

奥飞动漫官方正式授权

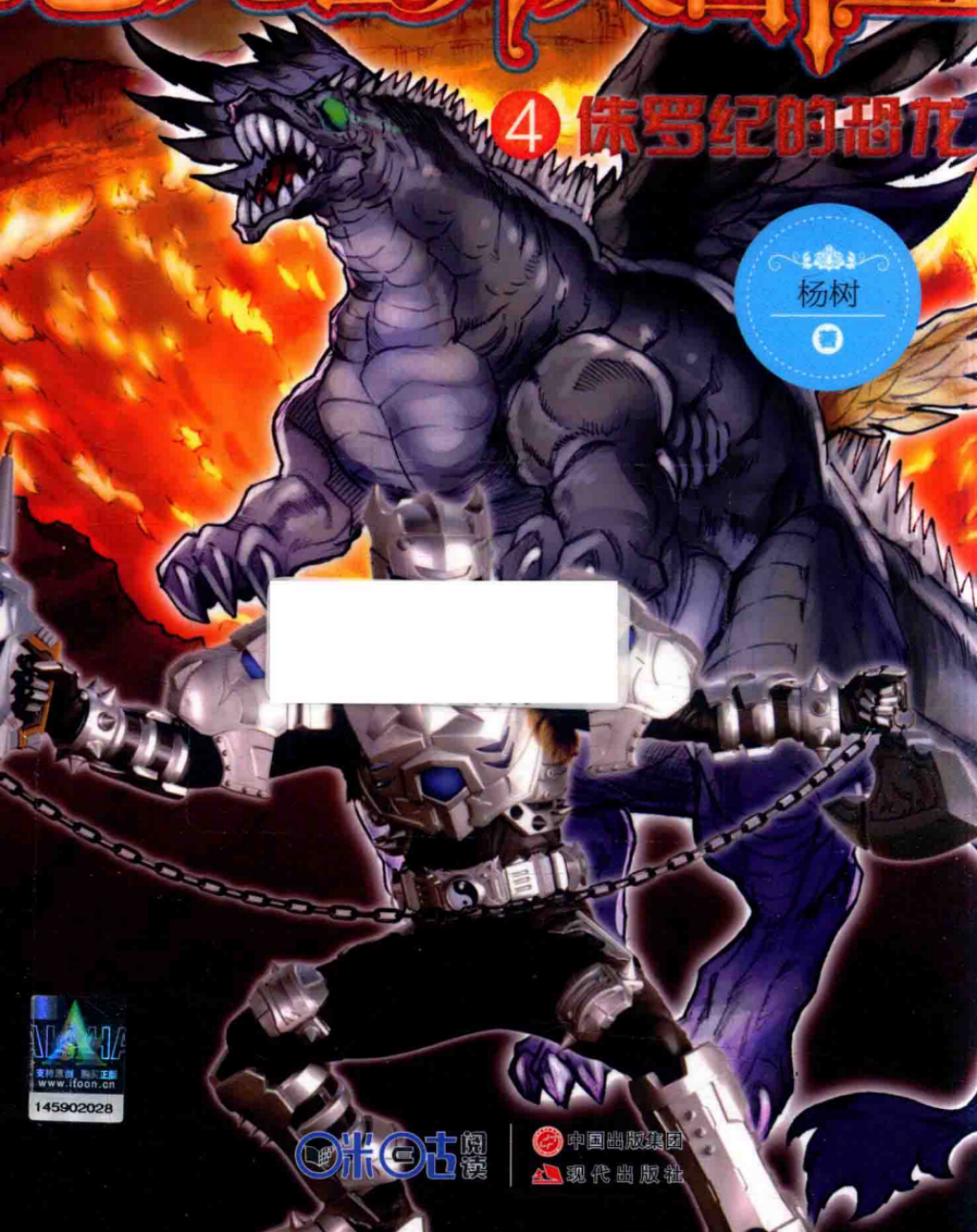
HEROBO



# 铠甲勇士之 恐龙世界大冒险

4 侏罗纪的恶龙

杨树



www.foon.cn

145902028

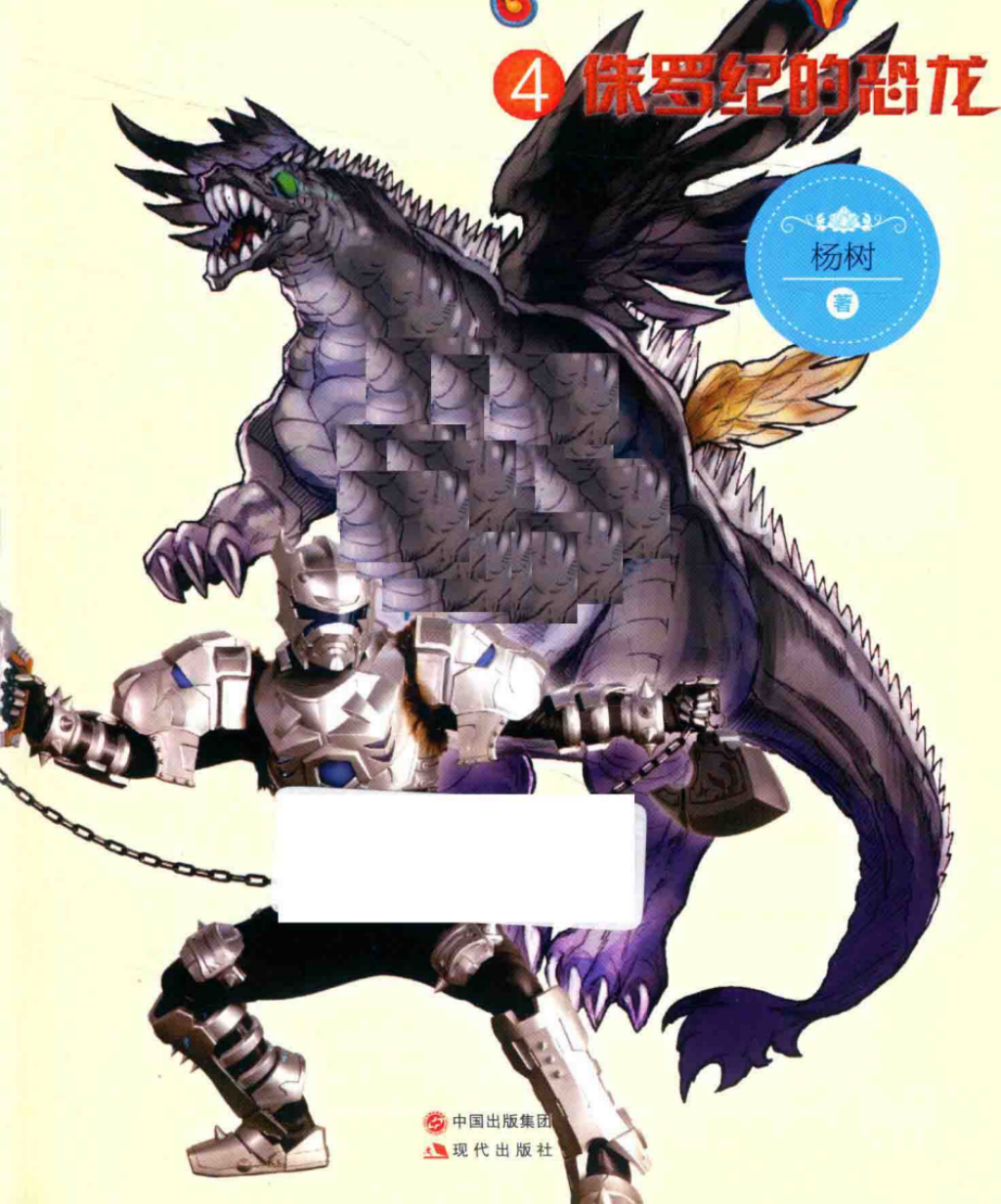
咪咕阅读

中国出版集团  
现代出版社



# 恐龙世界大冒险

## 4 侏罗纪的恐龙



杨树

著

图书在版编目 (CIP) 数据

侏罗纪的恐龙 / 杨树著. -- 北京 : 现代出版社,  
2016.9

(铠甲勇士之恐龙世界大冒险)

