



恐龙图鉴小百科

奇趣 恐龙公园

白垩纪后期与新生代的世界

编绘/银河出版社(香港)有限公司

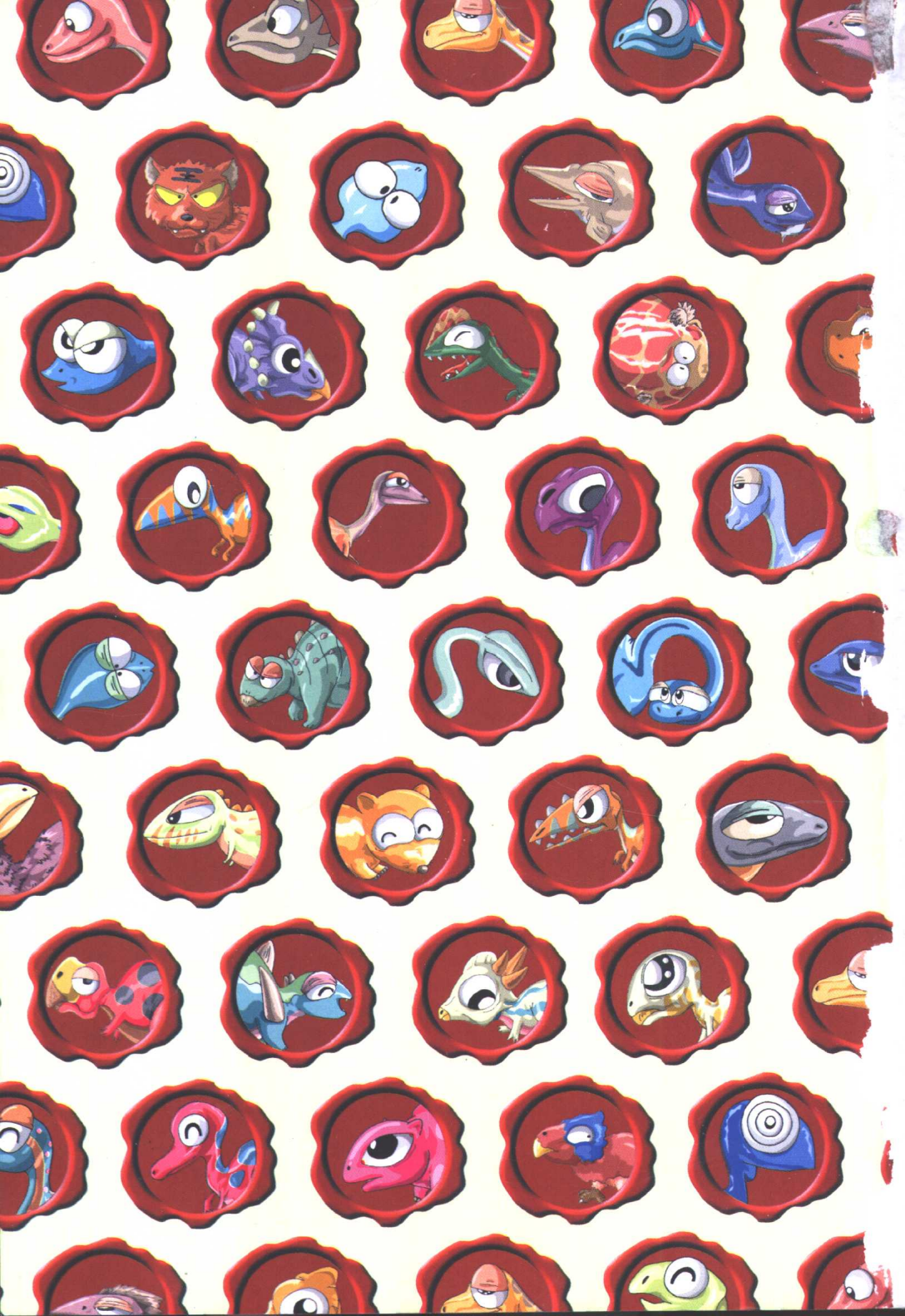
中国少年儿童出版社

恐龙图鉴小百科 奇趣恐龙公园

白垩纪后期与新生代的世界

编绘/银河出版社(香港)有限公司

中国少年儿童出版社
China Children Publishing House



恐龙图鉴小百科 奇趣恐龙公园

白垩纪后期与新生代的世界

编绘/银河出版社(香港)有限公司

中国少年儿童出版社
China Children Publishing House

欢迎来到 奇趣恐龙公园



Copyright©2002 Milky Way Publishing House Ltd., Hong Kong
Simplified Chinese Character Edition Published in China by
China Children Publishing House, Beijing

