

从宇宙世界到地球探索，从动植物世界到神秘的人体，从随处可见的科技产品到前沿的科学技术……

最值得 铭记的800个

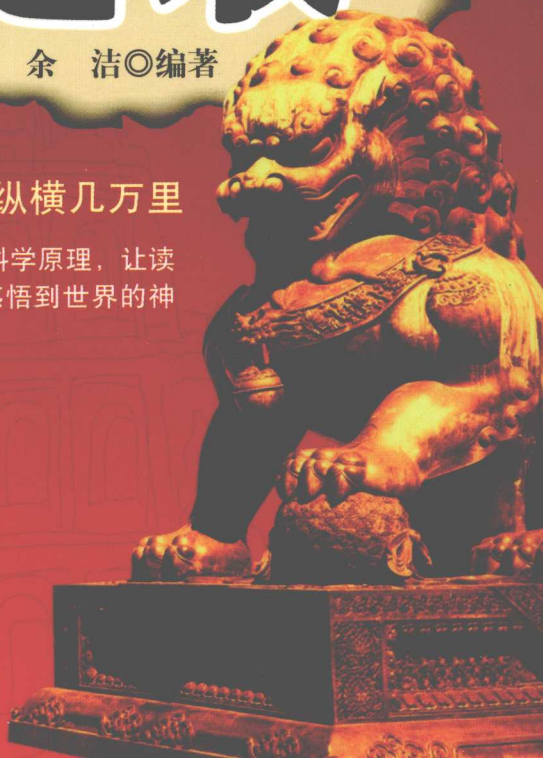
ZuiZhiDe Ming Ji De
800Ge ZhongGuoZhiZui

中国之最

余洁○编著

知识大世界 世界小百科 上下五千年 纵横几万里

语言简明通俗、内容丰富严谨，分析无处不在的科学原理，让读者在阅读中发现世间万物中蕴藏着的“为什么”，感悟到世界的神奇。



中国致公出版社

从宇宙世界到地球探索，从动植物世界到神秘的人体，从随处可见的科技产品到前沿的科学技术……

最值得 铭记的800个

ZuiZhiDe MingJi De
800Ge ZhongGuoZhiZui

中国之最

余洁◎编著



中国致公出版社



图书在版编目 (CIP) 数据

最值得铭记的 800 个中国之最 / 余洁编著. —北京：
中国致公出版社，2010.1
ISBN 978-7-80179-903-6

I. ①最… II. ①余… III. ①科学知识－普及读物
IV. ①Z228

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 214772 号

最值得铭记的 800 个中国之最

编 著：余 浩

责任编辑：刘 秦

出版发行：中国致公出版社

(北京市西城区德胜门东滨河路 11 号西门 电话 66168543
邮编 100120)

经 销：全国新华书店

印 刷：北京九天志诚印刷有限公司

开 本：700×1000mm 1/16 开

印 张：18.5

字 数：240 千字

版 次：2010 年 1 月第 1 版 2010 年 1 月第 1 次印刷

印 数：10000 册

ISBN 978-7-80179-903-6

定 价：30.00 元

版权所有 翻印必究

前 言

编写一部“之最”，首先肯定是为了满足读者的好奇心，因为“之最”这样的字眼最容易吸引人们的注意力，继而激发起人们的阅读心理。读这本书并不需要大块的时间，也不用花费太多的力气，闲来随手翻翻，了解一些平时接触不多的知识，纵无一时功利之用，也颇有读书之趣。

然而，阅读此书除了满足好奇心的同时，潜移默化下还有更为深远的作用。本书《最值得铭记的800个中国之最》，涉猎天文地理、生物科学、建筑交通、历史文化、军事体育等各项之最，内容包罗万象，精彩纷呈。虽然为求“之最”所以并不是一部完整的百科全书，但也正是如此，才让本书和一部厚重的百科全书相比，少了更多的枯燥，多了更多的趣味，更适合普通大众，尤其是青少年阅读，得到他们的喜爱。

中国这片神奇的土地，这个历史悠久的文明古国，诞生了无数之最——巍然矗立的珠穆朗玛峰，连绵纵横的万里长城，憨态可掬的大熊猫，独一无二的白鳍豚，扬眉吐气的第一颗原子弹，登临太空的第一次漫步……无论是陆地还是海洋，自然还是人文，历史还是民俗，建筑工程还是科学技术。走进本书，你将走进一个瑰丽神奇、包罗万象的世界。

