

VISUAL
S Y S T E M

儿童视觉大系
—全景大百科—

恐龙大陆

= DINOSAUR =



禹南 / 主编

侏罗纪猎杀

Jurassic



天地出版社 | TIANDI PRESS

VISUAL
S Y S T E M

儿童视觉大系
—全景大百科—

恐龙大陆

= DINOSAUR =



侏罗纪猎杀

禹南 / 主编



天地出版社 | TIANDI PRESS

图书在版编目(CIP)数据

侏罗纪猎杀 / 禹南主编. —成都 : 天地出版社,
2018.4

(儿童视觉大系 恐龙大陆)

ISBN 978-7-5455-3023-0

I . 1 侏 … II . 1 禹 … III . 1 恐龙—儿童读物 IV .
1 Q915.864-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2017) 第 203702 号

儿童视觉大系
DINOSAUR
恐龙大陆

侏罗纪猎杀

出品人 杨政
主编 禹南
责任编辑 李蕊
责任印制 董建臣 张晓东
出版发行 天地出版社
(成都市槐树街 2 号 邮政编码 : 610014)
网址 <http://www.tiandiph.com>
<http://www.tiandicbs.com>
电子邮箱 tiandicbs@vip.163.com
经 销 新华文轩出版传媒股份有限公司
印 刷 北京彩虹伟业印刷有限公司
版 次 2018 年 4 月第 1 版
印 次 2018 年 4 月第 1 次印刷
成品尺寸 190mm × 247mm 1/16
印 张 3.5
字 数 52.5 千
定 价 16.80 元
书 号 ISBN 978-7-5455-3023-0

版权所有◆违者必究

咨询电话：(028) 87734639 (总编室)
购书热线：(010) 67693207 (市场部)

