

世界文化知识宝库的绚丽瑰宝 浩如烟海的百科全书扛鼎之作

世界大百科



第六册

马博◎主编

【图文珍藏版】

线装书局



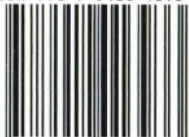
责任编辑：高晓彬

封面设计： 博雅圣轩藏书馆



《世界大百科》囊括了历史、地理、军事、文化、艺术、科技、探索、旅游、武器，以及自然十大部分的奥秘知识，涵盖面极广。对于致力于探索奥秘世界的朋友们来说，这是一个生机勃勃、变幻无穷、具有无限魅力的世界。它将以最生动的文字，最缜密的思维，最精彩的图片，与您一起畅游瑰丽多姿的奥秘世界，一起探索种种扑朔迷离的科学疑云。

ISBN 978-7-5120-1393-3



9 787512 013933 >

定价：1580.00元(全六册)

世界传世藏书

【图文珍藏版】

世界大百科

百世
縱橫

马博〇主编



线装书局



图书在版编目(C I P)数据

世界大百科 : 全6册 / 马博主编. -- 北京 : 线装书局,
2014.6
ISBN 978-7-5120-1393-3

I . ①世… II . ①马… III . ①科学知识 - 普及读物
IV . ①Z228

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第088192号

世界大百科

主 编：马 博

责任编辑：高晓彬

装帧设计： 博雅圣轩藏书馆
Boyashengxuan Cangshuguan

出版发行：线 装 书 局

地 址：北京市西城区鼓楼西大街41号（100009）

电 话：010-64045283 64041012

网 址：www.xzhbc.com

经 销：新华书店

印 制：北京彩虹伟业印刷有限公司

开 本：787mm×1092mm 1/16

印 张：168

彩 插：8

字 数：2040千字

版 次：2014年6月第1版第1次印刷

印 数：0001 - 3000套

定 价：1580.00元（全六册）



目 录

自然百科

自然史话	(3)
认识我们的地球	(3)
“大地的支架”山脉	(4)
“绿色地毯”平原	(5)
“大地的舞台”高原	(6)
“诗意的存在”丘陵	(7)
“地上的大盆子”盆地	(7)
荒芜可怕的沙漠	(8)
“沙海绿地”绿洲	(9)
“绿色的陷阱”沼泽	(10)
“四面环水的陆地”岛屿	(10)
“海上走廊”海峡	(11)
“河口平原”三角洲	(12)
“海陆分界线”海岸线	(13)
“大地明珠”湖泊	(14)
划破天际的闪电	(15)
“冰疙瘩”冰雹	(15)
七彩虹霓	(16)
火山爆发	(17)
“大地的动荡”地震	(18)
“流动的泥土”泥石流	(18)
威力无穷的龙卷风	(19)
台风飓风	(20)
“雪塌方”雪崩	(20)
“大海的怒吼”海啸	(21)
“泛滥的水”洪涝	(22)
植物王国	(23)
植物的故事	(23)
“穆斯林头巾”郁金香	(24)



“海洋之露”迷迭香	(25)
“百年好合”百合	(25)
“百花之王”牡丹	(26)
“花中之相”芍药	(27)
“日本国花”樱花	(27)
“香花之首”茉莉	(28)
“入夜便睡”的睡莲	(29)
“天竺牡丹”大丽花	(29)
“暗香袭来”梅花	(30)
“光明之花”向日葵	(31)
“花中西施”杜鹃花	(32)
“朝颜”牵牛花	(33)
“六月雪”满天星	(33)
“母亲的花”康乃馨	(34)
“花中君子”兰花	(35)
“花中月老”桂花	(36)
“无穷花”木槿花	(36)
“雪山白娘子”雪莲	(37)
“沙漠美人”仙人掌	(38)
不可居无“竹”	(39)
“英雄树”木棉	(40)
“家乡之树”槐树	(40)
“流泪的树”橡胶树	(41)
“独木成林”榕树	(42)
“四季常青”松树	(43)
“层林尽染”枫树	(44)
“常绿树”杉树	(44)
“凤凰栖息之树”梧桐	(45)
“保健之友”苹果	(46)
吃葡萄不吐葡萄皮	(47)
“离枝”荔枝	(48)
菠萝波罗蜜	(48)
开花的无花果	(49)
“水果之王”榴莲	(50)
“水果王后”山竹	(51)
“臭不可闻”大王花	(52)
“吃人魔王”日轮花	(52)
永不落叶的百岁兰	(53)
一花一叶独叶草	(54)