本书融知识性、科学性、趣味性于一体，展现出神州大地上最绚丽多彩、奇绝诡异的一面。一系列激动人心引人入胜的主题，科学严谨并深入浅出的文字，翔实丰富而生动准确的内容，不仅能让人如身临其境般地饱览中华大地的瑰丽景象、形色各异的风土人情、宏伟壮观的工程建筑、高端精尖的科技发明，更让人从中受到智慧的启迪。兴趣是最好的老师，这是一句亘古不变的真理，面对琳琅





满目的书籍，很多人都无从选择，而本书绝对是你的上上之选。因为，这里既有你感兴趣的和想要知道的，又充满故事性而不乏知识性，确实是一本开卷有益的好书。

全书“之最”按照类别而列，条理清晰，从中以点带面，能遍览祖国壮美广阔美不胜收的大好河山、代代传承勇攀高峰的科学技术、排除万难硕果累累的建筑工程、源远流长文明灿烂的历史文化、惊心动魄充满悲壮的军事战争、刻苦训练顽强拼搏的体育运动。在阅读之时，除了感受到祖国的辉煌成就，也能体会到从一穷二白到艰苦奋斗至今的不易。一个个“之最”下面，都深藏着对祖国的无限自豪，都可以挖掘出对这片土地的无限热爱。相信读者在阅读的过程中，也会深有同感。

本书有以下几个方面的特点：

1. 内容翔实

上下几千年，纵横数万里，知识多，容量大。

2. 简明扼要

尽量用最少的篇幅，介绍更多的知识，文字简单明了。

3. 通俗易懂

语言平实，避免空洞无物的介绍。

4. 力求准确

选材细致，编辑仔细，力求准确。

5. 图文并茂

配有一定量和内容有关并且精美的图片，增加了阅读的乐趣。

本书编者尽管在选编时查阅和比较了大量的资料，力求准确完备，但由于水平所限，书中不足之处在所难免。而且，随着时间的推移，更多更新的“之最”仍会不断出现，这也正是祖国更加繁荣进步的证明，编者对此欣然不已。衷心地希望读者能有所收获，并不吝指教，以备再版时不断完善。

编著者

目 录

第一章 天文地理及城市区域之最

天文研究类

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| 1. 最早的风向计 /003 | 15. 最早准确测量子午线长度的人 /007 |
| 2. 最早的天文钟 /003 | 16. 第一个用望远镜观察天体的科学家 /008 |
| 3. 最早的自动计时器 /003 | 17. 首次获得彗星命名的天文爱好者 /008 |
| 4. 第一台用水力推动的大型天文仪器 /004 | 18. 最大的近地天体望远镜 /009 |
| 5. 最古老的星图 /004 | 19. 第一台具有世界先进水平的磁场望远镜 /009 |
| 6. 第一个全天性星图 /005 | 20. 现存最早的天文台 /010 |
| 7. 最早的纪日方法 /005 | 21. 海拔最高的校园科普天文台 /010 |
| 8. 最早的日食记录 /005 | 22. 中国自己建造的第一座现代天文台 /010 |
| 9. 最早的月食记录 /006 | 23. 海拔最高的天文科普园 /011 |
| 10. 最早的陨石记录 /006 | 24. 第一个数字制卫星通信地面站 /011 |
| 11. 最早的新星记录 /006 | |
| 12. 最早的流星雨记录 /007 | |
| 13. 最早的太阳黑子记录 /007 | |
| 14. 最早对月光光源的科学认识 /007 | |



