

「十一五」国家重点图书出版规划

客家研究文丛·客家古邑文化书系

◎主编 吴善平

古邑客家

恩龙之乡



□黄东编

华南理工大学出版社

「十一五」国家重点图书出版规划

客家研究文丛·客家古邑文化书系

◎ 主编 吴善平

邑 古 家 客



□ 广东编

华南理工大学出版社
·广州·

图书在版编目 (CIP) 数据

客家古邑恐龙之乡/黄东编. —广州: 华南理工大学出版社, 2010.10

(客家研究文丛·客家古邑文化书系)

ISBN 978-7-5623-3330-2

I. ①客… II. ①黄… III. ①恐龙 - 化石蛋 - 研究 - 河源县

IV. ①Q915. 864

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 170770 号

总发行: 华南理工大学出版社

(广州五山华南理工大学 17 号楼, 邮编 510640)

营销部电话: 020 - 87113487 87110964 87111048 (传真)

E-mail: scutc13@scut.edu.cn **http://www.scutpress.com.cn**

出版策划: 乔丽

责任编辑: 谢茉莉

技术编辑: 杨小丽

印刷者: 广州市穗彩彩印厂

开本: 787mm×980mm 1/16 **印张:** 8.75 **字数:** 130 千

版次: 2010 年 10 月第 1 版 2010 年 10 月第 1 次印刷

印数: 1 ~ 4500 册

定价: 18.00 元

版权所有 盗版必究

“客家研究文丛·客家古邑文化书系”

编 委 会

主任：陈建华 刘小华

主编：吴善平

副主编：谭元亨 管思燕 王雁峰

编 委 (按姓氏笔画)：

叶竞祥 刘月朋 刘育初

刘松景 刘路红 朱仁恩

陈劲松 陈晓敏 邹晋开

邬观林 张 玲 吴敏慧

吴美娜 汪小刚 练春招

卓佛坤 黄 东 黄锦文

梁伟光 蒋武生 蓝智慧

总序

总
序

龙川为秦置南海郡三大古县之一，始皇三十三年（即公元前214年），秦将赵佗率数十万三秦将士南征龙川开埠，除首任县令，经略龙川六载有余。史书上记载，秦代有数次较大规模中原人口迁徙至岭南，“与越杂处”。其中尤以赵佗上书奏请秦廷，朝廷选送15 000名女子来龙川，这就是客娘的由来。赵佗在龙川推行“和辑百越”的族群融合政策，以及三秦将士与客娘结合，催生了古邑龙川客家族群的形成与繁衍。南越武王赵佗秦末汉初雄踞岭南，龙川是其开基和兴王之地。

自秦以降，历朝历代，或因避乱，或因避灾，或因避祸，或因贬谪，迁徙岭南者不绝于途，龙川扼闽粤赣三省咽喉、处水陆交通之要道。南越国治龙川沿袭秦制，生产发展，经济繁荣，族群和谐，士农工商云集，中原人口日众，中原文化已有根基，遂成为南下中原人士的主要中转站和落脚点之一。

河源为古龙川县境，有丰富的恐龙文化遗存，生物植物多样性异彩纷呈；至今已发现200多处新石器文化遗址，当属石峡文化；春秋战国时期为百越族群聚居之地，水草茂盛，物华天宝。秦代置县以来，历经百代之久远，客家儿女在这块土地上繁衍生息，开枝散叶，用汗水和智慧创造了一域丰厚而灿烂的文明成果。她以先秦百越土著文化为肇始，以赵佗任龙川县令为起点，历经2 000多年中原与百越文化交融整合和发展，形成了一种具有独特地方风格的河源



客家地域文化。这里的客家地域文化历史悠久、底蕴深厚、内容丰富、特色鲜明，堪称岭南客家文化的起源地之一和岭南文化的发祥地之一。与此同时，这里是中国最早传播马克思主义的地方，是中国共产党领导下最早开展武装斗争、建立红色政权的地方，也是近代中国革命的策源地之一。

