

# 西班牙

[苏联] 中·阿尔納伊斯著  
另·瑪什比茨

# 西班牙

(苏联) <sup>Ф·阿尔納伊斯</sup>  
Я·瑪什比茨 著

冠奇 觀航譯

商務印書館

1959年·北京

*Ф. Арнайс, Я. Машбизи*

ИСПАНИЯ

Государственное Издательство

Географической Литературы

Москва 1956

内 容 提 要

本書扼要地介绍了西班牙的自然条件、居民、一般经济特征、工农业、运输、对外贸易等，材料丰富、新颖，可供研究国际关系问题者、高等学校地理系师生及一般读者参考。

西 班 牙

〔苏联〕<sup>Ф.阿尔纳伊斯著</sup>  
<sup>И.瓦什比茨译</sup>

冠奇 观航译

商 务 印 書 館 出 版

北京市总布胡同 10 号

(北京市書刊出版业营业登记证字第 107 号)

新 华 · 書 店 总 經 售

京 华 印 書 局 印 装

统一书号：12017·36

1959 年 7 月初版  
开本 787×1092 1/32

1959 年 7 月北京第 1 次印刷  
字数 54 千字  
印张 2—7<sub>16</sub>  
印数 1—3,300 册  
定价 (7) 元 0.24

## 目 录

總說	1
自然條件	7
居民	22
一般經濟特徵	31
農業	39
工業	49
運輸	57
對外貿易	61
分区特征	64

## 總 說

西班牙位于欧洲西南部，占欧洲南部最大的半島——比利牛斯半島面积的  $\frac{5}{6}$ ，以及地中海中的巴利阿利群島和大西洋中的加那利群島。它的总面积是 503,500 平方公里，相当于欧洲总面积的  $\frac{1}{20}$ ，其中半島部分是 491,300 平方公里。按面积來說，西班牙在欧洲仅次于法国，占第二位。1955 年，西班牙共計有 2,900 万人口。西班牙的首都是馬德里。

比利牛斯半島是欧洲大陆西南部最突出的部分。欧洲的西部和南部边缘点是葡萄牙的罗卡角和西班牙的塔里法角，它们相距不远。因此，西班牙和葡萄牙是欧洲大陆最西和最南的国家。

西班牙位于北緯  $36^{\circ}-44^{\circ}$ 、西經  $9^{\circ}18'$  和东經  $3^{\circ}19'$  之間。南北最大距离是 840 公里，东西相距約 1,000 公里。

延伸达 430 公里的崎嶇难行的比利牛斯山脉，把西班牙和法国分隔开来。南面的寬仅 14—21 公里的狭窄的直布罗陀海峡，把西班牙和非洲隔离开来。在遙远的地質年代，现代西班牙領土和非洲大陸是連接在一起的。西班牙对欧洲大陆的隔絕和接近非洲，这在很大程度上确定了它的大自然的独特性，它具有和欧洲其余部分显然不同的特征。

西班牙有很長一段国土瀕临比斯开灣、大西洋和地中海。

西班牙的海岸綫共長 3,144 公里。西班牙的陆上国界总長 1,893 公里。北部和东北部跟法国交界。在西班牙和法国間的比利牛斯山脉中有一个小国叫安道拉。它是西班牙(烏尔海爾主教)

和法国的共同保护国。这段国界大部分是沿着比利牛斯山脉蜿蜒，总長 677 公里。和葡萄牙的国界的長度为 1,215 公里，主要是明約河、杜罗河、塔霍河和瓜的亞納河流域的低地和河流。南部接直布罗陀要塞，它是 18 世紀初西班牙讓給英國的。这段国界長仅 1.5 公里。

西班牙行政区划分 50 个省，其中 47 个在半島上，其余 3 个在群島上。

西班牙在半島上的省分，按傳統分为 12 个历史区：安达魯齐亞、阿拉貢、阿斯土利亞、瓦棱西亞、加利西亞、新卡斯梯利亞、旧卡斯梯利亞、加泰罗尼亞、雷昂、木尔西亞、巴斯克地、那瓦拉和厄斯特烈馬多拉。

