

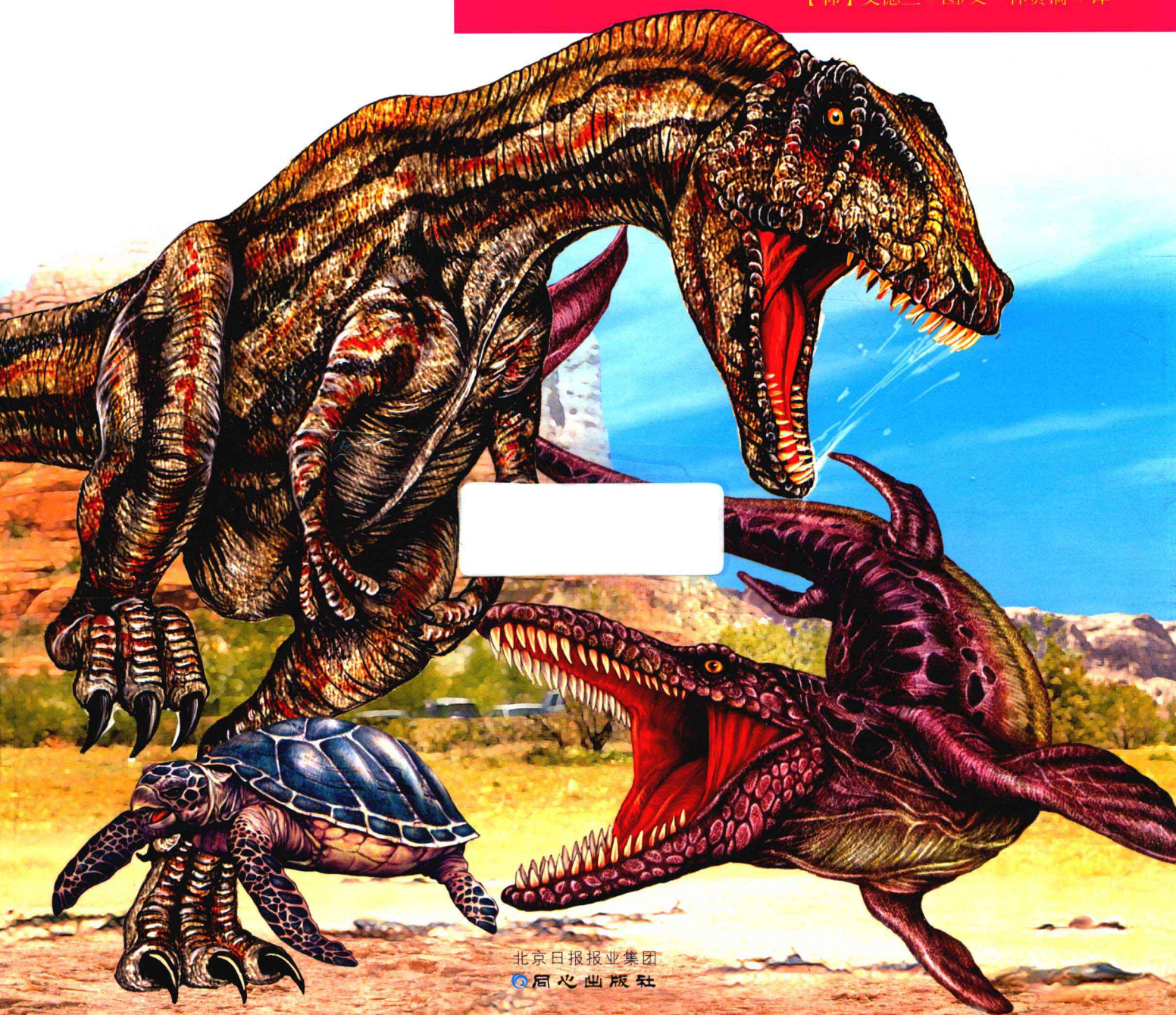
恐龙来了

第五辑

我的第一套超炫酷恐龙百科知识绘本

鲨齿龙和它的伙伴们

【韩】艾德兰◎图/文 林贤镐◎译





鲨齿龙和它的伙伴们

【韩】艾德兰◎图/文 林贤镐◎译



北京日报报业集团
◎同心出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

鲨齿龙和它的伙伴们 / (韩) 艾德兰著 ; 林贤镐译.

