

# 清江考古掠影及出土文物图录

湖北省清江隔河岩考古队 编  
湖北省文物考古研究所

王善才 主编



科学出版社  
[www.sciencep.com](http://www.sciencep.com)

# 清江考古掠影及出土文物图录

湖北省清江隔河岩考古队 编  
湖北省文物考古研究所

王善才 主编

科学出版社  
北京

## 内 容 简 介

本书以图录的形式反映近10余年来配合清江水电建设工程所进行的文物保护和考古发掘的情况。并精选了一批重点遗址和墓地出土的遗物及一些文博单位的部分藏品的照片，作为本书的主要内容。其内容的时间跨度较长。历经旧石器时代早、中、晚期，新石器时代早、中、晚期，早期巴文化时期以及春秋战国、汉唐、宋元、明清等各个时代。本书是一部介绍清江流域，特别是长阳地区历史的通俗读本。

本书适合从事历史、文物、考古研究的工作者，及文物爱好者和相关院校师生阅读与参考。

### 图书在版编目(CIP)数据

清江考古掠影及出土文物图录 / 湖北省清江隔河岩考古队, 湖北省文物考古研究所编；王善才主编。—北京：科学出版社，2004

ISBN 7-03-014440-6

I . 清… II . ①湖… ②湖… ③王… III . 出土文物－湖北省  
－图录 IV . K873.632

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 101134 号

责任编辑：宋小军 黄硕 / 责任印制：钱玉芬

封面设计：腾莺图文设计公司

科学出版社出版

北京东黄城根北街16号

邮政编码：100717

<http://www.sciencep.com>

中国科学院印刷厂印刷

科学出版社总发行 各地新华书店经销

\*

2004年10月第 一 版 开本：787×1092 1/16

2004年10月第一次印刷 印张：14 3/4

印数：1~1 400 字数：339 000

定价：160.00 元

(如有印装质量问题，我社负责调换〈科印〉)

## 前 言

鄂西清江，为我国长江中游南岸一条较大的支流，它发源于利川市西北面的齐岳山麓，流经恩施、咸丰、宣恩、建始、巴东、五峰、长阳等9个县市，至宜都的陆城入长江，全长440多公里，总落差近1500米，是我国水质最好的河流之一。流域面积达17000多平方公里，其中山地面积占80%以上。

清江流域，为鄂西南少数民族的聚居之地。自然条件较好，地理环境较独特，气候较温暖、雨量充足、土地肥沃、物产丰富，特别是水利资源、矿产资源、森林资源、旅游资源和多种经济作物，在湖北省乃至全国都占有很重要的地位。因此，这里以土家族为主的各族人民，世世代代都生活在这一地区。这里，自古以来就有人类繁衍生息，土家族的历史源远流长。

洪荒时期，有距今215万~195万年的直立人“建始人”在这里开创了人类原始山林文化的新纪元，近20万年前则有早期智人“长阳人”在这里生存发展。

远古时期，自距今1万年左右的新石器时代初期开始，人们不断在这里活动，创造了7000年前的城背溪文化和五六千年前的大溪文化。

上古时期，有三四千年前的早期巴人在这里开拓进取。

春秋战国时期，有巴人和楚人在这里交融杂居，长期共存。

汉以后直到明、清乃至现代，有少数民族其中主要是土家族在这里聚居，并与汉民族发生诸多交融，共同发展，和睦相处。

正是由于这一地区有适宜于人类生存发展的优越历史条件和自然环境，所以这里的古代文化遗存十分丰富，仅在近十余年来水电建设工中，就出土各个历史时期的文化遗物及古生物化石和古代人类的遗骨多达3万余件，文化遗物，有石器、骨器、角器、陶器、玉器、铜器、铁器、料器、瓷器以及甲骨、印章、工艺品和旧石器时代人类用火的遗迹等十多个门类。可以说，从早到晚，这里的人类发展史，一直连续不断。对于研究我们人类起源发展演化及鄂西乃至长江中游地区主要历史发展过程具有双重意义。

