

著名科普专家上海交通大学人文学院教授 江晓原 强力推荐

我的科学大冒险漫画书

逃生

恐龙岛

[韩]赵在龙 / 著
徐月珠 / 译

我的科学大冒险漫画书

逃生恐龙岛

[韩] 赵在龙 / 著
徐月珠 / 译



浙江教育出版社·杭州

Zhejiang Education Publishing House

全国百佳图书出版单位

图书在版编目 (C I P) 数据

逃生恐龙岛 / (韩) 赵在龙著 ; 徐月珠译. -- 杭州：
浙江教育出版社, 2016.4
(我的科学大冒险漫画书)
ISBN 978-7-5536-4007-5

I. ①逃… II. ①赵… ②徐… III. ①儿童文学—图画故事—韩国—现代 IV. ①I312.685

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第002254号

서바이벌 해저 탐험대

Copyright © 2007 by Jaram Publishing

Simplified Chinese translation copyright © 2016 by Zhejiang
Education Publishing House

This translation was published by arrangement with Jaram
Publishing

through Carrot Korea Agency, Seoul, Korea

All rights reserved.

版权合同登记号 11-2016-67

我的科学大冒险漫画书

逃生恐龙岛

WO DE KEXUE DAMAOXIAN MANHUASHU
TAO SHENG KONG LONG DAO

[韩]赵在龙 / 著 徐月珠 / 译

责任编辑 陈 颖

责任校对 蔡 耘

责任印务 陆 江

出版发行 浙江教育出版社

(杭州市天目山路 40 号 邮编 310013)