北京 : 同心出版社, 2013.4

(恐龙来了. 第5辑)

ISBN 978-7-5477-0863-7

I. ①鲨… II. ①艾… ②林… III. ①恐龙—儿童读物 IV. ①Q915. 864-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第055329号

DINOSAURS IN THE CONTINENTS:

Carcharodontosaurus and other dinosaurs

Copyright © 2012 by Se Jong Publishing Co.

The simplified Chinese translation edition © 2013 by Tianjin Chinese-World Books Inc.

ALL RIGHTS RESERVED.

The simplified Chinese language translation rights arranged with Se Jong Publishing Co.
through KL Management, Seoul and Qiantaiyang Cultural Development (Beijing) Co., Ltd.

版权合同登记号: 图字01-2013-1536

鲨齿龙和它的伙伴们

出版发行: 同心出版社

地 址: 北京市东城区东单三条8-16号东方广场东配楼四层

邮 编: 100005

电 话: 发行部: (010) 65255876

总编室: (010) 65252135-8043

网 址: www.beijingtongxin.com

印 刷: 小森印刷(北京)有限公司

经 销: 各地新华书店

版 次: 2013年5月第1版

2013年5月第1次印刷

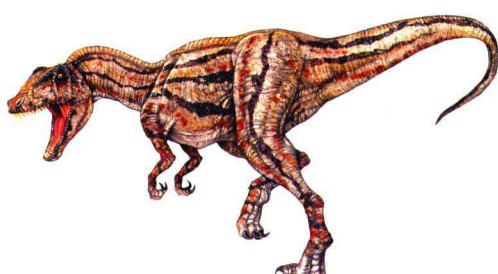
开 本: 910mm×1160mm 1/8

印 张: 4

字 数: 10千字

印 数: 10000

定 价: 88.00元(全四册)





小蓝

梦想成为化石猎人的小蓝，目标是寻找并发掘世界上所有中生代时期的地层。和小胖不仅是好朋友，也是竞争对手哦，还会常常气小胖，所以他们俩经常吵架。



小分

细心又沉稳的小分，梦想成为古生物学家，研究恐龙化石并复原其原貌。她经常随身携带着书籍，缺点是爱不懂装懂，但其实是个热情又胆小的孩子。



小胖

小胖最喜欢的事就是“吃”，第二喜欢的是恐龙，第三喜欢的是与好朋友们边吃美食边讲恐龙故事。在这本探索恐龙世界的书里，小胖也是边吃东西边讲恐龙故事。



小黄

小黄是一只聪明的小狗，非常喜欢恐龙，也很了解恐龙。它看到可怕的事物只会逃跑，却还认为自己是世界上最勇敢的小狗呢！



审校 邢立达

青年古生物学者，科普作家。1982年生于广东潮州，高中时期便创建中国大陆第一个恐龙网站。在加拿大阿尔伯塔大学取得古生物学硕士学位，师从著名古生物学家Philip J. Currie。中国科普作家协会会员，科学松鼠会成员，出版过一批古生物科普书籍，并多次在CCTV各频道为公众介绍古生物知识。



监制 孙真谭

毕业于庆北大学地质专业，曾就读于英国雷丁大学，后在首尔大学获得理学博士学位。韩国地质学会、韩国古生物学会会员，国际地基工学工程师、地质学展览策划人。在韩国地质资源研究院就职时，作为白垩纪地质研究员，首次发现了恐龙骨骼和脚印化石，并协助建立韩国地质博物馆的恐龙馆。曾担任釜山大学地质环境系教授，目前获邀担任韩国科学技术信息研究院的专业研究员，并在国立中央科学馆做科学展示的主题解说和儿童科学指导，同时以科学创意财团的形象大使身份为公众传播地球科学知识。