为了给历史研究提供丰富而可靠的实物资料，我们已将出土的3万余件发掘品整理编写出了以《清江考古》为书名的考古发掘报告，并就已出土的大批动物化石和骨骼资料做了专门研究，出版了以《清江流域古动物遗存研究》为题的专著。这两部著作的专业性较强，主要是为历史、考古等科研部门的专业研究人员提供学术研究资料。此后，我们又萌发了选择一部分重点文物的照片编辑一本便于广大读者和各级领导阅览的文物图录的想法，并也很快得到各级领导的重视和支持。我们选择了这一地区（主要是长阳境内）的一些重点遗址和墓地出土的部分遗物照片，并收入了一部分过去各地零星出土的馆藏文物的照片，作为文物图录的主要内容。为了让大家对各个重点遗址和墓地有一个大致的印象和了解，我们还适当选择了部分重点遗址和墓地的地貌及考察和发掘的场景照片，作为图录前一部分的辅助内容。书名定为《清江考古掠影及出土文物图录》。

总之，这部《清江考古掠影及出土文物图录》主要通过文物图片，反映这一地区悠久的

历史文化。当然，我们的图录也不是泛泛地罗列照片，而主要是突出如下三个方面的内容：

首先，这里是古人类的重点活动地区之一，有古人类的化石及与古人类共生的哺乳动物化石出土，并有古人类使用的骨器、旧石器和用火遗迹的发现，这对研究人类起源和发展演化有着极为重要的意义；

其次这里是为远古时期大溪文化的中心地区，在这里发现的桅杆坪、西寺坪和深潭湾等大溪文化遗址，有不少的出土遗物在年代上都略微偏早，应当引起大家的重视和研究；特别是从新石器时代中期的文化遗存来说，这里的大溪文化应是长江中游地区较早较先进的原始文化的代表；

第三，这里是我国土家族人的先祖——巴人的发祥地，又是巴人所建第一座都城——夷城(香炉石遗址)的所在地，这也是应当很好进行宣传，让社会各界了解并引起重视的。

还特别值得强调指出的是，在距今三四千年前的上古时期就向外开拓进取并闻名于世的早期巴人，在这里最先创造了富有特色的早期巴文化，而且文明程度也较高，这是值得我们高度重视和深入研究的。如这里出土了早商时期的大型卜骨和大型的精致骨匕以及商末周初时期的陶印章(将我国印章起源的时间提早了几百年)等珍贵文物，就是最好最有说服力的物证(笔者曾主编《考古发现与早期巴人揭秘》一书，湖北人民出版社，2003年6月出版，书中详细地介绍了早期巴文物的重要发现，并论证了我国早期巴人、巴国、巴文化等方面的情况，可供参考)。

