



● 贵州省情教育读本 ●

多彩贵州

干部版

读家乡 看家乡 爱家乡



贵州出版集团

GUIZHOU PUBLISHING GROUP

贵州人民出版社



史继忠
著

干部版

多彩贵州

读家乡 看家乡 爱家乡

贵州出版集团
GUIZHOU PUBLISHING GROUP
贵州人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

多彩贵州:干部版/史继忠著.贵阳:贵州人民出版社,2007.4

ISBN 978-7-221-07641-0

I.多… II.史… III.贵州省-概况-通俗读物
IV.K927.3-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2007)第022201号

多彩贵州·干部版

作 者:史继忠

责任编辑:黄 瑛

封面设计:张 彪

版式设计:梁 晴

出版发行:贵州人民出版社

印 刷:贵阳科海印务有限公司

开 本:787mm×1092mm 1/16

字 数:265千字

印 张:19.5

印 数:1~1000

版 次:2007年4月第1版 第1次印刷

书 号:ISBN 978-7-221-07641-0/K·976

定 价:24.00元

省情教育读本《多彩贵州》

编委会名单

顾 问:王富玉 吴嘉甫

主 任:李 军

编 委:周忠良 何任叔 石松江 李建国

周晓云 刘援朝 孔令中 韩卫东

龚晓宽 罗兴武 许 明 陈 扬

杨庆武 李立朴 曹维琼

主 编:曹维琼

执行主编:苏 桦

本册作者:史继忠

(本册《“多彩贵州”的华丽篇章》编写者:黄 瑛)

为本册提供照片者:王长春 卢现艺 秦 刚

李 嵘 夏文琦 陈红昌

认识贵州 热爱贵州 建设贵州(代序)

石宗源

近年来,文化的繁荣和发展给贵州带来了许多新的亮点。在这样一种大背景下,为呼应“多彩贵州”活动,助推贵州文化品牌建设,加强省情教育,贵州出版集团策划、出版了一套省情教育读本《多彩贵州》。这套书既讲述了贵州过去的文化故事,又介绍了贵州今天的发展变化。贵州繁复的文化历史和丰富的资源状况,在这里浓缩成了简明而多彩的信息。这套书将成为我们认识贵州、热爱贵州、建设贵州的一个很好的读本。

在我国历史上,贵州是一个开发较晚的边远省份。由于远离中原和关山阻隔,中央王朝600年前才在贵州建省,这比中原地区晚了1600多年。尽管如此,贵州作为我们伟大祖国的一个重要组成部分,与全国各族人民一起,共同缔造了灿烂悠久的中华文明,并形成了贵州自己的风土人情和文化特色。开发虽晚,却留下一些历久弥新、耐人寻味的文化遗迹和历史故事,如流传至今的“夜郎自大”的故事。“汉孰与我大?”汉代史学家司马迁在《史记》里,以其惜墨如金的笔给后人留下了一个神秘夜郎的千年遗案。从交乐汉墓的发现到可乐墓葬的发掘,从广顺金氏家谱的出现到毛口凄美的传说,今天的考古学家和历史学家,至今仍然在历史的迷雾中探寻诠释失落的夜郎古国。古时的夜郎人,肯定不知道外面还有一个更大的世界,还有一片更广阔的天地。今天的贵州人,虽早已不再“夜郎自大”了,但也不能因为欠发达、欠开发而妄自菲薄,“夜郎自小”。

与开发较早的中原地区相比,与发展较快的东部省份相比,贵

州目前仍是一个欠发达省份,发展相对缓慢,在发展中尚有不少困难和不利因素。但我们不能因此缺乏追赶的志气,丧失发展的信心。应该看到,正因为开发较晚,今天的贵州反倒有许多得天独厚的优势,如山川秀丽,气候宜人,资源富集。目前秀美、适宜的人居环境还没有引起世人的广泛关注,许多资源还没有得到科学、合理、有效的开发,富有民族风情的地方特色文化还没有得到广泛利用。因此,贵州总体上尚处于欠开发状态,正蓄势待发。特别是国家实施西部大开发战略这一千载难逢的历史性机遇,使贵州成了充满希望、大有作为的一片热土。生活工作在这片热土上的每一个人,都是责无旁贷的建设者,热爱她,建设她,发展她,是全省各族人民的共同心愿和使命。

