

贵州省高校统编通用教材

贵州省情 教程



中共贵州省委教育工作委员会
贵州省教育厅 **组编**

(第2版)

清华大学出版社



贵州省高校统编通用教材

贵州省情教程

(第2版)

中共贵州省委教育工作委员会
贵州省教育厅组编

清华大学出版社
北京

内 容 简 介

本书从贵州省情出发，阐述了政治、经济、人口、文化、教育、科技、民族、宗教、自然环境资源等要素的源流、现状及其发展方向，不同于一般的省情史、省情资料汇编。它以博采众长、结构新颖、内容丰富、覆盖面广、数据翔实、可读性强为特点，突出现实性、科学性和前瞻性，提供认识贵州省情的基本概况、基本理论和方法。本书是一本围绕当代大学生关心的热点、疑点和难点的问题，认识贵州、热爱贵州、建设贵州的新著。本书适合于高校师生、党政、企事业单位干部及社会各界人士阅读。

本书封面贴有清华大学出版社防伪标签，无标签者不得销售。

版权所有，侵权必究。侵权举报电话：010-62782989 13701121933

图书在版编目（CIP）数据

贵州省情教程 / 中共贵州省委教育工作委员会, 贵省教育厅组编. —2 版.
—北京：清华大学出版社，2009.9

ISBN 978-7-302-20879-2

I . 贵… II . ①中… ②贵… III . 贵州省 - 概况 - 高等学校 - 教材
IV . K927.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2009）第 133522 号

责任编辑：李玮琪

责任校对：焦丽丽

封面设计：孙小淞

责任印制：孟凡玉

出版发行：清华大学出版社 地址：北京清华大学学研大厦 A 座

http://www.tup.com.cn 邮 编：100084

社 总 机：010-62770175 邮 购：010-62786544

投稿与读者服务：010-62776969,c-service@tup.tsinghua.edu.cn

质 量 反 馈：010-62772015,zhiliang@tup.tsinghua.edu.cn

印 装 者：清华大学印刷厂

经 销：全国新华书店

开 本：160×230 印 张：12.5 彩 插：1 字 数：218 千字

版 次：2009 年 9 月第 2 版 印 次：2009 年 9 月第 1 次印刷

印 数：1~140000

定 价：11.00 元

本书如存在文字不清、漏印、缺页、倒页、脱页等印装质量问题，请与清华大学出版社出版部联系调换。联系电话：(010)62770177 转 3103 产品编号：035025-01

编写组

主编 汤会琳

主审 李近华

成员 唐玉芳 徐伟 张涤

雷兴朝 郭万才

目 录

第一章 绪论

第一节 特定的地理条件对贵州发展的特殊影响	1
一、“天无三日晴”的气候特点对贵州发展的影响	2
二、“地无三里平”的地貌特点对贵州发展的特殊影响	3
三、贵州的发展必须严格遵循山区客观自然规律	4
第二节 各族人民共同为贵州的开发做出了历史的贡献	5
第三节 美好发展前景	8
一、封闭是贵州落后的真正原因	8
二、“人无三分银”的历史一去不复返	9
三、欠发达、欠开发仍然是现阶段贵州的基本省情	11
四、开发潜力巨大，发展前景广阔	12

第二章 特殊的地理环境

第一节 自然环境	14
一、喀斯特典型发育的地貌特征	14
二、冬无严寒、夏无酷暑的宜人气候	18
三、处于长江和珠江上游的河流水系	20
四、类型多样、肥力不高的土壤条件	23
五、种类繁多、分布呈现过渡性的生态植被	25
第二节 自然资源	26
一、水煤结合、水火电互济，优势突出的能源资源	26
二、组合良好、开发前景广阔的矿产资源	28
三、种类繁多、具有广泛利用价值的生物资源	33
四、独特优美、旅游价值极高的自然旅游资源	35
第三节 行政区划	38
一、建省前的区划沿革	38
二、建省至解放时的行政区划	39
三、解放后的行政区划	39

