大厦

邮 编 330025

电 话 0791-6565509 (发行部)

网 址 <http://www.jxfinearts.com>

发 行 新华书店

印 刷 恒美印务(番禺南沙)有限公司

开 本 635mm×940mm 1/16

印 张 22

字 数 300千字

版 次 2007年1月第1版

印 次 2007年1月第1次印刷

印 数 10000

书 号 ISBN 978-7-80749-031-9

定 价 48.00元



本版图书凡印刷装订错误可及时向我社发行部调换

# 前言

随着全球经济一体化，世界成为一个大家族，我们对世界的了解开始逐渐增多，与世界各国的联系也越来越密切。随着中国经济在世界上的异军突起，我们越来越真切地感受到整个世界发展的脉搏，我们由此也需要更为深入地、详细地了解世界。

基于这样的考虑，我们邀请了旅游学院的部分教师，博采众长，编辑了这套《全球地图版国家旅游地理》丛书，该书共分为4册，分别为亚洲卷、欧洲卷、美洲卷及非洲·大洋洲卷，各大洲逐一介绍，涉及所有国家及地区。系统而详细地介绍了各国家及地区的地形、气候、自然资源、地理位置、行政区划、人口、民族、历史、文化及其旅游名胜等方方面面的知识，配以5000多幅精美图片，生动形象地描述了各国家及地区的人文地理状况。该书融知识性、实用性、趣味性及形象性于一体。使你在阅读本书的同时增长知识、开阔视野，对世界有更高的认识与了解，更能适应时代的需要。该书着重于世界人文地理知识的传播，读者既可以作为闲暇翻阅，也可以通过实用的旅游资料查询，把它作为速查的旅游手册。

鸟巢图书  
BIRD'S NEST



# 如何阅读本书

这套《全球地图版国家旅游地理》包含了世界所有国家及地区的近千个词条，由5,000多幅精美图片 and 编排成各种形式的文字内容组成。翻开目录，你就会发现本书分别从世界各国、欧洲、亚洲、美洲、非洲及大洋洲各国逐一介绍，你将发现本书是一部了解世界国家人文地理的著作，使你在阅读本书的同时增长知识、开阔视野，对世界有更深入全面的认识。



主标题，贯穿全文。

主标题，贯穿全文。

大标题，国家或地区的名称。

小档案，用来快速了解这个国家或地区的概况。

**澳大利亚**

澳大利亚位于南半球中南部，由澳大利亚大陆和塔斯马尼亚岛等岛屿组成。是世界上面积第六大的国家，也是世界上唯一一个国土面积等于大陆面积的国家。其首都为堪培拉，最大城市为悉尼。

**澳大利亚特点**

- 独特动植物：考拉、袋鼠、鸭嘴兽。
- 自然景观：大堡礁、乌鲁鲁。
- 气候多样：热带、温带、寒带。

**澳大利亚小档案**

**国家名称：**澳大利亚  
**英文名称：**Australia  
**官方语言：**英语  
**首都：**堪培拉  
**最大城市：**悉尼  
**人口：**约2200万  
**面积：**约769万平方公里  
**国旗：**澳大利亚国旗