ISBN 978-7-5143-5045-6

I. ①侏… II. ①杨… III. ①儿童文学—长篇小说—  
中国—当代 IV. ① I287. 45

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 164765 号

## 铠甲勇士之恐龙世界大冒险 ——侏罗纪的恐龙

作 者 杨 树  
责任编辑 袁 涛  
出版发行 现代出版社  
地 址 北京市安定门外安华里 504 号  
邮政编码 100011  
电 话 010-64267325 010-64245264 (兼传真)  
网 址 www.1980xd.com  
电子信箱 xiandai@vip.sina.com  
印 刷 三河市南阳印刷有限公司  
开 本 890mm×1240mm 1/32  
印 张 4.5  
版 次 2016 年 9 月第 1 版 2016 年 9 月第 1 次印刷  
书 号 ISBN 978-7-5143-5045-6  
定 价 16.00 元

版权所有，翻印必究；未经许可，不得转载





## 目录

contents

### 引子 // 002

- 1 地狱之门 // 004
- 2 角鼻龙异能兽 // 013
- 3 平行宇宙 // 021
- 4 相叠的宇宙 // 031
- 5 大战地震龙异能兽 // 041
- 6 火力全开的前奏 // 051
- 7 火山火山 // 060
- 8 侏罗纪恐龙 // 070
- 9 昆仑山死亡谷 // 079



