

初級中學課本

世界地理

SHIJIE DILI

下册

人民教育出版社

世界地圖

世界地理

世界地圖

人 圖書出版社

編 者 的 話

一、本书供初級中学二年級第二学期教学之用。

二、本书各章教时分配，我們建議如下：

苏維埃社会主义共和国联盟.....	6 教时
欧洲的主要国家.....	10 教时
非洲.....	6 教时
南北美洲.....	6 教时
澳洲.....	1 教时
南极洲.....	1 教时

以上各部分教材的教学時間共 30 教时。一学期以 17 周計，每周 2 教时，共 34 教时，其中 4 教时作为复习之用。

三、配合本书教学的有：1.“初級中学二年級用世界地图册”(地图出版社出版)，2.“初級中学世界地理暗射地图”下册(地图出版社出版)，3.“初級中学地理教学挂图第二組”(上海教育出版社出版)。

四、請对本书提出意見，以便改进。

人民教育出版社

1959 年 7 月

目 录

第四章 苏维埃社会主义共和国联盟	1
第一节 自然环境	1
第二节 居民、联盟的构成和首都	5
第三节 重工业	8
第四节 农业和轻工业	11
第五节 运输业	14
第五章 欧洲的主要国家	16
第一节 波兰人民共和国	16
第二节 捷克斯洛伐克共和国	19
第三节 匈牙利人民共和国	21
第四节 罗马尼亚人民共和国	24
第五节 保加利亚人民共和国	26
第六节 阿尔巴尼亚人民共和国	28
第七节 德国	29
第八节 英国	34
第九节 法国	37
第十节 南斯拉夫	40
第六章 非洲	42
第一节 自然环境	42
第二节 居民、政治地图和经济特点	46
第三节 主要的国家和地区	50
第七章 南北美洲	56
第一节 自然环境、居民和政治地图	56
第二节 美国	61
第三节 加拿大	67
第四节 拉丁美洲	68
第八章 澳洲	73
第九章 南极洲	76

第四章 苏维埃社会主义共和国联盟

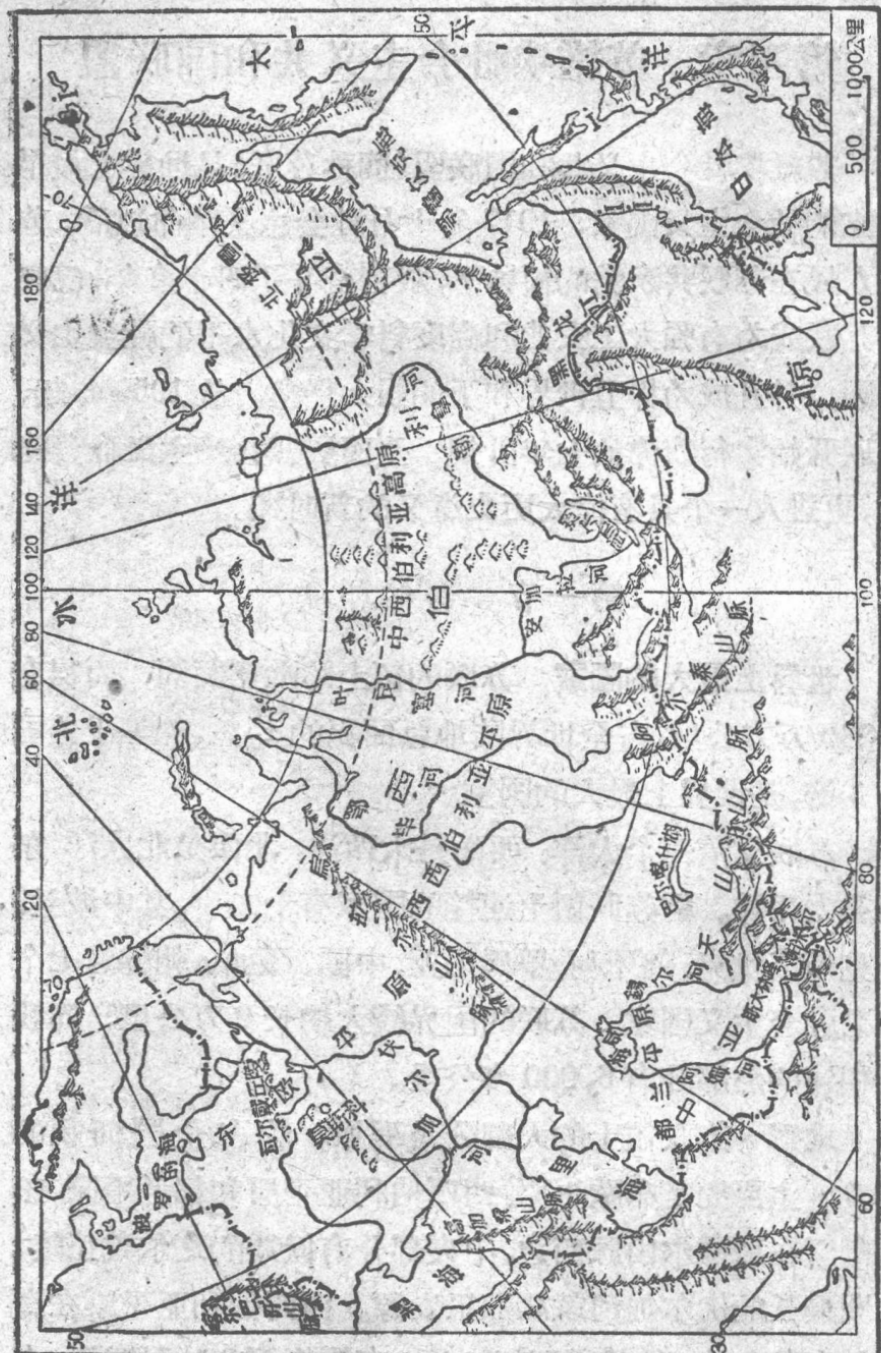
苏维埃社会主义共和国联盟(简称苏联)是世界上最早建立的社会主义国家。1917年十月社会主义革命以后，苏联人民在苏联共产党的领导下，艰苦奋斗了四十多年，已经使苏联成为有强大工农业和高度科学文化水平的社会主义强国，并且成为捍卫世界和平的强大堡垒。从1959年起，苏联开始实行宏偉的七年计划，全面展开共产主义社会建設，更进入一个具有偉大历史意义的新时期。