激光照排 杭州兴邦电子印务有限公司

印 刷 浙江海虹彩色印务有限公司

开 本 787mm×1092mm 1/16

印 张 11.75

字 数 235 000

版 次 2016 年 4 月第 1 版

印 次 2016 年 4 月第 1 次印刷

标准书号 ISBN 978-7-5536-4007-5

定 价 25.00 元

联系电话 0571-85170300-80928

电子邮箱 zjjy@zjcb.com

网 址 www.zjeph.com

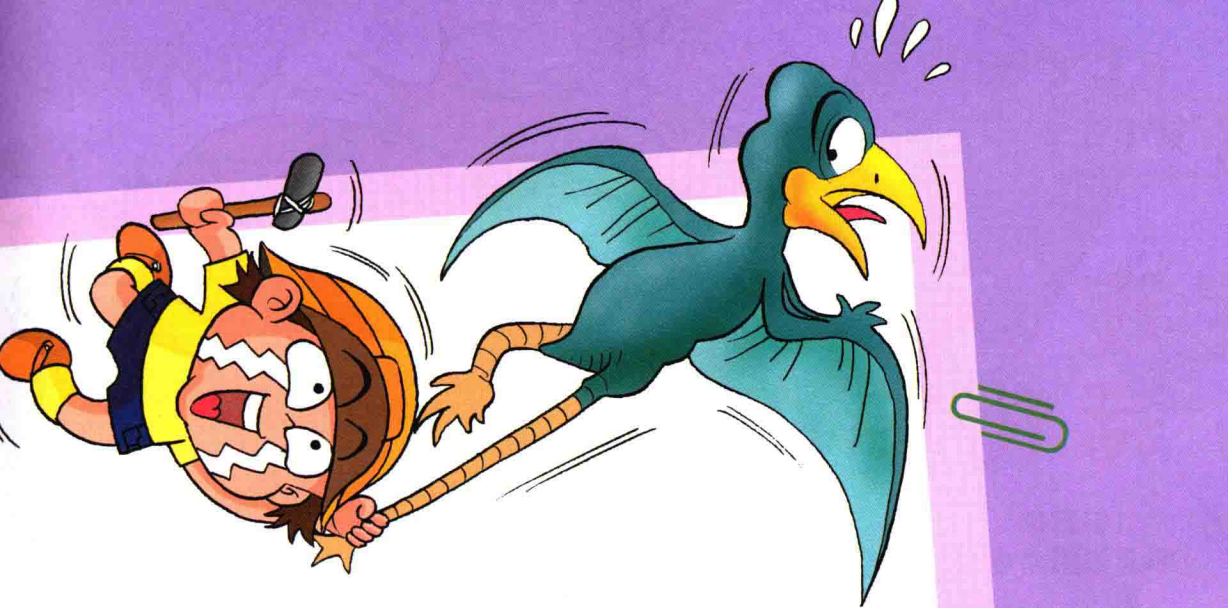
版权所有·侵权必究



目 录

第1章	发现活化石	8
第2章	海底探险船	18
第3章	海底火山爆发	38
第4章	逃过一劫	52
第5章	侏罗纪公园？	64
第6章	想家的夜晚	82





第7章	回到原始世界	92
第8章	迎击恐鳄	106
第9章	奇怪的征兆	120
第10章	烧烤恐龙蛋	136
第11章	沥青湖历险	150
第12章	预知灾难	166
第13章	消失的岛屿	178



我的科学大冒险漫画书

逃生恐龙岛

[韩] 赵在龙 / 著
徐月珠 / 译



浙江教育出版社 · 杭州

Zhejiang Education Publishing House

全国百佳图书出版单位



推荐序

上海交通大学人文学院教授 江晓原

根据我去年已经做过的一个小小实验，我知道这套书会受到8岁至20岁的青少年的喜爱，这是不会有疑问的。

不过，他们为什么会喜爱，则是我至今尚在思考的事情。

老实说，我的许多同辈人——喜爱这套书的青少年的父母——估计是不会喜爱这种书的。龇牙咧嘴的大脑袋形象，大惊小怪的“啊？”“哎呀！”的叫唤，一句话就能说清楚的知识却要画上整整两页……他们甚至会认为，买这种书是浪费金钱，看这种书是浪费时间。

然而，世界上许多国家的青少年们就是喜欢看这种书，这让他们的父母无可奈何。

无可奈何之余，我们是不是应该想想原因？

“冒险学习之旅”？为什么不在窗明几净的教室里好好学习，非得弄成一个什么“冒险”才肯去学习？

也许，窗明几净的教室已经让孩子们司空见惯？照本宣科的老师已经让孩子们昏昏欲睡？我看未必是因为这些，至少不仅仅是因为这些。

我知道有一个重要原因，那就是——电脑游戏。

我女儿小时候，是我亲手教会她玩电脑游戏的。当然，“师傅领进门，修行在自身”，她很快就青出于蓝，不再把我放在眼里了。不过，看到她能够从电脑游戏中接触一些历史知识，或者至少对历史产生一点兴趣，总算给了我些许安慰。例如，她从游戏《天之痕》里接触了一些南北朝时期的历史故事，居然记得很牢，而历史课本上的内容她早就忘记了。

这段回忆给了我一点启发：其实，“冒险学习之旅”，就是将那些知识





结合到一个类似电脑游戏的环境中,让孩子们乐于去接触。

类似的结合在成人阅读的小说中也时常出现,而且还变本加厉——更集中(相对集中在某一门学问上)、更惊悚(总是和谋杀凶案联系在一起),比如《我的名字叫红》中的细密画,《步步杀机》中的国际象棋,《大仲马俱乐部》中的古籍版本学……

将知识结合到冒险故事的情节中,确实有助于激发读者去接触这些知识的兴趣。不过,我虽然完全赞成青少年阅读这套《我的科学大冒险漫画书》,却也想借此机会,说两句或许显得相当迂腐的忠告:

我们的青少年读者如果阅读了这套书,对书中讲到的某些知识有了进一步了解的兴趣,那还是要去找“正经”书籍来阅读,方能有更大的收获。

永远记住,只有纯净、优美的文字,才能培养我们抽象思维的能力,才能带领我们找到精神家园。其他那些或者省力或者好玩的东西,比如电视节目、电脑游戏、卡通漫画等等,终归只是野草闲花。





序 言

前往未知的世界， 探索大自然的无尽知识！

在这个地球上,会不会还有人类从来未曾探索过的地方呢?6500万年前遭到“大灭绝”的恐龙,会不会还生活在哪个不知名的小岛上呢?对恐龙这种古生物,我们不仅有着高度的好奇心,而且常常会想:如果恐龙没有灭绝,地球会变成什么样子呢?如果人类遇到了其大无比又凶狠迅捷的恐龙时,会发生什么事呢?于是,我们经常可以看到《侏罗纪公园》、《哥斯拉》这类电影,连科学家们也都在不停地搜集有关恐龙的资料,进行各种研究。