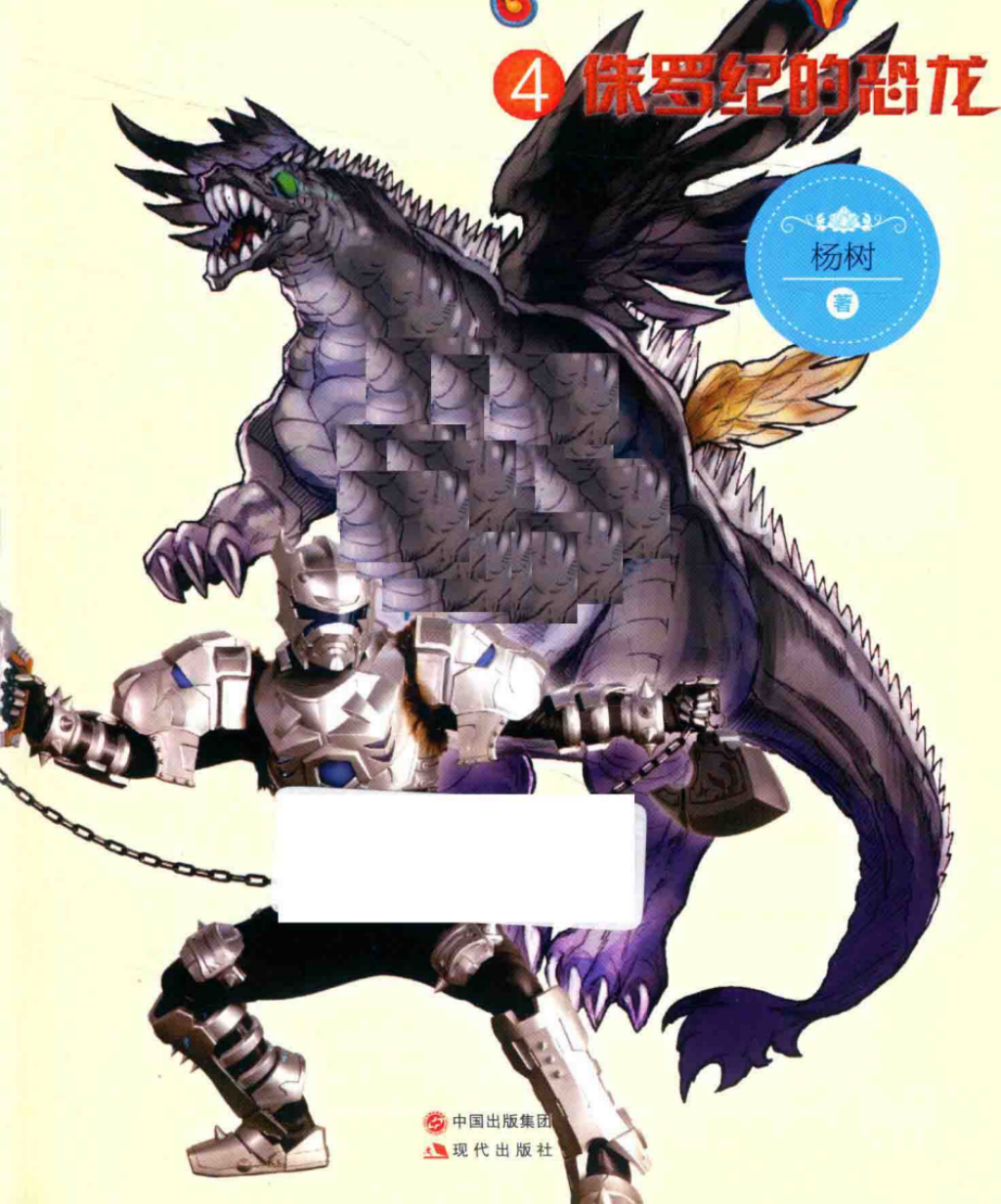


- 10 恶魔海 /// 088
- 11 四体恐龙异能兽 /// 098
- 12 昆仑山的恐龙异能兽 /// 107
- 13 三方大战 /// 117
- 14 超级恐龙异能兽 /// 127
- 15 宇宙归位 /// 136



# 恐龙世界大冒险

## 4 侏罗纪的恐龙



杨树

著

# 引子

是先有的宇宙，还是先有的时间？在无垠的时间里，有太多太多的未知……

什么是正义？正义是除恶扬善，正义是守护时间的秩序……

在土库曼斯坦的一个小村子达瓦札附近，有个一直燃烧着大火的“地狱之门”。一只突如其来的恐龙异能兽出现在那里，勇猛的铠甲勇士们迅速出击，封印了它。





侏罗纪“龙之魂”守护者剑龙向铠甲勇士们要走了封印卡牌，因为剑龙在这张封印卡牌中察觉到内有侏罗纪“龙之魂”力量。剑龙回到侏罗纪，解封这张卡牌的时候，发现其中的“龙之魂”力量并不完满。

大家开始寻找丢失的“龙之魂”能量，可是在侏罗纪并没有发现黑暗影帝的踪迹。

直至某一天，一只神秘的剑龙出现在ERP实验室。这不是铠甲勇士们所熟悉的那只剑龙，而是另一个平行宇宙中的“剑龙”。原来黑暗影帝利用于博士的“龙之魂”分子改造了时空，产生了能够跨越平行宇宙的能力。“龙之魂”分子升级成为“宇宙通行石”，黑暗影帝到达了另一个平行时空的侏罗纪，并与平行时空的黑暗影帝联手，企图称霸侏罗纪。

在平行宇宙中的“铠甲勇士们”不敌两个黑暗影帝，所以平行宇宙中的“剑龙”来寻求铠甲勇士们的帮助……

引  
子

003





# 1

## 地狱之门

就在黎明时分，准备入睡的加鲁博士接到了ICPO（国际刑警组织的简称）的警员于大马的紧急视频电话：在“地狱之门”发现了角鼻龙异能兽。

15分钟后，在D市最高建筑物的顶层，当清晨的第一缕阳光显现时，还在熟睡中的铠甲勇士们接到了美真发来的紧急集合信号。半小时后，铠甲勇士们在ERP实验室集合。在D市的快乐堡店地下室，就是地球的正义之光——铠甲勇士们的ERP实验室。