第一节 自然环境

世界上最大的国家 苏联的領土跨欧亚两洲，面积有2,240万方公里，占全世界陆地总面积的15%，約等于美国的3倍，是世界上最大的国家。

苏联靠着三个大洋：西面是大西洋，北面是北冰洋，东面是太平洋。同苏联領土連接的国家有十二个，其中波兰、捷克斯洛伐克、匈牙利、罗馬尼亚、中国、蒙古、朝鮮这七个都是社会主义国家。苏联的国界綫大約长6万公里，同我国相連的那部分有6,000多公里。

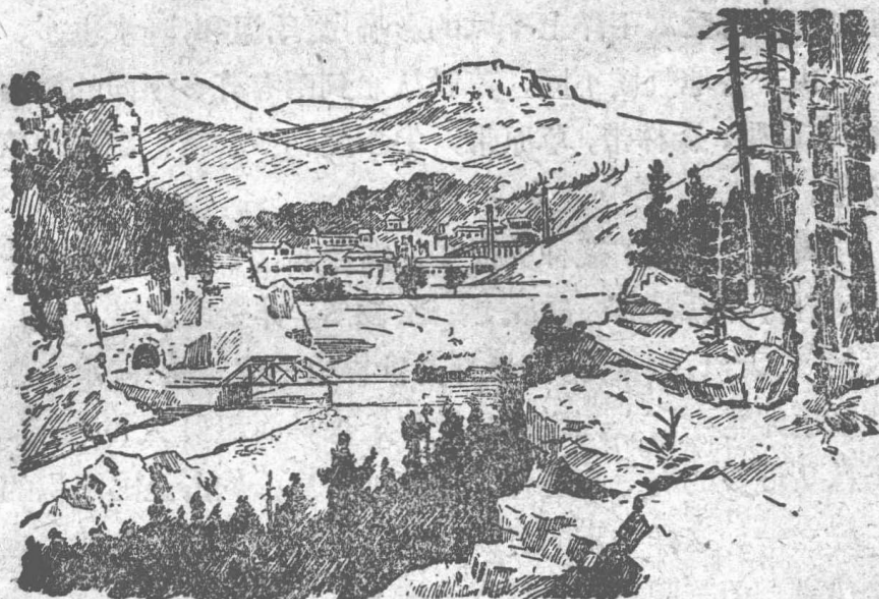
地形 苏联領土的大部分是平原，約占全国面积的60%。主要的是东欧平原、西西伯利亚平原和都兰平原。东欧平原在烏拉尔山脉西边，中央部分有低矮的瓦尔戴丘陵，欧洲最长的伏尔加河就从那里发源。西西伯利亚平原在烏拉尔山脉东边，地势很平坦，上面有鄂毕河和叶尼塞河，水



