

经贵州省中小学教材审查委员会审查通过

贵州省黔东南苗族侗族自治州初中地方教材

黔东南地理

黔东南苗族侗族自治州教育科学研究所 编著





1	4
2	
3	
	5

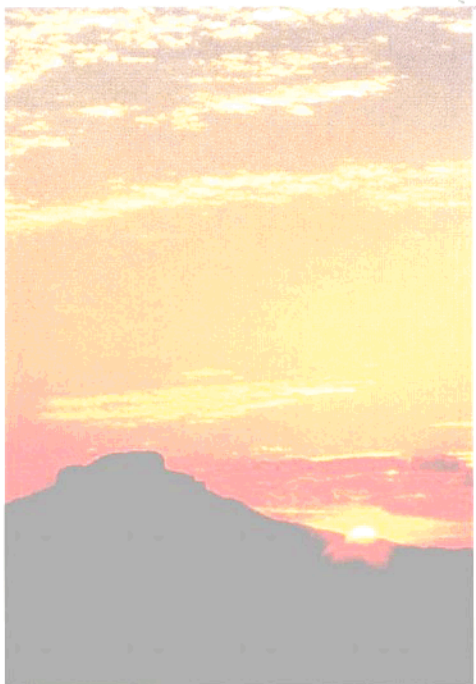
- 1.侗族对歌进寨
- 2.身着盛装的苗族少女在芦笙节上
- 3.“东方迪斯科”在中南海演出
- 4.从江增冲鼓楼
- 5.天下第一侗寨——肇兴



封面：黔东南地势河流图

黎平地坪花桥

雷山苗年节铜鼓



1. 香炉山夕照（凯里）
2. 澧阳河孔雀开屏（镇远）
3. 飞云崖外景（黄平）
4. 雾锁雷公山

封底：山清水秀的澧阳河

致 同 学 们 的 话

贵州省黔东南苗族侗族自治州初中地方教材《黔东南历史》、《黔东南地理》面世了。这是黔东南教育史上的一件大事，可喜可贺！

这两本地方教材从一个侧面反映了自然的、历史的、人文的和发展中的黔东南，是我们了解黔东南、认识黔东南的一个重要窗口，是我们研究黔东南、建设黔东南的宝贵借鉴。同其他教科书一样，这两本地方教材将伴随你们成长。通过这两本教材的学习，将使你们进一步拓展初中历史、地理学习的空间，更好地了解家乡、认识家乡，进而热爱家乡，进一步增强加快家乡建设与发展的责任感和使命感。

我们的家乡——黔东南，是一个多民族的、团结的大家庭，是一个历史悠久、物产丰富、人杰地灵的地方，是一个充满生机、充满希望的地方，被人们誉为神奇之州、歌舞之州、百节之州。这里有良好的自然生态环境，有多姿多彩的民族文化，有勤劳、善良、朴实和热情好客的各族人民，有生育我们、养育我们，为家乡的繁荣和社会的进步辛勤劳动的父老乡亲。我们的生活是以他们的劳动和大自然的恩赐为基础的，这些不仅是家乡人民生存的源泉，也是家乡社会发展的前提。

同学们是黔东南的未来，是黔东南的明天。父母的希望在你们，社会的希望也在你们。你们的成长离不开老师的辛勤培养。一位好的老师不仅要向学生传授知识，而且要启发学生良知，发展学生智能。如果说老师是百花园中的园丁，那么教材就是教师用以浇灌百花园的雨露。世间处处皆学问，身边无处不资源。无论是历史资源、文化资源，还是自然资源，都需要我们不断探究，不断开发。在全面建设小康社会的今天，我们只有加倍努力学习，用一切人类文明的成果来不断丰富自己，用一切优秀的民族文化资源来为我所用，用爱去发现身边事物的美，用心去感受平凡生活中的美，以坦荡的胸怀、积极的心态去面对学习、生活，才能更好地回报父辈，回报社会，回报大自然，回报关心你们、热爱你们的人们。