客家古邑，文风昌盛，人文荟萃，文气精妙，文思开远，不仅保存了良好的自然生态景观，而且在人文传统之中，依然荡漾着人类童年般的天真、青年般的活力和老人般的沧桑，使这方土地始终氤氲着令人回味无穷的灵气与令人荡气回肠的苍茫。每一寸土地深处或每一事物的背后，都隐藏着许多无法一眼看穿、一语道破的因素。祖祖辈辈一往情深地与传统的文明保持一脉相承的联系，正是这些存在和相承，才使人们沿着一条历史隧道走向她的灵魂深处，走进她的丰富多彩的精神世界。

伴随着社会的变革，人们思想意识、价值观念和生产生活方式的改变，工业化、城市化步伐加快，传统的客家文化正面临着前所未有的冲击和边缘化的考验。一些可凭吊的客家文化遗迹日遭损毁，一些崇尚的客家传统文化习俗日渐式微。挖掘拯救、弘扬传承、开发利用、宣传推介河源客家古邑文化已刻不容缓，这既是对河源客家文化创造者和对客家文化传统的尊重，也是建设社会主义先进文化和提高河源文化软实力的必然要求。尽管全球化浪潮汹涌而来，但民族文化和地域文化并没有黯然失色，更不会退出历史文化的大舞台；相反，在多元文化对话的世界格局中，各具特色的文化显得异彩纷呈，并获得更为广阔的发展空间。环顾世界，不论是古典的抑或是现代的，发达的抑或是发展中的，内陆的抑或是海洋的，巨型的抑或是袖珍的，凡是有品位的地区，都是由文化来烘托的。当下的一切问题，最终都能找到和文化的内在关联，没有哪个民族的新生是不靠内在文化体系发动，而靠外来文化接轨就能完成的。未来地区之间的竞争以文化论输赢。

文化即人化。毋庸置疑，文化蕴涵着巨大的力量，这种“力”并不同于物理学上的“力”。因而，人们更形象地将文化之力称之为“软实力”。从本质上说，物理的“力”是人类用来“化”自然界的；而文化的“力”是人类用来“化”自身的。文化力这种软实力，越来越为世界各国所认识、所重视。当今时代，文化越来越成为民族凝聚力和创造力的重要源泉，越来越成为综合竞争力的重要因素。清醒、理智地思考文化力，实则是人的生命整体对人类进化环境的渴望，是人类寻求真正和谐、乐观有序、健康生存下去的必然选择！

正是顺应这种潮流与趋势，我们组织编纂了“客家古邑文化书系”，包括《客家古邑史要》、《客家古邑探源》、《客家古邑山水》、《客家古邑传说》、《客家古邑民俗》、《客家古邑诗文》、《客家古邑艺韵》、《客家古邑文物》、《客家古邑民居》、《客家古邑方言》、《客家古邑恐龙之乡》共11册。山川胜迹，地方传统，人物风华，民俗之醇，人情之美，艺术之珍……或简笔勾画，或着意渲染，总是浓淡相宜，展现出河源绚丽多姿的历史画卷。书系的出版，对于认识河源、推介河源、树立“客家古邑·万绿河源”城市形象是十分有益的。同时，亦可激发生于斯长于斯的民众，去发现、领悟和感受其中优越的地理优势和文化优势，去关注这片土地上的过去、现在和未来，增强客家古邑文化认同感、自豪感和使命感，积极投身建设河源美好家园而不懈努力。

由于这是河源市编写的第一套客家古邑文化书系，缺乏经验和知识储备，书中许多方面的资料不够齐全，有的史实有待考证，这些都有待进一步的发掘和作全面而深入的研究。对此，我们有更多的期待。在成书过程中，我们先后召开了几次客家文化研讨会，得到了各地客家文化研究单位和专家学者的大力支持与协助，采用和吸收了大量的客家文化研究成果。同时，通过借鉴和参照梅州、赣州、龙岩等地客家文化图书出版经验，为本书增色良多。在此表达客家人纯朴的敬意和衷心的感谢！我们冀望更多的与国内外客家地



