


ER TONG HAO QI XIN DA BAI KE

儿童好奇心 大百科

全新的主题式图解百科 **下卷**

历史 世界 发明 生活 武器





儿童 好奇心 大百科

ER TONG
HAO QI XIN
DA BAI KE

下卷

图书在版编目 (CIP) 数据

儿童好奇心大百科. 下卷 / 张耀明主编; 王迎春分册主编. — 长春: 吉林出版集团有限责任公司, 2014. 5
ISBN 978-7-5534-4041-5

I. ①儿… II. ①张… ②王… III. ①科学知识—儿童读物 IV. ①Z228.1

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第007220号

儿童好奇心大百科

下卷

ER TONG HAO QI XIN DA BAI KE

出版人	吴文阁	责任编辑	杨宏路
主编	张耀明	分册主编	王迎春
封面设计	王田	策划制作	稚子文化
开本	889mm×1194mm	1/20	
字数	200千字		
印张	10		
版次	2014年5月第1版		
印次	2014年5月第1次印刷		
出版	吉林出版集团有限责任公司		
发行	吉林音像出版社有限责任公司 吉林北方卡通漫画有限责任公司		
地址	长春市泰来街1825号 邮编: 130062		
电话	总编办: 0431-86012915 发行科: 0431-86012770		
印刷	长春市时风彩印有限责任公司		

ISBN 978-7-5534-4041-5 定价: 29.80元

版权所有 侵权必究 举报电话: 0431-86012893



目录

Contents

7 纵览历史长河

- | | | | |
|----|------|----|-----|
| 8 | 人类起源 | 16 | 古希腊 |
| 10 | 古巴比伦 | 18 | 古中国 |
| 12 | 古埃及 | 20 | 古罗马 |
| 14 | 古印度 | 22 | 中世纪 |



- | | |
|----|---------|
| 24 | 文艺复兴 |
| 26 | 工业革命 |
| 28 | 第二次世界大战 |
| 30 | 大嘴巴广播站 |

33 走遍五洲四海

- | | | | |
|----|---------|----|--------|
| 34 | 世界地图 | 50 | 美食和礼仪 |
| 36 | 亚洲 | 52 | 大嘴巴广播站 |
| 38 | 非洲 | | |
| 40 | 欧洲 | | |
| 42 | 美洲 | | |
| 44 | 大洋洲和南极洲 | | |
| 46 | 宗教 | | |
| 48 | 特色民居 | | |

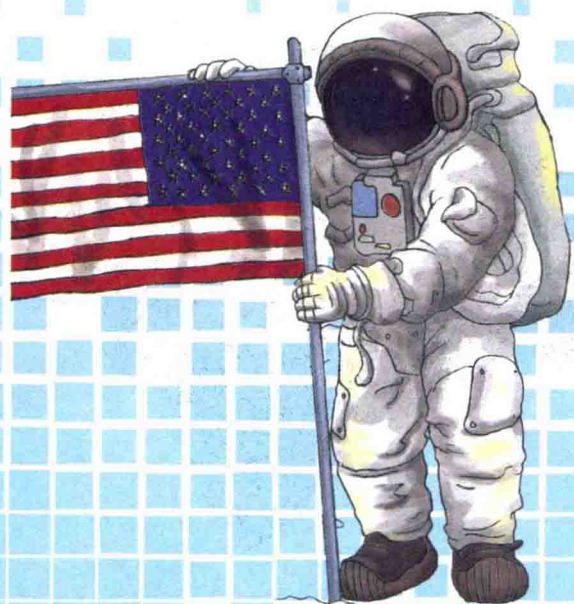


55 文艺与体育

- | | | | |
|----|-------|----|--------|
| 56 | 中国神话 | 72 | 美术 |
| 58 | 希腊神话 | 74 | 音乐 |
| 60 | 永远的童话 | 76 | 乐器 |
| 62 | 经典文学 | 78 | 舞蹈 |
| 64 | 中国书画 | 80 | 奥运会 |
| 66 | 戏剧 | 82 | 水上运动 |
| 68 | 电影院 | 84 | 球类运动 |
| 70 | 建筑 | 86 | 大嘴巴广播站 |