MU
LU
目
录



25. 海拔最高的气象站 /011 53. 最大最年轻的火山岛 /024
山川岛屿类 54. 最南部的群岛 /025
26. 最美的山 /012 55. 人口密度最高的岛屿 /025
27. 第一奇山 /012 江河湖海类
28. 第一仙山 /012 56. 最窄的河 /026
29. 五岳之首 /013 57. 最长的河 /026
30. 五岳独秀 /013 58. 最长的地下河 /026
31. 奇险天下第一山 /013 59. 最长的内陆河 /027
32. 塞外第一山 /014 60. 南方最大的河 /027
33. 峻极于天 /015 61. 最早的运河 /027
34. 奇秀甲东南 /015 62. 最大的运河 /028
35. 革命第一山 /016 63. 最大的国际界河 /028
36. 海上第一名山 /016 64. 最高最大的温泉河 /028
37. 道教名山之首 /017 65. 含沙量最大的河流 /029
38. 匡庐奇秀甲天下 /017 66. 冰期最长的河流 /029
39. 桂林山水甲天下 /018 67. 最高的悬河 /029
40. 雾日最多、日照最少的山 /019 68. 海拔最高的河流 /030
41. 最大的山脉 /020 69. 唯一流入北冰洋的河 /030
42. 境内最高的山峰 /020 70. 最著名的西湖 /030
43. 台湾最高的山峰 /020 71. 最深的湖 /031
44. 华北最高的山峰 /021 72. 最小的湖 /031
45. 尚未攀登过的最高山峰 /021 73. 最大的悬湖 /031
46. 最大的冰川 /021 74. 最大的咸水湖 /032
47. 最大的冰川体系 /022 75. 最大的淡水湖 /032
48. 最大的岛屿 /022 76. 最大的淡水界湖 /033
49. 最大的沙岛 /022 77. 最大的高原湖泊 /033
50. 最大的珊瑚岛 /023 78. 最大的火山堰塞湖 /033
51. 最大的半岛 /023 79. 台湾最大的天然湖泊 /033
52. 最大的岛群 /023 80. 海拔最低的湖泊 /034
81. 海拔最高的盐湖 /034



MU
LIU

目
录

82. 海拔最高的咸水湖 /034
83. 海拔最高的内陆淡水湖 /035
84. 海拔最高的咸水淡水湖 /035
85. 海拔最高的外流淡水湖 /035
86. 海拔最高的国界湖 /036
87. 海拔最高的不结冰湖 /036
88. 最浅的海 /036
89. 最大的海 /037
90. 生产力最高的海 /037
91. 最大的海湾 /038
92. 最大的海峡 /038
93. 最南端的海峡 /038
94. 最壮观的海潮 /039
95. 最大的瀑布 /039
96. 最大的冰瀑布 /040
97. 最大的人造瀑布 /040
- 城市区域类 /**
98. 第一侨乡 /041
99. 产茶最多的县 /041
100. 产锑最多的县 /041
101. 最东的位置 /042
102. 最西的位置 /042
103. 最南的位置 /042
104. 最北的位置 /043
105. 最东端的城市 /043
106. 最西端的城市 /043
107. 最南端的城市 /043
108. 最北端的城市 /044
109. 最大的石油城市 /044
110. 最大的汽车城市 /044
111. 最大的边境城市 /044
112. 海拔最高的城市 /045
113. 海拔最低的城市 /045
114. 园林最多的城市 /045
115. 泉水最多的城市 /046
116. 历史上名称最多的城市 /046
117. 桥梁最多的城市 /046
118. 最大的井盐产地 /046
119. 人口密度最大的城市 /047
120. 人口最多、面积最大的直辖市 /047
121. 人口最少的直辖市 /047
122. 面积最小的直辖市 /048
123. 最年轻的直辖市 /048
124. 历史上的第一个直辖市 /048
125. 现存古代最大的城 /048
126. 土地管辖面积最大的城市 /049
127. 离海洋最远的城市 /049
128. 第一个城市群 /050
129. 第一座卫生城 /050
130. 第一个大规模的商业城市 /050
131. 第一座实现汽油无铅化
的城市 /051
132. 历史上建都最悠久的城市 /051
133. 首批公布的历史文化名城 /051
134. 风筝之乡 /052
135. 杂技之乡 /053
136. 牌坊之乡 /053
137. 最早的古都殷墟的所在地 /053
138. 拥有最为完整、规模宏大的明城
墙的城市 /054