“解忧疗愁”忘忧草.....	(54)
“味觉魔术师”神秘果.....	(55)
长得最快的钟状菌.....	(56)
“捕草虫”茅膏菜.....	(56)
“昆虫陷阱”猪笼草.....	(57)
“世界最小的花”无根萍.....	(58)
有枝无叶的光棍树.....	(59)
流“牛奶”的牛奶树.....	(59)
长“面包”的面包树.....	(60)
“中国鸽子树”珙桐.....	(61)
“消防树”梓柯树.....	(61)
“九死还魂草”卷柏.....	(62)
“擎天巨树”望天树.....	(63)
动物世界	(64)
突然灭绝的恐龙	(64)
“鸟的祖先”始祖鸟	(65)
三叶虫有“三叶”	(66)
文昌鱼不是鱼	(67)
猛犸象与大象不同	(67)
五彩斑斓的鹦鹉螺	(68)
“四不像”鸭嘴兽	(69)
带着“袋子”的袋鼠	(70)
“草原之王”狮子	(71)
“森林之王”老虎	(72)
“完美的猎手”豹	(72)
鼻子很长的大象	(73)
笨拙迟钝的熊	(74)
与人类最像的猩猩	(75)
喜爱模仿人类的猴子	(76)
凶残嗜血的狼	(76)
狡猾奸诈的狐狸	(77)
放臭屁的黄鼠狼	(78)
“裘中之王”貂	(78)
体型巨大的蟒蛇	(79)
“变色龙”蜥蜴	(80)
“断尾再生”的壁虎	(81)
需要更换“衣裳”的梅花鹿	(81)
长脖子的长颈鹿	(82)
黑白相间的斑马	(83)



“沙漠之舟”骆驼	(84)
“最大的鸟”鸵鸟	(85)
“百鸟之王”孔雀	(85)
吞食腐尸的秃鹫	(86)
色彩斑斓的雉鸡	(87)
站着睡觉的马	(87)
流“红汗”的河马	(88)
丑陋却温柔的犀牛	(89)
“九节狼”小熊猫	(90)
大尾巴的小松鼠	(90)
兔子眼睛的秘密	(91)
满身尖刺的刺猬	(92)
“北极圈之王”北极熊	(93)
“南极绅士”企鹅	(94)
“湖上的舞者”天鹅	(94)
并不恩爱的鸳鸯	(95)
“和平使者”鸽子	(96)
“会飞的花朵”蝴蝶	(97)
“大自然的歌手”蝉	(97)
能鸣善斗的促织	(98)
“庄稼的敌人”蝗虫	(99)
“五虫之一”甲虫	(99)
国宝大熊猫	(100)
吃蚂蚁的食蚁兽	(101)
“圣诞老人的坐骑”驯鹿	(102)
“四不像”麋鹿	(103)
萤火虫发光的秘密	(103)
吃木材的白蚁	(104)
“朝生暮死”的蜉蝣	(105)
珊瑚与珊瑚虫	(106)
“娃娃的啼哭”娃娃鱼	(106)
“眼睛长在同一边”的比目鱼	(107)
打着“灯笼”的灯笼鱼	(108)
水中“高压线”电鳗	(109)
“雌雄同体”的黄鳝	(110)
丹顶鹤的“鹤顶红”没有毒	(110)
“纺织能手”织布鸟	(111)
“世界上最小的鸟”蜂鸟	(112)
寄养子女的杜鹃	(113)