本版图书凡印刷、装订错误，可及时向我社发行部调换



前言 II

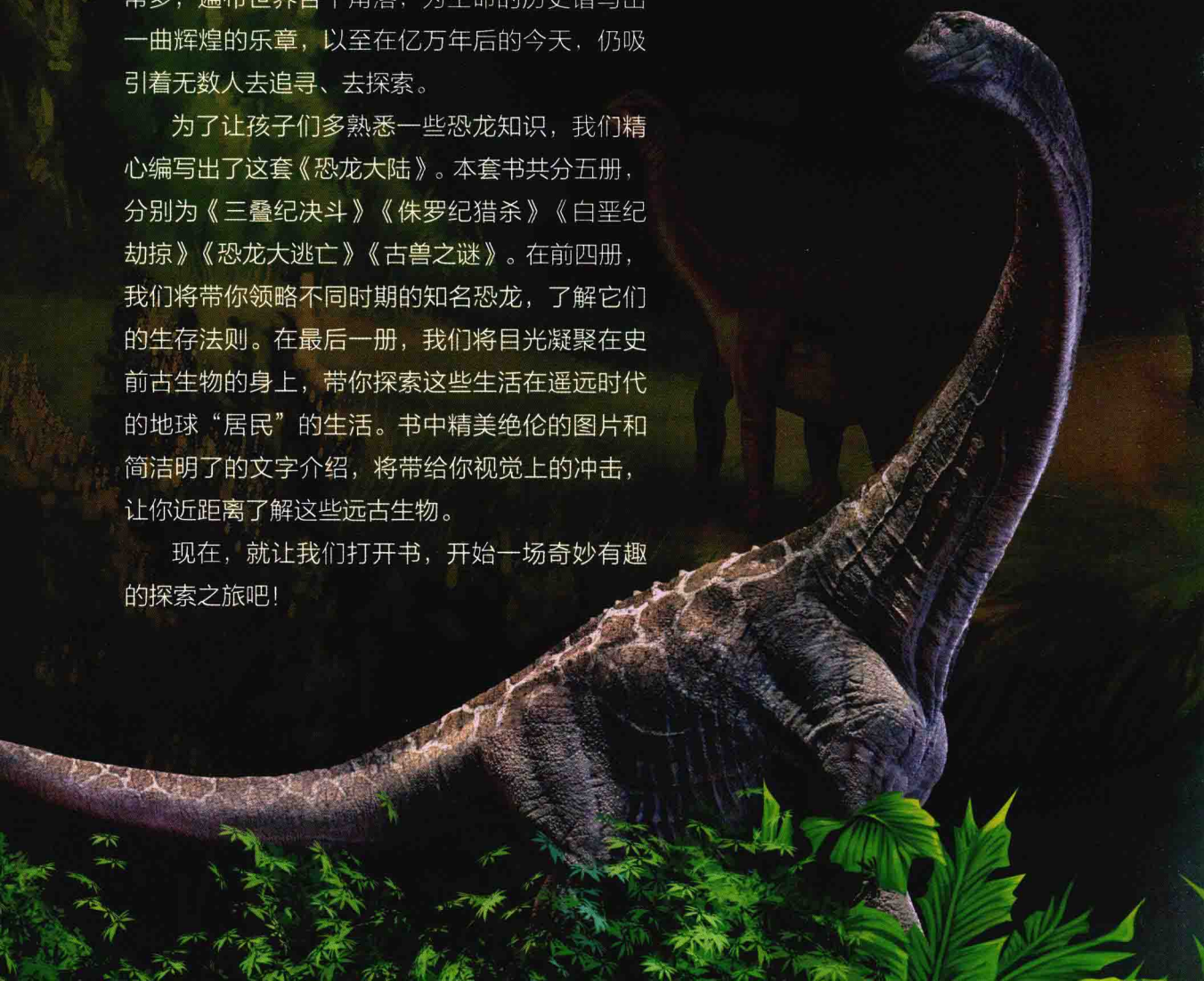
DINOSAUR

恐龙大陆

在远古时期，陆地上曾生活着一群神秘的爬行动物，它们或庞大健壮、或娇小敏捷、或凶猛残暴、或温驯善良……统治地球长达1亿多年。它们就是史前霸主——恐龙。恐龙家族的成员非常多，遍布世界各个角落，为生命的历史谱写出一曲辉煌的乐章，以至在亿万年后的今天，仍吸引着无数人去追寻、去探索。

为了让孩子们多熟悉一些恐龙知识，我们精心编写出了这套《恐龙大陆》。本套书共分五册，分别为《三叠纪决斗》《侏罗纪猎杀》《白垩纪劫掠》《恐龙大逃亡》《古兽之谜》。在前四册，我们将带你领略不同时期的知名恐龙，了解它们的生存法则。在最后一册，我们将目光凝聚在史前古生物的身上，带你探索这些生活在遥远时代的地球“居民”的生活。书中精美绝伦的图片和简洁明了的文字介绍，将带给你视觉上的冲击，让你近距离了解这些远古生物。

现在，就让我们打开书，开始一场奇妙有趣的探索之旅吧！



- 01 侏罗纪 恐龙的繁盛期
- 02 大椎龙 灵活的大“手”
- 06 近蜥龙 有争议的恐龙
- 08 棱背龙 迟钝的“刺球”
- 10 双脊龙 头顶双冠的恶魔
- 14 冰脊龙 头冠奇特的耐寒者
- 16 异齿龙 牙齿不止一种
- 18 鲸龙 海边漫步者
- 20 斑龙 牙尖爪利的杀手
- 22 马门溪龙 会移动的“拱桥”
- 26 峨眉龙 玩“锤”能手

- 28 剑龙 恐龙中的“笨蛋”
- 30 梁龙 “神鞭大侠”
- 32 圆顶龙 不做窝的妈妈
- 34 异特龙 哇，对手全都吓跑了
- 36 雷龙 走起路来，响声如雷
- 40 美颌龙 我最会爬树啦
- 42 腕龙 草原上的旅行家
- 46 嗜鸟龙 精悍的掠食者
- 48 弯龙 笨重的“胆小鬼”
- 50 角鼻龙 鼻上长角的家伙