All rights reserved

本书中国中文简体字版

由银河出版社(香港)有限公司授权

中国少年儿童出版社出版

未经版权所有者及出版者书面许可

不得以任何方式复制或抄袭本书的任何部分

违者必究

图书在版编目(CIP)数据

奇趣恐龙公园 [英]银河出版社(香港)有限公司编绘。

—北京:中国少年儿童出版社,2002

(恐龙图鉴小百科)

ISBN 7-5007-6231-3

I. 奇… II. 银… III. 恐龙—儿童读物
IV. Q915.864-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2002)第058434号

QI QU KONG LONG GONG YUAN

出版发行：中国少年儿童出版社

出版人：

编、绘：银河出版社(香港)有限公司

美术编辑：米克威

责任编辑：肖丽媛

责任印务：李书森

社址：北京东四十二条21号

邮政编码：100708

电话：0086-10-64032266

传真：0086-10-64012262

24小时销售咨询服务热线：0086-10-84037667

印刷：北京北人羽新胶印有限责任公司

经销：新华书店

开本：889×1194 1/32

印张：2.5

印数：1—25000

2002年11月北京第1版

2002年11月北京第1次印刷

ISBN7-5007-6231-3/Q · 14

定价：8.80元

图书若有印装问题,请随时向本社出版科退换。

版权所有,侵权必究。



三 灵

开心漫画时间	4
帕基龙 塔尔基亚龙	6
塞卡尼亞龙 皮那戈龙	7
埃欧普罗龙 安基罗龙	8
埃德蒙多龙 帕诺布罗龙	9
斯多尔蒂欧龙 诺多龙	10
特斯克罗龙 帕克索龙	11
枪普索龙 欧罗多罗龙	12
吉岛龙 帕拉萨龙	13
巴拉萨龙 希帕克罗龙	14
日本龙 哥力多龙	15
玛尼克利斯塔思龙 兰贝欧龙	16
巴库多罗龙 山东龙	17
阿那多提坦龙 爱德蒙多龙	18
萨乌罗龙 哈多罗龙	19
普罗龙 玛依亚龙	20
菲罗龙 蒙哥莱斯龙	21
姆呼尼亞龙 嘎尔迪密龙	22
欧尔尼特龙 特尔玛多龙	23
欧西斯特龙 耐梅古特龙	24
萨尔塔龙 蒂塔诺龙	25
特力滋诺龙 寒吉尔诺龙	26
新生代的世界	48
巴希罗鲸 迪诺尔斯鸟	50
托马思哈库斯莱亚兽 皮罗兽	51
巴尔基牛 迪亚多利玛鸟	52
阿尔希诺依牛 唯塔兽	53
巴利拉姆布达普 梅索狼	54
安多留萨尔克斯狼 梅利象	55
梅塔犛牛 安斯拉哥猪	56
剑齿虎 阿尔凯欧猪	57
费那哥多斯兽 欧基谢那兽	58
黑埃诺顿兽 哥力佛顿兽	59
帕拉密斯鼠 埃欧黑普斯马	60
多罗摩基翁兽 希拉基斯兽	61
德迪克尔思兽 埃库多哥努斯兽	62
朱多基诺迪克蒂斯狗 帕多利欧费利斯狼	63
伯尔黑埃那虎 麦格罗凯罗斯鹿	64
斯庇诺龙 摩诺龙	27
阿比龙 迪诺凯鲁斯龙	28
嘎力龙 多罗密凯龙	29
斯多蒂坎龙 寒吉诺龙	30
南雄龙 普特拉诺顾龙	31
尼克多龙 寒凯尔诺龙	32
黑普寒罗龙 古似鸟龙	33
埃尼欧龙 满洲龙	34
塔尔鲁鲁斯龙 皖南龙	35
牙克煞龙 多力普多龙	36
印度龙 印度斯库斯龙	37
塔拉斯哥龙 卡尔卡罗顿多龙	38
姆塔布拉龙 帕尔克索龙	39
马尊嘎多尔斯龙 爱多蒙特尼亞龙	40
山仙多罗龙 多拉比多龙	41
雷布托龙 帕拉沙龙	42
帕基柯龙 斯提摩罗龙	43
小角龙 萨尔塔龙	44
特力及诺龙 依库奇欧尔尼斯鸟	45
凯扎哥阿多斯龙 贝斯贝欧尼斯龙	46
多力那克罗梅姆龙 那诺蒂拉努斯龙	47
非欧米亚兽 多基索顿兽	48
布隆多兽 欣迪欧凯拉斯	65
德斯摩斯切尔思 佛罗拉哥斯鸟	66
普罗蒂波兽 埃比欧尔斯鸟	67
摩洛普斯马 迪尼克蒂斯兽	68
斯特诺玛依拉斯兽 阿罗德斯姆斯兽	69
肯多罗欧顿鲸 埃庄革鼠	70
蒂拉哥斯密尔斯兽 阿美贝罗顿象	71
欣特多凯拉斯鹿 普拉蒂贝罗顿象	72
达诺象 多力罗佛顿象	73
玛斯多顿象 斯特哥顿象	74
特莱欣牛 阿尔蒂卡梅尔斯骆驼	75
库比迪尼姆斯鼠 帕莱欧多拉古斯鹿	76
麦革兽 巴莱欧玛斯多顿象	77
蒂普罗多顿兽 毛犀牛	78
开心漫画时间	80