由于水平所限，《清江考古掠影及出土文物图录》一定还会有不少的缺点和错误，请广大读者予以批评、指正。

王善才

2004年5月31日于长阳

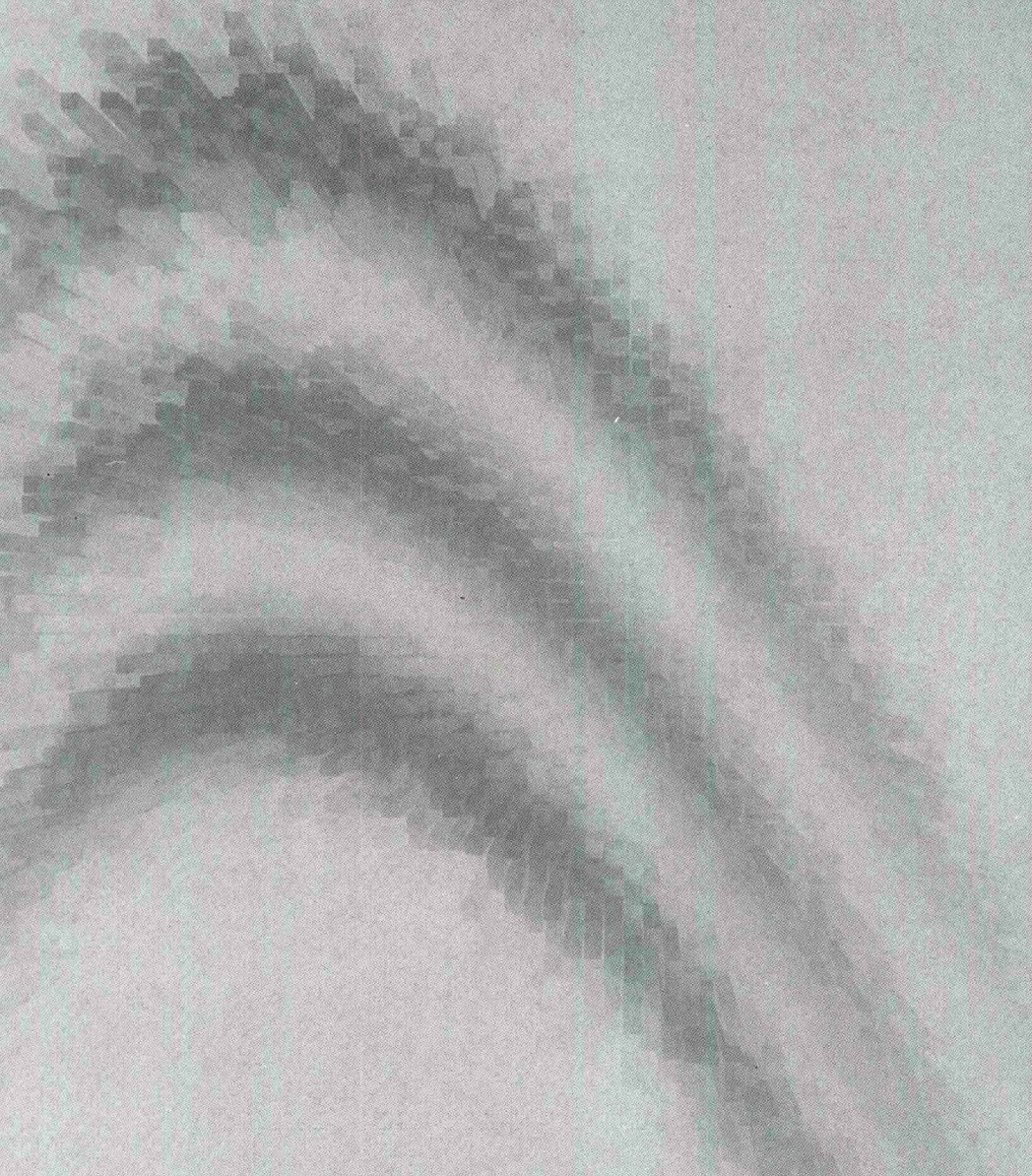
# 目 录

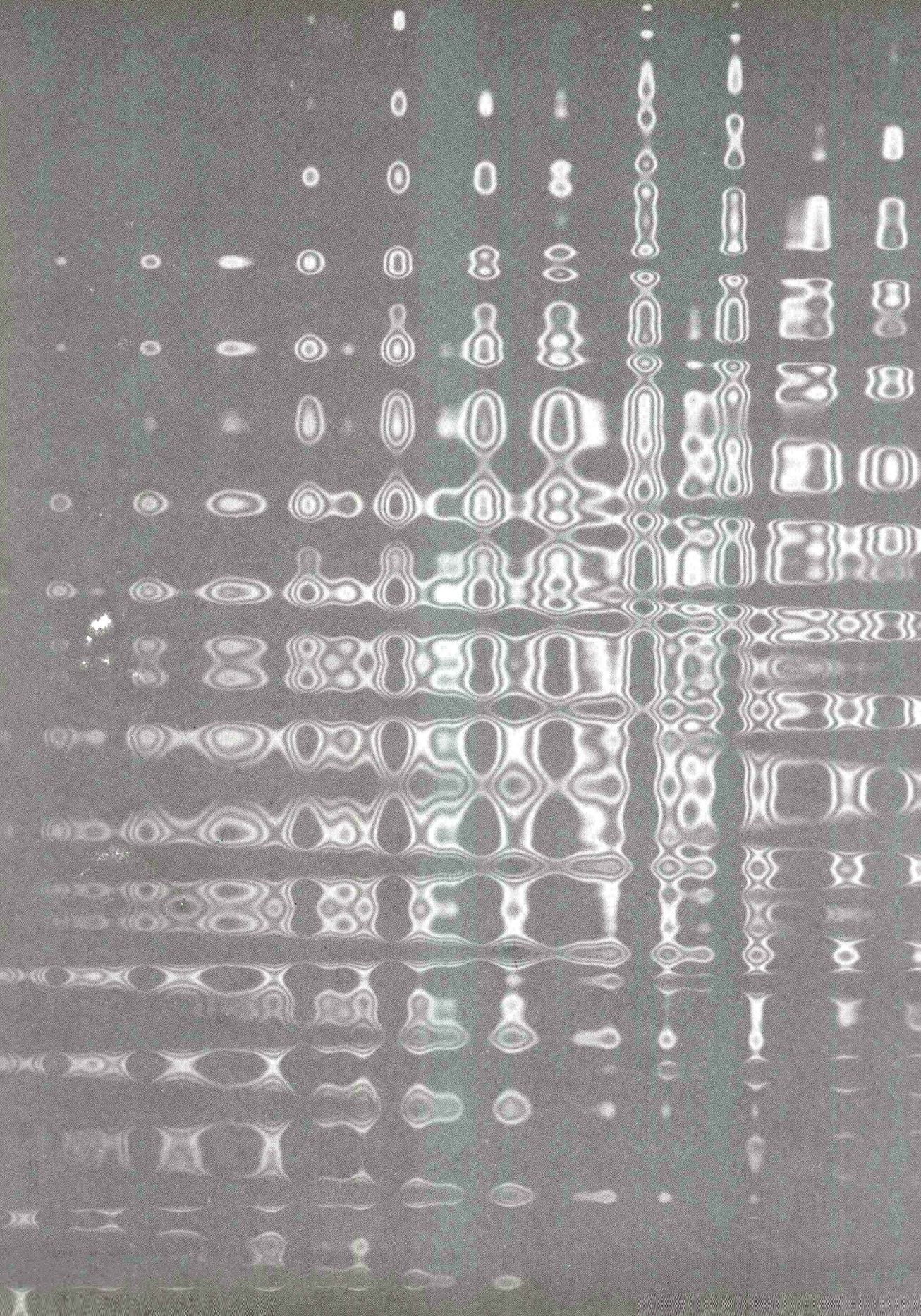
## 前言

壹 重点遗址考察、发掘情况及部分重要遗物	1
贰 旧石器时代的石器和骨器	51
叁 新石器时代的石器、骨器、角器、陶器和工艺品	57
肆 夏、商、周时期的早期巴文物	103
伍 春秋战国时期的巴文物和楚文物	131
陆 东汉、六朝时期的文化遗物	151
柒 唐、宋以后各时代的文化遗物	165
捌 旧石器时代的古人类化石和动物化石	175
玖 新石器时代的人骨和动物遗骸	185
拾 夏、商、周、春秋时期的巴人遗骨和动物遗骸	191
附录	205
附录一 湖北清江流域考古获重大成果	206
附录二 长阳香炉石遗址揭示出古代巴人早期文化类型	208
附录三 香炉石文化的命名	210
附录四 巴人，你从哪里来	212
