



# 捷克斯洛伐克 共和国

董成彬著

世界知識出版社



捷克斯洛伐克  
共和国

捷克斯洛伐克共和国

# 捷克斯洛伐克共和国

董成彬著

---

出版者 世界知識出版社  
(北京干面胡同27号)

北京市書刊出版业营业許可証出字第101号

印刷者 工人出版社印刷厂

發行者 新华书店

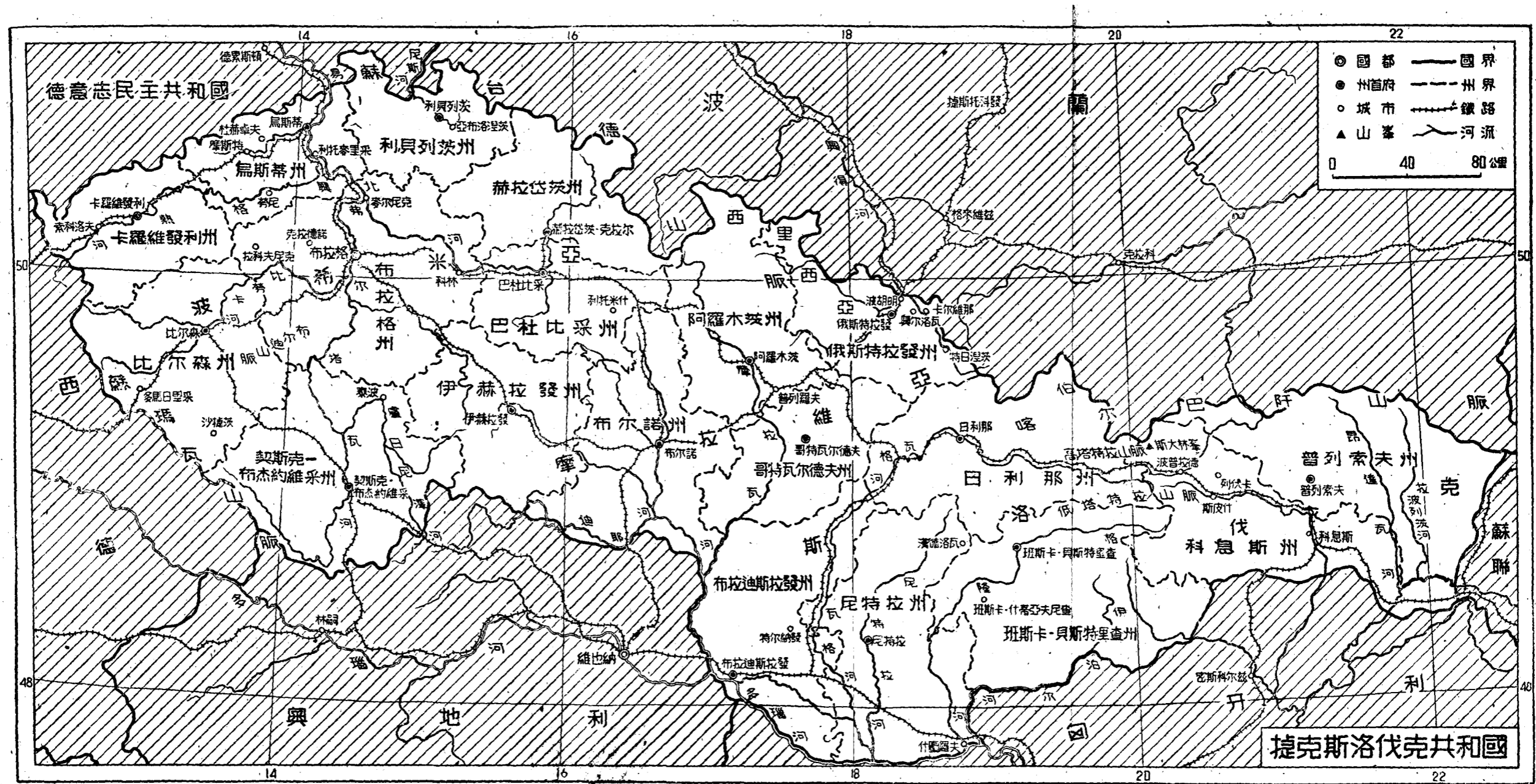
定 价 每本七角七分

---

开本 850×1168毫米 $\frac{1}{32}$ ·印張4 $\frac{1}{4}$ ·插頁11·字數 108,000

1960年4月第1版 1960年4月北京第1次印刷

统一書号3003·547





捷克斯洛伐克共和国首都布拉格不仅是今日共和国的政治經濟和文化中心，也是七百多年前盛极一时的捷克王国的故都，具有悠久的文化艺术传统。图为捷克王朝著名遗迹之一——布拉格城堡和查理大桥（建于十四世纪）。