为了更好地肩负起我们共同的使命,建设美好的家园,就需要在全省各族干部群众中,更加广泛地开展省情教育,尤其是肩负重任的广大干部和继往开来的大专院校学生,更需要全面、深入地认识和了解脚下的这片土地。只有深入认识、了解贵州,发自内心地热爱贵州,才能增强大家矢志建设贵州的决心和繁荣、发展贵州的信心。

单是我们自己认识贵州远远不够,还必须进一步加强和改进对外宣传工作,在省内外、海内外树立贵州的良好形象。“多彩贵州”系列活动近年来的成功探索,为我们打造贵州文化品牌、进一步推介贵州积累了不少有益的经验,取得了很大的成功。但宣传推介贵州的工作绝不可能一蹴而就,尚有大量工作要做,打造“多彩贵州”品牌也还要继续下工夫,下大工夫。这就要进一步整合各种资源,拓展传播广度,加大影响力度,坚持不懈地将贵州“养在深闺人未识”的诸多“亮点”展示出来,积极向海内外宣传贵州美丽的自然风光、丰富的自然资源、浓郁的民族风情,宣传贵州经济社会发展所取得的巨大成就,宣传贵州干部群众意气风发的精神状态,宣传贵州美好的发展前景和难得的商机。

在这方面，贵州文化部门负有义不容辞的责任。贴近贵州省情，贴近贵州发展实际，贴近海内外受众的思维习惯和对贵州信息的客观需求，创作一批有针对性、实效性、亲和力、说服力的文化精品，是一项很紧迫的任务。《多彩贵州》这套书在这方面作了很好的尝试。相信通过阅读这套书，省内的读者将会更多地了解生于斯长于斯的这片土地，并从先辈筚路蓝缕开发建设贵州的历程中汲取力量、增强信心；省外的读者也将会对贵州的历史、现状和发展前景有一个全新的认识。

衷心期望有更多这样的读本问世，让更多的人认识贵州，宣传贵州，热爱贵州，积极投身到贵州的建设和发展之中。



神奇的古生物王国	001
沧海变高原 / 004	
寒武纪生物大爆发 / 006	
绝灭的海生动物 / 007	
龙的时代 / 010	
珍稀动植物的最后家园 / 013	
贵州拥有一片“福天”	019
重新解读“天无三日晴” / 021	
舒适的“天然大空调” / 025	
绿色的喀斯特	029
壮美的“千瀑之省” / 032	
藏在地下的风景线 / 035	
天沟、地缝、大峡谷 / 037	
峰丛、峰林、石林、天生桥 / 039	
石头上长出大森林 / 042	
山中湖，湖中山 / 043	
无限风光在贵州	045
七个国家级自然保护区 / 047	
十三个国家级风景名胜区 / 052	
十一个国家级森林公园 / 063	
莽苍深处多宝藏	065
西南煤海 / 068	
磷矿富集带 / 069	
重要的铝土矿区 / 071	
有发展前景的贵重金属 / 072	
已开采的重要矿产 / 072	
稀土、稀有、分散元素矿产 / 074	



光彩夺目的史前文化

075

- 云贵高原是古人类的摇篮之一 / 077
- 举世闻名的“观音洞文化” / 080
- “锐棱砸击法”的发明与传播 / 082
- 独领风骚的骨角器 / 083
- 大洞遗址的新发现 / 085

“千古之谜”夜郎国

087

- 构酱引出的夜郎 / 089
- 司马迁发现“夜郎最大” / 091
- 贵州是“夜郎故土”的主体 / 094
- 夜郎文化的延续和扩散 / 097
- 走出“夜郎自大”的阴影 / 100

第十三个行省

103

- 驿道使贵州战略地位提升 / 106
- 明代政治格局上的重要一着 / 109
- 战略地位决定贵州建省 / 112
- 建省是贵州历史的重要里程碑 / 114