“强盗鸟”军舰鸟	(114)
“会说话”的鹦鹉	(114)
来自“天堂”的极乐鸟	(115)
微生物世界	(117)
看不见的世界	(117)
“土壤病毒”梭菌病毒	(118)
“没有硝烟的战争”SARS 病毒	(118)
“杀死过三分之一欧洲人”黑死病	(119)
肆虐横行的肝炎病毒	(120)
“谈癌色变”癌细胞	(121)
“免疫系统缺陷”艾滋病毒	(122)
大肆流行的流感病毒	(122)
“人禽杀手”禽流感病毒	(123)
“婴幼儿易感病”麻疹	(124)
“化脓球菌”链球菌	(125)
“卫生病”大肠杆菌	(125)
“环保汽油”乙醇	(126)
“去污里手”蛋白酶	(127)
“发酵之母”酵母菌	(128)
“美味佳肴”食用真菌	(129)
“人体卫兵”疫苗	(129)
“酿造能人”曲霉	(130)
“吃蜡冠军”石油酵母	(131)
“杀虫勇士”苏云金杆菌	(132)
植物之谜	(133)
植物的思维之谜	(133)
植物的血液之谜	(134)
植物情报传递之谜	(135)
植物神经之谜	(136)
植物记忆力之谜	(137)
植物引起雷电之谜	(138)
植物发电之谜	(139)
植物欣赏音乐之谜	(140)
植物叶片运动之谜	(141)
植物扩张领土之谜	(142)
植物能源之谜	(143)
植物吃人之谜	(144)
植物的寄生之谜	(145)
花粉植物之谜	(146)



植物定时开花之谜	(147)
植物“睡眠”之谜	(147)
植物的自卫之谜	(148)
植物陷阱之谜	(149)
植物中的动物现象之谜	(150)
植物的血型	(151)
植物的脉搏	(151)
植物免疫之谜	(152)
植物防御侵害之谜	(152)
植物的情绪之谜	(154)
植物预测地震之谜	(155)
麻药会使植物麻醉之谜	(156)
植物的语言之谜	(157)
植物的性器官之谜	(158)
植物的神经系统之谜	(159)
棉花开花变颜色之谜	(160)
葵花向阳之谜	(161)
“昙花一现”之谜	(161)
种子长寿之谜	(162)
树木过冬之谜	(164)
动物之谜	(165)
神奇的动物之谜	(165)
动物的心灵感应之谜	(165)
动物预报地震之谜	(166)
动物的思维之谜	(167)
动物识数之谜	(168)
动物互助互爱之谜	(168)
动物技能之谜	(169)
动物雌雄互变之谜	(170)
动物能充当信使之谜	(171)
动物的思想之谜	(172)
动物的自疗之谜	(174)
动物的“电子战”之谜	(175)
动物的报复行为之谜	(177)
动物的肢体再生之谜	(179)
动物导航之谜	(180)
动物冬眠之谜	(181)
动物季节迁飞之谜	(181)
动物集体自杀之谜	(182)



动物记忆力之谜	(183)
大型动物的未解之谜	(185)
恐龙再生之谜	(185)
神秘的非洲巨兽之谜	(187)
灰熊的“生物钟”之谜	(189)
袋狼的灭绝之谜	(190)
大象“朝圣”之谜	(192)
大象吞石之谜	(193)
骆驼耐渴之谜	(194)
神秘怪物蹄印之谜	(195)
猛犸象死因之谜	(195)
人猿的身世之谜	(197)
海洋动物之谜	(199)
鱼类洄游之谜	(199)
海豚领航之谜	(200)
鲨鱼抗癌之谜	(202)
海洋巨蟒之谜	(203)
鲸鱼集体自杀之谜	(204)
乌龟长寿之谜	(207)
螃蟹横行之谜	(208)
神奇的海豆芽之谜	(209)
太平洋上的怪尸之谜	(210)
人腿鱼怪之谜	(211)
印尼巴巴岛上的巨蜥之谜	(212)
小型动物未解之谜	(214)
灭不尽的老鼠之谜	(214)
蝙蝠夜间飞行之谜	(215)
蛇吞象之谜	(216)
蛇的毒液之谜	(217)
鸟类未解之谜	(218)
鸟类的祖先之谜	(218)
鸟类由来之谜	(219)
鸟类飞行之谜	(221)
公鸡报晓之谜	(222)
孔雀开屏之谜	(223)
神秘的火鸟之谜	(224)
鸟类迁徙之谜	(225)
小鸟筑巢之谜	(226)
鹦鹉学舌之谜	(227)