从十四世紀开始建城的卡罗維发利，风景优美，溫泉著名，是个遊覽和疗养的胜地，自古以来留下了許多世界名人的足迹，其中包括共产主义的奠基人馬克思。图为爱情山上的鹿岩，从山上可以俯瞰卡罗維发利全城。

# 目 录

<b>第一章 从地理談起 .....</b>	<b>1</b>
一 地理位置 .....	1
二 自然条件 .....	2
三 民族和人口 .....	7
四 行政区划 .....	7
五 著名城市 .....	11
<b>第二章 历史概述 .....</b>	<b>17</b>
一 从古代到现代 .....	17
二 资产阶级共和国时代(1918—1938年) .....	24
三 解放前后 .....	27
<b>第三章 人民民主制度的巩固和发展 .....</b>	<b>32</b>
一 二月事件——人民民主制度发展的转折点 .....	32
二 国家机构 .....	33
三 捷克斯洛伐克共产党和民族阵线 .....	36
<b>第四章 高度发达的工业 .....</b>	<b>45</b>
一 工业的高度发展水平 .....	45
二 解放前工业发展的特点 .....	47
三 战后工业国有化和工业的迅速恢复(1947—1948年) .....	52
四 第一个五年计划时期(1949—1953年)工业的 发展和改建 .....	54
五 进一步促进工业的全面发展(1954—1955年) .....	62
六 第二个五年计划时期(1956—1960年)工业的高 速度发展 .....	65

一 第二个五年計劃在工业方面的巨大任务	65
二 工业生产将提前超额完成第二个五年計劃	72
三 工业發展中的新措施	75
七 第三个五年計劃时期(1961—1965年)工业的宏偉远景	79
<b>第五章 农业的社会主义改造和发展</b>	<b>84</b>
一 农业合作化运动的發展	84
二 社会主义农业的优越性	90
三 党和国家对农业發展的关怀	94
<b>第六章 發达的交通运输业</b>	<b>103</b>
<b>第七章 人民的物質和文化生活水平的不断提高</b>	<b>108</b>
一 日益美好的物質生活	108
二 空前繁荣的文化教育事业	115
教育	115
科学	117
文学	120
电影、戏剧和音乐	121
体育运动	125
新聞出版和其他	126
<b>第八章 社会主义捷克斯洛伐克的对外关系</b>	<b>129</b>
一 捷苏两国人民的永恒友誼	130
二 布拉格——北京	134
三 同社会主义兄弟国家的互助合作	137
四 对亞非和拉丁美洲国家的經濟援助	143
五 同资本主义国家的关系	147

# 第一章 从地理談起

## 一 地理位置

打开欧洲地图，你就会发现位于欧洲中部的一个面积不大的社会主义国家——捷克斯洛伐克。

从领土面积上看，捷克斯洛伐克在欧洲居第十四位；从人口总数上看，居第十一位；从人口密度上看，居第十五位。

捷克斯洛伐克的形状狭而长：从东到西长七百六十七公里，从南到北宽二百六十九公里。它像一颗心脏一样居于欧洲大陆的中央：从它的边境到北海的距离和到黑海的距离大约都是七百公里，到波罗的海和亚得里亚海的距离也大约相等，各为三百五十公里。它是通向欧洲东西南北的重要交通孔道。

捷克斯洛伐克的领土面积共有十二万七千八百五十八平方公里，它的疆界线长三千五百五十三公里，绝大部分领土同兄弟国家接壤。东部邻邦是伟大的社会主义国家苏联；北部同波兰交界；东南部同匈牙利接壤；西北部同德意志民主共和国相邻。

捷克斯洛伐克疆界长度表

	同邻国交界的长度（公里）						
	苏联	波兰	民主德国	西德	奥地利	匈牙利	总长
捷克斯洛伐克共和国	98	1391	459	356	570	679	3553
捷克地区	—	849	459	356	452	—	2116
斯洛伐克	98	542	—	—	118	679	1437

西部和西南部有两个资本主义邻国——西德和奥地利。

这样的地理位置，使捷克斯洛伐克成为社会主义阵营的西方前哨。

## 二 自然条件

到过捷克斯洛伐克的人都称赞这个低山地国家的秀丽景色。在这个四分之三位于海拔二百米到七百五十米的高地上，到处是青翠的植物。峻美的山峰（其中有高达二千六百六十三米的斯大林峰）、稠密的河流、密茂的森林和宜人的矿泉，每年都吸引着无数的游客。