139. 人口最多的省份 /054 168. 最后一个狩猎部落 /064
140. 人口最少的省份 /055
141. 人口密度最小的省份 /055
142. 人口密度最大的省份 /055
143. 陆地面积最大的省份 /056
144. 陆地面积最小的省份 /056
145. 陆地边境线最长的省份 /056
146. 国界线最长的省份 /057
147. 海岸线最长的省份 /057
148. 海岸线最曲折的省份 /057
149. 跨经度最广的省份 /058
150. 跨纬度最广的省份 /058
151. 产煤最多的省份 /058
152. 民族最多的省份 /059
153. 产金最多的省份 /059
154. 湖泊最多的省份 /059
155. 降水最多的省份 /059
156. 接壤邻国最多的省份 /060
157. 茶花品种最多的省份 /060
158. 太阳能最丰富的省份 /060
159. 人均耕地面积最多的省份 /061
160. 最大的露天煤矿所在省份 /061
161. 古长城遗址保存最多、里程最长的省区 /061
162. 国家重点文物保护单位数量最多的省份 /062
163. 首个特别行政区 /062
164. 最年轻的特别行政区 /062
165. 国内最大的完颜氏聚居区 /062
166. 我国人口最多的少数民族 /063
167. 我国人口最少的少数民族 /063
- 自然景观类
169. 最大的高原 /064
170. 最大的平原 /064
171. 最大的沙漠 /064
172. 最大的丘陵区 /065
173. 最大的天坑群 /065
174. 最大的充水溶洞 /065
175. 最大的黄土地貌 /065
176. 最大的河口三角洲 /066
177. 最大的自然保护区 /066
178. 第一个自然保护区 /066
179. 降水量最少的地方 /067
180. 降水量最多的地方 /067
181. 温度最高的地方 /067
182. 温度最低的地方 /068
183. 面积最大的盆地 /068
184. 海拔最高的盆地 /068
185. 海拔最低的盆地 /069
186. 最高、最美的梯田 /069
187. 晴天最多的地方 /069
188. 无降水最多的地方 /070
189. 热泉最集中的地点 /070
190. 最古老的岩石 /070
191. 水能资源最为富集的地方 /071
192. 热带山地气候分布的最北界 /071
193. 延伸最长的早太古代地体分布带 /072
194. 水旱溶洞最大、最多、最为集中的地区 /072

鸟兽虫鱼类

195. 最凶猛的海兽 /075
196. 舌头最长的动物 /075
197. 怀孕期最短的哺乳动物 /076
198. 最大的两栖动物 /076
199. 最早的兔子 /076
200. 现存最古老的家兔品种 /077
201. 最大的狗 /077
202. 最小的蛇 /077
203. 繁殖最快的昆虫 /077
204. 最小的蝴蝶 /078
205. 最大的猫科类动物 /078
206. 模样最奇特的鹿 /079
207. 最稀有的动物之一
——大熊猫 /079
208. 最稀有的动物之一
——扬子鳄 /079
209. 最稀有的动物之一
——中华鲟 /079
210. 最稀有的动物之一
——白头叶猴 /080
211. 最稀有的动物之一
——坡鹿 /080
212. 最稀有的动物之一
——白鳍豚 /080
213. 最稀有的动物之一 /081
——褐马鸡
214. 最大的鹿种 /081
215. 最独特的蚕 /081
216. 特有的裘皮羊 /081
217. 海拔最高地区的哺乳动物 /082
218. 最矮的马 /082
219. 最大的淡水鱼 /082
220. 第一只通过卵核移植孕育的山羊
羔 /082
221. 最大的珊瑚 /083
222. 苏州育虎创世界之最 /083
223. 首次在中国亮相的南极王企鹅和
金图企鹅 /083
224. 现存龟鳖类中最大的一种 /084
225. 最大的鱼龙化石 /084
226. 首家蛇类自然博物馆 /084
227. 最大的淡水鱼博物馆 /085
228. 最大的鳄鱼公园 /085
229. 西部最大的野生动物园 /085
330. 第一个白鳍豚养护场 /086
331. 第一个大熊猫自然保护区 /086
332. 最大的麋鹿自然保护区 /086
333. 第一个水禽综合自然保护区 /087
334. 全国最大的动物竞技场 /087
335. 最大的渔场 /088