第三章 悠久的发展历史

第一节 从古夜郎到贵州	46
-------------	----

一、以“观音洞文化”为代表的史前文化	46
二、古夜郎的兴起	47
三、郡县制在夜郎地区的建立	48
四、魏晋南北朝至隋唐时期牂牁的发展	48
五、贵州名称及区划的由来	49
第二节 从贵州建省到贵州解放	50
一、贵州行省的建立	50
二、屯田与贵州的开发	50
三、改土归流对贵州发展的影响	52
四、乾嘉起义与咸同起义	53
五、震惊全国的“三大教案”	54
六、辛亥革命在贵州	55
七、中国工农红军在贵州	55
八、中共贵州地方党组织的发展	56
九、国民党对贵州的统治	57
十、中国人民解放军解放贵州	58
第三节 贵州历史发展的新篇章	59
一、人民政权的建立与剿匪斗争	59
二、土地改革运动	60
三、“三大改造”和社会主义制度的初步建立	61
四、开展有计划的经济建设	62
五、“大跃进”运动和人民公社化运动	63
六、“三线建设”对贵州经济社会发展的影响	64
七、“文化大革命”对全省经济社会发展的破坏	65
八、拨乱反正，实现工作重点的转移	65
九、不断深化经济体制改革和逐步扩大对外开放，大力发展战略性新兴产业	66
十、坚持从贵州的实际出发，走符合省情的发展路子	66
十一、实施“三大战略”，发展社会主义市场经济	67
十二、实施西部大开发战略，深入贯彻落实科学发展观，努力实现经济社会发展的历史性跨越	69
第四章 多民族团结互助的社会环境	73
第一节 人口发展与多民族共同繁荣	73
一、历史上多次人口迁徙活动与多民族社会环境的形成	73

二、当代人口发展与民族构成	74
第二节 贵州民族的主要特点	76
一、贵州民族的分布及居住特点	76
二、贵州民族的语言文字状况	77
三、贵州民族的文化及宗教信仰情况	77
第三节 民族区域自治和少数民族地区经济社会发展	78
一、中国共产党在贵州的民族工作	78
二、民族区域自治的推行	82
三、少数民族地区经济社会发展概况	84
第五章 潜力巨大的经济发展基础	89
第一节 经济建设成就显著	90
一、基本经济制度的逐步建立和完善	90
二、国民经济快速发展	91
三、三次产业结构趋于协调	92
四、主要特点	92
第二节 农业和农村经济不断发展	93
一、农业生产有了较大发展	94
二、农业生产结构得到调整	95
三、乡镇企业异军突起	99
第三节 工业化、城市化和信息化稳步推进	101
一、新型工业化道路不断拓宽	101
二、城镇化步伐不断加快	114
三、信息化水平迅速提高	116
第四节 服务业不断发展	119
一、服务业稳步发展	119
二、现代服务业继续拓展	120
三、传统服务业适应能力更强	127
第六章 蓬勃发展的社会事业	130
第一节 教育	130
一、教育发展概况	130
二、基础教育	134

三、高等教育	135
四、职业教育	138
第二节 科学技术	139
一、自然科学与技术发展概况	139
二、社会科学发展概况	144
第三节 文化	149
一、文化发展概况	149
二、文化发展成就	152
第四节 卫生体育事业	156
一、卫生事业健康发展	156
二、体育事业成绩显著	160
第七章 社会主义政治文明建设与构建和谐贵州	166
第一节 中国共产党贵州地方组织建设	166
一、思想建设	166
二、组织建设	167
三、作风建设	169
四、廉政建设	170
第二节 贵州地方人民代表大会制度建设和政权建设	171
一、地方立法工作	172
二、人大监督工作	172
三、人大代表作用的发挥和重大事项决定及重要人事任免工作	173
四、地方政权建设	174
第三节 中国共产党领导的多党合作的贵州政治协商制度建设	175
一、民主党派和工商联贵州省地方组织的建设与发展	176
二、政协贵州省地方组织的建设与发展	178
第四节 构建和谐贵州	180
一、扶贫开发与社会主义新农村建设扎实推进	180
二、社会保障制度逐步建立和完善	183
三、环境保护成效明显	184
四、人民物质文化生活水平显著提高	187
后记	189