西班牙在非洲还占有許多殖民地。

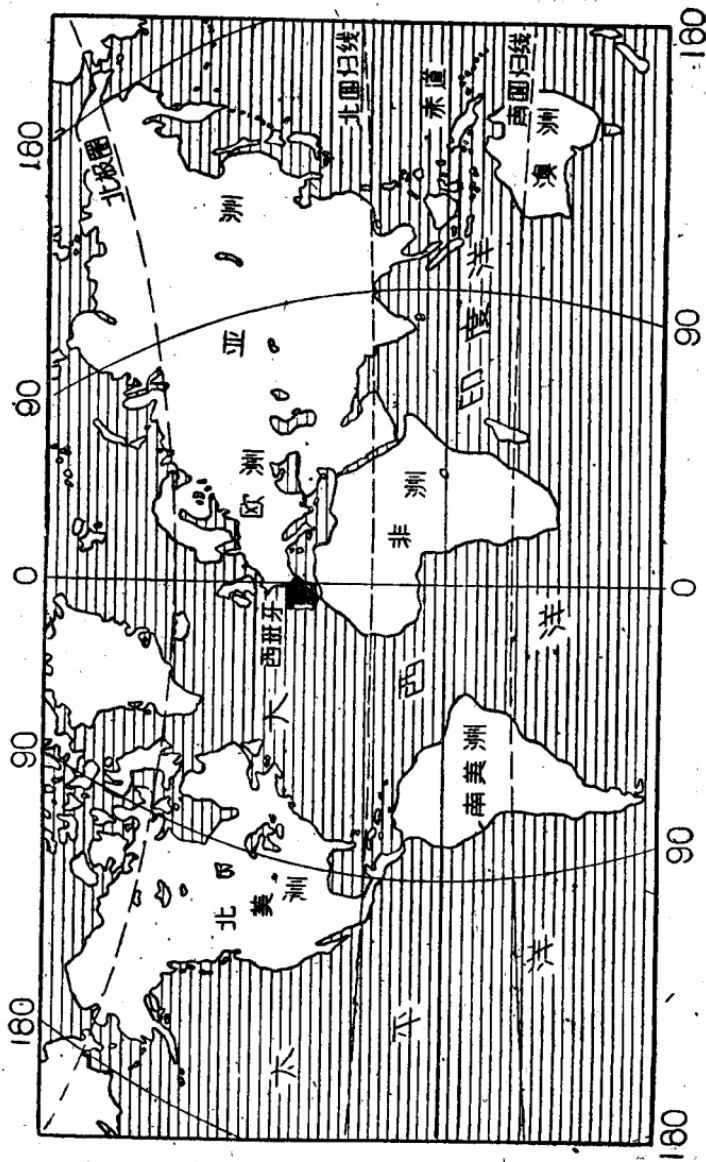
西班牙是一个历史悠久的国家。无数的建筑遺迹和考古發現，表明了西班牙領土上的腓尼基人、古希腊人、迦太基人、羅馬人和其他居住在該国境內的古代居民的巨大發展。

公元前 7 世紀，西班牙沿海已出現腓尼基人的移民，开始开垦矿山。西欧古城之一——加德斯城(現在的加的斯)成了他們的中心。

公元前 7—6 世紀，現代西班牙領土的北部和中部被克尔特人占据了，他們同半島上的本地人混居在一起；希腊人也从东部潛入西班牙內地。公元前 535 年，迦太基人排挤了希腊人，他們的据点和主要港口是迦太基城(現在这里是西班牙的巨大港口卡塔赫納)。

公元前 206 年，羅馬人占領了比利牛斯半島南部和东部。为了确立自己的統治，羅馬人几乎整整两个世紀都使用軍队，就是这

西班牙地理位置圖



样，当地居民还是屡次起来暴动，反对残酷的压迫和掠夺。

公元5世纪，野蛮部落——阿兰尼人、汪达尔人、斯维夫人、西哥特人、法兰克人等的侵入半岛，标志着罗马帝国的崩溃。这些部落相互之间以及和邻近部落之间不断发生战争。

公元711年，第一批阿拉伯人和柏伯尔人从非洲侵入西班牙。到718年，几乎整个西班牙，除北部地区外，都落到他们的手中。

阿拉伯人在西班牙的统治，长达八个世纪。阿拉伯人促进了西班牙的灌溉农田的发展，在农业中采用了新作物，象葡萄、大米、甘蔗，并促进了采矿、贸易、手工业和文化艺术的发展。