化石猎人

化石猎人是指不顾危险和苦难去发掘并研究在遥远的古代死后成为化石的生物，而不是打猎活着的动物。

多亏了那些人，我们才能知道在遥远的以前，地球上曾有恐龙生存着。他们也不是刚开始就认出是恐龙。发现了不明的巨大骨头后，进行反复的发掘和研究，最终获得很多关于恐龙的知识。



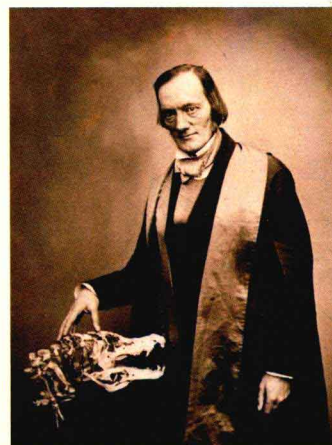
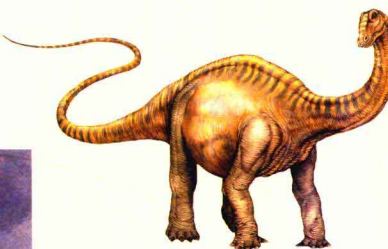
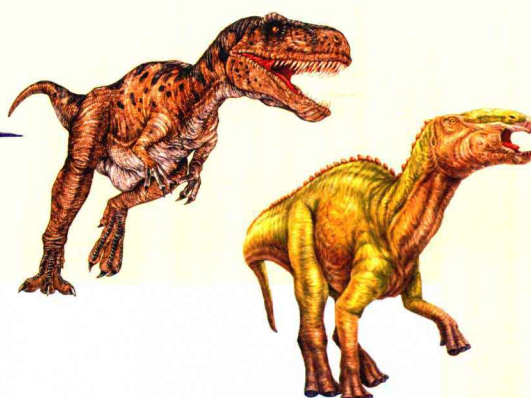
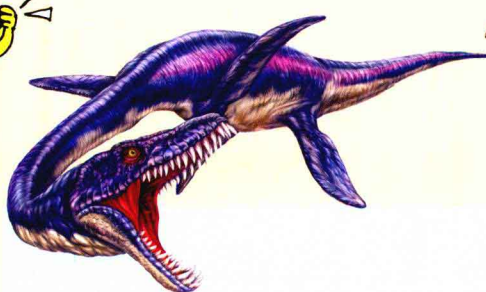
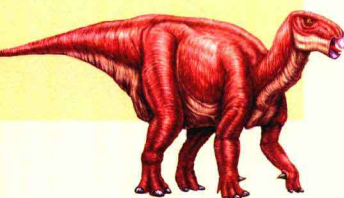
吉迪恩·曼特尔
(Gideon Mantell)

他身为英国的医生，但是对收集化石有很大的兴趣。在1822年发现了禽龙的牙齿，之后坚持研究，最后得出结论是巨大爬行类动物的骨头。



玛丽·安宁
(Mary Anning)

1811年在英国的海边发现了鱼龙的化石后，开始对化石感兴趣，后来发现和研究了蛇颈龙等很多化石。但由于她是女性，在生前没有得到认定。



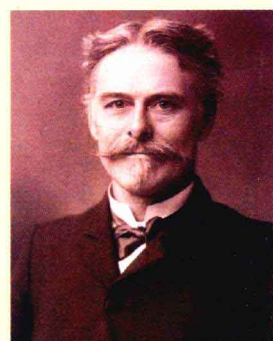
理查德·欧文
(Richard Owen)

他是英国的古生物学家，是研究巨齿龙骨头后首次起了恐龙(dinosaur)这个名字的历史性人物。



奥塞内尔·查尔斯·马什
(Othniel Charles Marsh)