第一 章

绪论

省情是一个省的自然、地理、政治、经济、文化、社会发展等方面历史、现状和发展规律的综合反映，是一个多要素相互联系、相互作用，不断发展变化的动态系统。

贵州是一个多民族的山区。自明代建省以来，人们就开始了省情的认识。《黔志》曾有“天无三日晴，地无三里平”的记载，后来又有“人无三分银”的说法。这样，在历史上“三无”就成了贵州省情形形象的概括。这种认识一直延续到近现代。随着科学技术的不断发展，特别是地质勘探技术、气象科学等的发展，拓宽了人们的视野，使人们的认识逐步由地面到地下、由感性到理性地逐步深化。20世纪60年代初，周恩来提出：“贵州山川秀丽，气候宜人，资源丰富，人民勤劳。只要贵州各族人民在中国共产党的领导下，加强团结，努力工作，那么，贵州的社会主义建设必将后来居上，大有希望！”周恩来用“山川秀丽”来评价贵州的“地”，用“气候宜人”来评价贵州的“天”，用“人民勤劳”来评价贵州的“人”，不仅对贵州省情有了全新的认识，而且还看到了贵州“必将后来居上，大有希望”的美好开发前景和巨大发展潜力。贵州经过解放60年来的建设和发展，全省经济社会面貌发生了翻天覆地的历史性巨变。但由于原来的基础较差，底子薄弱，同全国特别是同发达地区相比，贵州还处于相对落后的地位，欠发达、欠开发仍然是现阶段贵州的基本省情。然而，贵州具有良好的资源禀赋，又积累了相当的物质技术基础和开发实力，因此，在中国特色社会主义理论体系指导下，深入学习实践科学发展观，贵州“两欠”的现状必将随着西部大开发的推进而改变。

第一节 特定的地理条件对贵州发展的特殊影响

“天无三日晴”、“地无三里平”是贵州赖以生存和发展的特定空间。从地貌上看，全省17.62万平方千米的土地面积中，山地和丘陵占92.5%。“地无三里平”的“三里”，即1.5千米。在贵州，直径超过1.5千米的坝

子确实不多，据有关部门统计，全省万亩以上的坝子不到 20 个，5000~10000 亩的有 80 余个，500~5000 亩的有 5900 多个。所以，贵州是名副其实的“地无三里平”的山区，即通常所说的“无平原支撑”的省份。从气候上看，贵州地处副热带的东亚大陆，位于东经 $103^{\circ}36' \sim 109^{\circ}33'$ 、北纬 $24^{\circ}37' \sim 29^{\circ}13'$ 之间，距南海较近，只有 400 千米左右，处在东亚季风气候区内。特殊的地理区位，使贵州经常处在云贵静止锋的笼罩之下，所以，贵州阴雨天相对较多，日照相对较少。全省全年各地云量在 80% 以上；大部分地区平均日照时数在 1200~1600 小时之间，比同纬度的其他地区少 30%~40%，仅有青藏高原和柴达木盆地的一半，与同纬度的华东、华中地区及四川盆地大体相等。特定的山区自然条件，对贵州的发展具有特殊的影响。

一、“天无三日晴”的气候特点对贵州发展的影响

从有利方面看：一是大气降水比较丰富。贵州是全国降水量比较丰富和稳定的地区之一，年降水量多在 1100~1300 毫米之间。这对历史上完全“靠天吃饭”的贵州来说，是很有利的。二是光、热、水基本同季。贵州日均温稳定超过 10°C 的日期，大部分地区在 3 月下旬前后， $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 的日数，大部分地区在 200~240 天； $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 的积温在 4500°C 以上的无霜期长达 270 天左右。贵州虽然阴雨天相对较多，但在大季作物生长发育期，绝大部分地区的日照时数和太阳辐射量相对较多，约占全年太阳辐射总量的 60%~70% 和日照时数总量的 63%~70%，此时正值多雨期，光、热、水正好同步，十分有利于大季作物的生长发育。三是立体气候明显。由于地势起伏较大，形成了“一山有四季，十里不同天”、“一日之间乍暖还寒，百里之内此燠彼凉”的立体气候特征，有利于农业开发的立体利用。四是冬无严寒，夏无酷暑，温暖湿润。全省大部分地区的年平均气温在 $10^{\circ}\text{C} \sim 20^{\circ}\text{C}$ 之间，大部分地区冬季最冷月（1 月）平均气温在 $3^{\circ}\text{C} \sim 6^{\circ}\text{C}$ 之间，夏季最热月（7 月）平均气温在 $22^{\circ}\text{C} \sim 26^{\circ}\text{C}$ 之间，气候十分宜人。