量很大。都兰平原在烏拉尔山脉南边，上面有沙漠，阿姆河和錫尔河就从那里流过，注入咸海。

苏联的山地和高原約占全国面积的40%。除烏拉尔山脉以外，大部分在南部和东部。

烏拉尔山脉是古老的山脉，山势低缓，矿藏非常丰富，是苏联地下資源的一个大宝庫。



烏拉尔山脉

苏联南部边境，从西到东主要有喀尔巴阡山脉、高加索山脉、帕米尔山結、天山山脉和阿尔泰山脉。其中帕米尔山結形势特別雄偉，苏联的最高山峰斯大林峰（海拔7,495米）就在那里。

中西伯利亚高原在西伯利亚中部，叶尼塞河和勒拿河之間。勒拿河以东，西伯利亚的东部大部分是山地。

气候 苏联領土广大，气候是多种多样的。北部是寒

带气候，南部黑海沿岸一带是副热带气候，广大的中部地区是温带气候^①。温带气候区气候比较温和，但是区内各地离海的远近不同，受海洋的影响也有大有小，因而气温和降水量的差别很大。西部离大西洋近，气候比较温和湿润。往东和东南，离大西洋越来越远，气温年较差越来越大，降水量也越来越小，到中亚一带就成了降水最少的地方。西伯利亚东部沿海受太平洋上季风的影响，夏季温和，降水也多。

由于各地气候不同，苏联从北到南有许多不同的植物带：苔原带，森林带，草原带，半沙漠和沙漠带，副热带植物带。

資源 苏联矿藏种类很多，储量非常丰富。按已經探明的計算，金属如鐵、錳^②、銅、鋁、鎳等，非金属如煤、石油、天然气、云母、鉀盐等，储量都占世界第一位。此外，水力蘊藏量也非常丰富。苏联还是世界上森林面积最大的国家，森林从波罗的海一直延伸到堪察加半島，約占全国面积的三分之一。这样丰富的資源，为苏联进行大规模的共产主义建設，为苏联在和平竞赛中赶上并超过最发达的资本主义国家，提供了物质基础。

作业 1. 看着苏联地形图，說出苏联的主要平原、高原和山地的分布情况，并說出主要平原和烏拉尔山脉的特点。 2. 看着亚洲气候图和欧洲气候图，說出苏联气候的特点。 3. 苏联哪些資源的储量占世界第一位？

①温带气候区占领土的 80%，寒带气候区占 16%，副热带气候区占 4%。
②苏联鐵矿^③储量等于资本主义各国鐵矿^④储量的总和，比美国多 10 倍；錳矿^⑤储量占全世界总储量的 90%，等于美国的 100 倍。