美国古生物学家，发掘了迷惑龙、似鸟龙等许多恐龙化石。与爱德华·德林克·柯普相互竞争发掘恐龙以及研究，留下了很多伟大的业绩。



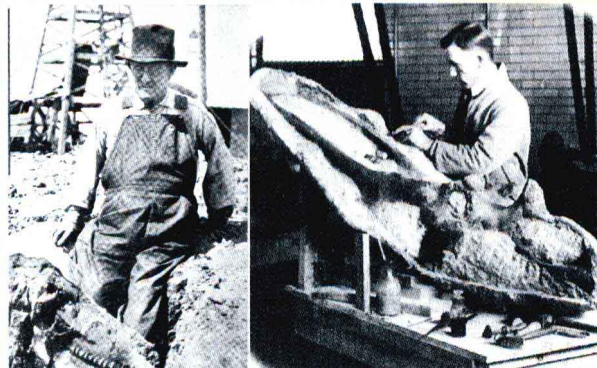
爱德华·德林克·柯普
(Edward Drinker Cope)

是发掘埃德蒙顿龙等无数个恐龙化石并起名的美国古生物学家。与马什发起激烈的恐龙化石战争，两人发掘并研究了140多种的恐龙。



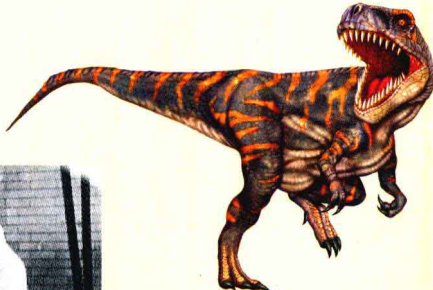
亨利·费尔费尔德·奥斯本
(Henry Fairfield Osborn)

美国地理学家、古生物学家，留下了很多关于恐龙的研究业绩。纽约自然史博物馆馆长，也是第一个想到把恐龙骨头重新摆成活恐龙的样子展示，供人们参观的人。



查尔斯·斯腾伯格
(Charles Sternberg)

乔治·斯腾伯格
(George Sternberg)



查尔斯·斯腾伯格和乔治·斯腾伯格是父子化石猎人，传代发掘化石。他们发现了开角龙、蛇发女怪龙、厚鼻龙、惧龙等许多化石，后来还建立了斯腾伯格自然史博物馆。



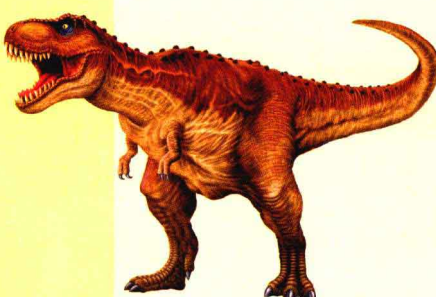
巴纳姆·布朗
(Barnum Brown)

美国古生物学家，发现了恐龙中最有名的霸王龙骨，还有三角龙等许多恐龙化石，并给它们起名。据说工作认真到在发掘现场生活一年半。



罗伊·查普曼·安德鲁斯
(Roy Chapman Andrews)

当时古生物学家们认为在亚洲中部不会有动物化石，身为美国探险家的他，为了证明这是错误的，亲自去内蒙古戈壁沙漠勘测，发现了窃蛋龙等很多恐龙化石。



约翰·奥斯特伦姆
(John Ostrom)