千古龙冈漫有名

117

- 阳明学说的起点在贵州 / 119
- 在危难中不忘教书育人 / 122
- 阳明文化的遗迹 / 124

历史把贵州从边缘推向前沿

127

- 血与泪的感悟 / 129
- 维新思潮澎湃而起 / 132
- 辛亥革命风云激荡 / 134
- 再也不容许有人当皇帝 / 136
- 少年精神警醒夜郎 / 137
- 在南昌起义中一马当先 / 139



中国革命的伟大转折	141
贵州是一片红土地 / 143	
遵义会议挽救革命挽救党 / 148	
四渡赤水:具有决定性意义的伟大胜利 / 151	
万马如龙出贵州	155
六千举人七百进士 / 157	
文才隽秀联袂而起 / 159	
登上全国政治舞台的贵州名臣 / 163	
革命英烈名垂青史 / 166	
近代文化名人 / 169	
科技精英 / 171	
绚丽多姿的民族文化	175
穿越时空的苗族文化 / 177	
风情浓郁的布依人家 / 180	
鼓楼下璀璨的侗族文化 / 181	
文化底蕴丰厚的高原彝家 / 184	
悠久独特的水族文化 / 185	
明代汉族移民文化遗存 / 186	
贵州“国宝”档案	189
国酒茅台 / 191	
历史文化名城遵义和镇远 / 194	
三十九处文物“国宝” / 198	
国家级非物质文化遗产和生态博物馆 / 210	
拓展西南大通道	215
从第一条公路到乡乡通公路 / 218	
千山万壑变通途 / 220	