第二节 居民、联盟的构成和首都

人口 苏联人口有 20,800 多万，比我国和印度少一些，在世界上居第三位。

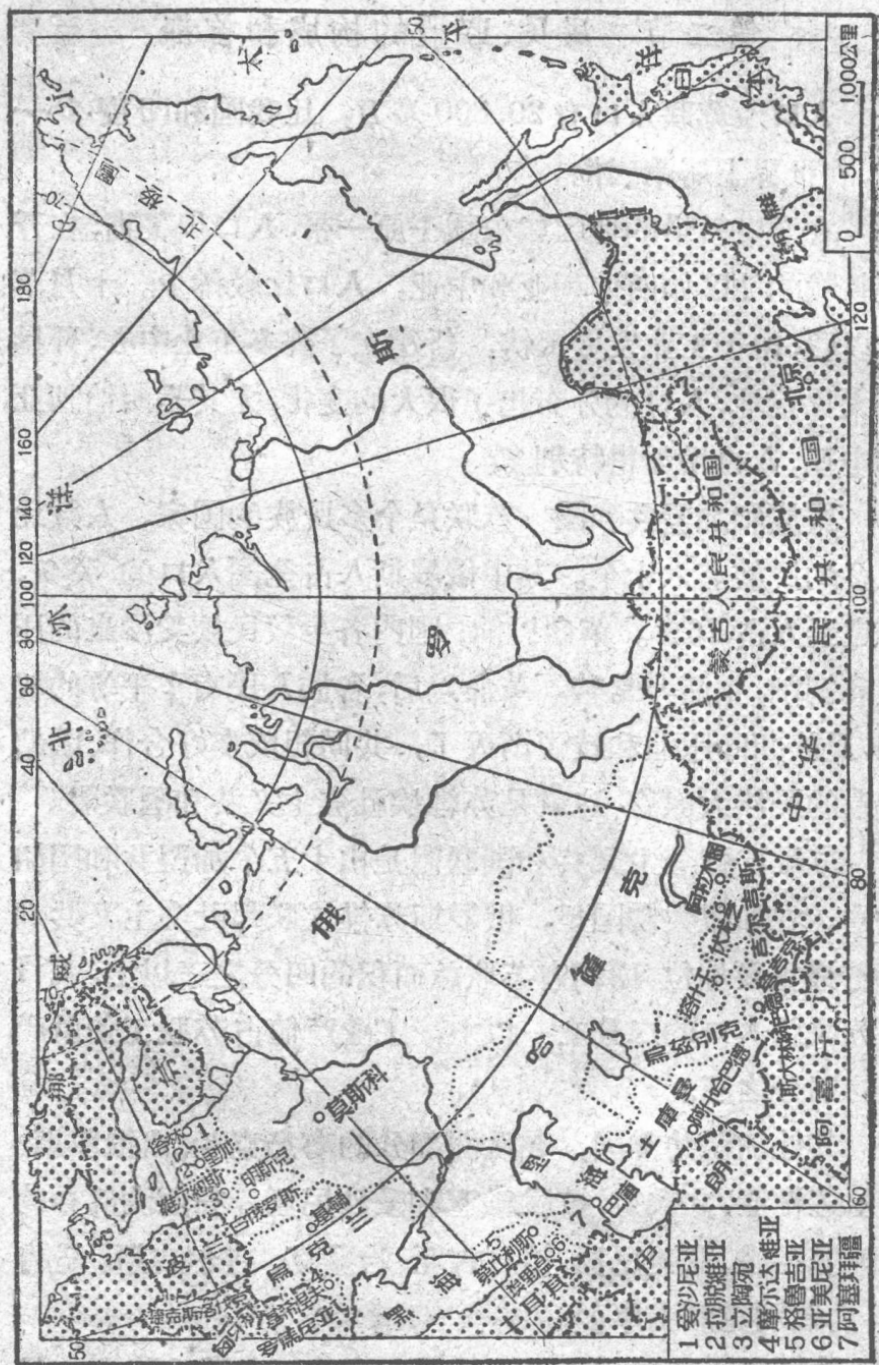
在开发較早的地区如东欧平原一带，人口很稠密；在开发較晚的地区如西伯利亚和中亚，人口比較稀少。十月革命以后，由于工业发展很快，新建立了許多工业中心，开垦了大片荒地，人口的分布起了很大的变化，尤其是西伯利亚和中亚，人口增加得特別多。

民族和加盟共和国 苏联是个多民族的国家，人数比較多的民族有六十个。其中俄罗斯人占全国人口的 58%，乌克兰人占 16%。革命以前，国内各少数民族受沙皇的压迫和剥削，生活非常苦。革命以后，各族人民有了平等的权利，民族間的压迫和歧視消灭了，共同組成友好合作、团结一致的民族大家庭，这就是苏維埃社会主义共和国联盟。

苏維埃社会主义共和国联盟是由十五个加盟共和国組成的。在加盟共和国里，俄罗斯苏維埃联邦社会主义共和国占最重要地位，面积占苏联总面积的四分之三以上，人口占苏联总人口的二分之一以上，工业产值占苏联工业总产值的四分之三。