附录五 巴人老家在长阳	217
附录六 鄂西清江长阳 远古巴人故乡	218
附录七 从考古看古人类清江文化	222
后记	229

壹

重点遗址考察、发掘情况及部分重要遗物







鄂西清江隔河岩大坝瀑布景观



清江旅游

鄂西清江隔河岩水电大坝于1993年建成蓄水发电并发展旅游

鄂西清江隔河岩大坝和水面景观



清江伴峡风光

伴峡，指早期巴人首领廪君与盐阳神女结伴向外开拓发展之意



清江巴山峡风光

巴山峡，指早期巴人主要聚居山地的清江峡谷

清江中游的伴峡和巴山峡风光



1993年夏，中国科学院古脊椎动物与古人类研究所韩德芬、许春华和张振标等专家到长阳人化石产地考察时，由龚发达同志介绍情况。后者1957年曾参加贾兰坡先生主持的发掘工作

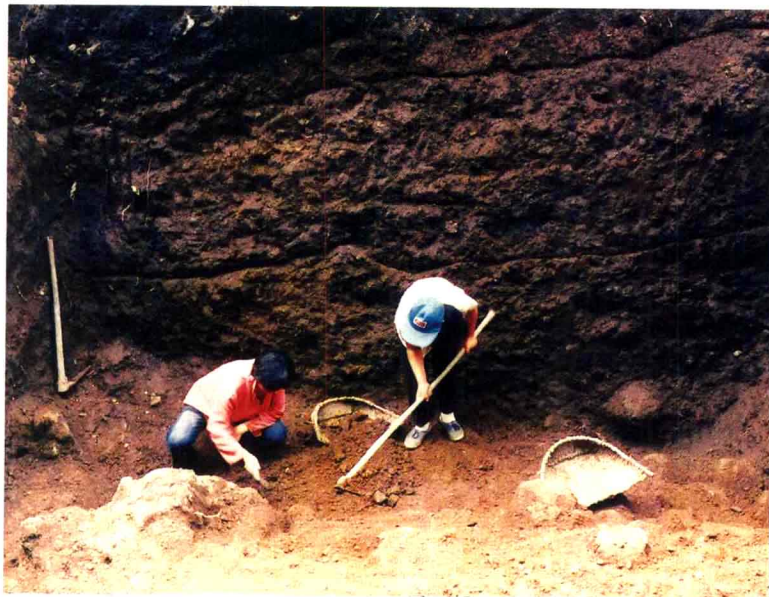
人类学、动物学专家考察长阳人化石产地



1987年夏，湖北省副省长王利滨同志（左二）在长阳土家族自治县县长刘光容同志（左一）陪同下视察西寺坪大溪文化遗址发掘工地，并听取考古发掘总领队王善才同志（左四）的情况汇报