侏罗纪

恐龙的繁盛期

侏罗纪约开始于2.05亿年前，结束于1.37亿

年前，是以位于法国、瑞士交界处阿尔卑斯山区的

侏罗山而命名的。在这一地质时期，地球上的

气候温暖多雨，陆地上爬行动物的种类越来越

多。在这期间，恐龙的身体差异越来越大，许多

巨大的恐龙出现了，恐龙家族进入了繁盛期。



大椎龙

灵活的大“手”

dà zhuī lóng yòu bìng chéng wéi jù zhuī lóng qí zuì xiǎn zhù de tè zhēng
大椎龙又被称为巨椎龙，其最显著的特征
jiù shì nà chāo hū xún cháng de jù dà jǐ zhuī zhè yě shì tā míng chēng de
就是那超乎寻常的巨大脊椎，这也是它名称的
yóu lái chéng nián de dà zhuī lóng ruò kào liǎng tiáo hòu zhī zhàn qí lai de huà
由来。成年的大椎龙若靠两条后肢站起来的话，
tóu bù kě yǐ gòu dào shuāng ceng gōng gōng qì che de dǐng bù
头部可以够到双层公共汽车的顶部。

恐龙小档案

Dinosaur Archives

- 家族: 蜥脚类
- 时代: 侏罗纪早期
- 身长: 4~6米
- 发现地: 南非

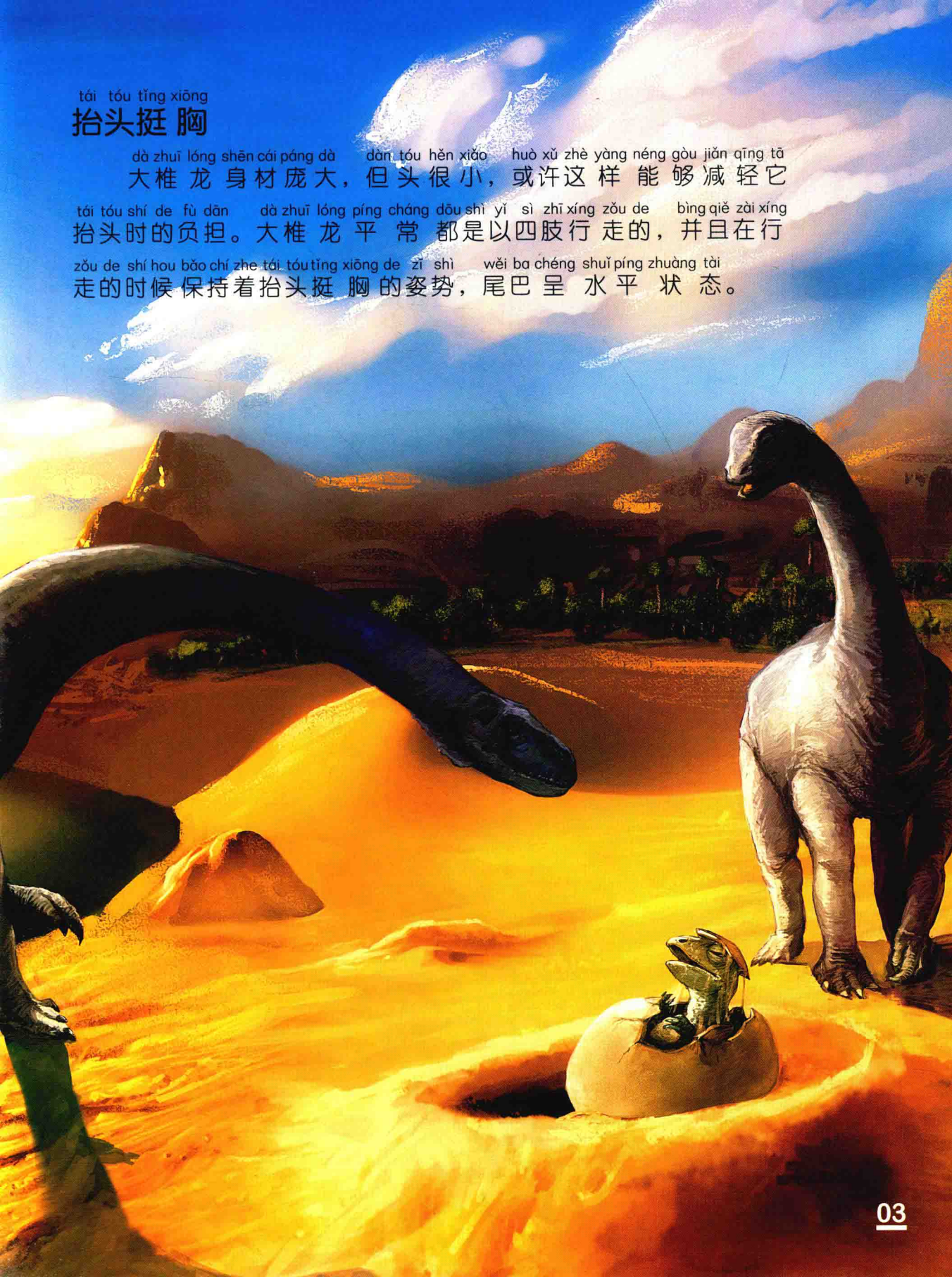
tái tóu tǐng xiōng

抬头挺胸

dà zhuī lóng shēn cái pánɡ dà dàn tóu hěn xiǎo huò xǔ zhè yàng néng gòu jiǎn qīnɡ tā
大椎龙身材庞大，但头很小，或许这样能够减轻它