花草树木类

336. 天下第一杉 /088



MU LU
**目
录**



337. 最咸的树 /089 370. 嫁接品种最多的古梅桩 /104
338. 最硬的树 /089 371. 品质最优良的玫瑰 /105
339. 最奇特的树 /089 372. 最奇特的结果习性 /105
340. 中国特有的“鸽子树” /092 373. 最高寒的草地 /106
341. 中国特有的“植物熊猫” /093 374. 最耐盐的草地 /106
342. 最古老的荔枝树 /093 375. 最干旱的草地 /107
343. 最古老的柏树 /093 376. 最“豪华”的草原 /107
344. 最大的柏树 /094 377. 最大的石榴园 /108
345. 最不怕火烧的树木 /094 378. 最大的牡丹园 /108
346. 种子发芽最快的荒漠树种 /095 379. 最大的桃园 /109
347. 仅剩一株的树木 /095 380. 最大的葵园 /109
348. 最古老的桑树 /095 381. 最大的竹类植物公园 /109
349. 海拔最高的树木化石 /096 382. 第一座沙漠植物园 /110
350. 最大的芒果 /096 383. 最大的林区 /110
351. 最大的水果 /096 384. 最大的造林工程 /110
352. 颜色变化最多的花 /097 385. 最早的草地自然保护区 /111
353. 花粉家族中的老大 /097 386. 最大的原始森林区 /111
354. 飘得最高最远的花粉 /097 387. 最大的椰子产地 /111
355. 降落最快的花粉 /098
356. 最大的植物细胞 /098
357. 陆地上最长的植物 /098
358. 最大的草本植物 /099
359. 向高处生长最快的植物 /099
360. 含维生素 C 最多的植物 /100
361. 含蛋白质最多的植物 /100
362. 最著名的灭虫植物 /101
363. 感觉最灵敏的植物 /101
364. 最耐盐碱土的植物 /102
365. 生命力最顽强的植物 /103
366. 品质最好的纤维植物 /103
367. 最高的竹子 /104
368. 最高的仙人掌 /104
369. 寿命最长的甘蔗 /104
- 科技发明类**
388. 最早算出精密圆周率 /112
389. 最早求出“交点月”的精确数字 /112
390. 最早得出计算球体积的正确公式 /112
391. 最早的代数学理论 /113
392. 最早的有关物理学基本理论的著作 /113
393. 最早的人工磁化方法的实践 /113
394. 最早的光学实验 /114
395. 第一架地动仪 /114
396. 最早的水磨 /115
397. 第一台类环状流新型冷凝蒸

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| 发器 /115 | 415. 第一艘无人飞船 /123 |
| 398. 首创转基因水稻 /115 | 416. 第一艘载人宇宙飞船 /124 |
| 399. 最早的双水内冷汽轮发电机 /116 | 417. 第一颗人造卫星 /124 |
| 400. 第一个巨型计算机系统“银河”
亿次级计算机系统 /116 | 418. 第一颗由中国发射的外国
卫星 /124 |
| 401. 第一个攻克汉字输入大关
的人 /117 | 419. 第一颗数据中继卫星 /125 |
| 402. 最古老的计算工具 /117 | 420. 第一个月球探测器 /125 |
| 403. 第一台大型通用计算机 /118 | 421. 第一颗火星探测器 /126 |
| 404. 第一款高端通用 CPU 芯片 /118 | 422. 首次用一枚运载火箭发射 3 颗卫
星 /126 |
| 405. 第一台万吨水压机 /119 | 423. 第一枚运载火箭 /127 |
| 406. 第一条浮法玻璃生产线 /120 | 424. 第一次水下发射远程运载
火箭 /127 |
| 407. 最早的活字印刷 /121 | 425. 第一枚洲际导弹 /127 |
| 408. 最早的毛笔 /121 | 426. 第一位在太空行走的宇航员 /128 |
| 409. 最早的烟墨 /121 | 427. 中国航天的 11 个“第一” /128 |
| 410. 最早的瓷器 /121 | 428. 机械工业的皇冠 /128 |
| 411. 最早的立体地图 /122 | 429. 最坚韧的纤维 /129 |
| 412. 首台“隧道凿岩机器人” /122 | 430. 最大的垂直挤压机 /130 |
| 413. 最早制造车辆的国家 /123 | 431. 中国最大的起重设备 /130 |
| 414. 第一艘无人实验飞船 /123 | |