同学们努力吧，让我们用聪明的智慧和辛勤的汗水共同建设美丽的家园，共同创造美好的未来。

黔东南苗族侗族自治州教育局

编 写 说 明

黔东南苗族侗族自治州是一个以苗族、侗族为主体的多民族聚居的行政区域，是全国最大的苗族、侗族聚居地。自治州内山水风光绮丽，自然资源丰富，名胜古迹众多，民族风情浓郁，历史文化灿烂，民族文化独具特色，是被联合国乡土文化组织确定的全球“返璞归真，回归大自然”的旅游胜地之一，是中共贵州省委、省人民政府确定把贵州建设成为自然风光与民族文化相结合的旅游大省的重点地区之一。

这本《黔东南地理》是根据《国务院关于基础教育改革与发展的决定》、教育部颁发的《基础教育课程改革纲要（试行）》、《义务教育初级中学地理教学大纲》和《义务教育阶段地理课程标准（实验稿）》的有关精神和要求编写的地方教材。其目的是为了充分开发利用黔东南苗族侗族自治州的地方、民族和社区课程资源，突出黔东南基础教育的地方特色和民族特色，使学生进一步了解家乡、认识家乡、热爱家乡，使地理课教学更好地联系学生的地理环境和生活实际，激发学生的学习兴趣，拓展学生学习地理知识和探究乡土地理问题的空间，使他们了解家乡自然地理概貌和人文地理特征，从而进一步增强学生投身家乡建设的社会责任感。

州政府高度重视地方教材建设。2004年成立了黔东南苗族侗族自治州地方教材编写领导小组（顾问：刘晓凯，组长：孙国吉，副组长：龙则池、何昌富，成员：潘开德、龙昌海、龙义铨、王德文、石邦榴、田军、张荣根、庄国钧、杨跃鸣）统一领导地方教材的建设工作。2005年本教材（试用本）通过贵州省中小学教材审查委员会审查，同意进入初中课堂。

本教材主要供初中二年级上学期使用，共14课时，其中，黔东南苗族侗族自治州概述部分大约需10个课时；分县（市）地理部分需4个课时，其中用2课时学习本县（市）地理，用2课时作为选学或自学其他县（市）地理，用课余时间安排考察和探究活动。用《九年义务教育全日制小学、初级中学课程计划（试行）》规定的地方课程和学校课程教学时间进行教学。在内容安排顺序上应先学习全州自然地理与人文地理概况，然后学习分县（市）地理部分，教师可以结合《初中地理》第三册的教学穿插安排使用。本教材基本内容的教学完成后，应结合本地实际安排一定的野外地理调查、地理考察活动，开展以地方人口、环境与发展问题为中心的探究性学习活动。

本教材在编写过程中得到了贵州师范大学地理系方明亮教授的指导，得到了黔东南苗族侗族自治州统计局、黔东南苗族侗族自治州文化局、黔东南苗族侗族自治州旅游局、黔东南苗族侗族自治州国土资源局和各县（市）教育局、旅游局、招商引资局等有关单位及热心人士的大力支持和帮助，在此一并致以诚挚的谢意。由于编写地方教材在黔东南苗族侗族自治州尚属首次，编者的水平和经验有限，错误和不足在所难免，恳请读者和使用本教材的教师提出宝贵意见，以便及时修订，日臻完善。

黔东南苗族侗族自治州教育科学研究所

2007年1月

目 录

第一章 黔东南苗族侗族自治州概述

- 第一课 我们生活的区域 / 2
- 第二课 我们生活的环境 / 6
- 第三课 我们身边的民族 / 11
- 第四课 我们区域的经济 / 13
- 第五课 建设中的民族文化与生态旅游大州 / 16
- 第六课 环境保护与可持续发展 / 19
- 第七课 共同创造美好的未来 / 21

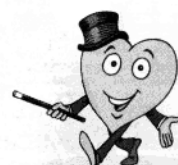
第二章 分县（市）地理

- 第一课 苗岭明珠——凯里 / 23
- 第二课 泥哨之乡——黄平 / 26
- 第三课 中国漂城——施秉 / 29
- 第四课 苗族第一县——台江 / 32
- 第五课 苗疆温泉——剑河 / 35
- 第六课 麻鸭之乡——三穗 / 38
- 第七课 重晶石之乡——天柱 / 40
- 第八课 杉木之乡——锦屏 / 43
- 第九课 苗疆圣地——雷山 / 46
- 第十课 古榕之乡——榕江 / 49
- 第十一课 侗族大歌之都——黎平 / 52
- 第十二课 槌柑之乡——从江 / 55
- 第十三课 硒都——丹寨 / 58
- 第十四课 苗族农民绘画之乡——麻江 / 61
- 第十五课 历史文化名城——镇远 / 64
- 第十六课 石砚之乡——岑巩 / 68