从不利方面看：贵州大气降水虽然比较丰富，但由于山高坡陡，降水流失较快，利用十分困难。在历史上，由于缺少水利基础设施和现代提灌工具，干旱始终是贵州农业的主要自然灾害。只要一个星期不下雨，旱情就会逐步发生。贵州的旱灾主要有“春旱”和“夏旱”。春旱常发生在 2~4 月的某个时段，此时正值小季生长期，一旦春旱发生，不仅会造成小季

歉收，还会影响到春耕春播，造成大季作物的歉收减产。夏旱常发生在 6~8 月的某个时段，发生在 6 月的通常称“洗手干”，即插秧上坎稻田就干涸了；发生在 8 月的称为“伏旱”，伏旱常造成颗粒无收的重大损失。此外，除在隆冬季节经常有阴雨连绵和凝冻天气外，还常在春季出现“倒春寒”或“烂秧天气”，在秋季出现“秋风”或“秋绵雨”。倒春寒和秋绵雨也是对农业危害极大的自然灾害。“倒春寒”常发生在 3 月下旬至 4 月下旬的某个时段，出现连续 3 天或 3 天以上日平均气温低于或等于 10℃ 的天气。这时由于稻种已经播下并已经抽芽，突遇低温冷害，就会使秧苗冻烂冻死，所以称“烂秧天气”。一旦出现烂秧天气，如果再重新播种，就会错过农时季节，因此不得不将稻田改种其他作物，从而造成粮食作物的大量减产。“秋绵雨”常发生在 8 月上旬或 9 月下旬的某个时段，出现连续两天或两天以上日平均气温低于或等于 20℃ 的天气。这时；由于水稻正处于抽穗、扬花、灌浆期，一旦遭遇伴有绵雨的低温冷害，就会影响水稻的扬花和灌浆，造成大幅度的减产。此外，冰雹、洪涝等在一些地区也时常发生。所以，灾害性气候是贵州农业发展的最大威胁。

二、“地无三里平”的地貌特点对贵州发展的特殊影响

从有利方面看：一是多种土地类型与多种气候类型组合在一起，有利于多种生物的繁衍生长，因此，贵州的生物资源比较丰富。在植物资源方面，全省已知的维管束植物总数约有 6000 种，占全国同类植物总数的 20%，居全国各省区前列。贵州有中国特有属 61 个，占全国特有属总数的 32%。列入国家保护的珍稀植物有 74 种，其中一级保护植物 15 种，二级保护植物 59 种。在动物资源方面，全省共有脊椎动物 996 种（含亚种），其中兽类 168 种，鸟类 437 种，爬行动物 104 种，两栖类 66 种，鱼类 221 种。列入国家重点保护的珍稀动物有 87 种，其中一级保护动物 15 种，二级保护动物 72 种。全省饲养的主要畜禽有 30 多种。二是能源矿产资源十分丰富，组合态势良好，开发前景广阔。贵州的能源以煤炭和水能为主，形成了煤水结合、水火电互济的能源优势。2008 年，全省煤炭保有储量 507.3 亿吨，仅次于山西、内蒙古、陕西、新疆，在全国位居第五，为江南之冠。全省水能理论蕴藏量 1874.5 万千瓦，可开发量 1683.3 万千瓦，位居全国第六。此外，还有一定储量的煤层气。三是多种矿产资源与煤水结合、水火电互济的能源优势组合在一起，形成了高能耗的原材料开发体系。到 2008 年，全省已发现矿产 128 种，已探明储量的 76 种，保有储量位居全国前十位的有 41 种，优势矿产主要有铝、磷、锰等。四是喀斯特地貌特

