



老雷 / 著

拭去尘埃：

找寻真实的长城

方出版社

老雷 / 著

拭去尘埃：

找寻真实的长城

東方出版社

责任编辑:柯尊全

封面设计:肖 辉

责任校对:吴海平

图书在版编目(CIP)数据

拭去尘埃:找寻真实的长城/老雷著 .

-北京:东方出版社,2002.1

ISBN 7 - 5060 - 1530 - 7

I . 拭… II . 老 III . 长城-历史 IV . K928.71

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 076291 号

拭去尘埃:找寻真实的长城

SHIQU CHENAI: ZHAOXUN ZHENSHI DE CHANGCHENG

老 雷 著

东方出版社 出版发行
(100706 北京朝阳门内大街 166 号)

建筑工业出版社印刷厂印刷 新华书店经销

2002 年 1 月第 1 版 2002 年 1 月北京第 1 次印刷

开本:850 毫米 × 1168 毫米 1/32 印张:7.25

字数:165 千字 印数:1 - 4,000 册

ISBN 7 - 5060 - 1530 - 7/K·325 定价:13.50 元

目 录

第一章 被误解的长城	(1)
被误解的长城	(2)
现代人仍在延续的误解	(2)
伟大而可诅咒的长城	(5)
说不尽的长城	(6)
长城的称谓最早始自何时	(9)
弄不清楚的“常识”	(9)
长城最早的称谓始自何时?	(10)
最早的长城有多早?	(12)
战国 _有 长城	(12)

修筑长城最早的起始时间应该从

鲧禹算起 (20)

发现事物用途的基本规律 (22)

防御说的探究 (24)

“防御说”的出处及背景 (24)

“防御说”的影响和问题所在 (25)

对“防御说”的质疑和解析 (26)

用来御敌抵御谁? (28)

远古西部无战事 (29)

修在境内的齐长城 (31)

派不上用场的长城 (33)

标识性建筑 (34)

被忽略和中断了的质疑 (36)

明朝有心人 (36)

第二章 确认大洪水 (42)

史前大洪水 (43)

确认大洪水的原由 (43)

世界性的洪水传说	(44)
大洪水的证据	(46)
中国典籍记载的大洪水	(51)
中国现代考古证明的洪水遗迹	(54)
推测大洪水	(56)
对大洪水起因的推测	(56)
大洪水时间考	(57)
洪水规模考	(58)
治水的遗迹	(61)
第三章 治水世家与长城	(62)
鲧禹治水不再是神话	(63)
对鲧禹治水的疑问	(63)
“疑古”造成的偏差	(65)
突破性的进展	(66)
夏都实证	(67)
鲧作城	(69)
鲧	(69)

鲧的失败和结局	(71)
鲧作城	(72)
关于鲧的话	(73)
考古说“城”	(74)
大禹理水	(75)
伟大的禹	(75)
大禹理水的意义	(79)
古人对大禹治水的认定和评价	(82)
理水工程考	(84)
传说留佳话	(86)
禹作壕与陂九泽	(89)
息壤新解	(91)
神奇的息壤	(91)
古人对息壤的解释	(92)
异国的传说	(94)
息壤新解	(95)

修建堤防:布土和积石	(98)
布土	(98)
积石	(99)
 第四章 考证长城	(100)
长城的走向意义	(102)
仅仅是巧合?	(102)
不相符的事实	(103)
走向与位置	(104)
禹迹与长城	(105)
 沙漠与长城	(106)
这里原来 是海	(106)
沙漠的形成	(110)
 黄河与长城	(113)
长城与黄河同行	(113)
黄河源头与长城起点	(115)
黄河流域也是长城的所在地	(119)

堤防与长城	(120)
大禹水土功与堤防	(120)
堤防功能的演变	(122)
堤防是最初的长城	(124)
一个佐证：秦坏堤防	(126)
最早的堤防修筑标准	(127)
九泽与九州	(128)
从信史到疑案	(128)
九州新解	(129)
由一场争论说起	(131)
长城作为纯粹的战争防御工事起	
自何时	(133)
转变始自春秋战国时	(133)
观照明长城	(136)
长城军事用途的特征	(138)
考证过程的一些周折与困惑	(140)
千岩万壑路不定	(140)

周折与启示	(141)
第五章 求证长城	(144)
选择宁夏	(145)
倡扬一种探索精神	(145)
选择宁夏的理由	(146)
出发前的一些想法	(147)
固原古长城	(148)
土长城	(149)
蒸土筑长城	(153)
古长城无门	(154)
中卫话烽燧	(157)
中卫多长城	(157)
烽燧上的幽思	(159)
灵武的得失	(164)
灵武扑空	(164)
路逢专家	(166)

陶乐见长堤 (168)

长堤即长城 (168)

实地求证心得 (170)

实地考察不支持防御说 (170)

没有标记的“土长城” (171)

长城的起始点在昆仑山下的意义

(173)

第六章 长城新解 (174)

总体描述 (175)

大洪水与治水工程 (175)