**世界地形**

世界地形是指地球表面的各种地貌形态，包括平原、山地、高原、丘陵、盆地、海洋、湖泊、冰川等。地形对气候、水文、生物、人类活动等都有重要影响。

**概况**

世界地形的基本特征包括：陆地面积约占地球总面积的29%，海洋面积约占71%；地形复杂多样，以山地、高原为主；地形分布具有明显的地带性。

**成因**

世界地形的形成是多种因素共同作用的结果，包括地壳运动、岩浆活动、沉积作用、侵蚀作用等。

**太平洋**

太平洋是世界上最大的海洋，面积约占地球海洋总面积的46%。它位于亚洲、大洋洲、北美洲和南美洲之间。

**太平洋概况**

太平洋具有广阔的海域、丰富的生物资源、多样的气候类型等特征。

**珊瑚礁**

珊瑚礁是由珊瑚虫分泌的碳酸钙骨骼堆积而成的，是海洋生物多样性的重要组成部分。主要分布在热带和亚热带海域。

**概况**

珊瑚礁具有生态多样、景观壮丽、经济价值高等特点。

**成因**

珊瑚礁的形成需要适宜的温度、光照、盐度和水质条件。

**珊瑚礁**

珊瑚礁是由珊瑚虫分泌的碳酸钙骨骼堆积而成的，是海洋生物多样性的重要组成部分。主要分布在热带和亚热带海域。

**概况**

珊瑚礁具有生态多样、景观壮丽、经济价值高等特点。

**成因**

珊瑚礁的形成需要适宜的温度、光照、盐度和水质条件。

**图注，用来说明此图片。**



# INDEX

## 欧洲目录

10 / 欧洲地图

12 / 欧洲概述

36 / 梵蒂冈

40 / 英国

56 / 爱尔兰

60 / 西班牙

78 / 直布罗陀

80 / 俄罗斯联邦

96 / 葡萄牙

104 / 瑞典

112 / 挪威

122 / 瑞士

130 / 列支敦士登

134 / 意大利

154 / 圣马力诺

158 / 马其顿

162 / 希腊

178 / 马耳他

182 / 匈牙利



- 
- 190 / 德国  
204 / 荷兰  
212 / 波兰  
220 / 捷克  
228 / 法国  
248 / 摩纳哥  
251 / 安道尔  
254 / 卢森堡  
258 / 芬兰  
266 / 爱沙尼亚  
270 / 丹麦  
278 / 法罗群岛  
280 / 冰岛  
284 / 克罗地亚  
288 / 白俄罗斯  
292 / 拉脱维亚  
295 / 乌克兰  
302 / 斯洛文尼亚  
306 / 阿尔巴尼亚  
310 / 罗马尼亚  
317 / 保加利亚  
324 / 波斯尼亚和黑塞哥维那  
328 / 塞尔维亚和黑山  
334 / 比利时  
342 / 奥地利





# 欧洲



加拿大

格陵兰 (丹)

## 欧洲地图

### 欧洲之最

地理



最大湖泊：拉多加湖。位于俄罗斯欧洲部分，面积18,390平方千米



最长河流：伏尔加河，位于俄罗斯欧洲部分，长3690千米



最高点：厄尔布鲁士山，位于俄罗斯欧洲部分大高加索山脉上，海拔5642米



最低点：伏尔加河三角洲，位于俄罗斯的里海沿海低地，低于海平面28米

政治



总人口：7.27亿



人口密度最高的国家：摩纳哥，17435人/平方千米



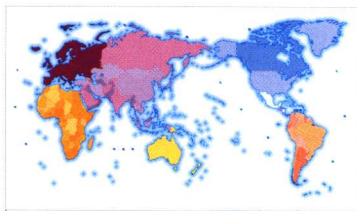
人口最多的城市：莫斯科，俄罗斯首都，人口890万



最大国家：俄罗斯，欧洲部分面积为3 955 818平方千米(总面积为17 075 400平方千米)



最小国家：梵蒂冈，面积为0.44平方千米



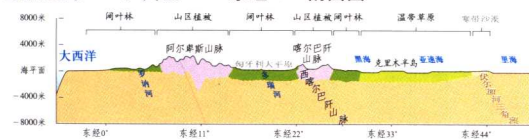
## 欧洲

人口

- 5 000 000 以上
- 1 000 000 以上
- 500 000 以上
- ◎ 100 000 以上
- 50 000 以上
- 50 000 以下

剖面图切线

### 欧洲北纬46°、西经5°—东经48°剖面图





# 欧洲

## 欧洲概述

七大洲中，欧洲面积倒数第二，但人口位居第二。从种族上讲，大多数欧洲人属于高加索人种。

## 历史与文化

公元前最后的1000年，古希腊文明及其后的古罗马文明出现，欧洲开始有独特的文化。罗马帝国的影响一直扩展到北非、中东和欧洲从地中海以北至英国、德国、奥地利、匈牙利和罗马尼亚部分地区的广大领土。