省长视察清江考古发掘工地

1994年11月15日全国民委政法司副司长、历史学家张崇根（左二）在湖北省民委副主任牟廉玖（左一）和长阳土家族自治县政协主席刘光容（左三）的陪同下考察香炉石遗址时合影



香炉石遗址发掘现场

长阳香炉石遗址发掘现场及有关领导的考察活动

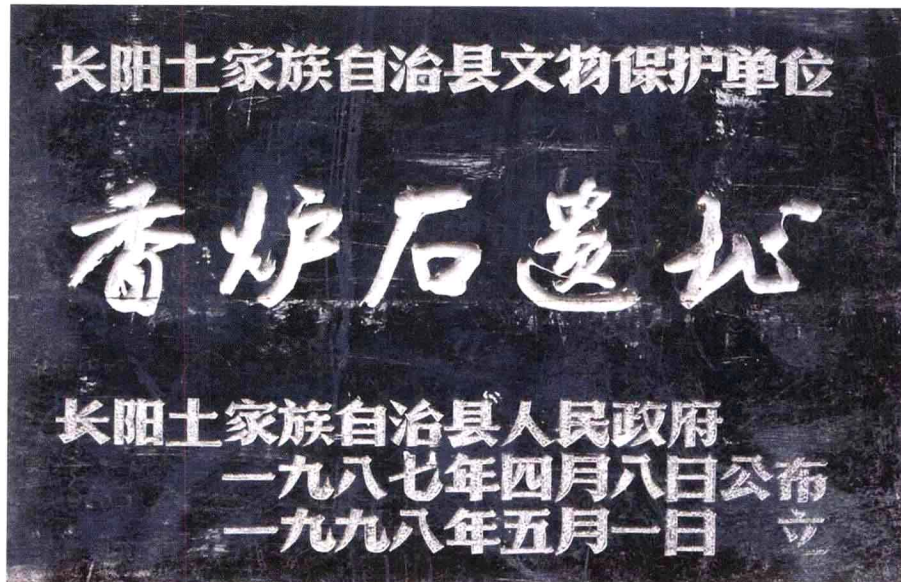


香炉石遗址地貌

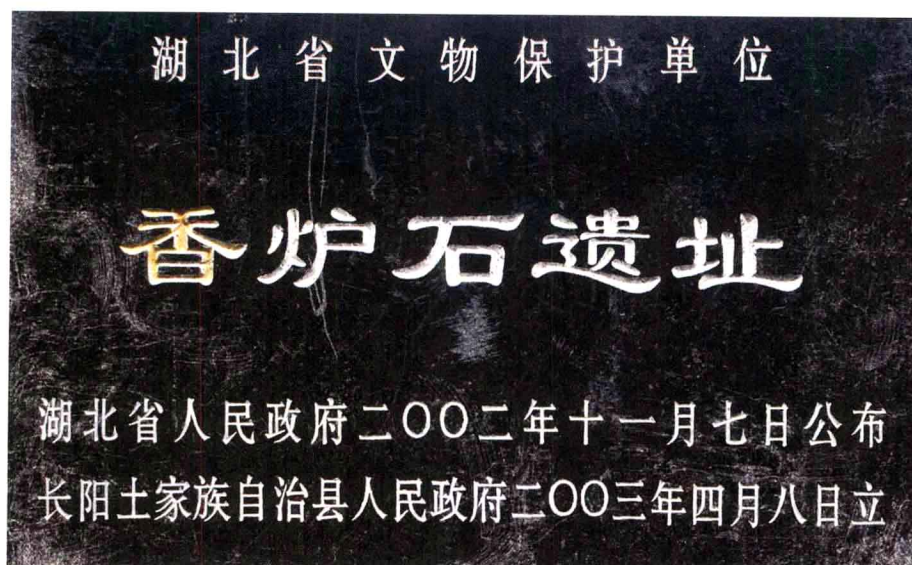


考古专家和有关方面负责人考察研究湖北省重点文物保护单位香炉石遗址的保护方案后合影留念。(左四为湖北省文物考古研究所王善才教授, 左三为原长阳县委书记、县长刘光容同志)