从全国的地形来講，捷克斯洛伐克分为两个天然区域，西部是地势不高的捷克高地，东部是蜿蜒的喀尔巴阡山脉以及同多瑙河毗邻的丘陵。捷克高地的四周环绕着中等高度的山脉（只有个别地方高出一千米）：东北部沿捷波边境是苏台德山；西南部是沿捷德边境的捷克森林山脉和苏马瓦山；西北部是以锡矿、铅矿、银矿等矿藏闻名的矿山山脉；东部和东南部是捷克—摩拉维亚高原。喀尔巴阡山在斯洛伐克境内形成了广闊的弧形。这个弧形地带的内外，又形成了三条各自分开的主脉。外面的一条主脉是由高塔特拉山、小喀尔巴阡山等组成，中间的一条主脉是由低塔特拉山、小法特拉山、大法特拉山等组成，里边的一条主脉主要是由盛产铁矿砂的斯洛伐克矿山组成。喀尔巴阡山脉大部分的高度都在一千米到一千五百米之間。

捷克斯洛伐克全国大小河流約有二十条，总流長約五千七百公里。但是由于它位于欧洲的主要分水岭地带，許多河流都不太長流水量也不充足。流經国境的大河虽然有多瑙河、易北河（在捷克斯洛伐克境内叫拉拜河）和奥得河，但是后两条河流，

特別是奧得河，只有短短一段上游在國境之內；流水量充足的多瑙河也只有一百六十一公里流過南部國境。根據估計，目前捷克斯洛伐克全國的水力儲量有三百七十萬瓩。全部水力資源利用起來，每年可以發電一百億度。解放前1937年，全國被利用的水力資源只有3%。解放以後，捷克斯洛伐克人民大力展开了修建堤壩和水電站的工作。比如，在西部的大河流弗爾塔瓦河（易北河的支流上），已經建成了國內最大的斯拉皮水電站，並且正在興建更大的利普諾水電站和奧利克水電站。在東部的大河瓦格河（多瑙河的支流）上，已經建成和將要建設的水電站將達二十個。到1960年，全國水力發電量將增加到大約二十七億度，占全國發電總量的11%。到1975年，75%的水力資源將獲得利用。

捷克斯洛伐克的礦藏十分豐富。根據近几年來的地質勘探材料表明，捷克斯洛伐克境內除了沒有發現鑽石礦和白金礦以外，差不多各種礦藏都有。

在礦產資源中，硬煤和褐煤礦藏居有重要的地位。根據勘探，捷克斯洛伐克的硬煤儲量有六十五億噸，居歐洲第五位。在褐煤礦藏方面，儲量達一百三十五億噸，居世界第三位。這裡的煤的質量既好，發熱量也大。1958年，全國的硬煤開採量達到了二千五百八十八萬噸，按人口計算居歐洲第六位，世界第九位；褐煤的開採量達到了五千四百三十萬噸，僅次於民主德國而居世界第二位。1959年煤的總產量達到八千一百萬噸，按人口平均計算占世界第一位。全國主要的硬煤礦區是俄斯特拉發—卡爾維那礦區，其次是克拉德諾礦區和比爾森礦區。全國最大的褐煤礦區是北波希米亞礦區，其次是索科洛夫礦區和南摩拉維亞礦區。近幾年來在斯洛伐克的漢德洛瓦和諾瓦基附近也發現了褐煤礦藏。

根据战前的統計，捷克斯洛伐克的鐵矿蘊藏量約有五亿吨到七亿五千万吨。近几年来地質工作者在布拉格和比尔森之間發現了新的鐵矿藏。地質勘探材料表明，到1960年时，國內的鐵矿有希望增加到六十个，其中有几个鐵矿的年产量可以超过一百万吨。目前全国最大的鐵矿产地是斯洛伐克的矿山山脉。

捷克斯洛伐克的西北部克罗斯尼山中蘊藏有很丰富的鉻矿，这为大規模發展原子能工业提供了良好条件。早在 1853 年克罗斯尼山的鉻矿就被發現了。據說，世界上第一次鉻矿的开采就是从这里开始的。五十多年以前，居里夫人在發現医学用鐳时，她在实验中所用的鉻矿石也是从捷克斯洛伐克运到巴黎的。但是到第二次世界大战以前，捷克斯洛伐克的鉻矿开采量仍然很低。在解放以后，由于苏联的帮助鉻矿开采业才有了巨大的發展。