4世纪后，罗马帝国的影响渐渐削弱和消亡，基督教兴起，到11世纪时，传播到了整个欧洲。基督教成为联系以前文明的重要纽带。

大约从15世纪末开始，欧洲社会逐渐摆脱了宗教的约束。随着航海的开发，欧洲国家在非洲、亚洲和南北美洲都建立了殖民地，并且发展贸易和制造业。18世纪末第一次工业革命席卷整个欧洲大陆，直到现在，连续的工业革命还在影响欧洲和世界。

## 自然地理

欧洲位于地球上最大陆块的西北部分，是从欧亚大陆向西突出的巨大半岛，还包括附近几千个岛屿，例如不列



挪威海岸

颠群岛、爱琴群岛、冰岛与挪威的冷岸群岛，面积约1,030万平方千米。传统上，南面疆界由地中海、黑海与高加索山形成，西面是北大西洋及其东北沿线，北面是挪威海与巴伦支海，东面为乌拉尔山、乌拉尔河与里海。但在政治和经济上，欧洲有时被定义为位于俄罗斯和土耳其以西的地区。

欧陆的南点是马罗基角，如果包括岛屿，最南点就是位于东地中海的克里特岛南岸的盖多斯，欧陆北端的冷岸群岛达到北纬80°。南端的希腊到北端的挪威有3,900千米，西南端的葡萄牙到东端的乌拉尔山有5,300千米。

■ **地形** 欧洲地形差异很大，有低于海平面的平原，也有高耸的山脉。欧洲南部是山脉，平原与山脉之间高度差为3,500米。亚平宁山向东南延伸并形成意大利的背脊。阿尔卑斯山先向北弯曲，再向东沿着意大利、法国、瑞士、德国与奥地利等国的边界伸展，并进入南斯拉夫境内，最高点是位于法国、瑞士与意大利边境接合处附近的勃朗峰(4,807米)。

■ **山脉** 山脉结构分成两路向东延伸。一路形状如倒写的S字母，穿过捷克东部、波兰南部、罗马尼亚中部以及保加利亚北部，最后到达黑海。另一路则沿着亚得里亚海向东南走，然后转向南方，到希腊南部。北部著名的有贝斯基德山、塔特拉山、喀尔巴阡山、外西凡阿尔卑斯山，



西班牙海岸

以及保加利亚境内的巴尔干山。南部著名的有波黑边境的迪纳拉山脉(第拿里阿尔卑斯山)与希腊的品都斯山脉。

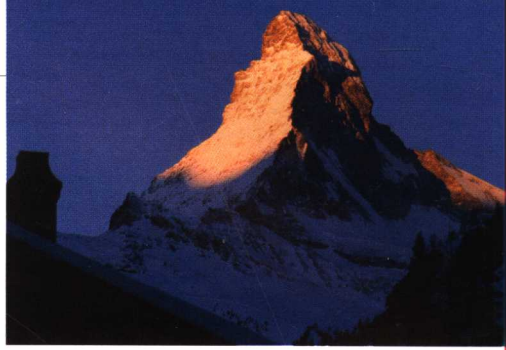
高加索山脉从黑海伸展到里海,包括好几座平均高度高于4,800米的高峰,其中厄尔布鲁士山高5,642米,为欧洲最高峰。

由法国到里海的山脉有很明显的中断,其间多由大块的高原连接。西班牙的中央高地横于比利牛斯山与内华达山(西班牙东南端)之间,比利牛斯山与阿尔卑斯山之间是中央高原,罗多彼山接合品都斯山与巴尔干山之间的空隙。法国的罗纳河谷是阿尔卑斯山与中央高原之间的平原通道,喀卡孙平原是中央高原与比利牛斯山之间的通道。达达尼尔海峡—马尔马拉海—博斯普鲁斯海峡是地中海到黑海之间的水路通道。多瑙河在罗马尼亚西南方的铁门峡和维也纳两次横切群山,提供间接通道。从地中海到西北欧没有直接的平原通道。