区和专家学者交流与合作，让我们携起手来，全面推进客家文化研究，更好地光大和弘扬客家文化。这是我们共同的事业和共同的心愿！

谨以此书献给即将在河源召开的世界客属第23届恳亲大会。
是为序。

2010年7月

中共河源市委书记

河源市人大常委会主任

世界客属第23届恳亲大会筹备委员会主任

前　　言

河源的天湛蓝，河源的水清澈，河源的山火红。这红色的岩石形成于 7 000 万年之前，在地球历史年表中，是中生代的白垩纪晚期，恐龙生存在河源大地的时代。

1996 年 3 月，在河源的红色岩层中发现了第一窝恐龙蛋化石，以后相继发掘，出土了恐龙骨化石、恐龙足迹化石，越来越多的恐龙化石在河源盆地被发现。河源恐龙化石的发现让人们惊艳，正如于光远先生所题“河源恐龙，世界奇迹”。

恐龙曾经称霸中生代，中生代也称“恐龙时代”。地球历史上的中生代包括三个纪：三叠纪、侏罗纪、白垩纪，其延续时间从 2.4 亿年前到距今 6 500 万年前。三叠纪的晚期，恐龙开始出现。在一个较短的时期，恐龙就衍生出许多门类，就体形大小、主宰地球的时间或地理上的分布而言，恐龙都称得上是地球上生活过的一群最成功的陆生脊椎动物之一。它们在地球上生存、繁衍了长达 1 亿 6 000 多万年。恐龙在 6 500 万年前绝灭，在地球上消逝了。恐龙的后裔——鸟类，如今正翱翔于天际。

恐龙化石的研究是一种科学文化。世界上许多国家和地区都有恐龙爱好者组织的恐龙协会、恐龙俱乐部。恐龙化石的调查、寻找和发掘都是令人神往的科学考察，恐龙化石的研究可以告诉人们关于恐龙的起源、演化、分布和绝灭，显示出恐龙的生存与地球环境的密切关系，可以警示人们对今日居住的地球环境的重视。如今，恐龙已是家喻户晓的史前动物，是卡通、科幻影视里的“主角”，恐龙的化石产地和恐龙的化石陈列博物馆是旅游休闲参观的一大热点，其中化石产地作为科普教育的基地，培养观众的科学史观，传播科学知识，深受青少年的青睐。恐龙，使人们产生了想像，启迪人们进入认识远古时代地球变迁、生物发展演化历史的殿堂。

目 录

目
录

第一篇 发现与考证

留下“石蛋”从头说.....	(3)
新属新种“黄氏龙”.....	(7)
意外惊现龙脚印.....	(10)
成功申报吉尼斯.....	(12)
相关链接.....	(15)
恐龙蛋寻到母亲脚印.....	(15)
小博物馆里叹世界之最.....	(18)
有“龙”则灵.....	(19)
古兽真相——窃蛋谜案.....	(21)

第二篇 研究与探索

生活环境初探寻.....	(35)
国内罕见霸王龙.....	(41)
年代更远难定类.....	(44)
研讨会上授牌匾.....	(46)
相关链接.....	(49)



国际恐龙研究高手“河源论剑”	(49)
黄氏河源龙的骨骼学	(54)
广东河源盆地出土恐龙化石群探赜	(76)
河源恐龙化石与恐龙灭绝的可能原因	(83)

第三篇 构想与展望

河源石峡恐龙蛋化石埋藏地列为省级文物保护单位及省级大遗址公园	(89)
河源市恐龙博物馆新馆落成	(91)
“梦幻恐龙世界”雕塑群惊世	(92)
虚拟河源恐龙世界	(93)
国宝“恐龙化石”面临SOS	(94)
利用恐龙资源发展经济	(96)
遥想旅游航母梦	(98)
“恐龙之乡”扼颈之困	(102)
河源恐龙化石资源在文化大省建设中的地位和作用	(105)
浅谈古动物化石在科普教育基地的作用	(113)
相关链接	(118)
后记	(126)



第一篇

发现与考证

1971年，中国人民解放军驻河源791部队地质股的工作人员在市区北郊的牛牯山发现一枚恐龙蛋化石，经中国科学院古脊椎动物与古人类研究所著名恐龙化石专家杨钟健鉴定，“属恐龙之长形蛋”。