第一章 黔东南苗族侗族自治州概述



- 你知道黔东南苗族侗族自治州的地理位置吗?
- 你了解黔东南苗族侗族自治州有哪些民族吗?
- 怎样运用所学地理知识归纳一个地区的自然环境特点?
- 怎样认识一个地方的人文地理特点?
- 可采用哪些方法说明一个地方的经济发展状况?
- 从哪些方面说明一个地区发展旅游业的优势?





第一课 我们生活的区域

我们的生活区域位于贵州省东南部，黔东南苗族侗族自治州也因此而得名。

请你读右图：找出黔东南苗族侗族自治州毗邻的地、州及省、自治区。

黔东南苗族侗族自治州位于云贵高原向湘桂丘陵和盆地的过渡斜坡地带。地处 $107^{\circ} 17' 46'' E \sim 109^{\circ} 35' 52'' E$, $25^{\circ} 19' 21'' N \sim 27^{\circ} 31' 39'' N$ 之间，东与湖南省怀化地区毗邻，南和广西壮族自治区的柳州、河池地区接壤，西连黔南布依族苗族自治州，北接遵义市和铜仁地区。东西长约220千米，南北宽240千米，全州总面积30 327.1平方千米，约占贵州省总面积17.2%，位居全省9个地、州、市的第二位。长期以来，苗、侗、汉等各族人民在这里繁衍、生息，共同建设美丽的家园。

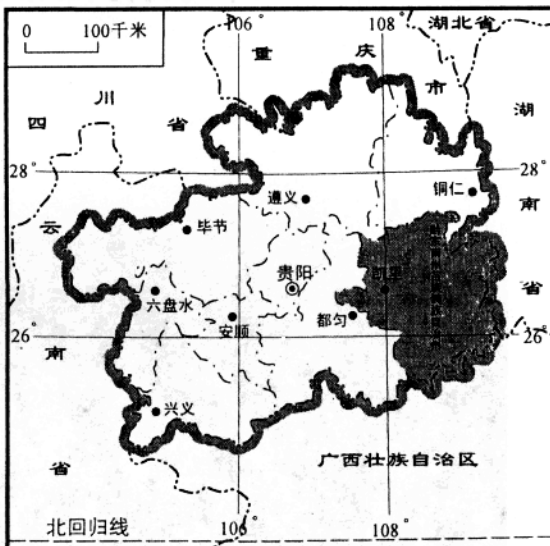


图 1-1 黔东南苗族侗族自治州在贵州省的位置示意图

读一读

解放前，黔东南地区分属贵州省第一和第二行政督察区。解放初期，分属镇远专区和都匀专区。1956年4月13日经国务院批准，建立黔东南苗族侗

族自治州，辖16个县。1956年7月23日，自治州第一届人民代表大会第一次会议通过决议，正式成立黔东南苗族侗族自治州人民委员会，州府定在凯里。1983年8月19日，经国务院批准，撤消凯里县，设立凯里市。1984年1月1日，凯里市正式宣布成立。自治州辖15县1市。



图 1-2 凯里市区中心“大十字”