美国古生物学家，发现恐爪龙化石，并对恐龙做了很多研究，提出了恐龙是温血动物的理论。以始祖鸟和恐爪龙的前爪和后爪很相似为根据，指出鸟是从恐龙演化而来的。



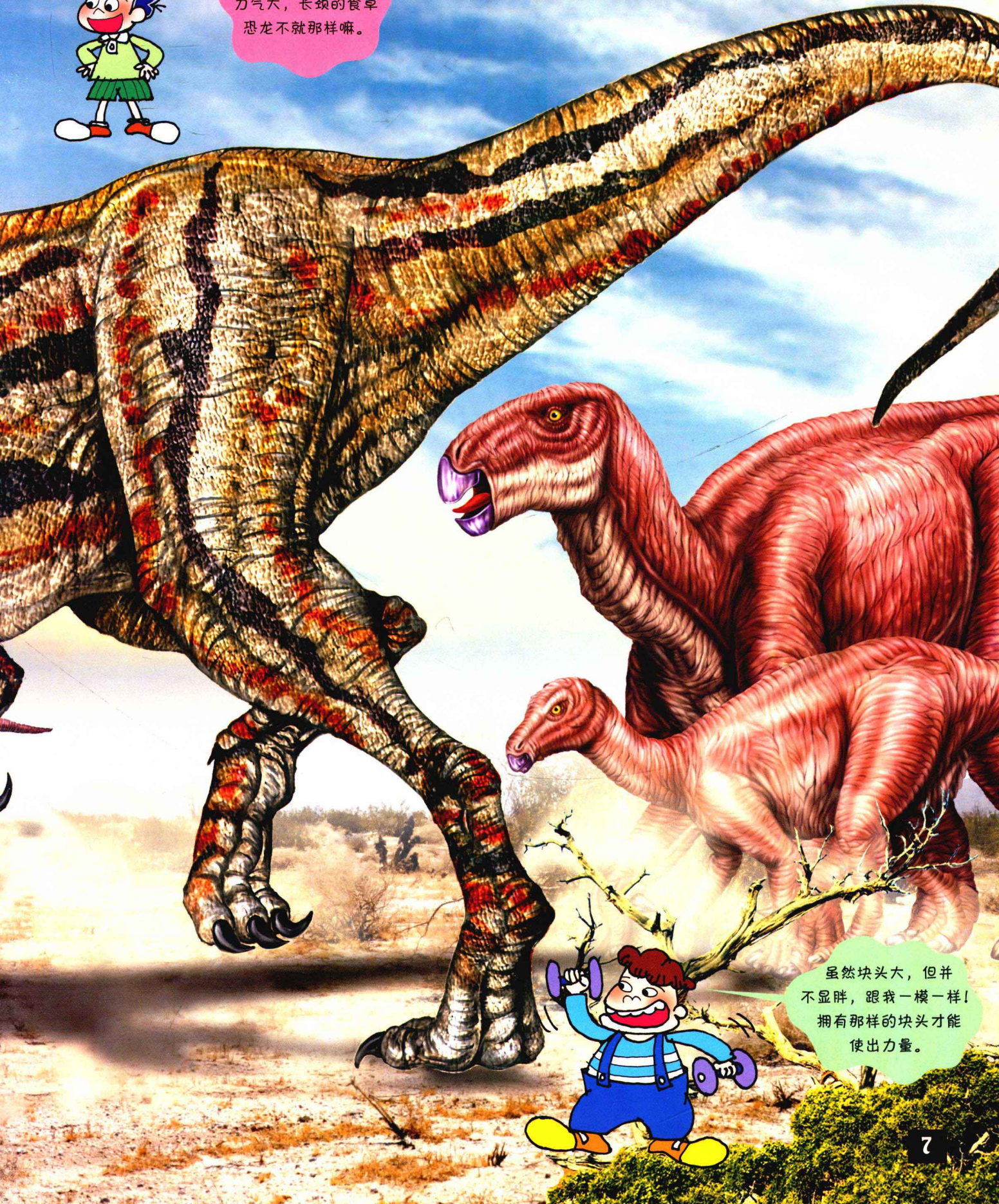
鲨齿龙

只要块头大、力气大，而且凶残的鲨齿龙出现在非洲河边，其他动物除了逃跑别无选择。如果一不小心被那张大嘴巴咬住，那么绝对无法逃脱像鲨鱼牙齿一样锋利、像香蕉一样大的牙齿。因此其名字也意味着“鲨鱼牙齿蜥蜴”。





并不是块头大就
力气大，长颈的食草
恐龙不就那样嘛。



虽然块头大，但并
不显胖，跟我一模一样！
拥有那样的块头才能
使出力量。

鲨齿龙每当肚子饿的时候就会到河边观察，选定猎物，然后全力进攻该猎物。被鲨齿龙盯上的食草恐龙，一般都无法逃脱。它不仅敏捷，还拥有强有力的下颌和锋利的牙齿。鲨齿龙是无所畏惧的非洲霸者。