然而，这是一枚沉寂的恐龙蛋，25年后，在当地党委政府的关心重视和国内外媒体的关注下，它才开始被“孵化”，真正为世人瞩目。到目前为止，河源市区已发掘15 000多枚恐龙蛋化石，初步修出11具恐龙骨骼化石个体，新发现8组200多个恐龙脚印化石，成为世界罕见的“龙蛋化石共生地”和“三位一体”的“中华恐龙之乡”。

留下“石蛋”从头说

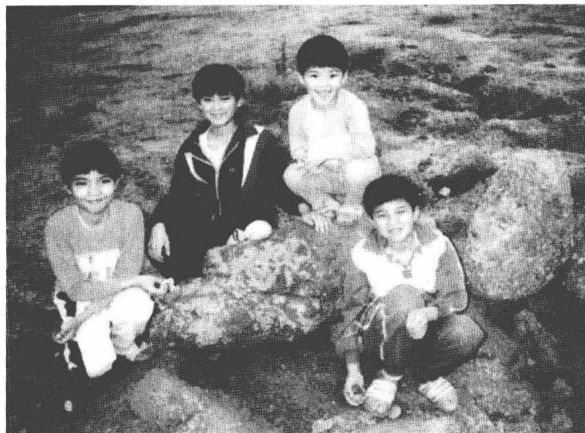
东江静静地流淌，唱着一首古老的歌。东岸的胜利管理区，一条棕红色泥路上，就躺着一块大石头，大石头上有几个圆圆的凹印，千百年来老百姓踩着它上山砍柴，下河打鱼，只觉得十分奇怪。老一辈的人都说：很久以前，天上的神仙被这里的山清水秀所吸引，站在岸边久久不愿离去，于是留下了这些脚印……

关于这些“神仙的脚印”河源市博物馆馆长黄东描述了一幕幕动人的情景：

1996年3月6日，黄东接到新丰江林管局干部吴东河的电话，说啸仙中学邹火荣老师家里发现有两枚圆形“石蛋”，便组织人员到现场察看。看到成窝的化石露在一大块石上，黄东初步鉴定为恐龙蛋化石。据邹老师介绍，1995年12月16日，他的两个儿子及亲戚的两个儿子在南湖山庄工地上玩时，突然发现湖边的一大块石内有几个圆形的“石蛋”，旁边还有一只完整的“石蛋”，像是从山上炸山时掉下来的，似鸡蛋又比鸡蛋大得多。就在他们准备用石头捶打，想把几个“蛋”取出来玩时，邹老师走了过去。他立即叫四个孩子停下来，跑回宿舍取了相机，拍了几张照片，并把那颗完整的蛋体及小朋友挖出来的另一枚带回家中，同时把搬不动的大石头用泥沙掩埋了起来。

邹老师给《东江晚报》写了个稿件，并附去照片，《东江晚报》一直没有答复。打电话去问，才知道报社要文博单位鉴定方可发稿。于是，邹老师便设法找人鉴定。

黄东从现场回来后，立即报告市文化局、市委宣传部和省考古



四个小孩在南湖
山庄工地上玩时，
突然发现湖边的
一大块石内有几
个圆形的“石蛋”

研究所。3月6日，广东省考古研究所邱立诚等专家赶来鉴定，确认为中生代白垩纪圆形恐龙蛋化石。

3月8日，河源市委宣传部召集电视台、电台、报社及有关单位举行新闻发布会。3月12日，仅距发现一个星期工作日，河源市人民政府就以河府[1996]10号文件《关于保护恐龙蛋化石的通告》发出。确定岩前、石峡一带红砂岩层为恐龙蛋化石保护区，其余地方为监控区；对举报有功人员及单位给予精神和物质奖励，对破坏文物、隐藏不报者给予行政处罚或依法追究刑事责任。市博物馆工作人员不顾连日低温阴雨，迅速在市区范围内贴出1 000多份《通告》。