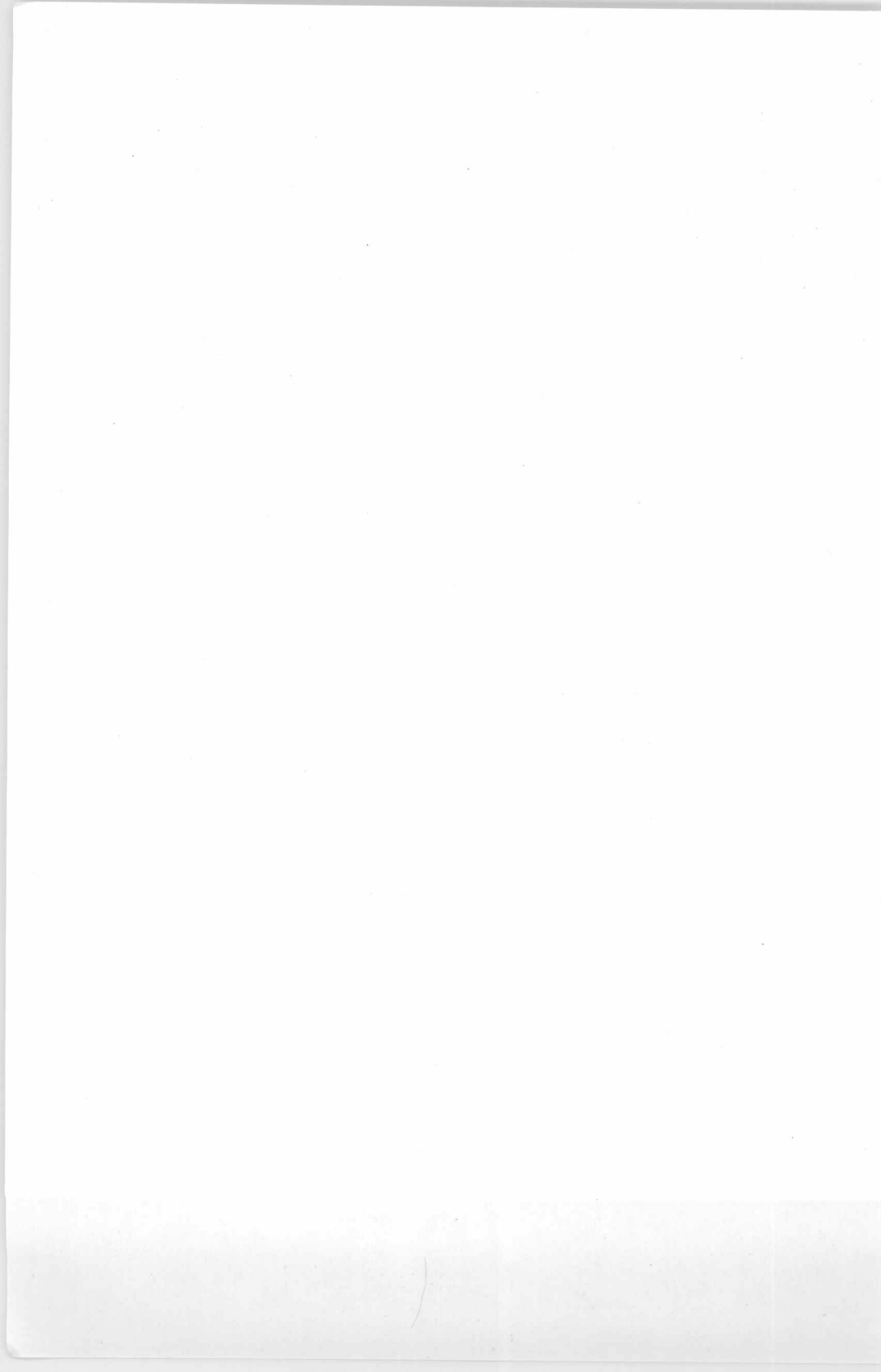


在贵州形成两个“铁十字交叉” / 224 从机场搬家看贵州航空 / 227	
走进信息时代	231
实现公用电信网现代化 / 233 广播、电视网络覆盖全省 / 238 推进“数字贵州”建设 / 240 发展电子信息产业 / 243	
能源大变局中的“西电东送”	245
“水火互济”的电力优势 / 247 “西电东送”给贵州带来发展机遇 / 250 热潮中的冷思考 / 254	
“生态立省”的创新发展模式	257
构筑“两江”上游绿色屏障 / 259 携手共建绿色新世纪 / 262 大力发展循环经济 / 267	
在希望的田野上	271
挑战贫困 / 274 向着小康目标前进 / 277 时代呼唤新型农民 / 281	
“多彩贵州”的华丽篇章	285
黔山秀水，处处飞歌 / 287 山野吹来“多彩贵州风” / 291 梦想之舟，扬帆远航 / 297	

神奇的古生物王国

古生物化石讲述了地质演变的历史





当我们站在贵州大地上,目光穿越时空,回眸那极其邈远的古代时,我们会惊讶地发现,现在远近闻名的“山国”,那时竟是浩淼而蔚蓝的大海。如今,在我们走进多姿多彩的贵州时,我们首先必须了解贵州这块土地的由来和变迁。

地质史告诉我们,这里原先是一片浩瀚的海洋,经过10多亿年的激荡,后来才上升为陆地,隆起为山重岭复的高原。地壳的运动留下许多痕迹,古生物化石讲述了贵州地质演变的历史。

几千年来,人类总是在不停地探索大自然的奥秘,宇宙的形成、地球的产生、生命的起源、人类的进化等等,都存在太多的不解之谜,使人们长期困惑不解。“地球与生命”是一个永恒的主题,在21世纪的今天,更成为世界共同关心的科学前沿,关系着人类的生存、发展。

大自然的造化,使贵州成为我国沉积地层发育的主要区域之一。在这里,从元古代的震旦系(距今6.5亿—5.7亿年)开始,至古生界的寒武系(距今5.7亿—5亿年)、奥陶系(距今5亿—4.35亿年)、志留系(距今4.35亿—4.1亿年)、泥盆系(距今4.1亿—3.55亿年)、石炭系(距今3.55亿—2.95亿年)、二叠系(距今2.95亿—2.5亿年),中生界的三叠系(距今2.5亿—2.03亿年)、侏罗系(距今2.03亿—1.35亿年)、白垩系(距今1.35亿—6500万年),及新生界的古近系(距今6500万—2350万年)、新近系(距今2350万—1750万年)、第四系(距今1750万年至现在),均有地层出露,发育齐全,是地球演化史上的一个绝妙的缩影。