其他加盟共和国，在欧洲部分的有乌克兰、白俄罗斯、摩尔达維亚、立陶宛、拉脫維亚和爱沙尼亚，在亚洲部分的有阿塞拜疆、亚美尼亚、格魯吉亚、哈薩克、吉尔吉斯、塔吉克、烏茲別克和土庫曼。

莫斯科 莫斯科在东欧平原中央的瓦尔戴丘陵上，是



苏联十五个加盟共和国

- 1 爱沙尼亚 2 拉脱维亚 3 立陶宛 4 罗马尼亚 5 格鲁吉亚 6 吉尔吉斯斯坦 7 阿塞拜疆

苏联的首都，也是全世界劳动人民最景仰的地方。居民超过500万，比十月革命以前多2倍以上。莫斯科是苏联最大的城市，也是世界上有名的大城市。

克里姆林宫在莫斯科的中心，苏联共产党中央委员会和苏联政府就设在那里。克里姆林宫的东边有广大的红场，那里有伟大的革命导师列宁和他的战友斯大林的陵墓。



紅場

在苏联的经济、文化和交通方面，莫斯科的地位都非常重要。它很早就成为重要的工业基地，在全国工业化过程中支援各地的建设。那里有各式各样的大工厂，其中全国闻名的有汽车制造厂、精密机器制造厂、纺织厂和印刷厂。还有许多科学文化机构，如苏联科学院、莫斯科大学、列宁图书馆，都是世界闻名的。莫斯科还是全国主要铁路和航空线的中心，那里地下铁路的车站，建筑宏伟富丽，在世界上也是非常著名的。

作业 1. 革命以后，苏联各民族间的关系有什么变化？ 2. 在地图上指出莫斯科的位置，并说出它的重要性。 3. 在苏联暗射地图上填写十五个加盟共和国的名字。

第三节 重工业

工业发展的特点 苏联的工业归全民所有，是有計劃、高速度地向前发展的。1958年，苏联工业产值比1913年（沙俄时期）增加了35倍，占欧洲第一位，占世界第二位。^①在同一时期，最发达的资本主义国家美国，工业产值也只是增加了4倍，英国还不到2倍。苏联共产党二十一次代表大会制定了七年計劃，規定到1965年，工业产值比1958年大約增加80%。

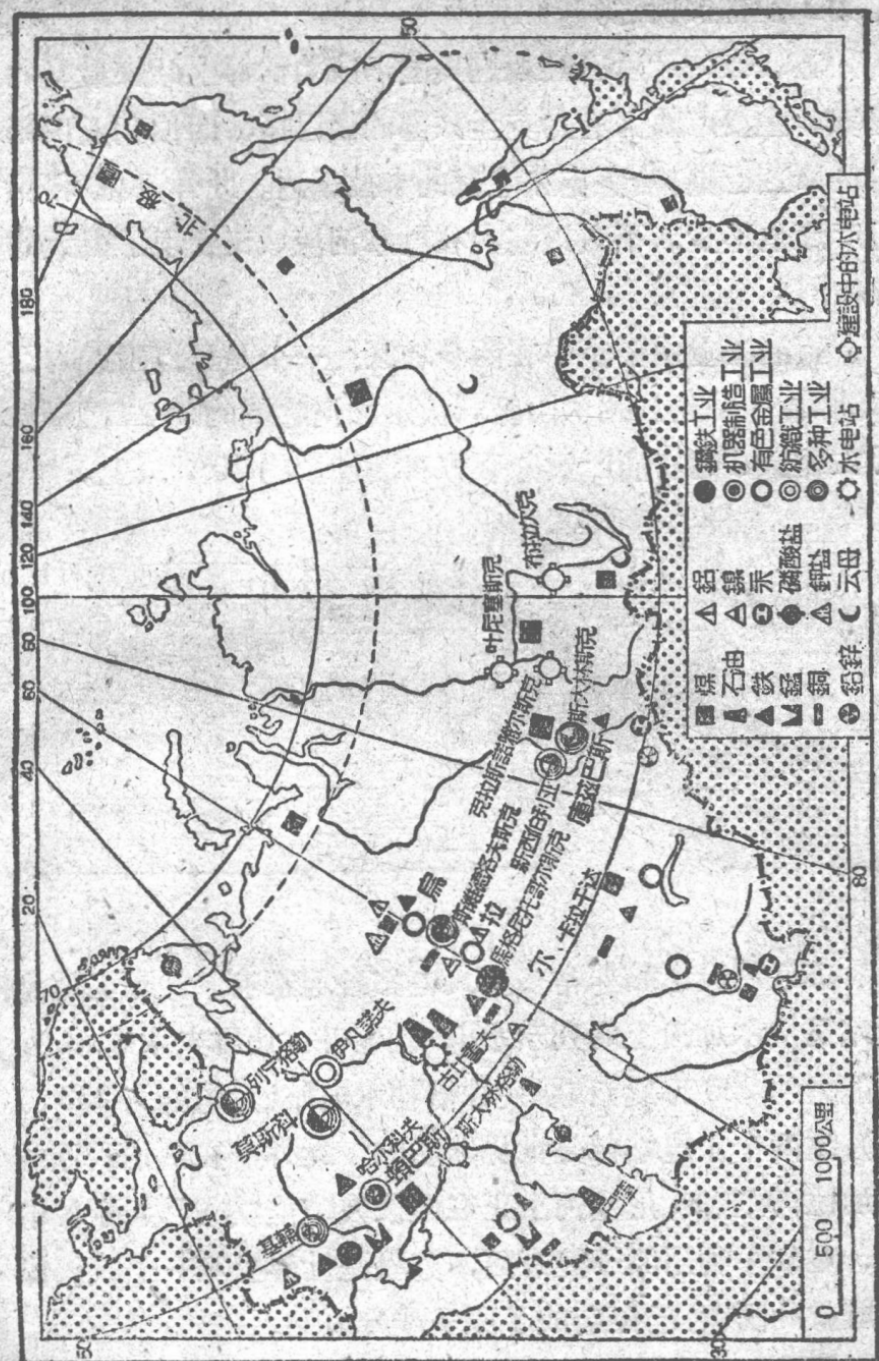
苏联社会主义工业化是优先发展重工业。有了重工业的基础，輕工业、农业和运输业才能很快地发展起来。現在，苏联重工业产值在工业总产值中的比重，已經由1913年的33%增加到70%以上。