捷克斯洛伐克还蘊藏有大量的鎢矿（主要在斯洛伐克矿山山脉），是世界上产鎢最多的五个国家之一。捷克斯洛伐克的鎢矿蘊藏量也在欧洲占有主要的地位。

近些年来，捷克斯洛伐克的地質工作者在耶斯尼基山發現了有色金属的新矿床，其中最大的一个是儲量很丰富的銅矿。地質工作者还在斯洛伐克發現了世界最大的菱鎂矿之一。勘探材料表明，在短期内捷克斯洛伐克能够成为出产螢石矿和菱鎂矿最多的国家之一。地質工作者还探明，在捷克斯洛伐克国内有丰富的天然气蘊藏，儲量最多的地区是南部的布烈茨拉夫和布拉迪斯拉發的石油矿区。

此外，捷克斯洛伐克还蘊藏有相当多的金矿、銀矿、石油矿、鉛矿、鋅矿、錫矿、黃鐵矿、汞矿，以及大量的磁鐵、石墨、白磁土、石英砂粒、泥灰岩和粘土等非金属矿藏。

捷克斯洛伐克有矿泉国之称。全国已經探知的具有医疗价

值的溫矿泉和冷矿泉有上千个，其中分布在斯洛伐克的就有六百多个。已經开辟利用的卡羅維發利、馬利恩、弗兰基什克等矿泉都享有世界声誉。就拿卡羅維發利來說，这里的溫泉为人类健康服务已經有六百年的历史。許多年来，卡羅維發利不仅是全捷克斯洛伐克，而且是整个欧洲的著名矿泉疗养城市。馬克思、彼得大帝、歌德、果戈里、屠格涅夫、席勒、蕭邦和欧洲許多名流都到这里来作过客。解放以后，卡羅維發利变成了劳动人民的疗养中心。疗养者常年不断，每年春夏，更是游客如云。卡羅維發利位于布拉格西北一百二十公里的地方，座落在特普拉河两岸美丽的谷地上。現在这里的溫泉有十二股。最初，溫泉水專用来洗澡治病，后来只用作治病的飲料。溫泉水治疗的疾病包括腸胃病、糖尿病、黃疸病和其他一些慢性病。每年卡羅維發利供应全国各地的矿泉水約达四百万瓶。离卡羅維發利不远就是馬利恩矿泉疗养地，这里約有一百个冷矿泉。矿泉水很适宜于治疗有关消化系統、心臟、腎臟等的疾病。在斯洛伐克的矿泉疗养地中最著名的有帕什廷尼、邱勤澤、特倫錢斯克一蒂普里澤和斯里亞奇等。目前国家正在大力發展斯洛伐克地区的矿泉疗养地。

捷克斯洛伐克境内有着茂密的森林。全国森林面积有四万二千三百六十八平方公里，約占全国土地总面积的三分之一。大部地区生長的是針叶林(占森林面积的五分之三)，闊叶林的面积不到五分之一。在資产阶级时代，特别是在德国法西斯占领时期，捷克斯洛伐克的森林遭到了巨大的损坏。受到严重破坏的森林面积达三十万公頃。在过去短短十多年中，人民政府不仅恢复了那些被破坏的森林，而且扩大了森林面积。1958年，全国各地人民就在九万七千公頃的土地上实现了綠化，到1960年全国的空地和林木稀少的地区将全部綠化。

捷克斯洛伐克全境处于溫帶，屬於溫和的大陸性氣候。全年的平均溫度在攝氏七度到九度之間。大部分地区的夏季平均溫度是攝氏十九度。冬季的氣候也比較溫暖。1月份平均溫度在攝氏一度以上。一般說來，捷克斯洛伐克的雨量相當充沛，全年平均雨量在四百五十公厘到五百公厘之間，而且夏季雨量較多。溫和的氣候和適中的雨量使農業發展有着較為良好的條件。