西班牙北部的一些不大的基督教王国，成了反抗阿拉伯人统治（光复运动）的基地。“光复运动”差不多延续了800年，因为西班牙封建主的相互倾轧，阻碍了这个国家的解放。直到15世纪末，半岛上两个最大的王国——卡斯梯利亚和阿拉贡联合起来以后，“光复运动”才进入了完成阶段。1492年，在卡斯梯利亚和阿拉贡王国的联合攻击下，阿拉伯人在西班牙最后一个艾米尔国家的首都格拉纳达市陷落了。

在16—18世纪伟大的地理发现时期，西班牙侵占了北美、中美、南美、亚洲和非洲的大片土地，确立了对荷兰的统治<sup>①</sup>。

西班牙通过毁灭殖民地土著居民及其独特文化而获得的巨大财富，并不能使它的经济得到发展，因为该国四分五裂，统治它的

<sup>①</sup> 在19世纪20—30年代，由于殖民地人民民族解放运动的发展，西班牙几乎失去西半球的大部分殖民地。1898年，在美国的发动下，爆发美西战争。这是帝国主义者重新分割殖民地的第一次战争，结果西班牙遭到了失败，失去了古巴、波多黎各、菲律宾和其他许多殖民地。

是大封建主和教会，他們毫不关心工业、城市和貿易的發展。

19世紀初，西班牙被拿破侖的軍隊所占領，全国人民都起来跟侵略者作斗争，群众性的爱国运动蓬勃开展。

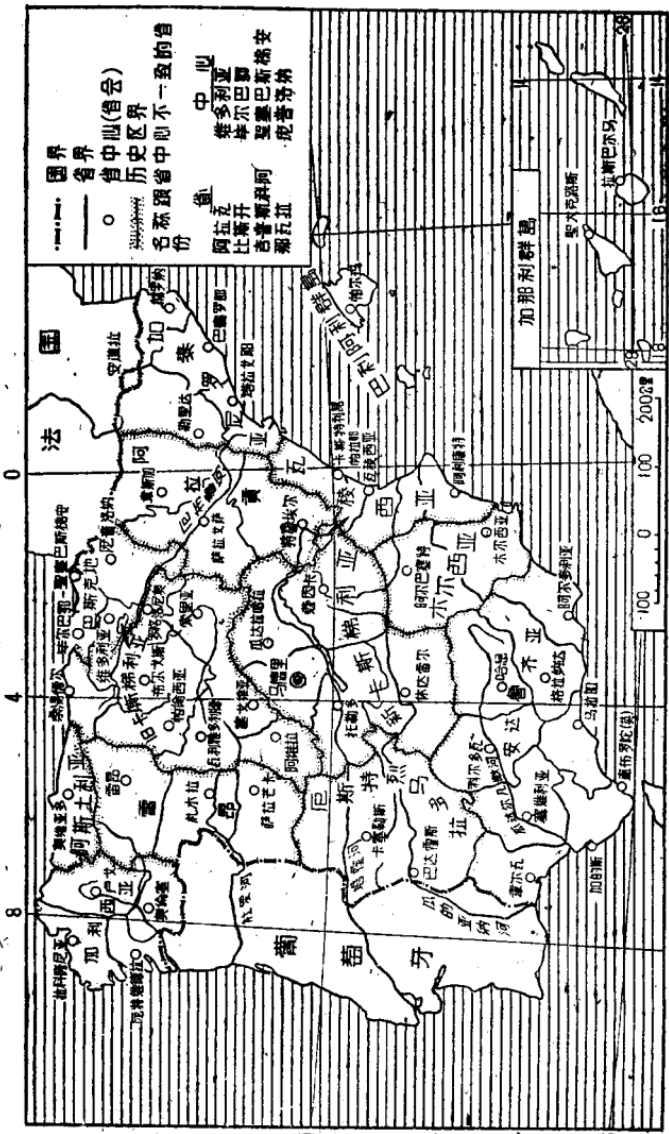
馬克思和恩格斯詳尽地研究了西班牙的历史以后，指出：19世紀西班牙反对法国侵略者的斗争和一系列革命表明，西班牙人民虽然受着封建主和教会的压迫，但是内部蘊藏着巨大的力量。