第三章：建筑交通及名胜古迹之最

桥船道路类

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 432. 第一座军用浮桥 /133 | 437. 首座上下两层行车的斜拉索大桥
/135 |
| 433. 最长的斜拉桥 /133 | 438. 最长的行车及铁路两用的悬索吊
桥 /136 |
| 434. 新中国在长江上修建的第一座大
桥 /134 | 439. 现存古代最长的石桥 /136 |
| 435. 最长的跨海桥 /134 | 440. 最长的跨海铁路桥 /137 |
| 436. 最长的高原冻土铁路桥 /135 | 441. 占地面积最大的立交桥 /137 |



MU
L
U



442. 桥孔最多的桥 /137 471. 第一个飞机场 /147
443. 海拔最高的火车站 /138
444. 海拔最高的铁路 /138
445. 中国人自己修筑的第一条铁路 /138
446. 第一条中国人自主设计建造的铁路 /139
447. 第一条电气化铁路 /139
448. 第一条跨海铁路 /140
449. 第一台载人磁悬浮列车 /140
450. 最早的地铁 /140
451. 最早的铁路隧道 /140
452. 最大的桥梁隧道结合工程 /141
453. 第一条江底公路隧道 /141
454. 大陆第一条海底隧道 /141
455. 海拔最高的铁路隧道 /142
456. 最长的高原冻土隧道 /142
457. 最长的双孔公路隧道 /142
458. 最繁忙的两线过海隧道 /143
459. 规模最大的环岛高速公路 /143
460. 大陆第一条高速公路 /143
461. 第一条环保天然气汽车公交线路 /144
462. 第一条盲道 /144
463. 海拔最高的公路 /144
464. 最大的智能交通系统 /144
465. 最早的航海家 /145
466. 第一艘自行设计、自行建造的万吨级远洋货轮 /145
467. 第一辆汽车 /146
468. 轮子最多的汽车 /146
469. 最长的公交车 /146
470. 新中国第一架飞机 /147
- 建筑工程类**
472. 最高的建筑 /148
473. 最高的电视观光塔 /148
474. 最高的摩天轮 /149
475. 最大的单体钢结构建筑 /149
476. 最大的膜结构工程 /149
477. 最大的办公楼 /150
478. 最大的图书馆 /150
479. 最大的会堂式建筑 /151
480. 第一座国家级科技馆 /151
481. 最大的冰雪乐园 /152
482. 最大的透光火车站 /152
483. 西部地区最大的综合交通枢纽 /152
484. 内陆最大的铁路枢纽 /153
485. 最大的港口 /153
486. 最大的人工港 /154
487. 古代世界最大的港口 /154
488. 第一座管道运输原油码头 /155
489. 最大的填海造地工程 /155
490. 最大的爆破工程 /155
491. 最深的钻探工程 /156
492. 最大的油田 /156
493. 最大的水利工程 /156
494. 最大的水利枢纽 /157
495. 黄河上最大的水利工程 /157
496. 长江上第一座大型水利枢纽 /158
497. 新中国成立后建设的第一座大型水库 /158
498. 最长的橡胶坝 /158
499. 第一座利用地下水发电的

