



# 中国之最

经济·地理·资源·人口

李光哲 编著

社



2 016 6018 5

# 中国之最

——经济·地理·资源·人口——

李光哲 编著



中国经济出版社

## 内 容 提 要

本书以我国省、自治区、直辖市为编写章节，全面、系统地介绍了我国 31 个省、市、自治区的地理、资源、经济发展、风景名胜以及地理集锦。此外将长江、黄河、运河、长城以及人口、粮食等情况也穿插在各有关章节中进行评述。具有全面性、系统性、知识性和趣味性。本书既可作为大中学生的参考书目，又是一部让广大读者了解国情、省情，进行爱国主义教育的极好题材。

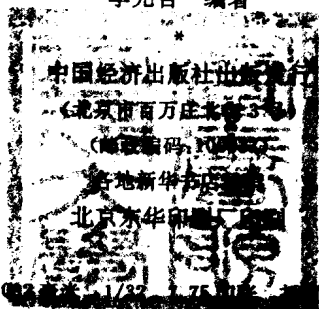
责任编辑：华连斌

封面设计：胡天牧

610019/31-09

中国之最

李光哲 编著



787×1092 1/32 175 1726 千字

1991年1月第1版 1991年1月第1次印刷

印数：00,001—10000

ISBN 7-5017-1012-0/2·212

定价：3.80元

## 前 言

为庆祝中华人民共和国成立40周年,《人民日报》在1989年8~9两个月份中开辟了一个各省、自治区、直辖市“社会主义事业在前进”的专页,每天一个省区,每次占一个整版,读完这个专页后,很有启发,很受教育。这是了解国情、省情、对广大人民群众进行爱国主义教育的极好教材。我想以此为基础,以地理知识为主体,有增有减,编写成书,篇幅不要太长,呈献给广大读者特别是青少年朋友们,当是一件很有意义的事情。现编写完成,我很高兴,希望这本书也能够受到读者特别是广大青少年朋友们的欢迎。

全书按31个省、自治区、直辖市分别编写,每个省区大致包括四个方面的内容:一是地理之最或发展优势,二是经济发展的主要成就,三是介绍各省、区最著名的风景名胜或重点建设工程,四是地理集锦。此外,将长江、黄河、长城、运河、水资源、人口、粮食等情况与问题也穿插在有关省区或结束语中加以简要的述评。

编写方法,一是全文选用(限于简短的诗词歌诀之类),二是部分摘录,三是摘编或缩写,四是综合各方面材料另行编写。属于一、二两类者,都注明作者或书刊的名字;属于三、四

两类者，原来也注明作者或出处，后来看注起来太多，也没有必要，因此就改为必要的注一下，一般也就不注明了。

本书资料来自各种报刊杂志，而以《人民日报》及《地理知识》为主，在此特向这些书报及其有关的作者们致以衷心的感谢！

读者在阅读中会发现一些矛盾。例如，我国的“煤都”就出现两个，过去说是抚顺，现在大同产煤超过了抚顺，就称自己为“煤都”。与此同时，抚顺还愿意把自己叫做“煤都”，那就叫吧，好则这不是个正式名称。还有名次问题，有两个第一或两个第二的，这是由于调查时间不同，掌握数字不同，生产发展快、你追我赶等原因造成的。今年我第一，明年就可能你第一，这也是一种好现象，不必过多地去追究。

由于水平有限，资料不全，时间仓促，本书在选材和编辑上一定有很多不足之处，欢迎读者批评指正。

编者

1990年5月

# 百花争艳



图 1

中国政区图

### 31个省、自治区、直辖市歌诀

京津冀鲁豫晋秦，东北三省黑吉辽，  
苏浙皖赣鄂湘沪，粤桂闽台海南岛<sup>①</sup>，  
川滇黔青藏真大，新蒙甘宁也不小，  
三十一个省市自治区，社会主义祖国好。

注：①海南省是以海南岛为主，全部由岛屿组成的省份。

我国有31个省、市、自治区，建国以来，每个省、市、自治区都在争分夺秒、热火朝天地进行建设，并取得了巨大的成就。三十一个省、市、自治区就像31座美丽的花园，园内朵朵花开，百花争艳，把我们这个社会主义祖国的大花园装点得更加光彩夺目，引人入胜。

# 目 录

前言.....	(3)
百花争艳.....	(5)