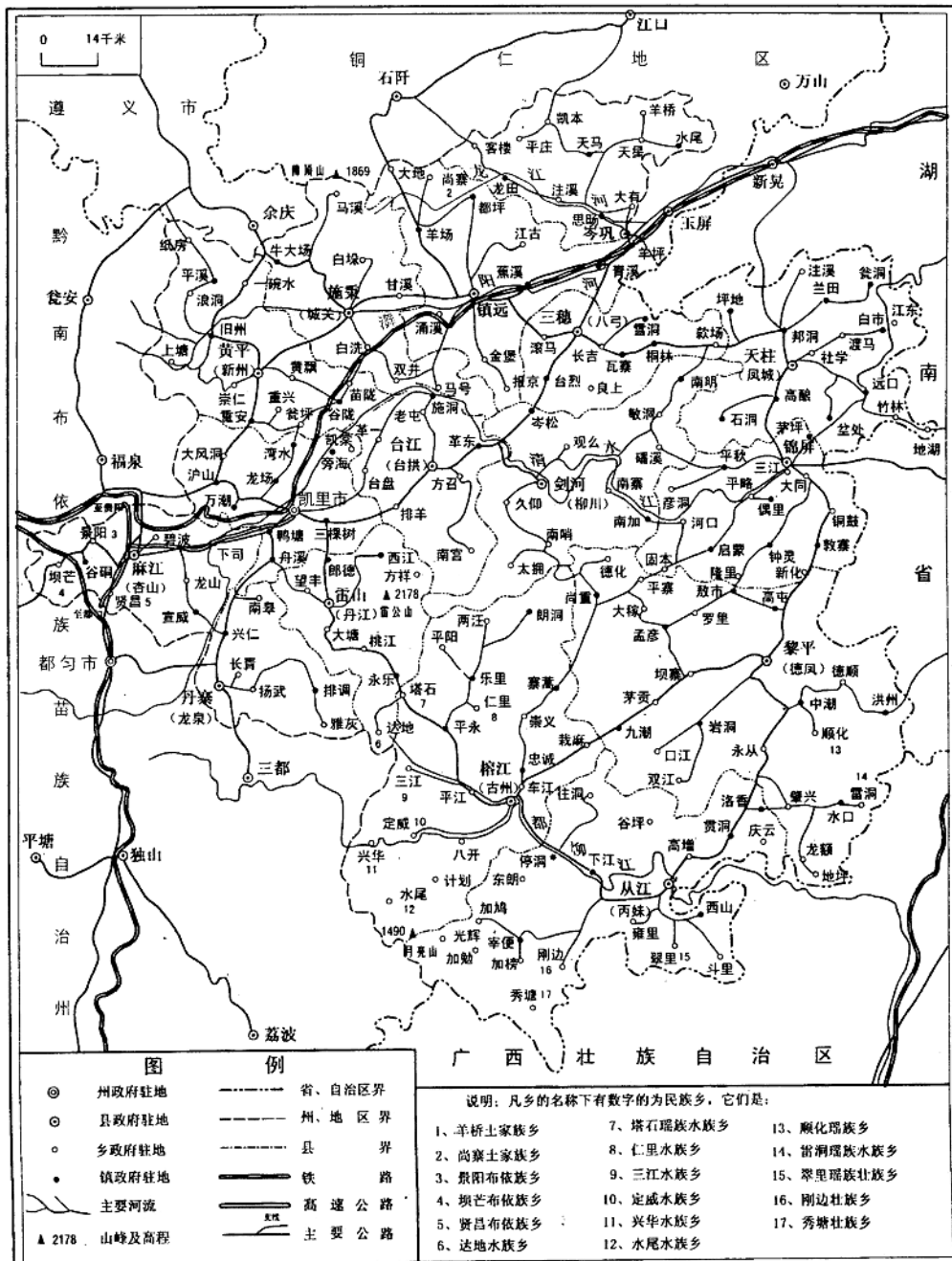


图 1—3 黔东南苗族侗族自治州行政区划图

注：参照1992年8月3日黔东南苗族侗族自治州民政局编印的《黔东南苗族侗族自治州行政区划简册》，做适当修改。



黔东南苗族侗族自治州行政区划、人口及行政中心

县(市)	乡(镇)、街道、办事处	总面积 (平方千米)	总人口 (万人)	政府所在地
凯里市	三棵树、舟溪、鸭塘、旁海、湾水、炉山、大风洞、万潮、龙场、凯棠、洗马河、湾溪、大十字、城西、西门	1 305.9	45.15	凯里
麻江县	杏山、谷硐、下司、宣威、碧波、龙山、贤昌、坝芒、景阳	1 222.2	21.84	杏山镇
丹寨县	龙泉、长青、扬武、排调、雅灰、兴仁、南皋	937.7	16.25	龙泉镇
雷山县	丹江、西江、永乐、郎德、望丰、大塘、桃江、达地、方祥	1 218.5	14.80	丹江镇
黄平县	新州、旧州、重安、谷陇、崇仁、上塘、浪洞、平溪、纸房、一碗水、黄飘、翁坪、重兴、苗陇	1 667.8	34.74	新州镇
施秉县	城关、双井、牛大场、白垛、甘溪、马号、马溪、杨柳塘	1 543.8	15.45	城关镇
镇远县	㵲阳、蕉溪、江古、青溪、羊坪、羊场、都坪、大地、金堡、报京、涌溪、尚寨	1 877.7	25.38	㵲阳镇
岑巩县	思旸、天马、羊桥、注溪、大有、水尾、天星、凯本、龙田、平庄、客楼	1 486.5	21.86	思旸镇
三穗县	八弓、台烈、瓦寨、桐林、雪洞、长吉、滚马、款场、良上	1 035.8	20.58	八弓镇
天柱县	凤城、邦洞、兰田、瓮洞、远口、坌处、高酿、白市、坪地、石洞、社学、竹林、江东、注溪、渡马、地湖	2 201.1	40.71	凤城镇
锦屏县	三江、敦寨、启蒙、平秋、平略、偶里、钟灵、大同、河口、铜鼓、彦洞、固本、茅坪、新化、隆里	1 596.9	22.15	三江镇
剑河县	柳川、岑松、南加、南明、久仰、太拥、南哨、南寨、磻溪、敏洞、观么	2 035.1	21.51	柳川镇



县(市)	乡(镇)、街道、办事处	总面积 (平方千米)	总人口 (万人)	政府所在地