有的山、水、洞、林珠联璧合地融为一体，相映成趣，形成了独特的自然风光资源。

从不利方面看：一是自然生态比较脆弱。贵州喀斯特地貌处于一种抬升的发育环境中，第三纪末以来的新构造抬升幅度达 500~1500 米，除在一些断陷盆地，如水城、惠水、施秉等地沉积有较厚的第四纪河湖相堆积外，全省基本上处于一个深受现代侵蚀剥蚀和溶蚀的蚀源区。在自然植被未遭到破坏时，尚能保持水土，维持生态平衡。一旦自然植被遭到破坏，就会造成强烈的水土流失，使生态环境遭到破坏，严重地威胁到人们生存和发展的空间。贵州大多数土地的基岩是碳酸盐岩。由于碳酸盐岩风化缓慢，风化壳较薄，地表石沟芽发育，土层浅薄，土被不连续，因此，一旦土壤流走就难以恢复。在一些地下水位较低的地段，大气降水容易通过土壤迅速渗入岩层形成岩溶地下水，土地自然保水保肥的能力较差。二是可耕地资源数量少，耕地质量不高，水土资源不配套。2008 年，全省常用耕地面积只有 2631 万亩（贵州省统计局的统计数据），水稻田占 43.2%，旱地占 56.8%。全省人均耕地只有 0.70 亩，大大低于全国人均 1.57 亩的水平。在全省耕地中，土层较厚、肥力较高、水利条件较好的一等耕地仅占 22%，土层不厚、土质偏黏、肥力中等、水利条件较差的中等耕地占 42%。其他的为土层浅薄、肥力较低、坡度较大、水土流失严重、无水利条件保证的耕地。贵州西部、中部地区主要河流的河源地，地形较平坦，河谷较宽阔，耕地面积较大，但水资源的分布比较少；东部、南部和北部地区河谷深切，傍河台地少，耕地分布较高，水资源分布虽然比较丰富，但田高水低，利用十分困难。三是崇山峻岭，河谷深切，极不利于交通运输和邮电通信事业的发展。

三、贵州的发展必须严格遵循山区客观自然规律

贵州特定的自然条件要求，贵州的发展，必须严格从贵州的实际出发，遵循扬长避短、发挥优势的原则。贵州的优势主要是资源优势，因此，只有根据国内外市场需要，大力开发贵州的资源，才能使资源优势转化为经济优势。在资源开发中，要以科学发展观为指导，特别是对不可再生资源，应坚持合理开发和综合利用的原则，避免掠夺开发和过度开发，以免造成资源的枯竭和浪费，从而实现可持续发展。在经济开发的同时，应坚持生态建设和环境保护的原则，以保持喀斯特地貌的生态平衡。同时要严格控制人口过快增长，实现人与环境的和谐发展。在气候方面，要运用现代科学技术，发挥有利条件，避免不利因素。例如从 20 世纪 80 年代开始，贵

州在认真总结历史经验以后，推广了“两段育秧”等一系列农业适用技术，使水稻育秧提前，这样，不仅在育秧期有效地躲过了烂秧天气，在禾苗生长发育期错开了“洗手干”和伏旱，在秋绵雨出现之前，即已抽穗、扬花、灌浆，而且还能在扬花、灌浆期获得伏旱充足的光热资源，使水稻颗粒饱满，提高了单位面积产量，实现了贵州粮食生产的历史性跨越，20世纪90年代全省粮食总产量就突破了1000万吨大关，实现了农村人口粮食基本自给。再如利用罗甸“天然温室”的特点发展早熟蔬菜，既解决了贵阳等城市的“菜篮子”问题，也使当地农民增加了收入。

第二节 各族人民共同为贵州的开发做出了历史的贡献

在贵州这块土地上，居住着汉、苗、布依、侗、土家、彝、仡佬、水、白、回、壮、蒙古、畲、瑶、毛南、仫佬、满、羌18个世居民族。至2008年，少数民族人口占全省总人口的37.8%。贵州的民族呈交错杂居和成片聚居的状态。大多数少数民族都有本民族的语言，但绝大多数少数民族同胞，尤其是杂居区的少数民族同胞都通晓汉语普通话，并用汉语作为民族间交流的基本工具。一些少数民族还有自己的文字，但一般不作为交流工具。贵州民族的居住特点和语言文字特点，十分有利于民族间的交流与合作。因此，在历史上，贵州各族人民长期保持着团结合作、和睦相处的优良传统，在共同反对反动统治阶段的斗争和生产劳动中，结成了深厚的民族情谊，共同为贵州的开发做出了历史的贡献，创造了贵州的古代文明和近代文明。