## 第一章 东北三省

一、黑龙江省 .....	(2)
黑龙江省之最,艰苦奋斗的大庆人,“北大荒”变成“北大仓”,独特的旅游资源,地理集锦。	
二、吉林省 .....	(8)
吉林省之最,第一汽车制造厂和吉林化学工业公司,松花江和长白山,欣欣向荣的延边自治州,地理集锦。	
三、辽宁省.....	(12)
辽宁省之最,从一到百—我国重工业基地辽宁在前进,辽东半岛经济开放区—东北的金三角,“南大荒”变粮仓,攀登千山“上天”,地理集锦。	

## 第二章 黄河中下游五省二市

四、北京市.....	(21)
首都巨变,工业向高精尖进军,农业建立了强大副食基地,	



水—迫切需要解决的问题,故宫和万里长城,我国十大风景名胜,我国七大古都,地理集锦。

五、天津市…………… (31)

天津和天津港,京杭大运河和南水北调东线第一期工程。

六、河北省…………… (37)

河北省之最与优势,我国第二大港—秦皇岛港,新唐山展翅飞翔,河北棉田与纺织工业,承德避暑山庄,地理集锦。

七、山东省…………… (46)

山东省对外开放的五大优势,山东之最,大鹏展翅腾飞,引黄济青工程,中国农业寄希望于黄淮海,泰山极顶,地理集锦。

八、河南省…………… (54)

中州大地,物华天宝,平顶山——一座新城市的诞生,黄河的变化,地理集锦。

九、山西省…………… (60)

山西煤炭之最,山西的名星—骨干企业,山西旅游资源,我国四大佛教名山,地理集锦。

十、陕西省…………… (65)

三个地区,骨干企业效益大,揽胜请到三秦来,五岳,华山谈险,秦陵兵马俑威武雄壮令人生畏,不禁浮想联翩,艺术上的享受,陕西名产歌。

### 第三章 长江中下游六省一市

十一、上海市…………… (77)

上海的一天,上海的经济的发展,长江的航运和发电。

十二、江苏省…………… (83)

江苏省之最，在南京附近崛起的大型工业企业，南京长江大桥，拙政园和留园，地理集锦。

十三、浙江省…………… (89)

浙江省之最，浙江沿海的六大优势，“小西湖”与“大西湖”，地理集锦。

十四、安徽省…………… (95)

说凤阳，看安徽，淮河流域成为我国最大的商品粮基地，重点建设发挥效益，黄山美，地理集锦。

十五、江西省…………… (101)

江西省之最，我国的“铜带”—赣东北，我国的“钨都”—赣南，我国的“瓷都”景德镇，我国的名山—庐山、井冈山，地理集锦。

十六、湖北省…………… (108)

湖北省的优势，冶金带、汽车长廊和粮棉渔基地，三峡工程该不该建？地理集锦。

十七、湖南省…………… (114)

湖南省之最，洞庭鱼米乡，重工业四十年增长近600倍，请到武陵来旅游，地理集锦。

#### 第四章 南部沿海四省一区

十八、广东省…………… (121)

广东省的优势，闪闪发光的金三角，来自特区的报导，香港之最，东方明珠—香港，澳门的发展，地理集锦。

十九、广西壮族自治区…………… (128)

向红水河要电，向大地要蔗糖、要果菜、要罐头，让地下宝藏放光热，名扬国内外的松香、水泥和珍珠，桂林山水，40块

金牌闪闪发光,地理集锦。

二十、海南省 ..... (135)

底子较薄的新建省,海南省之最,海港和旅游,北纬 $17^{\circ}\text{C}$ 以北能不能种植橡胶?南海诸岛自古以来就是中国的领土。

二十一、福建省 ..... (140)

福建对外开放的优势,从零开始-以“五大”、“五小”看福建工业的发展,闽江与福州,闽南三角地带,地理集锦。

二十二、台湾省 ..... (148)

祖国的宝岛,台湾是个富饶的宝岛,台湾是个美丽的宝岛,宝岛地名趣谈,台湾经济与祖国统一。

### 第五章 西南三省

二十三、四川省 ..... (161)

四川省之最,成都平原和都江堰,攀西裂谷带和攀钢,“盐都”和“气都”,蜀道和西南铁路建设,“山城”重庆,长江三峡,地理集锦。

二十四、云南省 ..... (171)

云南资源十大优势,“锡都”、铜城和磷化工城,从一家卷烟厂看云烟,三江流域矿藏多,西双版纳-“热带植物宝库”,地理集锦。

二十五、贵州省 ..... (178)

贵州矿产资源优势,贵州崛起三大支柱工业,开发“水电富矿”和“西南煤海”,从茅台酒和黄果树瀑布说起,地理集锦。

### 第六章 青海和西藏

二十六、青海省 ..... (185)