tái tóu shí de fù dān dà zhuī lóng pínɡ cháng dōu shì yǐ sì zhī xínɡ zǒu de bìng qǐe zài xínɡ
抬头时的负担。大椎龙平常都是以四肢行走的，并且在行

zǒu de shí hou bǎo chí zhe tái tǐng xiōng de zī shì wěi ba chéng shuǐ píng zhuàng tài
走的时候保持着抬头挺胸的姿势，尾巴呈水平状态。



zhuō mō bù tòu de shí xìng

捉摸不透的食性

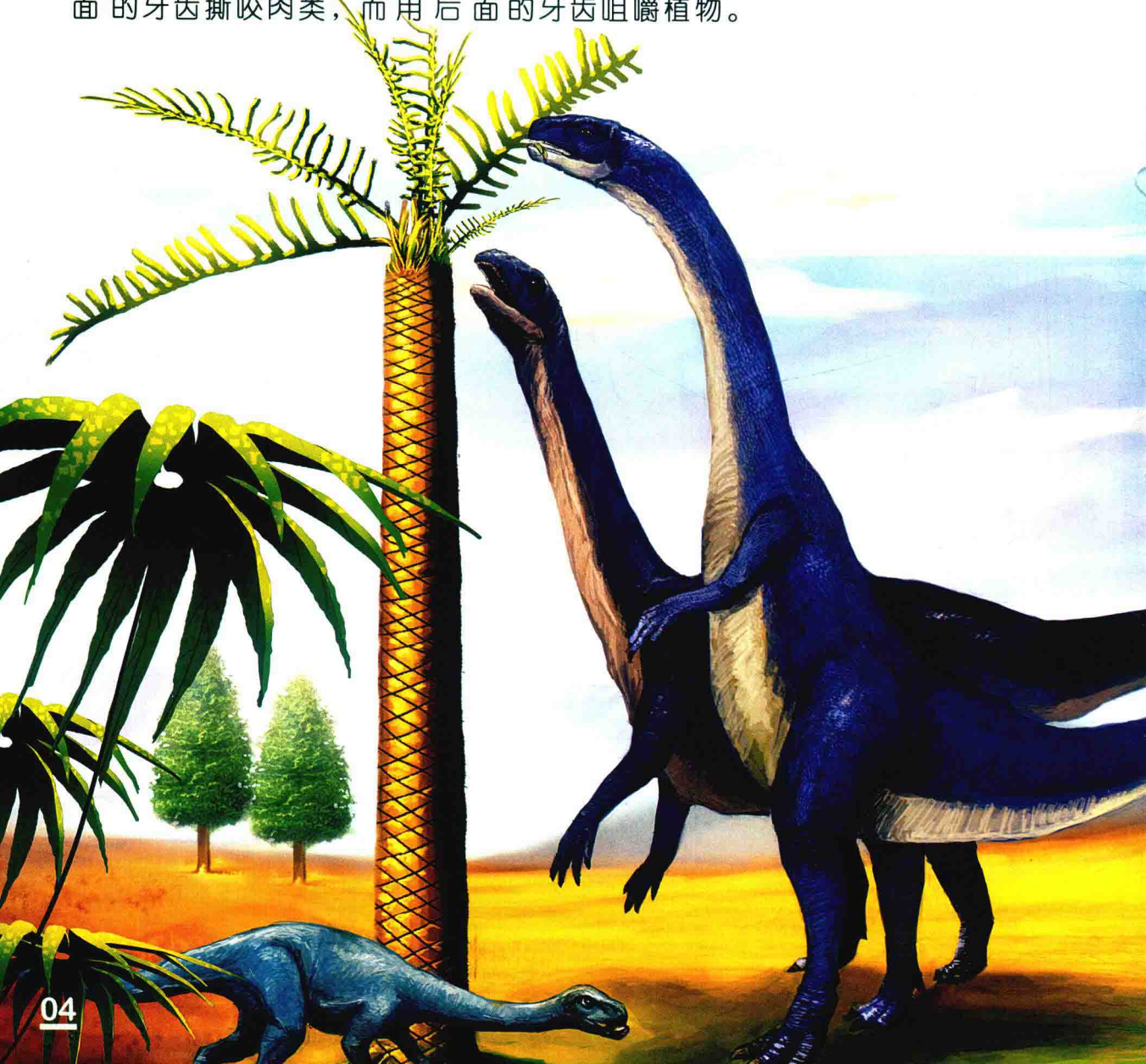
zuì chū fā xiàn dà zhuī lóng huà shí de shí hou gǔ shēng wù xué jiā dōu rèn wéi tā shì yì zhǒng zhí
最初发现大椎龙化石的时候，古生物学家都认为它是一种植