4月5日，河源市政府在啸仙中学举行第一次奖励发现和保护恐龙蛋化石有功人员颁奖大会，奖励邹火荣等6位有功人员奖金5 000元及荣誉证书。这些活动通过电视台、电台和报纸迅速传遍了河源大地，揭开了河源发掘恐龙蛋化石的序幕。

4月6日，河源市经委副主任饶立元出差高埔岗返城，途经河埔大道石峡路段时，几个扁圆形的石头引起了他的注意。莫非这就是市政府通告中所说的恐龙蛋化石？他带着一枚圆形蛋径直到市博物馆找到黄东，黄东鉴定后，立即组织人员到现场抢救，经过一个中午的奋战，共挖出一窝10枚完整的恐龙蛋化石。

初战告捷，河源市博物馆决定全馆出动，搞地毯式普查，短短半年时间，共普查发掘41窝248枚恐龙蛋化石。

6月10日至21日，中国科学院古脊椎动物与古人类研究所学术委员会主任、恐龙蛋化石专家赵资奎教授，在广东省考古研究所邱立诚等陪同下，进行实地考察，并对出土的恐龙蛋化石作出鉴定意见。

7月19日，河源市政府在市博物馆举行第二次奖励发现和保护恐龙蛋化石有功人员表彰大会，共表彰有功人员20人次。

7月27日，河源糖厂职工孙国雄主动将自己收藏的11枚恐龙蛋化石送到博物馆，其中4枚比较完整。接着该厂女职工李秀娥也送来7枚恐龙蛋化石，其中完整的有5枚。全部属糖厂宿舍建筑工地出土。



博物馆工作人员在出土现场抢救恐龙蛋化石

恐龙蛋化石，就这样一枚枚、一窝窝地向市博物馆“集合”。

1999年5月，风光村管理区村民刘桂华向市博物馆交来4枚长条形恐龙蛋化石。他说是在市区北郊黄沙造船厂附近发现的，这是第一次发现长条形恐龙蛋化石。

2001年10月15日，黄东等人在东源县城木京电站大坝发现1枚晶体恐龙蛋化石，现在已馆藏10多枚晶体恐龙蛋化石。

2002年7月17日，河源石峡恐龙蛋化石埋藏地被省政府公布为广东省第四批文物保护单位。广东省建设文化大省规划纲要（2003—2010）提出：“要抓好河源石峡恐龙遗址公园的建设。”

2004年5月20日，河源市公安、文博部门根据群众举报风光村村民刘阳新私藏恐龙蛋化石，马上组织人员进行搜查，经现场清点，在刘阳新家里搜出恐龙蛋化石557枚，源城公安分局立案侦查，后经



媒体曝光，短短10多天，风光村村民就主动向市博物馆上交恐龙蛋化石2100多枚。

2004年9月2日，时任中共中央政治局委员、广东省委书记张德江在视察河源市博物馆时题词：“河源恐龙遗址是宝贵的自然历史文化遗产。”

2005年4月25日，河源市公安、文博部门第三次组织公安干警及市博物馆工作人员到河源职业技术学院工地几个工棚突击搜查，当场搜出200多枚恐龙蛋化石。

2005年7月13日，河源市人民政府以河府[2005]144号文发出《关于河源石峡恐龙遗址公园用地的批复》，同意河源石峡恐龙遗址公园项目用地范围为：东至东江河，南至桂山旅游大道中线，西至河源大道东边，北至环城路中线，用地面积2.26平方公里，其中河源石峡恐龙蛋化石埋藏地（核心保护区）1平方公里，开发建设控制地带1.26平方公里。

10多年来，在市委、市政府的高度重视下，经过文博部门工作人员的艰苦工作，特别是广大群众的积极支持，河源市博物馆已收藏恐龙蛋化石15000多枚，馆藏恐龙蛋化石为世界第一。

2005年1月29日，在北京中华世纪坛隆重举行第三届吉尼斯世界纪录（中国）颁证典礼上，河源市委常委、宣传部长黄建中从英国吉尼斯世界纪录审核官大卫·霍塞特先生手中接过了精致的“吉尼斯世界纪录证书”并高高举起，标志着河源市诞生了第一项世界纪录。