Arrhinoceratops

无鼻角龙

无鼻角龙的名字意思是“没有鼻子的有角的脸”。一般角龙额头和鼻子上长着角，但由于无鼻角龙并不是这样，因此才获得了该名字。后来才发现，无鼻角龙有角，只是它的角又扁又钝。但这时已经命名完毕，又能怎么办呢？





长在鼻子上的角要比
长在头上的角小，而且又钝
又不起眼。不仔细看，都沒
法发现它有角。



要是我也能拥有那种
华丽的颈盾该多好！
想想就开心！



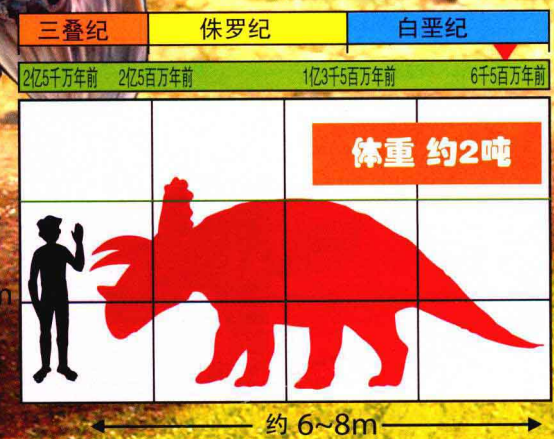
无鼻角龙是温顺的食草恐龙。但一旦遇到危险，就会利用额头上的角进行防御。成年无鼻角龙把幼崽们放在中间，利用可怕的角保护它们。



颈盾和角就像
盾牌和矛。不觉得像
利用盾牌进行防御，
同时用矛准备进
攻吗？



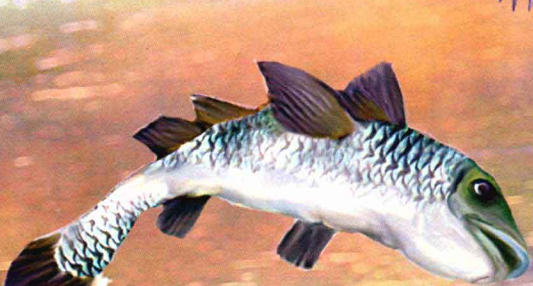
就这样合力进
行防御，连可怕的
霸王龙也无法
随意攻击。



喙嘴龙

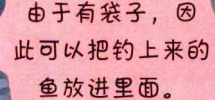
喙嘴龙是尾巴最长的翼龙，可以在天空飞行，喜欢吃鱼，因此一直在河流和海上飞行。长长的尾巴末端有菱形的皮肤组织，它通过这个转换方向或者保持平衡。喙嘴龙名字含有“像喙的嘴”的意思。

身长只有50厘米左右，但展开翅膀能达到2米多！我连尾巴也加上，也不可能那么长。

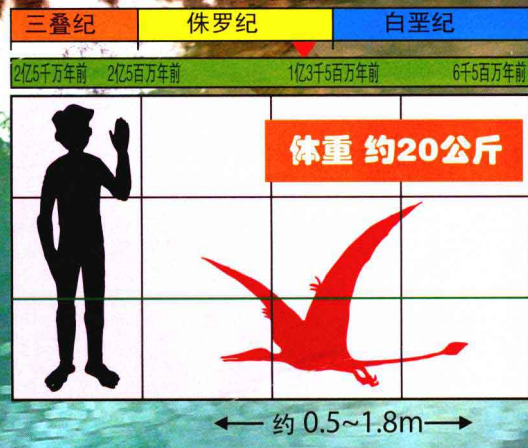




眼睛特别大，
视力也很好，连水里
的小鱼也不
会放过。



由于有袋子，因
此可以把钓上来的
鱼放进里面。





食草
恐龙

Mamenchisaurus

马门溪龙

马门溪龙的脖子长得出奇。由于发现化石的地方是中国的马门溪，因此名字有“马门溪蜥蜴”之意。脖子能达到整个身长的一半，长度约为15米，相当于5楼建筑。仅凭脖子的长度，有可能是个子最高的恐龙。