在农业方面：早在夜郎时期，当周围的一些部落尚处于“随畜迁徙，毋常处，毋君长”的状态时，夜郎地区就已发展成为“耕田，有邑聚”（《史记·西南夷列传》）的农耕部落。清镇、平坝一带出土的铁制农具，说明在夜郎时期贵州中部地区已使用铁制农具。隋唐五代时期，已比较普遍地利用河流灌溉，黔北地区已采用拦河筑坝、开渠引水、车筒提水等办法灌溉农田，牛耕技术得到发展，牛、马已成为重要的生产工具。《新唐书·南蛮列传》记载：“牂牁土气郁热，多霖雨，稻粟再熟”，说明一些地区已形成稻粟两熟制。元、明、清时期，朝廷在贵州大规模推行屯田，使贵州的土地资源得到大量的开发利用。据有关史料记载，明嘉靖三十一年（1552），贵州屯田达到39.21万亩，天启元年（1621）即达到93.39万亩，60年间增长了近两倍。改土归流以后，随着土地兼并的加剧，耕地价格大幅度上

升，使贵州土地资源得到进一步开发。据《大清会典》统计，雍正二年（1724）全省耕地面积为14544顷，乾隆三十一年（1766）即达到26731倾，嘉庆十七年（1812）又增长27660顷。随着土地资源的大规模开发利用，贵州的农业有了较大的发展。到了近代，贵州的粮食作物品种已有水稻、包谷、豆类、薯类、荞麦等，主要经济作物品种有油菜、烟叶、麻、茶叶等，主要畜禽品种有牛、马、猪、羊、鸡、鸭、鹅、兔等。

在纺织业方面：早在4000多年前，贵州各族人民的祖先已能将一些野生植物纤维捻成细线，织成粗布，掌握了原始的纺织技术。到唐代，各族人民已懂得用本地所产的葛麻、茅花等植物纤维纺织制作各种精美的葛布、斑布、竹布、综布、茅花被、峒锦、桶裙、大口袴、阑布等。清代，遵义地区从山东引进柞蚕，正安从浙江引进桑蚕，开始发展丝织业，遵义地区成为全省丝织中心，其产品以府绸最为有名，行销省内外。清代道光年间，贵阳从事纺织者不下数百家；安顺生产的“五色扣布”和“顺布”已相当有名。此外，秦汉以后一直在长江以南各少数民族中流行的蜡染工艺，宋代以后大部分地区都已失传，唯有贵州保持至今，一枝独秀。

在制陶业方面：新石器时期，贵州已能生产一些粗糙的陶器。在赫章县可乐区马家湾新石器时期遗址和平坝飞虎山新石器时期洞穴出土的文物中，有数百片陶器残片，还有大量的四耳、圈底、底柱、陶纺轮、残陶杯等。黔西汉墓出土的陶器表明，在汉代，制陶工艺已有较大提高，其中有舞蹈俑、托案俑、镇墓兽、陶羊、陶猪、陶鸡等。赫章出土的汉墓陶器，其制作工艺已采用轮制，并有全釉和半釉制品。在普安青山区和沿河大坝区，还发现了古代陶窑遗址。

在矿治业方面：贵州矿产资源古代就有发现。“牂牁谈指出丹”（《汉书·地理志》），说明汉代就发现了贵州的朱砂。唐代，朱砂和水银已成为贡品，并会利用爆火裂石法取砂。这一时期还在贵州发现金、银等贵金属，并学会了土法开采。宋代，贵州的朱砂、水银、雄黄等既是贡品，又是市场交易的重要商品。思州（今务川、沿河、印江一带）所产的水银，乌撒（今威宁一带）所产的朱砂和金，在当时占有一定地位。明代，在贵州发现并开采煤炭，“平远一带苗民以煤取暖已为普遍习俗”（《贵州通志·土民志》）。到清代，贵州矿治业有较大发展，清初，全省有较大的矿厂9家，咸丰年间增至19家，其中较有名的有天柱东海洞金厂、普安回龙湾水银厂、八寨王加河汞矿厂、威宁铜川河铜矿厂、遵义新寨铅矿厂等。