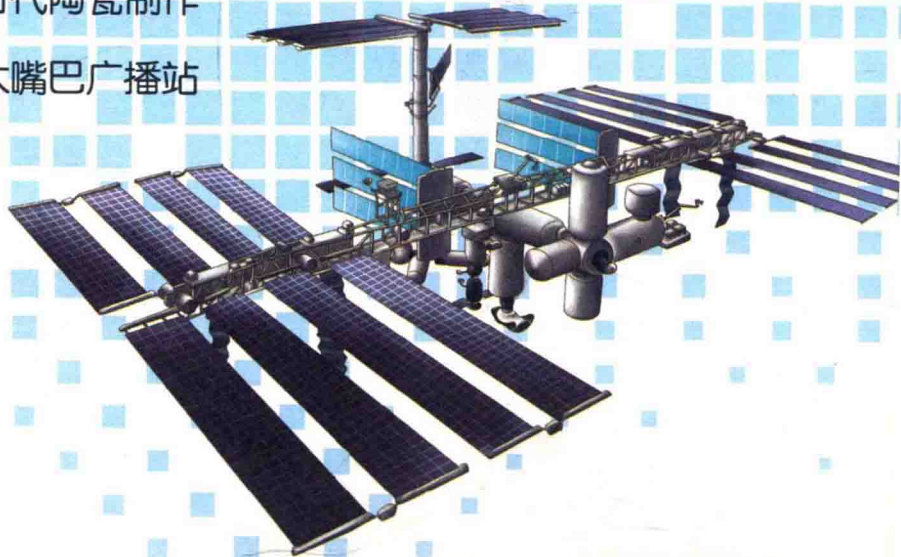


89 发明与发现



90	农业技术	104	机器人
92	克隆技术	106	空中飞行
94	能源利用	108	航天与天文观测
96	塑料生产	110	人造卫星
98	金属制造	112	宇航员和登月
100	通信工具	114	国际空间站
102	计算机与互联网	116	数学计算

118	微妙几何	130	玻璃
120	物体之间的差异	132	陶瓷
122	运动	134	古代陶瓷制作
124	生活中的化学	136	大嘴巴广播站
126	服饰		
128	现代纺织		





139 现代生活


- | | | | |
|-----|------|-----|--------|
| 140 | 家庭 | 156 | 桥梁与交通 |
| 142 | 现代家居 | 158 | 汽车制造 |
| 144 | 春节 | 160 | 汽车品牌 |
| 146 | 货币 | 162 | 专用汽车 |
| 148 | 医疗 | 164 | 火车和地铁 |
| 150 | 购物 | 166 | 飞机场 |
| 152 | 学校 | 168 | 建筑工地 |
| 154 | 环境污染 | 170 | 大嘴巴广播站 |

173 武器大观

- | | | | |
|-----|--------|-----|--------|
| 174 | 手枪 | 184 | 战机种种 |
| 176 | 轻武器 | 186 | 战舰大观 |
| 178 | 坦克和装甲车 | 188 | 航空母舰 |
| 180 | 步兵战车 | 190 | 大嘴巴广播站 |
| 182 | 战斗机 | | |



192 - 199 人物一览



儿童 好奇心 大百科

ER TONG
HAO QI XIN
DA BAI KE

下卷

目录

Contents

7 纵览历史长河

- | | | | |
|----|------|----|-----|
| 8 | 人类起源 | 16 | 古希腊 |
| 10 | 古巴比伦 | 18 | 古中国 |
| 12 | 古埃及 | 20 | 古罗马 |
| 14 | 古印度 | 22 | 中世纪 |



- | | |
|----|---------|
| 24 | 文艺复兴 |
| 26 | 工业革命 |
| 28 | 第二次世界大战 |
| 30 | 大嘴巴广播站 |

33 走遍五洲四海

- | | | | |
|----|---------|----|--------|
| 34 | 世界地图 | 50 | 美食和礼仪 |
| 36 | 亚洲 | 52 | 大嘴巴广播站 |
| 38 | 非洲 | | |
| 40 | 欧洲 | | |
| 42 | 美洲 | | |
| 44 | 大洋洲和南极洲 | | |
| 46 | 宗教 | | |
| 48 | 特色民居 | | |