黎平县	德凤、高屯、中潮、孟彦、敖市、水口、洪州、尚重、永从、顺化、罗里、茅贡、九潮、坝寨、岩洞、口江、双江、雷洞、肇兴、龙额、地坪、德顺、大稼、德化、平寨	4 439.2	49.98	德凤镇
榕江县	古州、忠诚、寨蒿、朗洞、平永、乐里、车江、栽麻、崇义、三江、八开、计划、平江、塔石、仁里、平阳、两汪、定威、兴华、水尾	3 315.8	32.58	古州镇
从江县	丙妹、贯洞、西山、下江、洛香、停洞、宰便、高增、雍里、庆云、斗里、翠里、刚边、往洞、东朗、加榜、加鸠、加勉、谷坪、秀塘、光辉	3 244.9	31.61	丙妹镇
台江县	台拱、施洞、革东、南宫、排羊、台盘、老屯、革一、方召	1 208.2	16.72	台拱镇
合计 16 个县(市)、206 个乡(镇)、5 个街道、办事处		30 327.1	431.29	

说明：各县(市)面积是按贵州省人民政府1994年建立地理信息系统时量算面积；各县(市)人口数是依据黔东南苗族侗族自治州统计局《2002领导干部手册》中的人口数据。

练一练

- 熟记黔东南苗族侗族自治州16个县(市)名称，在右面空白图上填注15个县的名称。
- 计算黔东南苗族侗族自治州人口密度和各县(市)的人口密度。分析计算结果后你会有什么发现？

探究活动

你所在的乡(镇)或社区人口增长的数量和速度各有什么特点？人口的变化对当地的经济、文化和日常生活产生什么影响？



图 1-4 黔东南苗族侗族自治州空白填充图



第二课 我们生活的环境

我们生活的环境景象万千。这里峰峦起伏，沟壑密布，江河纵横，山清水秀，是镶嵌在祖国西南的一颗璀璨明珠。这里山顶林木苍翠，山腰梯田环绕，山间坝子阡陌纵横……

神奇的山地

黔东南苗族侗族自治州位于云贵高原东南部，地处我国地势第二级阶梯向第三级阶梯过渡地带。总体地势西北高、东南低。大致以镇远蕉溪乡—台江施洞镇—凯里三棵树镇—丹寨复兴村一线为界，该线的西北部海拔多在800~1200米，以石灰岩分布为主，受降水和地下水长期溶蚀作用，形成比较典型的喀斯特（岩溶）地貌。溶洞、天生桥、暗河、石林、洼地等随处可见。东南部较大面积的范围内则以古老的变质岩为主，剥蚀面广，地势较低，海拔多在700米以下，水系发育好，瀑布较多，森林茂密，自治州内较大的坝子主要分布在这一带。