“拐点”与长城 (177)

长城新解 (178)

可以作结论了 (178)

重新给长城定义 (180)

第七章 永远骄傲的长城	(181)
用现代人的角度观照历史	(182)
不要做文化和思想的懒蛋	(182)
谈谈文化进步问题	(183)
改正我们的缺点	(184)
幼稚的虚荣心要不得	(184)
文明进步提供了正确客观认知世界 的基点	(185)
重新认识长城	(186)
长城学家破解三大历史误会	(186)
新发现与新课题	(189)
周穆王巡行道路考	(191)
对长城价值的正确认知	(192)
光大长城	(193)
英雄内涵的更改与扩展	(193)
长城呼唤保护	(194)
败家子的行为	(197)

一个外国人的故事	(199)
形成中国独特的长城产业	(201)
科学开发就是有效保护	(201)
具有巨大潜力的长城产业	(204)
附一：长城修建年表	(207)
附二：主要参考资料	(214)
后记	(219)

第一章 被误解的长城

我们对长城存在的误解已经存续了近两千年,从汉代的司马迁作《史记》起,长城的原本意义就被彻底改写了。

其实,长城的称谓并不是起自秦朝,而是在春秋战国时期;而最早的长城就是长堤和壕堑。直至战国时,因为遍及全国的诸侯纷争,这些原本是治理水患的堤防和壕堑,因为其特殊的地形地势,被发现在战争中可以起到独特的防御作用,这个发现成为长城修建史上的“拐点”,堤防被赋予了双重功能:抵御水患和兵侵。后来在秦汉以后,才成为纯粹意义上的军事防御工事。

被误解的长城

千古长城的部分真实被历史岁月无情尘封，长城进入我们的视线，就带着延续了两千多年的误解与矛盾，包括它的某些本来面目和基本功能。拭去历史的尘埃，长城远比我们想像的要古老、复杂。

现代人仍在延续的误解

现代学者葛剑雄在其著作《统一与分裂》中曾这样写道：

今天的中国人不知道长城的大概绝少，但真正了解长城的却并不多。

山海关有座孟姜女庙，据说孟姜女寻夫到此，哭倒了秦始皇筑的长城。在北京北面的长城又有不少古迹同北宋的杨家将挂上了钩。而东起山海关，西至嘉峪关的明长城往往被人糊里糊涂地加到秦始皇头上；无数游客会站在八达岭上赞叹这“二千年的奇迹”。其实这些都是民间艺人、文人雅士和胡编课本的冬烘先生们开的玩笑。

因为实际上秦长城在山海关以北二三百里，孟姜女在山海关不仅哭不倒长城，就连长城的影子都不会看到。北宋末年以前的军队最远只到达今天北京的南郊，像杨家将这样的正规军绝对不可能越过辽国的南京幽州城而活动在它的北面。山海关至嘉峪关间的长城筑于明朝，与秦始皇毫不相干。八达岭一段长城至多有五六百年的历史，也不会找到二千多年前的影子。

近年来，长城的价值又有了最现代化的标准，因为

据说它是一位美国太空人在太空中惟一能用肉眼见到的地球上的建筑物。最近又有消息说这一报道有误，事实并非如此。其实，即使被太空人看到了，也不见得就抬高了长城的身价。因为今天的长城已不是什么贯通万里的建筑了，很多地方已成断垣残壁，甚至已经杳无踪影。残留的长城中相当一部分只剩下黄土堆积，与周围的荒野并无明显区别。而地球上比长城的形象明显很多的建筑物并不少，何至于它们却没有进入这位太空人的眼帘？要真有这样的事，就只能归结于一系列偶然因素：如这一段长城上空正好未被云雾遮盖，光线正好适宜，太空人正好在观察，他事先又知道地球上是有长城。只要缺少其中一项，恐怕就不会有这样的结果了。

如果这位太空人看到的不是长城，而是其他国家的什么建筑，长城的价值是不是就会降低或被取消了呢？看来大可不必担心。长城就是长城，它的价值客观存在。^①

其实，这位宇航员在接受记者采访时，对见到长城的说法也予以否认。这位宇航员说：我可以告诉所有的中国人，在月球上是看不到万里长城的，那是电视对答上产生的误解和人们对事实不了解所造成的。长城是狭窄而且不规则的，在轨道上，很难看到不规则的事物，如果是从机场通往城市的宽大直路，那会比不规则的长城更容易被看见。

随后，世界上第一位太空游客在接受中国新华社独家采访时，也说在月球上没有看到长城。我们可以认定，在太空见到长城是一种自慰的说法。这对长城无益，也同样不影响长城的伟大，

^① 葛剑雄：《统一与分裂：中国历史的启示》，三联书店 1994 年第 1 版，第 12 页。



这若隐若现、断断续续的残垣，看起来像毫不起眼的土丘，它是不是与你见过的或想像中的长城大不相同？

这是宁夏固原县境内的秦长城。它与后来的汉长城、明长城相比较，少了的是雄伟，但是多的是最初长城的真实。