捷克斯洛伐克境內種植的農作物是多種多樣的。主要的作物是小麥、大麥、黑麥、甜菜、豆類和馬鈴薯等。在全國七百四十多萬公頃的農業土地（不包括森林面積）中，有五百一十五萬多公頃是耕地，全國平均每人有耕地六亩。1957年，谷物播種面積占全部播種面積的53.5%，技術作物播種面積占7.3%。在農作物分布方面，由於易北河、摩拉瓦河、瓦格河和多瑙河等流域的土壤比較肥沃，所以這些地區大量種植着小麥、大麥、甜菜和蔬菜。在不甚肥沃的土地上，多半種植黑麥和燕麥等谷物。地勢較高的土地用來種植飼料作物、亞麻和馬鈴薯等。近些年來，在南斯洛伐克溫暖的地區試種的玉米和稻子生長得很好，並且獲得了良好的收成。工業原料作物中最主要的是聞名世界的釀製啤酒的原料——蛇麻草，捷克斯洛伐克人稱它為“綠色金子”。在戰前，有三分之二的這種質量很好的蛇麻草都輸往國外。據1958年資料，就蛇麻草的產量和出口量而言，捷克斯洛伐克分別居世界第四位和第三位。其他的工業原料作物如菸草、大麻、油菜籽的種植量也在日益增加。在菜園種植業中，以葡萄種植最著名。葡萄園大約有三分之二在南斯洛伐克，有三分之一在南摩拉維亞。葡萄主要是用來釀造葡萄酒。

捷克斯洛伐克的農作物的單位面積產量也較高，在歐洲人民民主國家，它僅次於德意志民主共和國而居第二位。1959

年，捷克斯洛伐克每公頃谷物的平均收获量为二十二到二十三公担。

### 三 民族和人口

捷克斯洛伐克居民主要由两个兄弟民族——捷克族和斯洛伐克族组成。1959年底，全国人口共一千三百六十万三千人，其中捷克族約占66.5%，斯洛伐克族約占27.6%。在第二次世界大战以前，捷克斯洛伐克境内有三百万德国人。战后根据波茨坦會議的決議，绝大部分德国人都被遣送回国。現在留居在捷克斯洛伐克境內的德国人約有十六万多人，另外散居在各地的少数民族还有四十万左右的匈牙利人、七万八千多的波兰人和七万四千多的乌克兰人。

居民中有三分之二的人口从事工业和运输业，約百分之三十的人口从事农业、渔业和林业。全国人口的平均密度在1956年是每平方公里一百另四人。工业發达的地区如布拉格州平均每平方公里有二百十六人，俄斯特拉發州平均有二百另三人（1955年統計）。

### 四 行政区划

捷克斯洛伐克在1918年成立資产阶级共和国的时候，在領土方面包括有前奥匈帝国的波希米亞(又称捷克)、摩拉維亞、西里西亞、斯洛伐克和外喀尔巴阡乌克兰。第二次世界大战末期，苏联軍队帮助捷克斯洛伐克人民从法西斯强盜手中解放了捷克斯洛伐克的全部領土。这时，由于外喀尔巴阡乌克兰的居民表示願意同苏联乌克兰人融合为一个大家庭，于是根据苏捷友好

協定，外喀爾巴阡烏克蘭在1945年6月29日加入了烏克蘭蘇維埃社会主义共和国。

解放前，捷克斯洛伐克的行政区划主要分为三个部分，即西部的波希米亞（捷克），中部的摩拉維亞和西里西亞，以及东部的斯洛伐克。以后，人們通常把西部的波希米亞、摩拉維亞和西里西亞通称为捷克地区。1949年初，共产党和人民政府为了使政权机关更加接近群众，决定把全国划分为面积不大的十九个州和一个直轄市（首都布拉格）。这十九个州中有十三个在捷克地区，六个在斯洛伐克地区。（見卷首“捷克斯洛伐克共和国”圖）

1960年1月，捷共中央全会通过決議責成政府拟訂方案准备改变現行的国家行政区划，最大限度地根据今天已經在国民經濟發展基础上形成或正在形成的經濟区建立新的州。县的轄地将大大扩大。決議建議将全国領土重新分为十个州（捷克地区七个州，斯洛伐克地区三个州）、一百零八个县，县下設乡。首都布拉格市将作为一个独立的区域單位，下分十个区。全国十个州是：

- (1)中捷克州，州人民委員會設布拉格，下分十二个县。
- (2)南捷克州，州人民委員會設布杰約維采，下分八个县。
- (3)西捷克州，州人民委員會設比爾森，下分十个县。
- (4)北捷克州，州人民委員會設烏斯蒂，下分十个县。
- (5)东捷克州，州人民委員會設赫拉岱茨·克拉尔，下分十一个县。
- (6)南摩拉維亞州，州人民委員會設布尔諾，下分十四个县。
- (7)北摩拉維亞州，州人民委員會設俄斯特拉發，下分十个县。
- (8)西斯洛伐克州，州人民委員會設布拉迪斯拉發，下分十二个县。
- (9)中斯洛伐克州，州人民委員會設班斯卡·貝斯特里查，