长阳香炉石遗址地貌及遗址保护方案考察活动情况

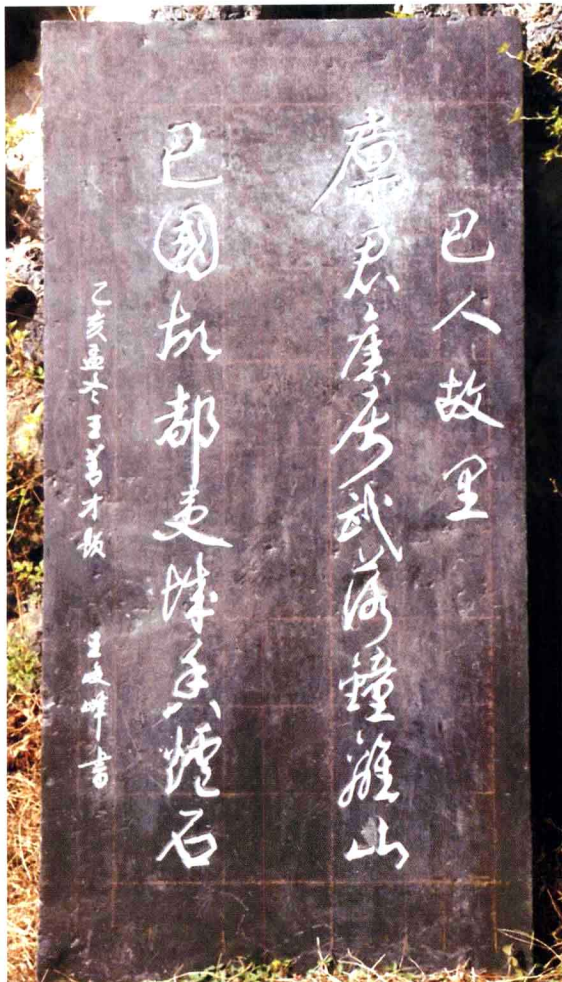


县级文物保护标志



省级文物保护标志

重点文物保护单位的文物保护标志



湖北省书法家协会名誉主席、湖北省炎黄文化研究会常务副会长兼秘书长王峻峰先生书写的《巴人故里》碑

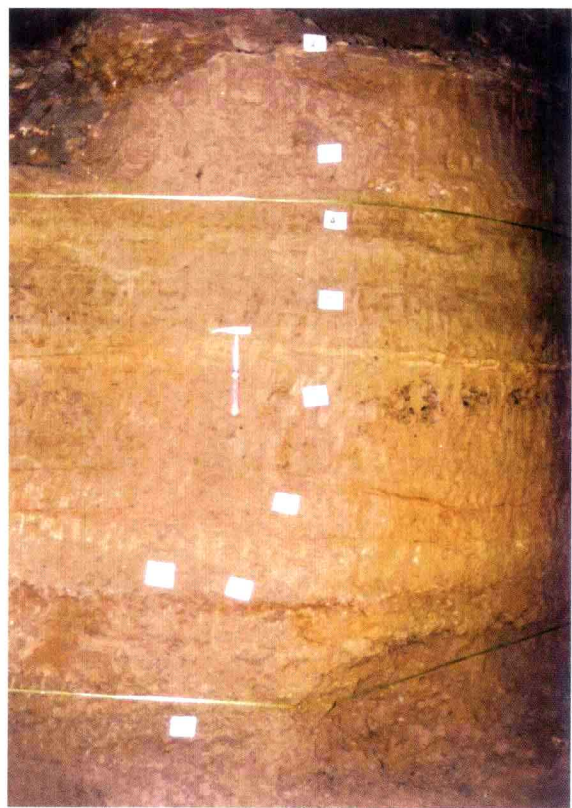


湖北省书法家协会主席钟鸣天先生书写的《巴人溯源》碑

著名书法家给长阳香炉石巴文化遗址书写的碑文



龙骨洞东洞口



龙骨洞东洞口剖面第8层出土距今215万~195  
万年前古人类化石，2~11层出土石制品

建始高坪龙骨洞东洞口及洞内地层剖面

试读结束，需要全本PDF请购买 [www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)