1931年4月14日，西班牙人民推翻了令人痛恨的君主制度。人民群众对代替君主政体的地主和資本家的資产阶级共和国采取了不能容忍的态度。

1934年10月，爆發了阿斯土利亞矿山工人的武装起义。它的失敗表明：劳动人民在反对反动派的斗争中必須團結一致。根据西班牙共产党的創議，并在它的积极参加下，成立了人民陣綫。人民陣綫在1936年2月16日西班牙議会选举中，得到了輝煌的胜利。但是，人民陣綫的政府沒有采取行动和措施，来对付西班牙共和国的敌人。特別是，軍队中的高級指揮官还没有更換。国内的反动势力重新配备力量，發动了反对共和国的軍事叛乱。

在英国、法国和美国“不干涉內政”的政策的促进下，法西斯国家用武力直接干涉西班牙的內政。結果，西班牙共和国遭到了失敗。西班牙的政权落到了代表西班牙社会上最反动阶级利益的集团手中。在第二次世界大战的年代里，西班牙的經濟是为希特勒德国的軍事机器服务的。法西斯德国被击潰后，美国的經濟和政治势力加紧渗入西班牙。西班牙的領土上建立了美国海軍和空軍基地。西班牙經濟对美国壟斷集团的依賴日益增長。人民群众几次三番的發动，如1951年春，巴塞罗那、馬德里等城市的劳动群众

西牙班行區行政划圖



的發動，1956年1月馬德里大学生的發動，1956年春的大規模罢工，都表明西班牙人民沒有喪失对自由、民主和独立的信心。

\* \* \*

1939年，弗朗哥將軍被宣布为西班牙的元首、执政党（長槍党）的主席和西班牙武装部队的总司令。

从1942年起，立法机构——議会开始活动。議会的大部分代表是自上而下地圈定的。1947年，西班牙在形式上宣布为君主国，但是王国政权要等到現今的国家元首亡故以后，或者他辞职后才能确立。

1947年，将领、高級官員和牧师的代表組成了“王国議會”。

西班牙的部長、省長、高級官員和武装部队指揮員，由国家元首任命。

## 自然条件

**地形** 西班牙是欧洲最高的高山国家之一。海拔200公尺以下的低地，只占全国面积的11%。1/3以上的西班牙領土，都位于海拔1,000公尺以上的高处。

西班牙和葡萄牙一样，它的特征是各个自然区域具有强烈的孤立性，相互間被明显的山脉所分隔。西班牙历史区的形成和发展，跟自然条件和自然区域的分界也有部分关系。

当我们談到阿拉貢时，我們指的是历史区域和低地；談到加利西亞时指的是历史区和带有許多深陷海灣的結晶岩地塊。

西班牙領土和整个比利牛斯半島的主要部分，是麦塞塔高原，或者是中央卡斯梯利亞高原，高度为600—800公尺，占半島全部



同形地牙班西

土地的 60%。麦塞塔高原向西南倾斜，漸漸向大洋下降。在葡萄牙境內的麦塞塔高原，由于邻近大西洋，降水量比西班牙的为多。那里的河流可以通航，在深凹的谷地內流动。山脉从东、南、北三个方面把麦塞塔高原跟西班牙其他地区分隔开来。中央柯狄列拉山脉把麦塞塔分为两半——北麦塞塔和南麦塞塔。北麦塞塔高 800 公尺，有时也叫旧卡斯梯利亞高原，南麦塞塔高度在 600—700 公尺之間，有时也叫新卡斯梯利亞高原。中央柯狄列拉山脉向西南方向伸展 700 公里，这一难以通行的山脉，阻碍着南北麦塞塔的交通，特別是在冬季。

中央柯狄列拉山脉由下列主要山脉組成：格烈多斯山脉，瓜达拉馬山脉和加塔山脉。山脉最高点是阿尔芒索峰，位于格烈多斯山脉中，高达 2,592 公尺。

馬德里位于瓜达拉馬山脉以南高 648 公尺的山麓上，它是欧洲最“高”的首都之一。

在北麦塞塔高原上形成了旧卡斯梯利亞历史区，在南麦塞塔高原則形成了新卡斯梯利亞，它們是西班牙全国的核心<sup>①</sup>。

麦塞塔高原的西北部有一些不高的山脉，包含在雷昂历史区内。它們在西北边缘轉为加利西亞的結晶層地塊。坎达布連山脉从北部沿着比斯开灣沿岸綿延 600 公里，把它和西班牙的中央部分分开，并圍繞着麦塞塔。这条山脉的最高点是在宾尼雅斯厄欧罗巴地塊中的宾尼雅維耶哈山，高 2,815 公尺。