企鹅识途之谜	(229)
企鹅耐冷之谜	(230)
九头鸟之谜	(231)
昆虫类动物未解之谜	(232)
昆虫的建筑技巧之谜	(232)
雌螳螂吃掉“丈夫”之谜	(233)
屎壳郎滚粪球之谜	(233)
蚂蚁力大之谜	(234)
丛斑蝶与生俱来的迁徙本能之谜	(236)
气象万千	(237)
大气运动不息	(237)
大气有多重	(237)
大气压有多大	(238)
风怎样吹起	(239)
贸易风	(241)
随季节交替而变化的风	(242)
风暴角	(243)
高空急流	(244)
寒潮爆发	(244)
突然发作的大风	(245)
龙卷风	(246)
台风	(246)
变色大风	(247)
黑色大风	(248)
哈麦旦风	(248)
焚风：大气“瀑布”	(249)
风急浪大	(250)
形形色色的云雾雨雪	(250)
云彩多姿	(250)
看不见的隐形云	(251)
珠穆朗玛峰上的旗云	(252)
匡庐云雾	(252)
黄山云海	(253)
一年下多少雨	(254)
酸雨	(254)
怪雨	(255)
彩色雨	(255)
印度红雨	(256)
幻雨	(257)



报时雨	(257)
雾凇与雨凇	(257)
美丽的冰窗花	(258)
舞厅雪花	(259)
雪花多姿	(259)
奇异雪景	(260)
彩色雪	(261)
六月雪	(261)
奇特的冰雹	(262)
大气中的光声电现象	(263)
大气哈哈镜	(263)
霞光万道	(263)
天边彩桥	(264)
月夜彩虹	(265)
奇晕	(266)
光柱林立	(267)
露面宝光	(267)
峨眉宝光	(268)
蓬莱仙景	(268)
沙漠幻景	(269)
天上的彩色帷幕	(270)
日月并升	(271)
三日同辉	(272)
四角太阳	(273)
绿色太阳	(273)
南极白光	(274)
来自鬼谷的怪声	(274)
无形的“凶手”	(275)
与雷电结冤的人	(276)
圣爱尔摩火光	(277)
奇异的闪电	(277)
黑色闪电	(278)
雷电治病	(279)
发明避雷针的人	(279)
天气预报	(281)
天气预报有多准	(281)
气象卫星	(282)
天气谚语	(284)
看云测天	(285)



辨风测天	(286)
闻雷测天	(287)
台风到来之前	(288)
冰雹到来之前	(289)
气象服务	(290)
气象与空军活动	(290)
气象与海军活动	(291)
气象与陆军活动	(292)
草船借箭	(292)
迦太基人巧借东南风	(293)
一场浓雾定胜负	(294)
暴雨与滑铁卢战役	(294)
施琅妙用天气收复台湾	(295)
日本人利用天气偷袭珍珠港	(296)
“普雨林”号遇台风死里逃生	(296)
气象情报战	(297)
破案的气象学家	(297)
气象法律事务所	(298)
气象灾害威胁保险公司	(298)
天气与健康	(299)
冬季忧郁症	(300)
冬天里的“杀人帮凶”	(301)
抓住气象商机	(301)
体育与气象	(303)
建筑与气候	(304)
气象与地震	(304)
斯芬克司雕像损坏之谜	(305)
雷击“阿波罗”飞船	(306)
人工影响天气	(306)
古人求雨	(306)
关于人工降水的故事	(307)
人工消雾	(308)
人工影响雷电	(309)
人工影响台风	(310)
雾中取水	(311)
人工播雪	(311)
人工改造气候	(312)
世界气候丰富多彩	(313)
走进赤道地区	(313)