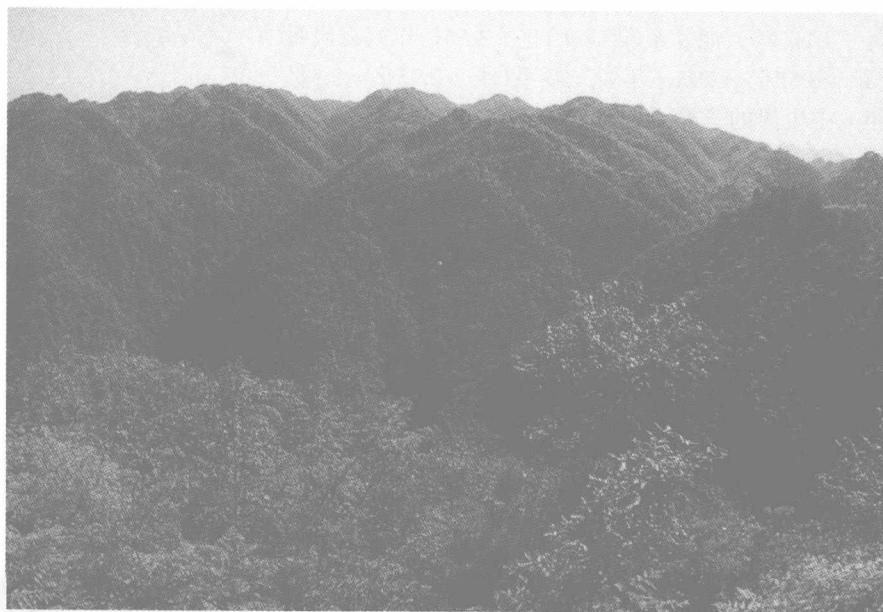
在贵州这块土地上,很早就有生命产生,这里埋藏着各个地质时代的古生物化石,从低等的菌藻到高等的哺乳动物和人类化石都有发现,而且分布广,种类多,数量大。有许多重要的生物群,如晚震旦世瓮安生物群、早寒武世牛蹄塘组生物群、中寒武世凯里生物群、晚三叠世贵州龙动物群、晚三叠世关岭动物群等等,被誉为“古生物王国”。



沧海变高原

从太空鸟瞰中国全境，地势西高东低，形成了三个巨大的阶梯，云贵高原正处在第二阶梯上。贵州位于云贵高原东部，高耸在四川盆地与广西丘陵之间。境内山峦起伏，地面崎岖，是一个典型的“山国”。然而，谁也没有想到，在这个“苍山如海”的地方，从前竟是汪洋一片。大自然的神奇造化，使贵州由沧海变成了高原，由低洼的海域，抬升为突起的山地。这一巨大的变迁，经历了漫长的10多亿年。自元古代的“武陵旋回”至新生代的“喜马拉雅旋回”，贵州境内的地壳，经历了18次升降运动和3次大的褶皱运动。地覆天翻，天惊石破；时而上升为陆，时而又沉降为海；忽而受挤压而成褶皱，忽而又产生大断裂和深断裂……简直像《山海经》描写的那种神话般的变化。