开心漫画时间



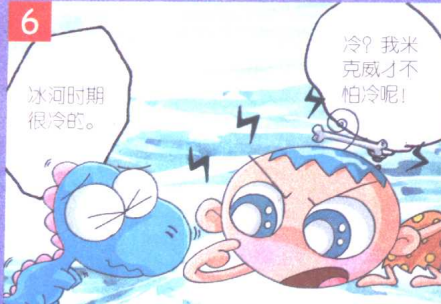
冰河时期快来了



5



6



7



8



9



10



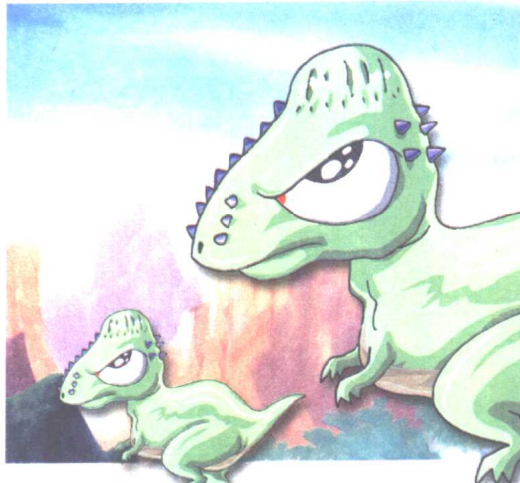
11





帕基龙(白垩纪后期)

身长不详 草食 发现于北美洲

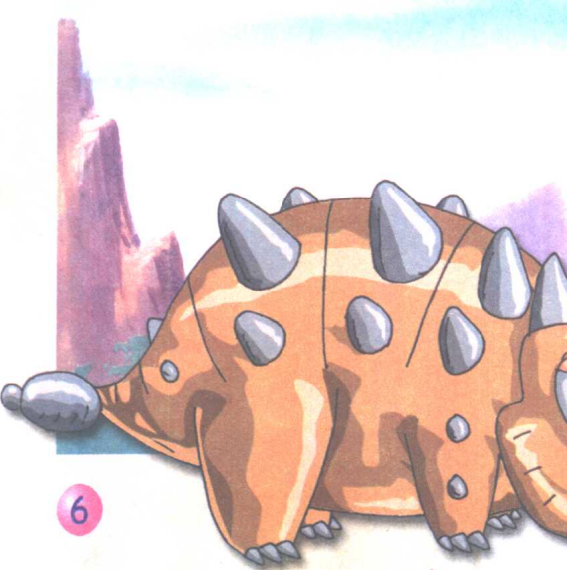


它是迄今为止发现的硬头龙类中最大型的一种，头骨长达60厘米以上，而一般的硬头龙类的头骨多半在20厘米以下。它的头顶有个球状突起物，骨头厚度达25厘米。球状物周围有一圈骨钉围绕，在头后部形成瘤状。