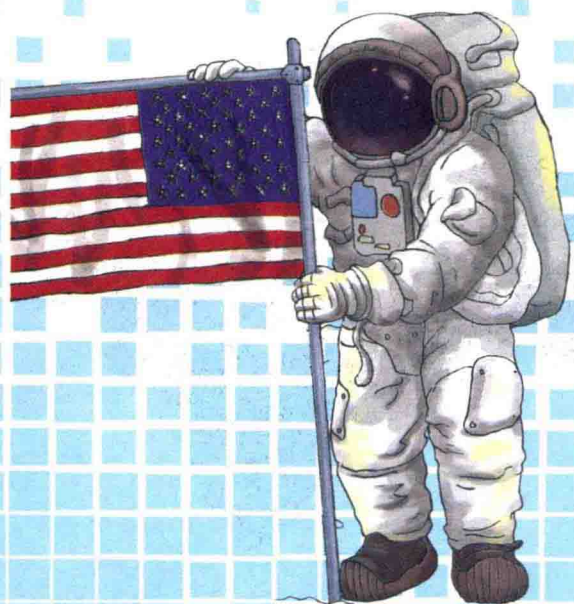


55 文艺与体育

- | | | | |
|----|-------|----|--------|
| 56 | 中国神话 | 72 | 美术 |
| 58 | 希腊神话 | 74 | 音乐 |
| 60 | 永远的童话 | 76 | 乐器 |
| 62 | 经典文学 | 78 | 舞蹈 |
| 64 | 中国书画 | 80 | 奥运会 |
| 66 | 戏剧 | 82 | 水上运动 |
| 68 | 电影院 | 84 | 球类运动 |
| 70 | 建筑 | 86 | 大嘴巴广播站 |

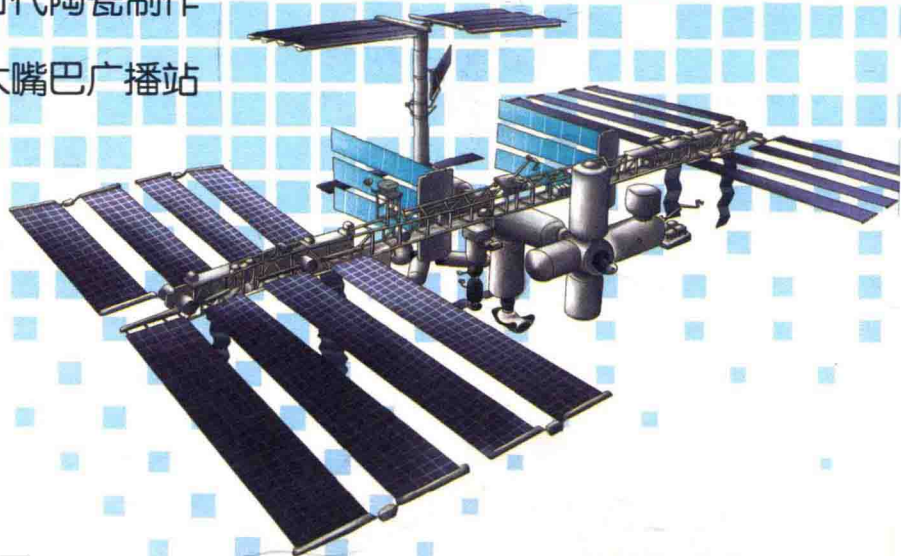


89 发明与发现



90	农业技术	104	机器人
92	克隆技术	106	空中飞行
94	能源利用	108	航天与天文观测
96	塑料生产	110	人造卫星
98	金属制造	112	宇航员和登月
100	通信工具	114	国际空间站
102	计算机与互联网	116	数学计算

118	微妙几何	130	玻璃
120	物体之间的差异	132	陶瓷
122	运动	134	古代陶瓷制作
124	生活中的化学	136	大嘴巴广播站
126	服饰		
128	现代纺织		





139 现代生活

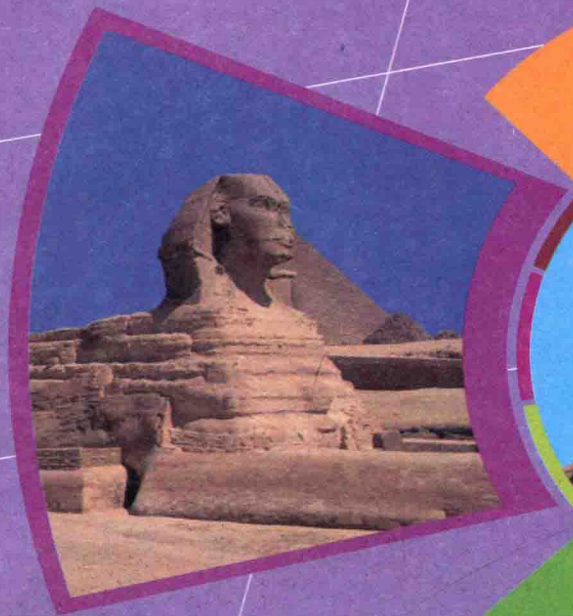
- | | | | |
|-----|------|-----|--------|
| 140 | 家庭 | 156 | 桥梁与交通 |
| 142 | 现代家居 | 158 | 汽车制造 |
| 144 | 春节 | 160 | 汽车品牌 |
| 146 | 货币 | 162 | 专用汽车 |
| 148 | 医疗 | 164 | 火车和地铁 |
| 150 | 购物 | 166 | 飞机场 |
| 152 | 学校 | 168 | 建筑工地 |
| 154 | 环境污染 | 170 | 大嘴巴广播站 |