图 2-1 黔东南苗族侗族自治州山脉河流分布图



图 2-2 黎平二望坡缓丘山地



图 2-3 绵延起伏的月亮山

读一读

高屯天生桥位于距黎平县德凤镇15千米的高屯乡境内，横跨于福禄江两岸绝壁间，桥面宽阔平坦，桥下碧水清潭，水木相映景观幽雅。桥拱跨度103.1米，拱高36.2米，桥体厚40米，是目前世界最大的喀斯特天生桥，是科学考察和旅游的好去处。



图 2-4 世界之最——黎平高屯天生桥



图 2-5 雷公山顶低矮灌丛



图 2-6 雷公山南坡

黔东南苗族侗族自治州境内地形以山地为主，北部的武陵山、中部的苗岭和南部的九万大山构成了自治州的基本地形骨架。苗岭山系占全州大部分区域，是长江水系和珠江水系的分水岭。雷公山的主峰黄阳山（苗语称之为“别勒”）海拔2 178.8米，是黔东南最高峰。黎平县地坪乡井郎村水口河出境处海拔148米，是黔东南地势最低处，也是贵州省地势最低处。

黔东南苗族侗族自治州地表崎岖，但在山岭之间分布着一些山间盆地，人们把这些山间盆地称为坝子。坝子地势平坦，土壤肥沃，气候温暖，雨量充沛，灌溉便利，开发历史悠久，是黔东南苗族侗族自治州农业发达、人口密集的地方。著名坝子有榕江县的车江大坝、黄平县的旧州大坝、天柱县的天柱大坝等。



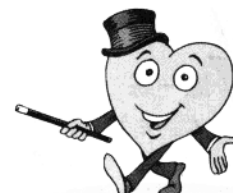
图 2-7 黄平旧州大坝

练一练

1. 构成黔东南苗族侗族自治州地形骨架有哪些山地？
2. 黔东南苗族侗族自治州有哪些主要坝子？

说一说

试分析你家乡的地形和河流分布的形势对农业生产的影响。



适宜的气候

黔东南苗族侗族自治州位于亚热带季风气候区内，温暖湿润，冬无严寒，夏无酷暑，年降水量平均在1 200~1 500毫米。年平均气温在14~18℃，无霜期长达9个月以上。雨量充沛，热量充足，为耕作业、林业、畜牧业的发展提供了有利的水热条件。受地形地势的影响，南部和西部地区，有明显的垂直气候差异，每年冬末春初，当南部地区已是细柳含烟、桃红李白的时候，而西部局部地区则还是雪凌封



图 2-8 剑河原始阔叶林



第一章 黔东南苗族侗族自治州概述

山、地冻天寒的时节。“一山有四季、十里不同天”，复杂多变的气候构成了黔东南苗族侗族自治州气候的又一显著特点，为物种多样性提供了有利条件。

主要灾害性天气有倒春寒、春旱、夏涝、冰雹和凌冻（雾凇），会对农业生产、交通运输和人民生活造成不利影响。



图 2-9 夕照清水江(凯里旁海)