塔尔基亚龙(白垩纪后期)

身长8.5米 草食 发现于亚洲



它是迄今为止所发现的亚洲安基罗龙科中最大型的，也是最晚灭绝的。头部与塞卡尼亞龙相似，宽而扁平，上面长有突起的骨瘤。脑容量很大，体型矮胖，身体上排列有不同形状的骨质刺和骨板，尾端呈锤状。





塞卡尼亞龍(白堊紀後期)

身長7米 草食 發現于北美洲

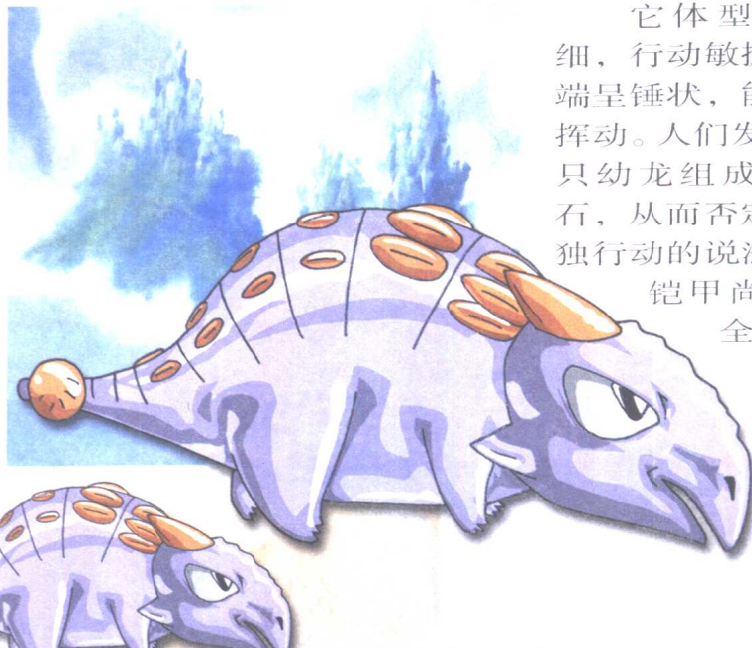


它的嘴部較寬，呈喙狀；鼻孔較大，朝前方，許多亞洲恐龍都有這個特徵。鼻腔構造比其它恐龍複雜，裏面被切割成幾個空洞，有螺旋狀薄骨。脖子上包有鎧甲，鎧甲和背上都長有尖刺。肩部的尖刺是它強有力的防禦武器。



皮那艾龍(白堊紀後期)

身長3米~5米 草食 發現于亞洲



它體型小巧而纖細，行動敏捷，尾巴尖端呈錘狀，能上下左右揮動。人們發現了由12只幼龍組成的集體化石，從而否定了它們單獨行動的說法。幼龍的鎧甲尚未發育齊全。它們可能是遇到“沙暴”而被活埋的。



埃欧普罗龙(白垩纪后期)

身长 5.5 米 草食 发现于北美洲



人们发现了很多它们的化石，对它的研究也比较深入。它是典型的安基罗龙类，个子矮，身体宽，四肢短，长有结实的肌肉，行动敏捷。尾巴呈棒状，末端的大骨球是它的防御武器。它的眼睑上有活动的铠甲，以保护眼睛。



安基罗龙(白垩纪后期)

身长 9 米 草食 发现于北美洲



它是晚期灭绝的恐龙之一。体型矮而结实，身体较宽，这正是安基罗龙科特有的特征。头部的侧部与颊的后部长有突出的尖刺。头部有铠甲覆盖，背部的铠甲只发现了一部分。尾巴呈棒形，尾端的椭圆形骨球是它强有力地防身武器。



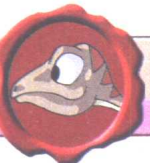


埃德蒙多龙(白垩纪后期)