大屏幕中的加鲁博士说：“这次，是在‘地狱之门’发现了侏罗纪的角鼻龙异能兽。”

“我知道，‘地狱之门’是在乌兹别克斯坦吧？”睡



眼惺忪的坤中大口吃着汉堡咕哝着说道。此时，整个ERP实验室都弥漫着浓浓的紧张气氛，只有这个大大咧咧的坤中好像没事儿人似的，在进入ERP实验室前，还不忘从快乐堡店的吧台里偷拿吃的。

美真是快乐堡店的老板，也是加鲁博士的妹妹，更是铠甲勇士们的幕后支援者，不过美真更愿意介绍自己是一个科学工作者。美真坐在巨大的屏幕前，敲击着电脑键盘，说：“我刚刚在网上查了资料。有‘地狱之门’的达瓦札并不在乌兹别克斯坦达瓦兹小镇附近，而在土库曼斯坦境内，‘地狱之门’就位于达瓦札北，大约10公里处。”

“达瓦札在土库曼语中是闸门的意思，是土库曼斯坦阿哈尔州的一个小村落，位于卡拉库姆沙漠中部，在阿什哈巴德以北约260公里。达瓦札有居民约350人，绝大部分是塔克族的土库曼人，一直保持着半游牧的生活方式。2004年达瓦札村已废弃。达瓦札附近地区有丰富的天然气，有3个天然气坑。其中一个被点燃，被称为‘地狱之门’，一个水坑，一个泥浆坑。

“1971年当苏联地质学家进行钻探时，意外地发现了一个充满天然气的地下洞穴。钻探装置下的一片泥土坍塌，留下一个直径约50~100米的大洞。为了防止有毒气体外泄，他们决定点燃洞口的天然气。截至2014年，这洞口的火焰从未间断过。当地人称之为‘地狱



之门'。”

西钊问：“难道不能封上吗？”

美真盯着电脑屏幕说：“如果打了一口井喷出了气，而附近没有输送或储藏设备或者能力不足，又不能封闭井口，为了安全起见，让它持续燃烧比聚集大量气体后产生爆炸好得多。此外，天然气地下火也难以扑灭。”

“不过也有类似的案例。苏联乌兹别克斯坦哈拉区的乌尔塔布可油气井发生大火，在使用了所有的常规手段都无法扑灭后，苏联人被逼无奈，于 1966 年 9 月 30 日将一枚核弹在地下引爆，成功闭锁了油气井。这个代价可真是够大的。”

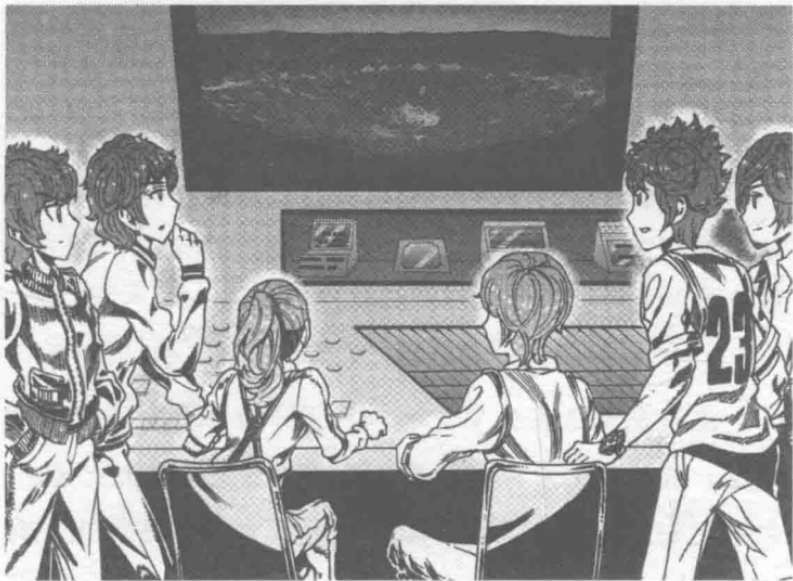
“有没有人进入过‘地狱之门’？”北淼问。

“有。2013 年冬季，世界著名的冒险家乔治·康罗尼斯冒着超过 1000℃ 的高温，下降 30.48 米进入这个满是火苗的大坑，成为世界上第一个进入土库曼斯坦‘地狱之门’的人，并发布照片向世人展示了其真实的面目。”