在酿造业方面：夜郎时期，市场上就有“枸酱”出售。汉使唐蒙在南

越吃到“枸酱”，“蒙问所从来。曰‘道西北牂牁江，江广数里，出番禺城下’。蒙归至长安，问蜀贾人。贾人曰：‘独蜀出枸酱，多持窃出，市夜郎’。”魏、晋时期，贵州已能利用蒸馏技术生产烧酒。唐、五代时期，贵州的牂牁酒已很有名气。到明、清时代，贵州几乎是无县不酿、无村不酿，所酿之酒一般为米酒，也有用包谷、高粱作为原料的，其中，最有名气的是“茅台烧”。那时，茅台村已有酒房 20 多家，每年酿酒用粮不下 2 万石。在 1915 年的巴拿马万国博览会上，贵州生产的茅台酒获得国际金奖。

在交通运输方面：自春秋末年庄蹻开通自东向西进入云南的古道以后，秦代又略通“五尺道”，从僰道（今四川宜宾）开始，~~粗~~通夜郎及诸小邑。汉武帝时，唐蒙出使夜郎，开辟了从四川南部经贵州平夷（今毕节）至牂牁江（北盘江）南到番禺的通道。以后，经千余年的发展，贵州的水陆交通都有了较大改善，与毗邻省相连的驿道相继开通。明代，在原有的基础上，对出省干道加以拓宽和改造，增设驿站，使驿道运输有了较大的发展。在发展驿道运输中，彝族女土司奢香做出了重要的贡献。《明史·土司传》记载：奢香“开偏桥、水东以达乌蒙、乌撒及容山、草塘诸境，立龙场九驿”。所谓“龙场九驿”，即龙场驿、陆广驿、谷里驿、水西驿、奢香驿、金鸡驿、阁鸦驿、归化驿、毕节驿。这条驿道自龙场（今修文）起，经黔西、大方等地而达毕节，其间山高水深，险峻重重，其“曲折如羊肠，陡险如悬梯，虽剑阁栈道不过如此，行者甚苦”。这条干道是通向西部的主要干道，以龙场驿为枢纽，南与通往贵阳的干道相通，北与通往遵义的干道相连，西有干道直通乌撒、乌蒙，使西部地区与省内各地连为一体。这条干道的开通，对贵州西部的开发起到了重要作用，同时也有利于朝廷对于云南的控制。朝廷充分肯定了奢香的历史功绩，封她为顺德夫人。此外，还先后疏浚了乌江、都柳江、清水江、锦江、灔阳河、赤水河等部分河段，开通了通往湖南、广西、四川的水路交通。到近代，从 1926 年开始，修筑了省内公路，初步形成黔桂、黔湘、黔川、黔滇 4 条公路干线的省内骨架。同时，还兴修了一批飞机场，开始出现了航空运输。

在文化方面：各族人民在长期的劳动、生活中创造了丰富多彩的民族民间文化。民族歌舞、民族节日、民族戏剧、民族建筑艺术、民族习俗等异彩纷呈，绚丽多姿。2006 年 5 月国务院批准的全国第一批国家级非物质文化遗产中，贵州有 30 多项。在贵州悠久的历史进程中，形成了特色鲜明的包括夜郎文化、屯堡文化、阳明文化、沙滩文化、长征文化在内的历史文化。2008 年，贵州有省级以上文物保护单位近 300 处，其中，全国重

点文物保护单位有 39 处。民族文化与历史文化交相辉映，形成了多元独特、优势突出的文化资源。

在教育方面：据史料记载，东汉时期毋敛（今独山一带）人尹珍不远万里赴京师求学，学成后归授乡里，“凡牂牁旧县，无地不称先师”（《贵州名贤录》）。明代贵州建省后，教育事业发展较快，全省设府学 11 个、州学 4 个、县学 8 个、卫学 19 个，贵州、思南、播州宣慰司也办了官学。清代普遍兴办官学，全省书院发展到 130 个，还选送部分贵族子弟入国子监深造。乡村私塾随之兴起，“诵读之声，往往相闻”。在清代 267 年间，贵州中举者 5000 多人，中进士者 600 余人，有文状元 2 人、武状元 1 人。辛亥革命以后，贵州教育事业得到进一步发展，特别是在抗战期间迁入贵州的大专院校，为贵州现代教育的发展奠定了一定基础。