大娄山



贵州原先处在濒临陆地边缘的大洋环境，波涛滚滚，水光接天。大约在距今14亿年的中元古代，地壳发生了一次强烈的褶皱运动，即前文所说的“武陵旋回”，贵州大地就在这时候被抬升起来。继后，位于南边的太平洋地壳忽然向北俯冲，大陆板块向下挠曲，海水又倒灌回来。距今8亿年前后的晚元古代末期，发生了一次巨大的升降运动，即地质学上所说的“雪峰运动”。这次巨变再次改变了贵州古地理的面貌，使之形成了西高东低的地势格架，西部为陆，东部为海。往后，海水向西入侵，贵州中西部陆地渐被淹没在海洋中，海水加深加大。在距今4.5亿—4.4亿年的时候，地球上又发生了一次“岛弧型”的造山运动，也就是所谓“广西运动”，再次改变了贵州古地理格局，使这里北部为陆地，南部为海洋。至二叠纪中期（距今约2.5亿年），因海平面上升，贵州大地及邻近地区全部被海水覆盖，成为贵州地质史上最大的海侵时期之一。在晚三叠系早期（距今2亿多年），由于受“印支运动”影响，海水开始南退，在黔西南形成了一个与外海相通的“海湾”。

自中生代三叠系晚期以来，贵州地质发展进入了新的阶段，海水全部退出贵州，海底全面上升为陆地，从此结束了海相地层的历史，时间在距今2亿年左右。但地球的演变并没有停息，在三叠系晚期至新生代古近系，太平洋板块朝着北面和西北方向对亚洲大陆斜向俯冲，使得包括贵州在内的中国东部地区受到左旋直扭作用，褶皱运动由东南向西北方向推进，遍及整个贵州大地。以后，由于太平洋板块的俯冲方向突然改变，使印度次大陆与亚洲大陆碰撞，产生了“燕山—喜马拉雅”造山运动。在这一剧烈变化过程中，贵州大地受着东、西两个方向的挤压作用，低洼的湖盆隆升起来，使得白垩系以前的地层普遍发生褶皱，形成了山峦起伏的高原，最终构成了今日贵州高原的面貌，时间大约在距今3750万年。

大自然神奇莫测的变化，塑造了贵州独特的地理

从此，贵州地
史上曾有的海洋气
候、平原、草地、湖
泊、沼泽、丘陵、盆
地的热带、亚热带
风貌，只存在于遙
远的历史记忆中。

在 17 万平方公里的贵州大地上，除了亘古不消的雪山和海洋、海岛外，天下的山型水种，几乎无遗漏地杂陈此间，很难找到一个地方与之相比。

环境。这里地貌状况复杂，有高原、山原、山地、丘陵、台地、盆地及河谷阶地，其中山地占全省总面积的 61.7%，丘陵占 30%，山地和丘陵一共占 91.7%，平地仅占 7.5%。五大山脉构成了贵州高原地形的基本骨架，北有大娄山，西北有乌蒙山，东北有武陵山，中部有苗岭，西南有老王山。由于贵州地势“一面高，三面低”，河流顺势向北、东、南三面分流，呈扫帚状，分别注入长江和珠江。省内河网密布，10 公里以上的河流有 984 条，以乌江最大，其次是清水江、赤水河、北盘江、红水河、都柳江。也许是贵州得天独厚，在地壳的沉积和构造运动中，形成了许许多多的矿产，使贵州成为矿产资源丰富的省区。

寒武纪生物大爆发

一个半世纪前，著名生物学家达尔文在 1859 年发表了一部使世界震惊的科学巨著——《物种起源》。他根据当时掌握的资料，对寒武纪突然出现许多生物的现象感到惊讶。生命的进化在寒武纪发生了不可思议的“突变”，骤然间由单细胞生物突变为多细胞生物，并向着多元化方向发展，衍生出许多的物种。这一变化来得如此突然，仿佛在寒武纪一下子从地球上冒出了许多生命，打破了生物进化的常规。他提出的问题引起了科学家们的关注，由此产生了“寒武纪生物大爆发”的假说。

100 多年来，“寒武纪生物大爆发”一直是一个谜，找不到有力的证据做支撑。加拿大布尔吉斯页岩动物群的发现，拨开了迷雾，被誉为“加拿大五大国际奇迹”之一，国际地质界也因此把布尔吉斯视为“古生物圣地”。1986 年考古学家在云南发现了澄江生物群，拓展了科学的研究空间，人们开始把注意力转向中国。1990 年 11 月 19 日，《贵州日报》首次向世界公布了中寒武世凯里古生物化石群的研究成果，在科学界引起震