shí xìng kǒng lóng dàn hòu lái yǒu de gǔ shēng wù xué jiā zhǐ chū dà zhuī lóng shì yì zhǒng ròu shí xìng
食性恐龙。但后来，有的古生物学家指出大椎龙是一种肉食性

kǒng lóng yīn wèi tā zuǐ ba qián miàn de yá chǐ cháng ér jiān gù biān yuán hái yǒu jù chǐ bú guò
恐龙，因为它嘴巴前面的牙齿长而坚固，边缘还有锯齿。不过，

yě yǒu xiē gǔ shēng wù xué jiā rèn wéi dà zhuī lóng yīng gāi shì zá shí xìng kǒng lóng tā huì yòng qián
也有些古生物学家认为，大椎龙应该是杂食性恐龙，它会用前

miàn de yá chǐ sī yǎo ròu lèi ér yòng hòu miàn de yá chǐ jǔ jué zhí wù
面的牙齿撕咬肉类，而用后面的牙齿咀嚼植物。



yǒu yì si de shǒu 有意思的手

dà zhuī lóng de shǒu hěn dà qiè tè bié
大椎龙的“手”很大，且特别

líng huó dà zhuī lóng mǔ zhǐ shàng yǒu cháng cháng
灵活。大椎龙拇指上有长长

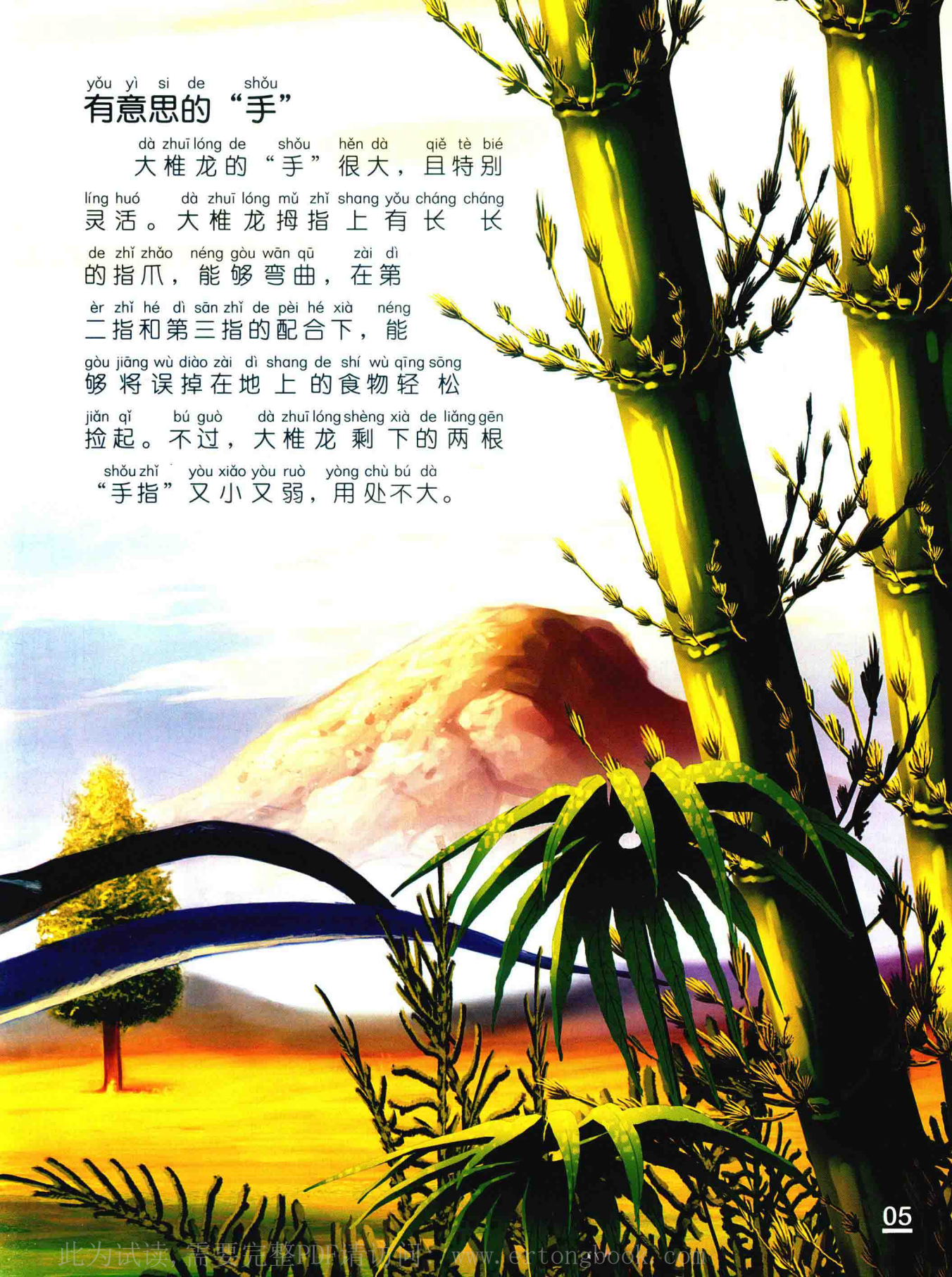
de zhǐ zhǎo néng gòu wān qū zài dì
的指爪，能够弯曲，在第

èr zhǐ hé dì sān zhǐ de pèi hé xià néng
二指和第三指的配合下，能

gòu jiāng wù diào zài dì shàng de shí wù qīng sōng
够将误掉在地上的食物轻松

jǐan qǐ bú guò dà zhuī lóng shèng xià de liǎng gēn
捡起。不过，大椎龙剩下的两根

shǒu zhǐ yòu xiǎo yòu ruò yòng chù bù dà
“手指”又小又弱，用处不大。



近蜥龙

有争议的恐龙

近蜥龙又叫安琪龙，原名意为“近似蜥蜴的恐龙”，是一种小型植食性恐龙。它的头呈三角形，在全身所占的比例非常小。平时，近蜥龙用四肢着地行走，有时也用后肢来快速地奔跑。