- 水电站 / 158
500. 第一座地热发电站 / 159
501. 最大的地热发电站 / 159
502. 第一座“国产”水电站 / 159
503. 黄河上第一座大型水电站 / 160
504. 最大的风力发电基地 / 160
505. 第一座自行设计建造的核电站 / 161
506. 最大的地下人工洞库 / 161
507. 第一座南极考察站 / 161
508. 最长的山区灌溉系统 / 162
509. 最大的机场客运大楼 / 162
- 名胜古迹类**
510. 保存最完整、气势最雄伟的唐代帝王陵寝 / 163
511. 埋葬皇帝最多的墓葬群 / 163
512. 现存最集中、最完整的陵园建筑群 / 164
513. 最大的帝王行宫 / 164
514. 最大的地下皇陵 / 165
515. 现存建园最早的帝王宫苑 / 165
516. 最大的宫殿 / 165
517. 现存海拔最高的宫殿 / 166
518. 现存最古老的木结构高层佛阁 / 166
519. 最早的九龙壁 / 167
520. 规模最大的关帝庙 / 167
521. 现存最大的古城堡 / 168
522. 现存最大的无梁殿 / 168
523. 最早最大的孔庙 / 168
524. 历史最悠久的花会 / 169
525. 历史最长的贵族世家庄园 / 169
526. 第一座君臣合祀祠庙 / 169
527. 最大的杜甫纪念胜地 / 170
528. 最早的佛教寺院 / 170
529. 最大的墓塔林 / 170
530. 古代南方最大的都城 / 171
531. 保存最好的名楼 / 171
532. 第一所官办地方学堂 / 171
533. 最高的木建筑 / 172
534. 现存最早的建于悬崖峭壁上的木结构建筑群 / 172
535. 最大的城市广场 / 173
536. 最著名的寺院 / 174
537. 最长的人造建筑 / 175
538. 最大的四合院 / 175
539. 最大的石刻图书馆 / 176
540. 藏书最多的寺院 / 176
541. 最大的观音殿 / 177
542. 最古老的伊斯兰教寺 / 177
543. 最大的汉画像石陈列馆 / 177
544. 最古老的房屋建筑 / 177
545. 最大的家族墓地 / 178
546. 现存年代最早、规模最大的妈祖行宫 / 178
547. 现存年代最早且保存较完整的华塔 / 178
548. 现存规模最大、幢身最高的佛教经幢 / 179
549. 天下第一铁顶 / 179
550. 海拔最高的寺庙 / 180
551. 现存最早的私家藏书阁 / 180
552. 最大的采硝遗址 / 180



目
录



- 553. 最高的风水古塔 / 181
- 554. 最早的城邑 / 181
- 555. 最早的“古国” / 181
- 556. 最早出现的原始城市和原生型“方国” / 182
- 557. 原始第一村 / 182
- 558. 最古老的旧石器时代遗址 / 182

第四章：影视艺术及历史文化之最

影视音乐类

- 559. 迄今为止最早的乐器 / 185
- 560. 最早的大锣 / 185
- 561. 第一支军乐队 / 186
- 562. 古代最著名的音乐机构 / 186
- 563. 现存最古老的一份古琴乐谱 / 186
- 564. 第一部电影 / 187
- 565. 中国的第一部有声电影 / 187
- 566. 第一部彩色电影 / 187
- 567. 第一部故事片 / 188
- 568. 第一部彩色故事片 / 188
- 569. 新中国第一部彩色电影 / 188
- 570. 第一部新闻电影纪录片 / 189
- 571. 新中国第一部纪录片 / 189
- 572. 第一部音乐喜剧故事片 / 189
- 573. 第一部获得国际荣誉的影片 / 190
- 574. 新中国第一部大型舞剧 / 190
- 575. 新中国第一家电影制片厂 / 190
- 576. 中国人自办的第一座广播电台 / 190
- 577. 第一部电视剧 / 191
- 578. 第一部电视连续剧 / 191
- 579. 第一部译制电视剧 / 191
- 580. 第一部室内电视剧 / 192
- 581. 第一部海外拍摄的电视剧 / 192
- 582. 第一座电视台 / 192
- 583. 第一座现代化彩色电视制作中心 / 192
- 584. 第一位获得奥斯卡音乐奖的作曲家 / 193
- 585. 最闻名于世界的国粹 / 193

历史文学类

- 586. 最早的史书 / 193
- 587. 最早的断代体史书 / 194
- 588. 最早的国别体史书 / 194
- 589. 最早的纪传体史书 / 194
- 590. 最早的编年体史书 / 195
- 591. 最早的叙事详细的编年体史书 / 195
- 592. 最大的编年体史书 / 196
- 593. 最早、最完备的建筑学著作 / 196
- 594. 最早的军事教科书 / 196
- 595. 现存最早的兵书 / 197
- 596. 最早的诗歌总集 / 198