去北极地区体验生活	(314)
南极考察遇险记	(315)
寒极	(316)
热极	(316)
旱极	(317)
雨极	(317)
雨天最多的地方	(317)
暴雨最多的地方	(318)
降雪最多的地方	(318)
雷雨最多的地方	(318)
阳光最多的地方	(319)
一日四季的地方	(319)
“寒冷国”不冷	(319)
赤道国不热	(320)
赤道上的冷岛	(320)
赤道雪景	(321)
北极的雪屋	(321)
不绿的绿洲	(322)
无雨的不旱城	(322)
孟加拉国的洪水	(323)
冬热夏冷的地方	(323)
20世纪大灾大难	(324)
中国气候	(325)
中国气候三大特色	(325)
春暖	(327)
夏热	(328)
秋爽	(329)
冬寒	(331)
何处是春城	(332)
三大“火炉”	(333)
一山之隔两重天	(334)
山下桃花山上雪	(334)
风城	(334)
火洲中的绿洲	(335)
戈壁沙漠闹水灾	(335)
气象灾害	(336)
气候变迁	(337)
几千年前河南气候很温暖	(337)
昔日的撒哈拉一片葱绿	(338)



地球在“发烧”	(338)
冰川退缩带来的灾难	(339)
气候变暖使北极熊面临生存危机	(340)
气候变暖是最大的“物种杀手”	(341)
人类面对的最大灾难	(341)
“圣子”带来的灾难	(342)
世纪大灾难	(344)
丁氏奇荒	(344)
“生物炸弹”——蝗灾	(345)
喀拉喀托火山还会引起巨大灾难吗	(347)
悲惨的大雪崩	(349)
横扫全球的厄尔尼诺现象	(350)
印度洋海啸为何发生	(352)
横扫美国的“卡特里娜”飓风	(353)
恐怖的菲律宾泥石流	(354)
火灾无情	(356)
芝加哥大火	(356)
世界著名大火灾	(358)
孟买“横火”起何处	(360)
伦敦地铁大火灾	(361)
大兴安岭火灾后的神秘现象	(362)
夜总会缘何意外起火	(364)
旱灾重创	(366)
俄罗斯大旱灾	(366)
甘肃省大旱灾	(366)
陕西三年大旱灾引起的沉思	(367)
是厄尔尼诺导致非洲十一国大旱灾吗	(369)
悲惨地震	(370)
原因不明的里斯本大地震	(370)
谜团丛生的地震	(371)
唐山大地震之谜	(377)
墨西哥大地震	(379)
日本大阪神户大地震为何灾情严重	(380)
传染病肆虐	(382)
君士坦丁堡大瘟疫	(382)
神秘消失的“黑死病”	(383)
人类能战胜霍乱吗	(385)
非洲睡眠病	(387)
流感为何不能根除	(388)

“世纪绝症”——艾滋病谜一样的身世	(389)
肆虐流行的疯牛病	(392)
禽流感病毒传播元凶之谜	(393)
重大海难	(395)
“泰坦尼克”号的冰海悲歌	(395)
谜案难解的“莫洛·卡斯”号	(398)
巨型船只为何难逃悲惨命运	(399)
英国“皇家橡树号”战舰的沉没	(402)
“悉尼号”是被谁打沉的	(403)
隐藏着惊天秘密的“阿波丸”号	(404)
命殒大海的“长尾鲨”级攻击核潜艇	(406)
核潜艇“库尔斯克”号为何“沉尸海底”	(407)
谁为“威望号”油轮沉没“买单”	(409)
韩国版的“泰坦尼克”号重大沉船事物	(411)
空难迷雾	(413)
飞艇时代的结束——“兴登堡”号爆炸	(413)
令人费解的空难	(414)
韩国客机为何被前苏联击落	(416)
是谁制造了洛克比空难	(417)
桂林空难中无法解释的三个疑点	(420)
德里“11·12”撞机大空难	(421)
世纪末的最大空难	(422)
纽约皇后区的大空难	(423)
“哥伦比亚”号航天飞机为何失事	(425)
巴西最大空难是怎样酿成的	(426)
土耳其特大空难事故	(428)
马航 MH370 失踪之谜	(429)