恐龙是生存在2亿多年前至6500万年前的动物,早在人类出现之前,就已经消失在这个地球上了。所以,目前为止,人们对它们的了解仍十分有限,只能根据出土的化石来重塑恐龙的形象,并以地球史的研究作为辅助,以便更全面地了解当时的环境与物种。在有关恐龙的研究中,有许多都只停留在“推论”上,许多推论常会在找到更新的证据后被推翻。





小朋友在本书中除了会看到最喜欢的恐龙之外，还会跟着书中的小主角们探秘腔棘鱼的发现史以及关于海底火山、海沟、沥青湖等的科学知识，并了解各种野外求生法。尤其书中会提到地震、台风、火山爆发等自然灾害，这都是最近这些年时有所闻的。我希望小朋友也能在本书中了解到除了恐龙之外的科学知识。地球经常会毫无预警地向人们展示自然的力量，例如利用火山爆发将滚烫的熔岩喷向空中，利用地震震垮建筑物，甚至利用狂风暴雨、海啸等破坏人类的家园。

我希望通过这个故事告诉小朋友，地球提供了我们生存所需的所有物资，而我们除了应该怀着感恩的心情珍惜地球上的一切，也应该对自然的力量保持高度警戒。希望各位小朋友在阅读本书的同时，都能认识到生命的可贵。现在，就请大家随着博士与阿强一行人，一起出发去恐龙岛探险吧！

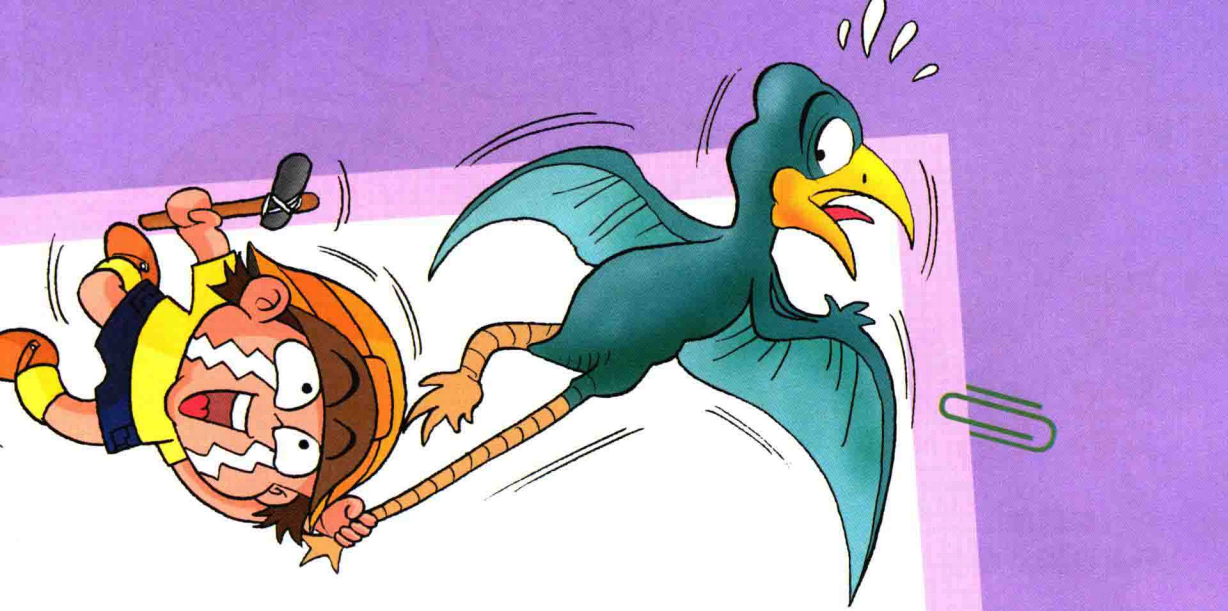




目录

第1章	发现活化石	8
第2章	海底探险船	18
第3章	海底火山爆发	38
第4章	逃过一劫	52
第5章	侏罗纪公园？	64
第6章	想家的夜晚	82





第7章 回到原始世界 92

第8章 迎击恐鳄 106

第9章 奇怪的征兆 120

第10章 烧烤恐龙蛋 136

第11章 沥青湖历险 150

第12章 预知灾难 166

第13章 消失的岛屿 178



发现活化石



非洲东海岸，科摩罗群岛的前方海域……