从法国向东延伸到乌克兰侧山系,是一条带状的低山,包含高原、山坡及平原等,即中俄罗斯高地。法国北部与比利时的阿登高原,延伸到德国成为莱茵高地。从瑞士边境到德国的法兰克福与维斯巴登地区,以及介于孚日山与黑林山之间的地区,统称为中莱茵平原,是整条带状高原中最显著的低地。显著的低山包括法国的孚日山、德国的黑林山、捷克的捷克林山(波希米林山)、厄尔士山与苏台德山。

■**高地** 北欧的斯堪的纳维亚为重要的高地,延伸到苏格兰与爱尔兰北部高原。这些高地在太平洋岸陡起,西端边缘为海湾。斯堪的纳维亚高原的最高点达2,469米。

■**平原** 欧洲200米以下的区域占总面积的60%以上,

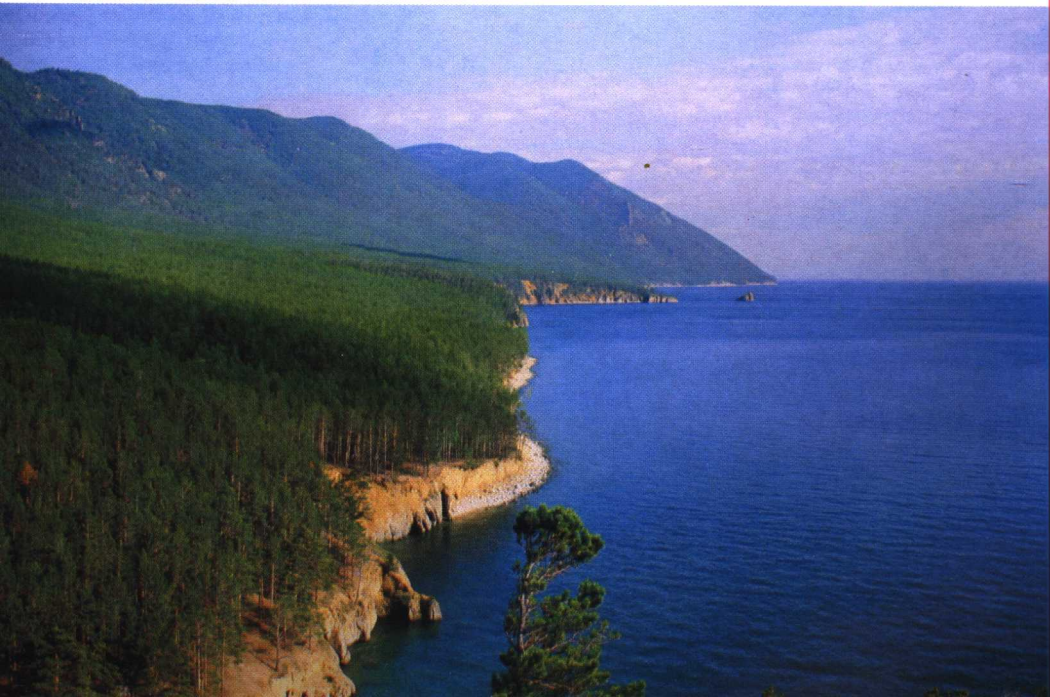


德国与瑞士交界处的阿尔卑斯山

平原面积广。地中海沿岸平原背靠高山或高原,面向(通向)海洋,如西班牙的安达鲁西亚。平原从比利时境内不到80千米的宽度向东集中,到介于黑海与北极圈地区,达大陆的最大宽度,超过1930千米。荷兰和比利时之间的平原区之外围部分,已被填成新生陆地。