597. 现存最早的完整的《诗经》注本 / 198
598. 现存最早的诗文总集 / 198
599. 现存最早的中医理论专著 / 199
600. 最早的草药专著 / 199
601. 最早的茶叶专著 / 200
602. 最早的牡丹专著 / 201
603. 最早的法医学著作 / 201
604. 最早的植物学辞典 / 201
605. 最早研究野生食用植物的著作 / 202
606. 最早的地方植物志 / 202
607. 最珍贵的古代植物学巨著 / 202
608. 最早介绍西方近代植物科学的著作 / 203
609. 最早的农业百科全书 / 204
610. 最早的工艺百科全书 / 204
611. 古代最大的一部丛书 / 205
612. 古代最大的百科全书 / 205
613. 现存最早的有明确时间记载的印刷品 / 206
614. 最早的文字 / 206
615. 最早的报纸 / 206
616. 现存最早的报纸 / 207
617. 最早的书籍 / 207
618. 最早的历史地图集 / 207
619. 最著名的游记散文集 / 207
620. 最大的诗歌集 / 208
621. 第一篇抒情长诗 / 208
622. 第一部长篇叙事诗 / 208
623. 第一部小说专史 / 209
624. 第一部学术史 / 209
625. 第一部文艺批评著作 / 210
626. 最早的散文史专著 / 210
627. 最大的史话 / 211
628. 最大最全的文学辞典 / 211
629. 现代文学史上第一篇白话文小说 / 211
630. 现代文学史上第一部白话文诗集 / 212
631. 现代文学史上第一部成熟的新诗集 / 212
632. 最早的字典 / 213
633. 最早的词典 / 213
634. 收录汉字最多的一部大字典 / 214
635. 第一部诗话 / 214
636. 第一部书法巨书 / 214
637. 第一部系统的修辞学著作 / 215
638. 第一部语法书 / 215
639. 第一部笔记小说集 / 216
640. 最早的神话故事集 / 216
641. 第一部长篇章回体历史演义小说 / 217
642. 中国小说的巅峰 / 217
643. 最早描写农民起义的长篇小说 / 217
644. 最著名的长篇浪漫主义神话小说 / 218
645. 近代第一所大学 / 218
646. 最高学府清华大学 / 219
647. 最高学府北京大学 / 220
- 帝王朝代类**
648. 第一个奴隶制朝代 / 220
649. 最早有文字可考的朝代 / 221
650. 最早中央集权的朝代 / 221



- 651.最后一个封建王朝 /221 675.迄今为止，最早的以玉琢制成的龙的形象 /229
- 652.历史上延续最久的朝代 /222 676.最早的龙的形象 /229
- 653.第一次大规模的农民起义 /222 677.最大的摩崖石刻造像 /230
- 654.规模最大的一次宗教形式的农民起义 /222 678.最大的雪塑巨龙雕刻 /230
- 655.第一位皇帝 /222 679.最早的碑刻 /230
- 656.唯一的一位女皇帝 /223 680.最大的室外单面浮雕 /230
- 657.最后一位娃娃皇帝 /223 681.第一个微雕艺术馆 /231
- 658.最早用年号纪年的皇帝 /223 682.最大的青石孔子雕像 /231
- 659.寿命最长的皇帝 /224 683.最大的毛泽东诗词木匾 /231
- 660.在位时间最长的皇帝 /224 684.最长的石窟画廊 /232
- 661.对文艺最有贡献的皇帝 /224 685.壁画的最大的集中地 /232
- 662.最精于书画的皇帝 /224 686.最小的油画 /232
- 663.最善于木工的皇帝 /224 687.现存最大最完整的古代碑刻城市地图 /232
- 664.最早的殿试 /224 688.中国独有的画种 /233
- 绘画雕塑类** 689.中国首创的画种 /233
- 665.最大、最完整的青铜大立人像 /225 690.最早最著名的人物画卷 /233
- 666.最大的铜佛 /225 691.最长的绢画 /233
- 667.最大的露天青铜坐佛 /225 692.第一个唐三彩窑址 /234
- 668.最大的石刻佛像 /226 693.首张巨幅玻璃报纸 /234
- 669.最大的玉佛 /226 694.最早的建筑设计蓝图 /235
- 670.最大的铜铸佛像 /227 695.最大的碑林 /235
- 671.最大的露天青铜释迦牟尼佛立像 /227 696.艺术长廊之最 /235
- 672.世界顶级佛教艺术殿堂 /228 697.最大的钟 /236
- 673.海内第一名塑 /228 698.文物考古、音乐史和冶铸史上最伟大的发现 /237
- 674.古代佛像最多的地方 /228 699.最大的经石堆 /237
- 700.最著名的道教壁画圣地 /238