8—11 世紀时，在加利西亞地塊和坎达布連山脉地区，形成了

① 中世紀时，有时卡斯梯利亞这个詞，是西班牙的同義詞，含有“城堡之国”的意思。

第一批西班牙基督教王国。这些国家为光复祖国而与阿拉伯人进行了許多世紀的斗争。

坎达布連山系阻碍着西班牙中部跟比斯开灣沿岸和巴斯克地、阿斯土利亞和桑湯德爾省的采矿业發达的地区的运输和經濟联系。只有一条铁路联系着馬德里和阿斯土利亞主要城市奧維亞多，它穿越很难通过的高达 1,364 公尺的帕哈略山隘。

加利西亞地塊和坎达布連山脉阻碍着大西洋湿润气团的渗入，从而造成西班牙国内广大地区的气候具有干旱的大陆性特征。

比利牛斯山脉在西班牙东北部蜿蜒，并把西班牙和法国分隔开来。它的大部分山地高度超过 2,000 公尺，而在馬拉得他地塊中的最高点阿涅托峰高达 3,404 公尺。比利牛斯山脉中部高峻，也是最难通行的地帶。比利牛斯山脉中有冰川急剧流过的痕迹，如今那里还有一些不大的冰川。

19 世纪，从西班牙通往法国的铁路線，經過比斯开灣沿岸地带和地中海的加泰罗尼亞沿岸地带。現在，有三条铁路線穿过比利牛斯隧道，将西班牙和法国的铁路联結起来。

在南麦塞塔高原的塔霍河和瓜的亞納河之間，横貫着高 1,736 公尺的托列山脉。

摩內納山脉把南麦塞塔高原跟安达魯齐亞低地分隔开来。

在西班牙南部和东南部临近地中海沿岸地带，延伸着安达魯齐亞山地（別特山地），長度为 630 公里。它伸向瑙角。巴利阿利島也是它的延續部分。在这些山地中间有内华达山脉。

虽说这里有半島上的西班牙的最高点——穆拉逊山(3,482 公尺)<sup>①</sup>，但是总的說來，这是一座高度較比利牛斯山脉为小，通行也

① 西班牙的最高点是加那利群島上的死火山捷依德(3,710 公尺)。

較容易的山脈。山脈中間有歐洲最南面的冰川。它不象比利牛斯山脈伸展得象綿延的城牆一般。內華達山脈長年不斷的雪水流入境瓜达尔几微河的主流亨尼爾河。在東部地區，安達魯齊亞山地還跟麥塞塔高原和伊比利亞山脈毗連。

伊比利亞山脈从坎達布連山一直伸展到地中海海岸（瓦棱西亞以北），長度近 500 公里。最高點是蒙開阿山（2,316 公尺）。按面積來說，伊比利亞山系是西班牙最大的山系，它占有的面積超過 40,000 平方公里。西班牙許多大河都發源于伊比利亞山脈，如杜羅河、塔霍河、厄布魯河的右岸支流、胡卡河、瓜达尔几微河（土利雅河）。伊比利亞山脈把麥塞塔地區跟阿拉貢和加泰羅尼亞分隔開來，這是一座通行困難的山脈。只有一條哈隆河穿過山地，流入薩拉戈薩西北的厄布魯河。從經濟方面來說，這是西班牙人煙最稀少和最落後的地區之一。

伊比利亞和比利牛斯山脈之間，有沿着海岸伸展的、中等高度的加泰羅尼亞山地，由長達 270 公里的若干山脈組成，彷彿把厄布魯河的一部分流域鎖住。它的最高點高度為 1,712 公尺。

西班牙的低地，雖然在總面積中所占的比重不大，但在國家經濟生活中起著重要的作用。安達魯齊亞低地佔據着摩內納山脈以南的瓜达尔几微河流域。寬廣的阿拉貢低地則位於厄布魯河流域上。