173 武器大观

- | | | | |
|-----|--------|-----|--------|
| 174 | 手枪 | 184 | 战机种种 |
| 176 | 轻武器 | 186 | 战舰大观 |
| 178 | 坦克和装甲车 | 188 | 航空母舰 |
| 180 | 步兵战车 | 190 | 大嘴巴广播站 |
| 182 | 战斗机 | | |



192 - 199 人物一览



ZONG LAN LI SHI
CHANG HE

览史河
纵历长

人类起源

在距今 600 万~500 万年前的中新世晚期，一种新的能够直立行走的哺乳动物——人类，开始登场了。由于史前最早的人类化石大部分是在非洲发现的，所以人类极有可能起源于非洲。

南方古猿

早期类似人类的灵长类动物最著名和最完整的化石是 350 万岁的“露西”。露西是一个成熟女性，只有现代 6 岁女孩那么高。有的人类学家认为，南方古猿发展成了现代的人类，这些古猿大约在 400 万~100 万年前生活在现在的非洲。



克罗马农人

克罗马农人是旧石器时代晚期“智人”的通称，因发现于法国南部克罗马农山洞中的化石而得名。克罗马农人已开始制作新式的衣服、工具和武器，成为更有效的捕猎者。与之前发现的人类不同，他们在洞穴内画动物，在骨头上雕刻动物装饰。到距今 1 万年前，人类已经形成了语言，并流传到世界各地，他们甚至开始从事农业。

尼安德特人

大约 35 万年前尼安德特人出现了，因发现于德国尼安德特河谷洞穴中的化石而得名。尼安德特人属于早期“智人”，是现代人类。他们的头骨和今天人类的头骨差不多大小，身体高大强壮，善于制造器具和装饰品，也会用动物皮毛制作衣服。



“能人”

“能人”的化石最早是1960年至1963年间在坦桑尼亚被发现的，为部分头盖骨及体骨。据推测，“能人”生活在距今约180万年前。他们的上下颌骨较南方古猿细致，眉脊不明显，能够利用削尖的石片、敲打过的鹅卵石制造工具。

直立人

又称晚期猿人，他们是游猎者，在150万~30万年前从非洲发展到欧洲和亚洲各地。直立猿人身高和现代人差不多，他们不仅可以制造工具，而且还能用火取暖、煮食和自卫。

“智人”

“智人”大约在50万年前出现。他们慢慢学会了制作精良的工具和衣物，也会在洞窟的岩壁上留下美丽的图画。他们甚至还会为死者举行葬礼，整个葬礼过程有许多仪式，一些饰物和工具被放进坟墓中。



古巴比伦

约公元前 30 世纪—公元前 729 年，在西亚底格里斯和幼发拉底两河流域平原，人们建立了古巴比伦王国，它是后来影响世界的文明古国之一。在这里形成的巴比伦文明中，出现了世界上第一部法典——《汉穆拉比法典》，还有流传最早的史诗、药典等。



恶魔帕祖祖在巴比伦神话中扮演着“恶魔天使”的角色。他长着一张狮子的面孔，两对鸟儿的翅膀，有锋利的爪子。对于帕祖祖的职责，众说不一，有的认为他是十恶不赦的瘟神，有的则说他是保护孕妇、母亲及儿童的神。

巴别塔是古巴比伦时期著名的建筑。这座塔高度达 90 米，塔顶上有一座神庙，用来祭祀掌管世间万物的神。就当时人类的能力来讲，能建设出这样一座塔，实在令人称奇。现在，这座巍峨雄伟的塔早已倒塌成一块长满野草的地基了。