“好，那么我们就是第二批进入‘地狱之门’的人！”北淼握紧拳头，元气满满地作加油状。

“如果不是因为角鼻龙异能兽出现在‘地狱之门’，我才不会去那里呢！”坤中咽下最后一口汉堡说，“不过既然角鼻龙异能兽出现在了那里，就值得我去走一趟了。”





一直未说话的忻南紧皱眉头，盯着实验室中间大桌子上的龙之魂微晶体一言不发。西钊看出了忻南的顾虑，走过来拍了拍他的肩膀，说：“加鲁博士派来的飞机已经到了，我们该出发了。”

“在飞机上我会再向你们具体说明这只角鼻龙异能兽的情况。抓紧出发吧！”美真目送着铠甲勇士们出门。

忻南的顾虑是：“既然已经判定是来自侏罗纪的角鼻龙异能兽，那么是否可以断定，黑暗影帝还在侏罗纪？”还有一个疑问，如果黑暗影帝重返侏罗纪，那么侏罗纪龙之魂的守护者剑龙为什么没有察觉？按理说，如果黑暗影帝将恐龙异能兽发射到现代世界，那么剑龙应该通过龙之魂微晶体发出信号来才对啊！可是现在的种种迹



象说明，这一切不正常。

.....

铠甲勇士们登上了飞机。

在飞机上，美真发来角鼻龙的资料，并说：“角鼻龙就是典型的兽脚类恐龙，有大型头部、短前肢、粗壮的后肢和长尾巴。”

角鼻龙生活在侏罗纪晚期，是十分凶残的大型食肉恐龙。从外形上看，它与其他的食肉恐龙没有太大区别，都是大头、粗腰、长尾，双脚行走，前肢短小，上下颌强健，嘴里布满尖利而弯曲的牙齿，牙齿像刀片一样锋利。在它的鼻子上方生有一只短角，两眼前方也有类似短角的突起，这就是它被称为角鼻龙的原因。另外，头部还生有小锯齿状棘突。化石在北美洲的莫里逊组、坦桑尼亚、葡萄牙被发现。

与身体相比，角鼻龙的颅骨相当大。每块前上颌骨有3颗牙齿；每块上颌骨有12~15颗牙齿；每块齿骨有11~15颗牙齿。鼻角是由鼻骨的隆起形成。一个角鼻龙的幼年标本，鼻角分为两半，仍没有愈合成完整的鼻角。除了大型鼻角，角鼻龙的每只眼睛上方有块隆起棱脊，类似异特龙。这些小型棱脊是由隆起的泪骨形成。角鼻龙的背部中线，有一排皮内成骨形成的小型鳞甲。尾巴相当长，将近身长的一半。尾巴窄而灵活，神经棘





高，相比大多数食肉恐龙直挺的尾巴，它的尾巴是比较灵活的。

“看来大家要小心角鼻龙的尾巴了，注意别被扫到。”西钊提醒说。

“没关系，如果角鼻龙的尾巴太厉害，就用你的震雷斧来对付它，怎么样？”坤中朝西钊眨了眨眼睛。

西钊回答：“到时候看情况吧！”