■**海、湖及河流** 欧洲海岸线长约80,465千米,是七大洲中海岸线最为曲折的一洲,多半岛、岛屿和港湾。波罗的海是凹进大陆的浅海,只有少许地方深于180米,由窄小的运河与北海相通,提供大西洋向东通入俄罗斯的水道。北海也是浅海,白海为凹进了俄罗斯境内的北冰洋海域。

俄罗斯联邦贝加尔湖,这一著名湖泊位于西伯利亚南部,靠近俄罗斯与蒙古的边境。沿着林木葱郁的湖岸看去,茫茫的贝加尔湖一直向地平线延伸,为世界上最深的湖泊。





荷兰瓦登海是数以百万计的候鸟在北海的重要中途停留站。这里有丰富多样的植物区系,包括生长于盐泽边缘的欧洲海蓬子等先锋植物,而在固定沙丘和沼泽地区则多为各种兰花、沼泽龙胆以及带有心状叶和蜜糖味的白花的优美纤嫩的帕纳塞斯草。

南欧海域多属于地中海,比北欧各海深,且有许多盆地。其间许多半岛与岛屿将它划分成不同的区域,每个区域有不同的名称。科西嘉岛、萨丁岛、西西里岛与意大利之间的称为第勒尼安海,意大利与克罗地亚、南斯拉夫之间的称为亚得里亚海,意大利与希腊之间的称为伊奥尼亚海,希腊与土耳其之间的称为爱琴海。地中海与黑海通过达达尼尔海峡—马尔马拉海—博斯普鲁斯海峡相连。里海低于海平面约28米。

主要湖泊分布在两个地区。第一区由斯堪的纳维亚延伸向俄罗斯北部、芬兰等地,布满了成千上万个湖泊,大湖有拉多加湖与奥涅加湖等,其中的拉多加湖为欧洲最大湖泊。另一个区是沿着阿尔卑斯山边缘,在冰川作用侵蚀过的山脉以及被这些山所封闭的低地范围。此区较大的湖有瑞士的日内瓦湖、纳沙泰尔湖、布里恩茨湖与苏黎世湖,德国和奥地利之间的康斯坦茨(博登)湖,瑞士与意大利之间的马焦雷湖与卢加诺湖,意大利的科莫湖与加尔达湖。

欧陆上的大分水岭由西南方不规则地伸展到东北方,许多河流发源于此。此分水岭在阿尔卑斯山区很明显,而在俄罗斯境内则很不明显。最长的伏尔加河长3,690米,发源于瓦尔代丘陵,注入里海。重要的河流有北德维纳河

罗蒙湖是苏格兰最大的湖泊,长约14.9千米,位于苏格兰高地南端韦斯特和奥盖尔地区。





埃特纳火山位于西西里岛，是欧洲最大的活火山，一年中有9个月被雪覆盖。它位于西西里岛的埃特纳，有60万年历史，是欧洲最大的火山，从海底抬升，高出西西里东海岸3,322米。一系列的喷发使其拥有二级火山锥、喷气孔以及火山口中的火山口等复杂的结构。

与伯朝拉河，向北注入白海与巴伦支海；顿河、第聂伯河与北顿涅茨河向南注入黑海。莱茵河源于阿尔卑斯山，向北注入北海；罗纳河向南注入地中海；多瑙河源于黑林山，向东南流入黑海。

其他主要河流有意大利的波河，西班牙的埃布罗河与瓜达尔基维尔河，西班牙与葡萄牙之间的瓜迪亚纳河、特茹河与杜罗河，法国的加龙河、卢瓦尔河与塞纳河，英国的泰晤士河，德国的威悉河与易北河，德、波之间的奥得河，波兰的维斯瓦河。欧洲境内有许多河流可通航，因此内河航运和运河较其他大陆重要。

**■气候** 欧洲地处中纬度大陆西岸，受海洋的影响深刻，气候温和、降雨充沛，相对湿度高，多云，这种气候还包括阿尔卑斯山北方的内陆区。东欧降雨量少、相对湿度低、晴朗，此气候现象广及欧亚交接的广大山麓地区。阿尔卑斯山南以地中海式气候为主，冬季多雨，夏季干旱。