身长7米 草食 发现于北美洲



人们只发现了包含头骨在内的部分骨骼以及前半身的铠甲。脖子至肩部左右对称排列着三排中央隆起的大型骨板，侧面长有四对大的尖刺，前面两对朝前，第三对分为两股。肩部尖刺是它的防御武器。身体背部排列着圆形骨钉。



帕诺布罗龙(白垩纪后期)

身长6米 草食 发现于北美洲



它体型矮胖，脖子到肩部左右都对称排列着大的中央突起的骨板，这是它的防御武器。但从脖子到肩部没有大的尖刺。鼻腔在头骨内部扩大，有可能用它作为发声器官，或是用以减轻头部重量。



斯多尔蒂欧龙(白垩纪后期)

身长 2 米 草食 发现于北美洲



它是诺多龙科中体型最小的，也是最晚灭绝的种类。人们只发现了它的部分骨骼，它当时可能生活在一些群岛上，是岛屿型的种类。它与白垩纪前期生活在北美洲地区的莎乌罗佩尔塔龙是近亲。



诺多龙(白垩纪后期)

身长 5.5 米 草食 发现于北美洲



人们只发现了它不完整的骨骼以及铠甲的一部分。它骨骼坚硬，身体笨重。铠甲由大的瘤状骨板以及呈规则排列的小骨片构成，呈带状地把身体包起来。脖子到肩部长有大的骨板，侧面有尖刺。形成铠甲的骨板不是中空结构。



特斯克罗龙(白垩纪后期)

身长 3.5 米 草食 发现于北美洲



它是比较特别的一个品种，骨骼结实，胫骨与大腿骨的长度不适用于高速奔跑。除特农多龙以外，它是黑普希罗佛顿龙类中最大型的，可能是依古阿诺顿龙的近亲。它体型小巧，行动敏捷，一直生存至白垩纪后期，是最晚灭绝的恐龙之一。



帕克索龙(白垩纪后期)

身长 2 米 草食 发现于北美洲



它一直生存至白垩纪后期，基本形态与侏罗纪后期的黑普希罗佛顿龙类相似。黑普希罗佛顿龙类的后肢适合高速奔跑，是小型食草恐

龙中成功的一族。

帕克索龙的牙齿形状特别，表面为一层珐琅质覆盖，眼窝大，视觉较好。



枪普索龙(白垩纪后期)

身长2米~3米 肉食 发现于北美洲、欧洲



它生活在淡水区域，外形和现代的蜥蜴类似，头骨像鳄鱼，鼻骨长而尖。和现存的古代蜥蜴属于同一类。



欧罗多罗龙(白垩纪后期)

身长2米 草食 发现于北美洲



它属于小型鸟脚类恐龙，能快速奔跑。人们发现了20多具不同成长时期的化石以及窝和蛋，使我们对它们的繁殖情况有了清楚的了解。恐龙窝与窝的间距为2米，正是它们身体的长度。窝分好几层，恐龙蛋直径17厘米，呈等距离螺旋状排列。



青岛龙(白垩纪后期)

身长10米 草食 发现于中国



人们只发现了它局部的化石，但它奇特的外表足以引起人们的兴趣。它的额头上长有一根尖刺状的突起物，好像独角兽一样。突起物内部为中空结构，有极其发达的鼻管。



帕拉萨龙(白垩纪后期)

身长不详 草食 发现于北美洲



它长着弧形的短短的管状头冠，这可能是雄性帕拉萨龙。它的头冠可能是共鸣器官。



巴拉萨龙(白垩纪后期)

身长 10 米 草食 发现于北美洲



它的头部长有长达1米左右的管状头冠，这是它与众不同的特征。头冠的构造与别的种类一样，由前上颌骨与鼻骨构成。头冠的大小与形状是用来判别种类与性别的依据，也可作为共鸣器官使用。它的鸣叫声可能是求爱的信号。



希帕克罗龙(白垩纪后期)

身长 9 米 草食 发现于北美洲



头冠形状类似三角形，向上形成一个弧度。背部至尾部的椎骨高高突起。背鳍比别的种类发达。近年，人们发现了它的窝，其中有小恐龙的骨骼及恐龙蛋。恐龙蛋中有尚未孵化的胚胎。小希帕克罗龙的嘴部较圆，还没有头冠。孵化后的一段时间，它们会一直待在恐龙窝中，由恐龙妈妈给它们喂食。