角鼻龙与异特龙、蛮龙、迷惑龙、梁龙及剑龙生存在相同的时代与地区。角鼻龙的体形较异特龙小，身长约6米，高7米，体重约1吨；而异特龙身长约10米，最多可成长至13米。角鼻龙可能有着与异特龙完全不同的生态位。角鼻龙有比例较长及更灵活的身体，尾巴左右较扁，形状像鳄鱼。这显示它比异特龙更适合游泳。在2004年，一项研究指出角鼻龙一般狩猎水中猎物，如鱼类及鳄鱼，不过它亦可能猎食大型的恐龙。这项研究也指出，有时成年的角鼻龙及幼龙会同时觅食。当然这个论点仍有争议，而在陆地的大型恐龙化石上常发现角鼻龙的牙齿痕迹，这表明它很有可能也以尸体为食。

“如果角鼻龙真的喜欢游泳的话，那就让它进入火海游个够吧！”北淼说，“我们可以将它直接推进



火海……”

忻南打断了北淼的话：“这个只能作为下下策。如果这只角鼻龙异能兽远超出我们的预估，那就只能采取这个策略了。”

大家点点头。

1884年，马什（奥塞内尔·查利斯·马什是一位著名的古生物学家，他发现并命名了许多出土于美国西部的化石）提出角鼻龙的鼻角是一种攻击、防御的武器。1920年，查尔斯·惠特尼·吉尔摩（一位美国古生物学家，他为许多出土于北美洲和蒙古的恐龙化石作了分类与命名，包括阿拉莫龙、古似鸟龙等）也同意这个意见。但这个理论大多不被采纳。大卫·诺曼（英国古生物学家）认为这个鼻角不可能是用来攻击或防御，而是会在物种内部打斗时派上用场，例如求偶。葛瑞格利·保罗（古生物学家）也认为这鼻角是用在同一物种之间的非致命打斗行为中的。1990年，嘉克斯·高斯特（古生物学家）则提出，角鼻龙的鼻角只有视觉展示物功能。

北淼将两只手握拳叠加在鼻子上，模仿角鼻龙说：“你们觉得，我这只角到底是干什么用的？”

坤中不假思索地打趣道：“估计你是用来接收信号的吧！用来连接无线网的？”





“按照我们以往的经验，这个角鼻龙异能兽的鼻角肯定是有玄机的，我们要注意！”东杉提醒大家。

.....

角鼻龙的近亲包括锐颌龙、轻巧龙，以及食肉牛龙。角鼻龙以及其近亲的分类，都备受争议。角鼻龙有其独特的特征。如果角鼻龙属于腔骨龙超科，则太过先进，太类似基础坚尾龙类；若作为肉食龙下目则在很多方面太原始。角鼻龙的近亲似乎是白垩纪的阿贝力龙超科，但在没有下白垩纪化石证据之前，这些相隔数千万年的恐龙间的关系仍然是一个谜。

看完了美真发来的角鼻龙资料，忻南指着资料中的一行字说：“大家注意，臀部是角鼻龙的平衡点。”

“嗯，对付这种大型恐龙异能兽，破坏其平衡现在是我们的主要战术啊！”东杉又仔细看了看资料说，“不过还好，这只角鼻龙不算太大。”

西钊皱眉说：“这种算不上重量级的恐龙，一旦我们将其扳倒在地，估计起身会非常快，所以我们一定要配合好，速战速决。”

大家根据美真提供的角鼻龙资料研究了好几套战斗策略……

飞机在平流层快速平稳地飞行着，铠甲勇士们借机



养精蓄锐，为战斗做准备。

.....

在D市的ERP实验室，美真还在和加鲁博士不断地调试着卫星，不知道为什么，卫星始终监测不到角鼻龙异能兽的画面，只能看到“地狱之门”的熊熊大火，这意味着，目前搭载着铠甲勇士们的飞机还未收到准确的降落地点信息。

“哥哥，难道是‘地狱之门’有什么物质干扰了卫星信号吗，还是我们的卫星有了问题？”焦急的美真问哥哥。

ERP实验室大屏幕中的加鲁博士镇定地说：“美真，别着急，我发给你几个参数你再试一下。”美真收到了哥哥发来的参数，开始进行卫星调试。宇宙空间中的卫星转换了旋转角度……