yǒu liǎn jiá hái shì méi liǎn jiá 有脸颊还是没脸颊

guān yú jìn xī lóng jiū jìng yǒu méi yǒu liǎn jiá kē xué jiè kàn fǎ bù yī yǒu
关于近蜥龙究竟有没有脸颊，科学界看法不一：有
de gǔ shēng wù xué jiā rèn wéi jìn xī lóng méi yǒu liǎn jiá zhè yàng yǒu lì yú tā shè
的古生物学家认为近蜥龙没有脸颊，这样有利于它摄
qǔ tūn shí shí wù dàn yě yóu rén rèn wéi jìn xī lóng yǒu liǎn jiá zhè yàng fāng bià
取、吞食食物；但也有人认为近蜥龙有脸颊，这样方便
tā jǔ jué shí wù zhì jīn guān yú zhè ge wèn tí de zhēng lùn réng jiù cún zài
它咀嚼食物。至今，关于这个问题的争论仍旧存在。



恐龙小档案

Dinosaur Archives

- 家族: 蜥脚类
- 时代: 侏罗纪早期
- 身长: 2米
- 发现地: 美国

棱背龙

迟钝的“刺球”

léng bēi lóng yòu bèi chēng wéi huái
棱背龙又被称为踝

lóng shì yì zhǒng zhí shí xìng kǒng
龙，是一种植食性恐

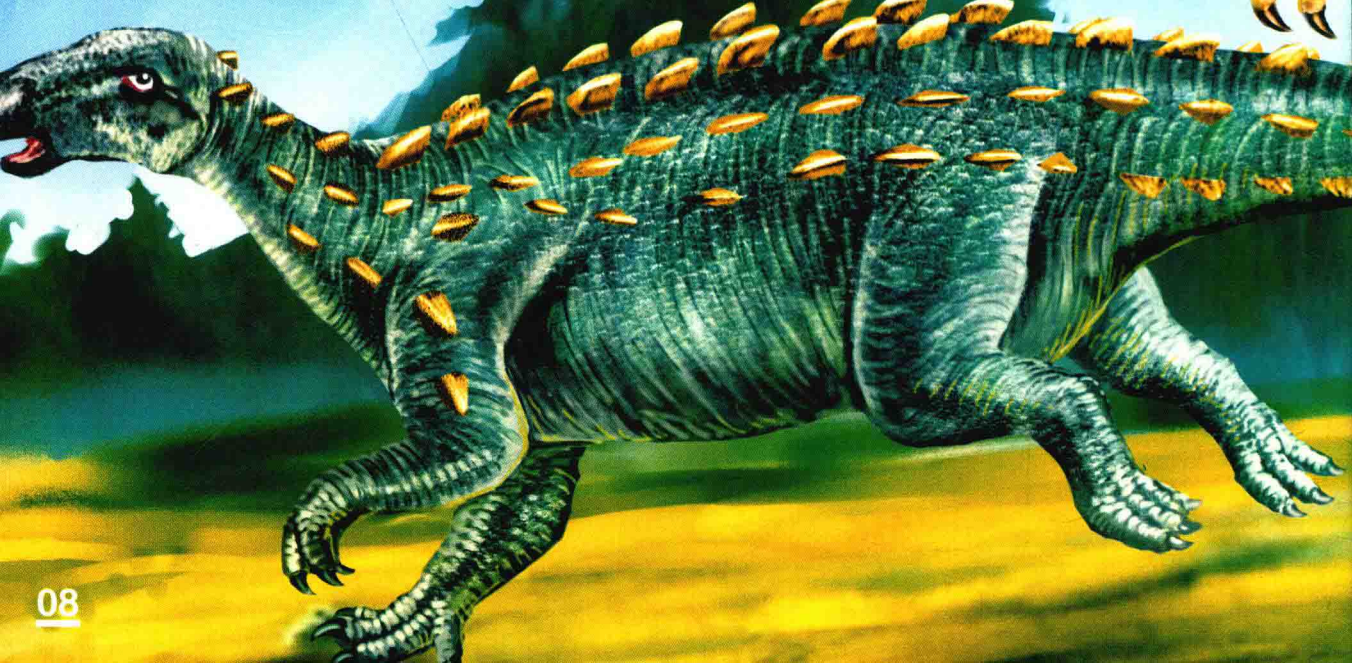
lóng léng bēi lóng tóu bù hěn xiǎo
龙。棱背龙头部很小，