在西班牙地中海沿岸，分布着狹長的木爾西亞低地和瓦棱西亞低地。

**矿产** 西班牙矿藏的特征是种类多，储藏量丰富。矿物燃料的储藏量比較少。主要的矿产地在麦塞塔周圍的山地和外省地区。煤、铁和锌的主要产地在坎达布连山地。摩内纳山地有黄铁

和多种金属的极大的储藏量。安达鲁齐亚山地里也蕴藏着大量的铁和多种金属。锡、钨、钼的产地在加利西亚山区。褐煤和钾盐的产地集中在比利牛斯山地和加泰罗尼亞山地与阿拉貢低地交界处。

西班牙拥有巨大的优质铁矿(储藏量达20亿吨),含铁量高达50%。主要产地在北部的毕尔巴鄂附近和阿拉貢的奥霍斯涅格罗地区。约有20%的铁矿分布在阿斯土利亚和加利西亚。阿尔麦利亚以北的安达鲁齐亚山区有巨大的铁矿层。

西班牙含铜黄铁矿的储藏量,占欧洲资本主义国家的第一位。主要产地塔尔西斯,里奥廷图和色尔萨是在瓦尔瓦省(安达鲁齐亚),在瓜的亚纳河和瓜达尔几微河之间的摩内纳山脉中。这些矿藏在公元前许多世纪就已经开采了。在安达鲁齐亚还有大量的有色金属矿藏。在哈恩省有铅、锌的产地(里那列斯、拉卡罗林那)。比斯开湾沿岸的桑汤德尔锌矿(烈奥辛区)正在开采。

在加利西亚有钨矿,那里也有锡和锰。在葡萄牙国境线附近发现了钼矿。

西班牙汞的储藏量占资本主义世界第一位。汞的主要产地是休达雷尔省(新卡斯梯利亚)的阿尔马登,位于麦塞塔和摩内纳山脉的交界处。在阿尔马登开采的矿石含汞量达6—9%,而意大利矿石的含汞量只有1%。

在安达鲁齐亚和加利西亚还有铂、金和银矿。

煤的蕴藏量探明为90亿吨,褐煤为10亿吨。煤的储藏量中,将近一半分布在西班牙的主要产煤区阿斯土利亚。西北部的雷昂有无烟煤层。褐煤绝大部分蕴藏在西班牙东部特鲁埃尔附近的乌特利尔耶斯区。在普章托利亚诺(休达雷尔)开采着页岩。加泰罗尼

亞(索里亞區)有巨大的鉀鹽礦。正在開採的還有厄斯特烈馬多拉的磷礦，阿尔巴塞特的硫黃和厄布魯河上游谷地中的瀝青。

直到不久以前，人們還認為西班牙是沒有石油的。最近(1952—1955年)，厄布魯河上游深處，發現了石油的踪迹。看來，比利牛斯山坡附近和安達魯齊亞低地上的其他地區也有石油。在塞維利亞省發現了甲烷產地。

#### 西班牙的海岸 西班牙的海岸線切割得不厲害，只有西北部

沿岸例外，那裡有很多天然良港。拉科隆尼亞、維戈、龐特維德拉和菲羅爾等港埠都在此處。南部和東部沿岸只有兩個海灣——加的斯和瓦棱西亞。比斯開灣沿岸良港很少<sup>①</sup>。在重要工業中心之一的畢爾巴鄂，由於沒有天然良港，不得不興建一個人造港埠。

在地中海沿岸的卡塔赫納區有一個天然良港，它是整個地中海最好的港口之一。幾乎所有其他的西班牙地中海港埠都位於人造港口旁邊。

西班牙西南大西洋沿岸，從葡萄牙國境線到直布羅陀，與國內其他海岸線迥然不同。這裡山脈沒有伸到沿岸地帶，有平坦的海岸，一部分是沼澤地。只有一個天然港口，港埠加的斯就在這個港口里。

**氣候** 除了地理位置接近非洲大陸和它的大沙漠外，特殊的地表結構也強烈地影響著西班牙的氣候。幾乎四面都是山脈包圍的西班牙的內部地區，感到水分極度缺乏。水分缺乏和陽光充足是西班牙極大部分地區的特徵。按每年中的晴天日數來說，西班牙跟意大利和希臘並列，居歐洲第一位。

<sup>①</sup> 導管海运技術迅速發展，但由於經常的暴風雨，在比斯開海灣航行还是很困難的。