革命以前，绝大部分工业集中在莫斯科、列宁格勒、乌克兰这三个地区。从烏拉尔到太平洋沿岸的东部地区（烏拉尔、西伯利亚、哈薩克、中亚等地区），虽然蘊藏着全苏煤儲量的75%，水力資源和木材儲量的80%，鐵矿儲量的51%，但是工业非常薄弱，天然資源几乎一点也沒有开发。革命以后，为了合理配置全国的生产力，党和政府在烏拉尔及其附近地区，在烏拉尔以西的欧洲部分，建設很多新工厂，还大力开发烏拉尔以东的地区，并且在七年計劃中規定首先加速发展东部地区。

燃料工业和电力工业 苏联的煤炭工业、石油工业和

^①苏联工业生产在世界工业生产中的比重，1917年还不到3%，1937年达到10%，1958年达到20%。

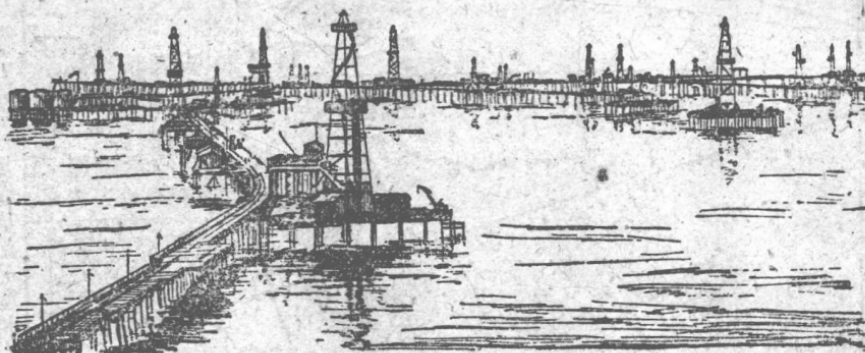
苏联主要矿藏和工业的分布



电力工业都很发达。

苏联煤的产量已經超过美国，成为世界上产煤最多的国家。主要产煤区有乌克兰东部的頓巴斯，西伯利亚西南部的庫茲巴斯，哈薩克东北部的卡拉干达。此外，莫斯科附近产煤也不少。不久以前，在勒拿河流域又发现了很大的煤田。