sì zhī cū duǎn qū tǐ biǎn yuán xiǎn de chí
四肢粗短，躯体扁圆，显得迟

dùn ér bèn zhuō léng bēi lóng de gè tóu hé yì tóu xiǎo niú
钝而笨拙。棱背龙的个头儿和一头小牛

chà bu duō xí guàn yǐ sì zhī xíng zǒu ōu ěr huì zhí lì
差不多，习惯以四肢行走，偶尔会直立

hòu zhī qù gòu gāo chù de zhī yè
后肢去够高处的枝叶。



qí tè de pí fū 奇特的皮肤

léng bēi lóng de pí fū shàng yǒu yì pái pái gǔ zhì tū qǐ zài zhè xiē gǔ zhì tū qǐ zhī jiān hái
棱背龙的皮肤上有一排排骨质突起，在这些骨质突起之间还
yǒu xǔ duō yuán xíng de xiǎo lín piàn jiù lián tā men de fù bù yě fù gài zhe zhè yàng de lín piàn
有许多圆形的小鳞片，就连它们的腹部也覆盖着这样的鳞片，
jiù xiàng chuān shàng le yì céng kuī jiǎ yù dào dí rén de shí hou léng bēi lóng jiù huì quán qǐ shēn
就像穿上了一层盔甲。遇到敌人的时候，棱背龙就会蜷起身
zi shǐ gǔ zhì cháo wài xíng chéng yí gè xiān míng de cì qiú
子，使骨质朝外，形成一个鲜明的“刺球”。

恐龙小档案

Dinosaur Archives

- 家族: 甲龙类
- 时代: 侏罗纪早期
- 身长: 4米
- 发现地: 英国、美国

双脊龙

头顶双冠的恶魔

shuāng jǐ lóng yòu míng shuāng guān lóng tā yīn tóu dǐng shàng shēng yǒu liǎng
双脊龙又名双冠龙，它因头顶上生有两
piàn dà dà de gǔ guān ér dé míng shuāng jǐ lóng shì yì zhǒng shēng cún yú zhū
片大大的骨冠而得名。双脊龙是一种生存于侏
luó jì zǎo qī de ròu shí xìng kǒng lóng suǒ yǐ tā hái yǒu gè chuò hào jiào
罗纪早期的肉食性恐龙，所以它还有个绰号叫
zhū luó jì zǎo qī è mó yóu yú shuāng jǐ lóng yí hái huà shí chū tǔ
“侏罗纪早期恶魔”。由于双脊龙遗骸化石出土
de shù liàng xiāng dāng fēng fù yīn cǐ tā pō jù zhī míng dù
的数量相当丰富，因此它颇具知名度。

恐龙小档案

Dinosaur Archives

- 家族: 兽脚类
- 时代: 侏罗纪早期
- 身长: 6米
- 发现地: 美国、中国



tǐ xíng miáo tiao
体形 “苗条”

yǔ hòu lái xǔ duō dà xíng ròu shí xìng kǒng lóng xiāng bǐ shuāng jǐ lóng de tǐ xíng xiǎn de
与后来许多大型肉食性恐龙相比，双脊龙的体形显得
shí fēn miáo tiao tā de tóu bù bǐ jiào xiǎo wěi ba tǐng zhí ér xì cháng qián zhī duǎn xiǎo
十分“苗条”。它的头部比较小，尾巴挺直而细长；前肢短小，
hòu zhī bǐ qián zhī fā dá zhè zhǒng dù tè de tǐ xíng shǐ tā xíng dòng qǐ lai bǐ hòu qī nà xiē
后肢比前肢发达。这种独特的体形使它行动起来比后期那些
ròu shí xìng kǒng lóng yào líng huó mǐn jié de duō
肉食性恐龙要灵活敏捷得多。