青海省之最,青海的七颗明星,“聚宝盆”柴达木盆地,西宁今昔相比,地理集锦。

二十七、西藏自治区 (190)

西藏之最,西藏在前进,布达拉宫,地理集锦。

## 第七章 新疆

二十八、新疆维吾尔自治区 ..... (197)

新疆之最,三山两盆处处有宝,兰新线西段与“欧亚大陆桥”,天山景物记,地理集锦。

## 第八章 北部内陆两区一省

二十九、甘肃省 ..... (209)

甘肃省之最,河西走廊与“丝绸之路”,河西走廊古今颂,黄河上游建成有色金属走廊,地理集锦。

三十、宁夏回族自治区 ..... (215)

“塞上江南”-银川平原,“塞上明珠”-贺兰山煤田,红宝与白宝-枸杞和滩羊皮。

三十一、内蒙古自治区 ..... (218)

内蒙古之最,两大机遇和四个“三”,“塞北粮仓”-河套灌区,呼伦贝尔草原和大兴安岭森林,地理集锦,神州处处有三宝。

谈几个问题一代结束语..... (225)

# 第一章 东北三省

我的家在东北松花江上，那里有森林煤矿，还有那漫山遍野的大豆高粱。

——《松花江上》

“西江月”东北三省

白山黑水环绕，  
土肥、木密、矿藏，  
辽宁、吉林、黑龙江。  
东北国防屏障。

水电、石油、煤炭，  
稻麦、大豆、高粱，  
钢铁、机械、基础强；  
铁路密如蛛网。

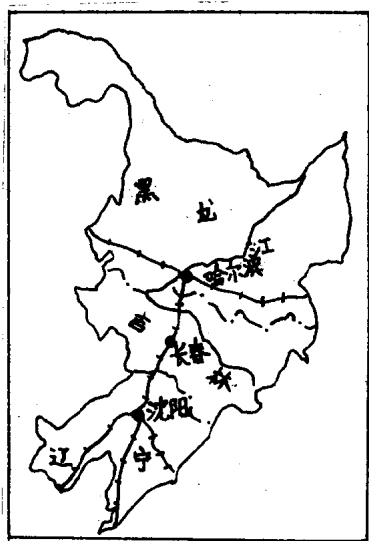


图2 东北三省

——作者田鹏，原载《地理教学》，内容略有更动

## 一、黑龙江省

### 黑龙江省之最

1. 我国领土的最东端和最北端都在黑龙江省。黑龙江省也是我国纬度最高,冬季气温最低的地方。漠河绝对最低气温曾达 $-52.3^{\circ}\text{C}$ ,被称为我国的“冷极”。漠河也是我国夏季白昼最长,冬季白昼最短的地方。

2. 本省煤炭、石油、黄金、银、铜、铅、锌、钨等保有储量在全国均占有重要地位。其中,探明砂金储量占全国首位。

3. 大、小兴安岭是我国最重要的林业基地。木材蓄积量和采伐量均占全国首位。红松和兴安落叶松都是优质良材。伊春有我国“林都”之称。

4. 草原主要分布在滨洲铁路沿线和东部三江平原,是我国十个草原省份之一。奶牛头数和鲜奶产量均居全国首位。

5. 苇塘面积之大居全国首位,主要分布在齐齐哈尔、佳木斯及绥化地区,为造纸和编织工业提供了丰富的原料。

6. 东北平原是我国重要的商品粮和大豆生产基地。黑龙江是我国春小麦、大豆、甜菜、亚麻、向日葵的最大产地。

7. 大庆已连续14年,年产原油超过5000万吨,是目前我国最大的石油生产基地,号称我国的“油都”。

## 艰苦奋斗的大庆人

大庆，在北国荒原上屹立了 30 个春秋。30 年来生产原油 10 亿吨，石化产品近亿吨，上交利税近千亿元，相当于国家对大庆投资的 22 倍。尤其是原油年产实现 5000 万吨后，已稳产 14 年，堪称世界奇迹！

70 年代末，大庆片片高楼取代昔日“干打垒”，宽阔的路，穿梭的车，漂亮的建筑群，把以往带着浓重乡土气的矿区打扮成一座现代化新城，但大庆人一如既往，仍高举着艰苦奋斗的旗帜。