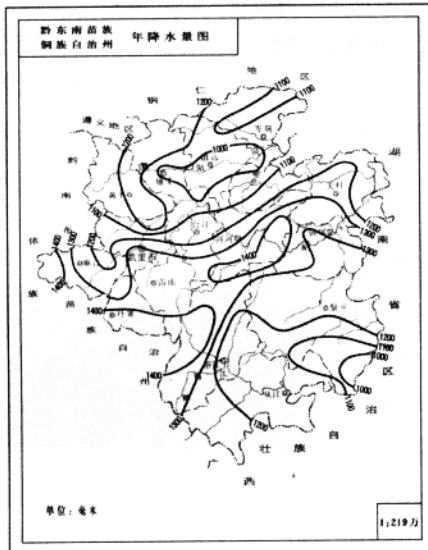


图 2-10

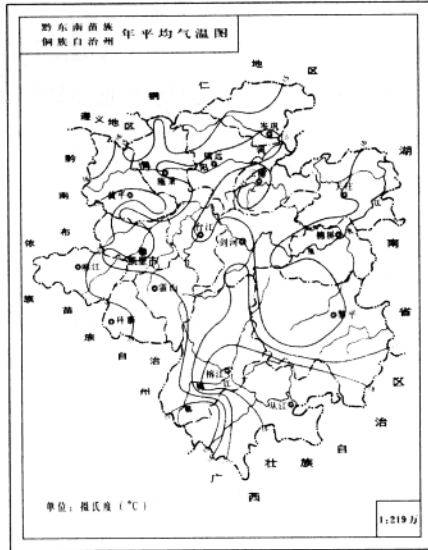


图 2-11



练一练

1. 读气温曲线—降水量柱状图回答（以凯里为例）：
说一说凯里的气候特点是什么？你的家乡属于什么气候类型？
2. 黔东南苗族侗族自治州有哪些主要灾害性天气？
你的家乡呢？
3. 读黔东南苗族侗族自治州年降水量分布图，说一说
全州降水量最大的区域在哪个地形区，原因是什么？

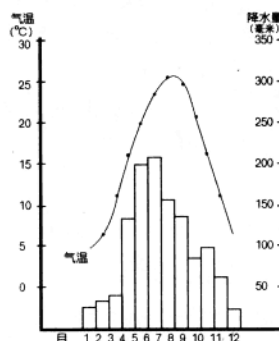


图 2-12 凯里气温曲线—降水量柱状图

发达的水系

由于降水丰富，地形复杂，黔东南苗族侗族自治州水系发达，河网稠密，大小河流有2 900多条。主要河流有清水江、㵲阳河和都柳江三大干流，清水江和㵲阳河属长江水系，都柳江属珠江水系。清水江、都柳江均可终年通航，是黔东南苗族侗族自治州内河运输的两大动脉。



读一读

1. 清水江：清水江发源于黔南布依族苗族自治州贵定县斗篷山的南麓，在黔东南苗族侗族自治州境内流经丹寨、麻江、凯里、黄平、施秉、台江、剑河、锦屏、天柱9个县(市)，至瓮洞入湖南省称为沅江，是沅江的上游，属长江水系。在黔东南苗族侗族自治州内全长369千米，流域面积14883平方千米，沿岸是我国苗族和侗族聚居区和重要林区。沿清水江可达洞庭湖入长江抵上海。目前，自麻江下司镇起可通航，自治州内航程320千米。清水江曾是贵州公路兴起前的运输大动脉，通江达海的黄金水道。

2. 都柳江：都柳江发源于黔南布依族苗族自治州独山县北部麻万镇的杉木林，流经黔东南苗族侗族自治州的榕江县、从江县，属珠江水系。境内河长146千米，流域面积8867平方千米。沿河是我国侗族主要聚居地之一，森林资源丰富。

3. 澜阳河：澜阳河发源于黔南布依族苗族自治州瓮安县的岚关乡，又称澧水。流经黔东南苗族侗族自治州的黄平、施秉、镇远、岑巩4县，是沅江的重要支流，属长江水系。在自治州内全长167千米，流域面积5146平方千米。澜阳河曾是云贵高原与中州大地的重要通道，享有“湘楚孔道”“滇黔咽喉”之称，历史上还是东南亚国家往来中原的必经之地。现镇远、施秉两县之间的澜阳河谷已成为国家级风景名胜区。

4. 平溪河：发源于黔南布依族苗族自治州的瓮安县永和乡新寨，流经黔东南苗族侗族自治州的黄平县浪洞乡和平溪镇境内，属长江流域乌江水系。在自治州境内全长56.5千米，流域面积402平方千米。

想一想

1. 黔东南苗族侗族自治州有哪些主要河流？
2. 你的家乡位于哪条河的流域？

丰富的资源

黔东南苗族侗族自治州境内湿热多雨，气候条件优越，在大面积的变质岩分布的地方，发育生成了酸性黄壤或黄红壤，土层深厚，适宜多种植物的生长，成分丰富，珍稀种类较多。有热带、亚热带、温带的植物成分，是中国多种植物区系成分交叉荟萃的地方，也是贵州省自然生态环境最好的地区。