夏季最高温在地中海区，雅典7月平均温度是27℃，向北方及沿岸地区逐渐下降，到挪威同月平均温度约为9℃。冬季温度由欧陆西南往东北逐渐下降，葡萄牙里斯本1月平均温度为10.5℃，俄罗斯的阿兰析同月的平均温却是-14℃。大西洋沿岸冬天的平均温度较高。降雨量多集中在大西洋与地中海沿岸地区，但西北部的岛屿降雪量也不少，例如不列颠群岛。西北岸的雨量多超过2,000毫米，向东南方的黑海递减，如俄罗斯阿斯特拉汗年降雨量只有148毫米。

欧陆大部分地区的降雨量都比较充足，只有西班牙的中央高地与俄罗斯南方降雨量极少且气候干燥。北极沿岸与高山上的森林植物无法生长，除苔原外，并无植物生长。

法国境内阿尔卑斯山的山峰与森林

## 地理区域

欧洲在地理与文化上最具多样性，可以分成七大区。

第一区是“地中海南区”，即希腊、意大利、西班牙及葡萄牙四周，再加上土耳其的欧洲部分所组成的地区。此区经济以农业为主，地中海式气候对此区人们的生活方式有相当大的影响。

第二区是“西部边缘区”，包括比利时、法国与荷兰。为欧洲在大西洋的门户，在经济、政治发展中有举足轻重的地位。

第三区包括不列颠群岛与爱尔兰，一般称此区为“岛国”。由于与欧洲大陆分隔，此区人民的生活方式与大陆很不同。

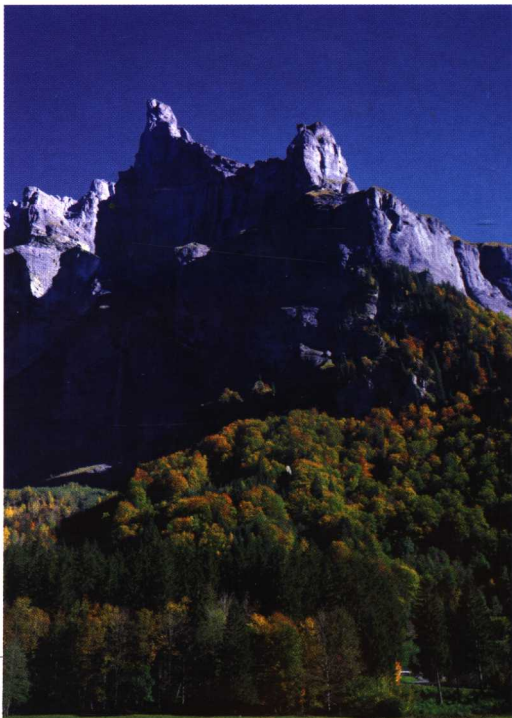
第四区是欧洲的“日耳曼核心区”，包括德国、奥地利和瑞士。这三国同处欧陆的心脏地带，拥有相同的文化习俗。