石油工业主要集中在两个地区：一个是里海附近的巴庫油田，一个是烏拉尔山脉和伏尔加河之間的“第二巴庫”。“第二巴庫”的石油产量占全苏石油产量的 70% 以上。



巴庫的海底油井

苏联的发电站非常多。火电站各地都有。最著名的水电站是伏尔加河上的列宁水电站(也叫古比雪夫水电站，发电能力为 230 万瓩)和斯大林格勒水电站(发电能力 253 万瓩)，这两个水电站都是世界著名的。此外，在西伯利亚的安加拉河上和叶尼塞河上正在建設发电能力更大的水电站。在和平利用原子能方面，苏联是世界上第一个获得偉大成就的国家，已經建成了原子能发电站。

鋼鐵工业 苏联有强大的鋼鐵工业。最大的鋼鐵工业

基地有两个：一个在乌克兰的頓巴斯煤田及其附近鐵矿地区；一个是烏拉尔的鐵矿和庫茲巴斯煤田的联合。此外，莫斯科、列宁格勒等地区也是著名的鋼鐵工业基地。目前，以哈薩克东北部卡拉干达煤田及其附近的鐵矿为基础，正在建設另一个强大的鋼鐵工业基地。

机器制造工业 机器制造工业是苏联最强大的工业部門，能生产成千上万种质量优良的产品，如机床、电机、机車、汽車、飞机、拖拉机、农业机器、采礦設備、冶金設備等等。苏联用这些世界上最先进的产品装备了自己的工业、农业和运输业，还支援了各兄弟国家的社会主义建設。大規模的机器制造工业主要集中在莫斯科、列宁格勒、乌克兰、烏拉尔等地区。

化学工业 苏联的化学工业非常发达，化学肥料、人造纖維、塑料等都生产得很多。塑料等化学产品将广泛地应用于机器制造、建筑等部门。主要化学工业中心是烏拉尔、頓巴斯、莫斯科、列宁格勒等地。

作业 1. 苏联的工业有哪些特点？ 2. 在苏联地图上指出重工业的分布情况。

第四节 农业和輕工业

农业 苏联全部农业用地（耕地、割取飼料的草地、牧場等）占全国領土的三分之一左右，耕地有2亿公頃，占世界第一位。

为了提高农业生产，苏联很早就实行了农业集体化和

机械化，把小农經濟改为集体农庄和国营农場。革命以前，农业中的机械动力还不到1%，現在，費力的农活几乎全部机械化了。苏联在农业装备方面成为世界上最优越的国家，在农业电气化方面也取得显著的成就。此外，苏联还在大力改造自然，如在黑土草原地区（沿頓河、伏尔加河、烏拉尔河一帶）营造防护林，兴修灌溉工程（运河、水庫、蓄水池等），这就大大改善了农业生产的自然条件。



苏联防护林的分布

粮食作物主要是小麦、黑麦、燕麦、大麦和馬鈴薯，产量都占世界第一位。为了进一步发展畜牧业，玉米的播种面积很快地扩大了。产粮最多的地区是乌克兰。1954—1956年这个时期，为了增加粮食生产，苏联人民在哈薩克北部和西伯利亚大规模地开垦荒地，扩大播种面积，現在这些地区已經成为苏联最大的谷仓。



苏联农作物的分布

經濟作物主要是棉花、亞麻和甜菜。亞麻和甜菜的產量都占世界第一位。亞麻的主要產區是歐洲部分的西北部，甜菜是烏克蘭，棉花是中亞和南高加索。

在蘇聯農業中，畜牧業的地位很重要。由於大量種植飼料作物，建立牧草基地，畜牧業發展很快。乳用和肉用牲畜的主要產地在歐洲部分，羊毛和皮革在中亞和哈薩克，豬在白俄羅斯。目前正在採取措施，大量增產畜產品，以滿足人民的需要。牛奶和動物油脂的總產量已經超過美國，占世界第一位。

在漁業方面，蘇聯是世界上捕魚量很大的國家。重要漁場有里海，太平洋的鄂霍次克海，北冰洋的白海。

輕工業 蘇聯的輕工業主要有紡織工業和食品工業兩大部門，都是建立在發達的農業基礎上的。

蘇聯的紡織工業主要有棉、毛、麻三種。其中最重要的