图2-13 人工杉木林（天柱）



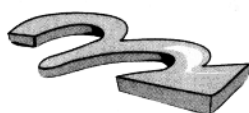
这里群山青翠、林木葱茏，森林资源十分丰富，有“杉乡”“林海”之称，是国家重要林区之一，为贵州省主要用材林基地，森林覆盖率达49.37%。主要树种有杉木、马尾松、青冈等，锦屏县的“十八杉”这一优质速生树种闻名全国。经济林木有楠竹、油桐、油茶等。

清水江、㵲阳河、都柳江等河流穿行于崇山峻岭之中，水流急、落差大、水能资源丰富。全州水能资源蕴藏量208.7万千瓦，可开发125.1万千瓦，小型水电站遍布各县。位于锦屏县清水江上的三板溪大型水电站正在建设之中。

黔东南苗族侗族自治州境内地质条件复杂，矿种繁多，已发现的有40多种，探明储量的有30多种。主要矿产有煤、磷、铅、锌、锑、铝钒土、重晶石、石灰石等。煤主要分布在凯里市、麻江县等地；重晶石主要分布在天柱县、施秉县等地；天柱县重晶石蕴藏量居全国首位。

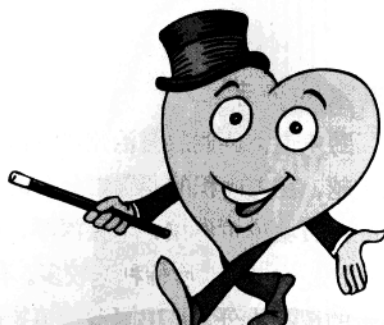


图2-14 林海



想一想

1. 你的家乡有哪些树种？你能列举至少5种吗？
2. 你的家乡有哪些矿产？你能认识至少2种吗？
了解一下它的开发利用状况如何？





第三课 我们身边的民族

黔东南苗族侗族自治州是一个团结的民族大家庭。在这个团结的大家庭里，有汉族、苗族、侗族、水族、布依族、壮族、瑶族、土家族、畲族、彝族等20多个兄弟民族，其中以苗族、侗族人口居多，占总人口的73%。各民族人民在党和国家的民族政策指引下，正逐步摆脱贫困，走上富裕的道路。

读一读

世居在黔东南的各族人民，以其丰富的想像力和智慧创造了独特的民族文化和社会习俗。黔东南素有“百节之乡”的美称，主要节日有苗族的爬坡节、芦笙节，侗族的吃新节、鼓楼节等。每逢节日，人们身着重彩密绣的花衣，披戴各式各样的银饰，村村起舞，处处吹笙，令人沉醉其中。黔东南民族村寨古朴别致，民族建筑颇具特色。苗族吊脚木楼多依山随势而建，楼下圈养家禽、牲畜，楼上家人依次而居，其回廊、阳台上人可半探出身子远眺；四周古树参天，吊脚楼掩映在绿荫之中，环境幽雅清新。侗族鼓楼一般有十几层高，以杉木为料，不用一钉一铆，却相当牢固；鼓楼安有葫芦宝顶，檐板施以彩绘，工艺精巧。侗寨风雨桥也称“花桥”，桥上建楼，覆以青瓦，建筑别致美观。

苗族芦笙舞、侗族大歌等艺术已走向世界；苗寨“酸汤鱼”，侗寨“腌鱼”，让人赞不绝口……

黔东南苗族侗族自治州 11 个世居民族分布情况

苗族	全州 16 个县（市）都有分布，主要分布在：台江、凯里、雷山、丹寨、麻江、黄平、施秉、剑河、从江、榕江
汉族	全州 16 个县（市）都有分布，主要分布在：岑巩、三穗、锦屏、黄平、镇远
侗族	主要分布在：天柱、黎平、从江、榕江、三穗、剑河
水族	主要分布在：从江、榕江、黎平、雷山、丹寨
布依族	主要分布在：麻江
瑶族	主要分布在：黎平、从江、榕江、麻江
土家族	主要分布在：岑巩、镇远
壮族	主要分布在：从江
畲族	主要分布在：麻江、凯里
仫佬族	主要分布在：凯里、麻江、黄平
彝族	主要分布在：雷山