第五区为“混杂的东区”。由于特殊的地理位置，深受各民族哲学体系，以及半岛欧洲与亚洲边界之间政治潮流的影响，文化显得零碎。这个区域一直很纷乱。

第六区是“北部边缘”，由丹麦、芬兰、冰岛、挪威及瑞典组成。此区有强烈的文化与历史结合力，这些国家的结合是因为所在的位置都属适合居住的极地边缘区。

第七区就是“欧俄区”。此区包括前苏联广大又多变的地区，涵盖了俄罗斯人口最密集且最具经济发展潜力的地区。

**□地中海南区** 欧洲南部大多以山脉为主，其中有许多山峰高度超过3,000米。平原与低地只占一小部分且分布零碎，其中最宽广的低地是意大利的波河河谷。





此区的气候是属地中海式气候，冬季多雨，夏季干旱。植被有矮小的灌木丛和适合生长于热带干燥地区的植物。

此区土壤并不肥沃，利用价值最高的是位于三角洲河谷区，和以火山物质所发育的土壤，如意大利南部维苏威火山与埃特纳峰附近的土壤。

南欧缺乏重工业所需的矿物，工业较欧陆其他天然资源丰富的国家落后。西班牙北部盛产煤及铁，意大利有石油及天然气，希腊与意大利有相当大的铝土矿矿床，葡萄牙则有钨矿，西班牙与意大利的水力发电贮存量很大。林木多集中于凉爽潮湿的地区。

此区人口相当稠密，大多数从事农业生产，而且农产品收入的绝大部分。旅游业发达，是重要的收入来源。

**□西部边缘区** 此区地理环境非常多变。一端从法国往阿尔卑斯山的最高峰勃朗峰的山坡伸展，而另一端由荷兰的主要部分往海平面以下发展，一片弧形的低地由西南方的比利牛斯山山脚延伸到东北方的德国。此区西边是平缓的布列塔尼丘陵与诺曼底丘陵，东部是中央高原、阿登高原、孚日山与侏罗山、阿尔卑斯山脉。

此区气候温和，冬季雪量不多而夏季凉爽多云，初秋雨量较多。森林以落叶阔叶树为主，也有大片的松树林。

此区土壤多属于灰棕色的灰壤，法国丰富的黑色石灰岩土与法、比边界的黄土区，是此区土壤最肥沃的地区。

此区有经济价值的矿物供应平均。法、比、荷三国都产煤；法国拥有西欧最大的铁矿产，还有钾盐与铝土矿，亦有石油与天然气；荷兰有欧洲最大的天然气产地。此区各国石油都依赖进口。

此区农业密集且具效率，但经济以工商业为主。巴黎

的流行时装与汽车业，阿姆斯特丹与安特卫普的钻石业，艾恩德霍夫的电子工业，以及鹿特丹的炼油工业具有国际地位。欧陆的两大海港鹿特丹与安特卫普(比利时)都位于此区。

**□岛国** 不列颠群岛与爱尔兰群岛归属英国与爱尔兰共和国。这两个国家有类似的地理位置、气候、植被与土壤，但各自拥有的矿产相当不同。爱尔兰的煤矿相当少，经济以农业为主，人口也相当少；而英国是世界煤矿最丰富的国家之一，世界上最都市化的国家，亦是世界人口密度最高的国家之一。

不列颠具有欧洲最典型的海洋性气候。如爱尔兰西南部冬季非常温和，棕榈树沿海岸生长；夏季非常凉爽，四季雨量都很丰富。两国森林多是阔叶树，主要土壤属于灰棕色、且经过严重溶解的灰壤类型。

爱尔兰以农业为主，家畜产品丰富，主要的工业是食品加工业。英国的现代农业不能满足本国需要，但出口大量的工业产品，如纺织品、汽车、化工产品 & 飞机等。



意大利的维苏威火山位于距繁忙的那不勒斯湾16千米处，早在17世纪，在庞培城附近就发现考古遗迹。此景是从其顶峰喷出的缕缕水汽和烟雾。

**□日耳曼核心区** 德国东部几乎包括了北欧平原的所有低地，南方领域延伸到中央高地的山麓附近。瑞士与奥地利以阿尔卑斯山为主。前者境内宽阔、崎岖的米特尔兰高原绵延于阿尔卑斯山与侏罗山之间，并且由西南面的日内瓦湖延伸到东北的博登湖。后者境内最广阔的低地是多瑙河河谷，向东延伸形成维也纳盆地。此外，此区西南方

阿尔卑斯山有壮阔的悬崖、青翠的山、小溪潺潺流水，以及花草植物掩映的巴伐利亚村庄，阿尔卑斯山脉形成一幅美丽如画的景色。路易二世时在德国寂静的格拉斯河谷建立了纽许汪斯坦城堡。