艰苦奋斗，领导带头。油田各级领导的办公室，不见沙发，没有空调。石化总厂的办公室（这是年产值 20 多亿元的特大企业的指挥部），至今还设在职工宿舍里。

大庆的艰苦创业之风遍布生活、生产各领域。电紧缺时，每户只点一盏灯，不许超过 45 瓦。为给国家节油，大庆的公共汽车又背上天然气包。

大庆人继续发扬“有条件上，没有条件创造条件也要上”的拼搏精神。安装乙烯设备，为了增产节约，他们打破常规，发明、实施“逆式开车法”，不仅在我国开创大型石化工程当年收支平衡的先例，而且仅试车就节约 5000 万元。更难的是解决 5000 万吨原油再稳产 10 年这一课题。要稳产，旧井须挖潜。这对于进入高含水期的油田来说，决非易事。35 岁的助工潘时景，苦读大量书籍资料，广泛调查研究，终于创出新的工艺，使每口油井可增产 30% 到 60%，过去认为没有开采价值或很难开采的薄油层成为油田稳产高产的后备油源。只此一项，直

接效益可达13亿元。

更令人欣慰的是用“传帮带”的办法培养了一批又一批艰苦创业的接班人。在大庆，有的宁可对象吹掉，也不愿离开艰苦岗位；有的不顾年迈体衰，自愿到一二百里外的荒草甸子上长年值班；还有无数为科技攻关，放弃或牺牲个人利益的人。他们都是新时期的铁人。

(摘自《人民日报》)

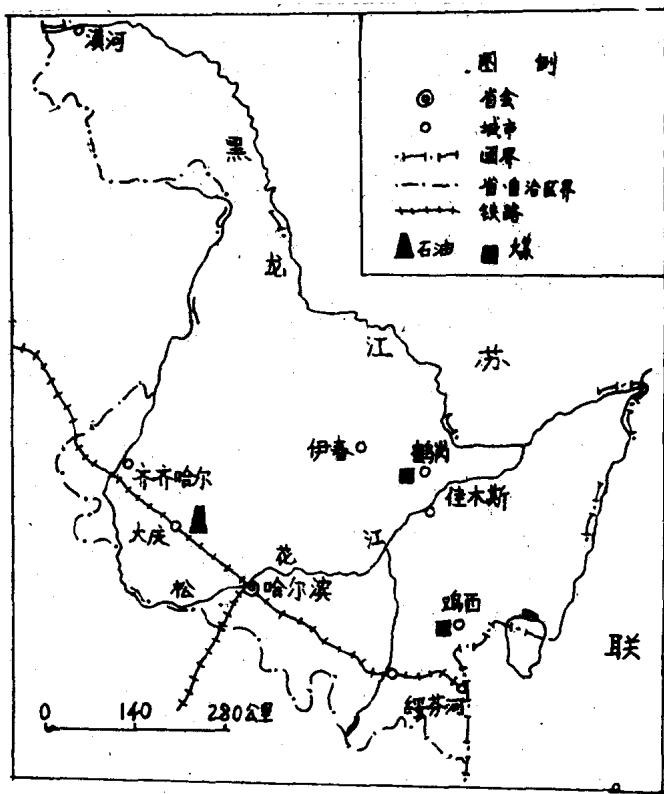


图3

黑龙江省略图



## “北大荒”变成“北大仓”

茫茫“北大荒”，黑土肥又香，  
脚踩油汪汪，出产无限量。  
百万英雄汉，辛勤来垦荒，  
麦豆堆成山，变成“北大仓”。

解放初，东北北部仍保存着原始面貌，很少开发，被称为“北大荒”。后来大批转业军人、工人、农民、知识青年响应政府号召，陆续来到这里，与当地人民一道战严寒，斗沼泽，开荒种地。以三江平原为例，40年来已开垦出4000多万亩耕地，形成年产粮食45亿公斤的能力，累计生产粮食740亿公斤，上交国家320亿公斤，为我国农业发展做出了重大贡献。目前这里已经建成62个国营农牧渔场，耕地连片，农业机械化程度之高居全国首位，“北大荒”已经变成了“北大仓”。

## 独特的旅游资源

黑龙江省的旅游资源很有特点，有熔岩堵塞河道而成的堰塞湖—镜泊湖，湖水出口处形成吊水楼瀑布，落差12米，颇为壮观；有被誉为“火山博物馆”的五大连池，包括14座火山锥、5个串珠状堰塞湖（即五大连池）以及石龙熔岩地等，面积达600多平方公里，是游览疗养胜地和研究火山的好地方；有丹顶鹤的故乡—扎龙自然保护区；有全国闻名的原始森林、“地下森林”和桃山狩猎场。特别是冬季有关冰雪的活动更加引人入胜。如一年一度的哈尔滨冰雪节，冰雕精品荟萃，令人目不暇接；松花江上的冬泳、冰帆、冰橇活动，妙趣横生；带岭、朗乡等地的滑雪、射击、乘坐雪地摩托和马拉爬犁等游览