第三节 美好发展前景

贵州虽然具有悠久的开发历史，但直到贵州解放前夕，全省还处于自给自足的山区农业经济状态，经济社会的发展在全国处于明显的落后地位。1949 年，全省工农业总产值只有 8.49 亿元（当年价），仅占全国工农业总产值的 1.8%；农业总产值占全省工农业总产值的 75.8%，比全国的平均水平高 8.4 个百分点。全省总人口 1416.4 万人，其中农业人口占 92.8%，比全国平均水平高 3.4 个百分点；人均生产总值只有 44 元；地方财政收入只有 0.28 亿元。“人无三分银”是历史上贵州贫困落后的真实写照。

一、封闭是贵州落后的真正原因

纵观贵州数千年的历史，什么时候开放，什么时候发展就快；什么地方比较开放，什么地方经济社会发展水平就相对较高。开放的程度，直接或间接地决定着开发的深度和广度。由此得出一个基本结论：贵州之所以落后，是因为长期处于封闭半封闭的状态。由于封闭，贵州丰富的自然资源得不到有效开发利用，长期处于自生自灭状态，不能转化为商品，因此也就不能形成现实的社会财富。这就是贵州落后的真正原因。

贵州封闭半封闭的状态，是由两方面原因造成的：一是“地无三里平”的山区自然条件对发展交通通讯十分不利，阻碍了商品流通和信息交流。交通是对外开放和经济开发必不可少的重要条件。由于山隔水阻，贵州的交通十分闭塞。明代思想家王阳明被贬到贵州以后，面对贵州的崇山峻岭，曾在《瘗旅文》中叹道：“连峰际天兮，飞鸟不通；游子怀乡兮，不知西

东。”清代学者陈法在《黔记》中写道：“黔处天末，崇山复岭，鸟道羊肠，舟车不通，地狭民贫。”贵州虽在 2000 余年的开发中使驿道运输有所发展，但同中原和沿海地区的水陆交通、四通八达相比，交通仍十分闭塞。二是由特定的社会环境决定的。自西汉河平年间（20—25）夜郎国灭，郡县制在今贵州地区最终确立以后，到清雍正年间（1723—1735）的 1700 多年里，封建王朝为了稳定西南边疆，维持中央王朝的统治，在今贵州地区长期实行郡县制度与羁縻政策并行、土司制度与流官统治相结合的制度。这种社会制度在一定程度上缓解了地方土著首领与中央王朝的矛盾冲突，避免了战争，对于增进民族团结曾起到过重要的历史作用，但地方土著首领对其领地上的土民统治非常残酷，阶级矛盾十分尖锐，严重地制约着社会生产力的发展。更重要的是地方土著首领为了自身的利益互相封锁，自我封闭。即使到了近代，地方军阀在发展公路交通时，也不愿把公路修出省。这就使贵州长期处于封闭半封闭的状态。

二、“人无三分银”的历史一去不复返

贵州解放以后，各族人民在中国共产党的领导下，共同谱写了贵州历史发展的新篇章。经过 60 年的建设和发展，全省经济社会面貌发生了翻天覆地的变化。2008 年同 1949 年相比，全省生产总值由 6.23 亿元发展到 3333.4 亿元，地方财政总收入由 0.28 亿元发展到 674.56 亿元，人均生产总值发展到 8824 元。人民生活水平显著提高，全省农民人均纯收入达到 2796.93 元，城镇居民可支配收入达到 11758.76 元。

在农业方面，不断加强农田水利建设，逐步改善农业生产条件。2008 年，全省农业机械总动力达到 1537.50 万千瓦，农田有效灌溉面积达到 1277.37 万亩，其中旱涝保收面积达到 812.81 万亩。全省粮食总产量达到 1158.00 万吨，比 1949 年增长 2.7 倍，1998 年实现了农村人口粮食基本自给的历史性跨越；全省农、林、牧、渔业总产值由 1949 年的 6.43 亿元发展到 2008 年的 843.8 亿元。

在工业方面，已建立起以卷烟、名优酒为特色的包括食品加工、特色药业及纺织等 10 多个行业的轻工业体系，以煤电结合、水火电互济的能源工业体系，以地方优势矿产资源开发为依托的包括有色金属工业、冶金工业、黄金工业、化学工业、建筑材料工业在内的原材料工业体系，以国防科技工业技术优势为特色的包括航天工业、航空工业、电子信息工业、汽车工业和其他民用机械工业在内的机械电子工业体系。2008 年，全省规模以上工业总产值达到 3095.03 亿元。