

我的第一本科学漫画书22

病毒世界 历险记 2

[韩] 小熊工作室 / 文

[韩] 韩贤东 / 图

苟振红 / 译



一本培养孩子勇气与智慧的生存圣经
韩国畅销800万册

**为了战胜危险的病毒，
找出唯一的致病原因，
智伍、皮皮和凯恩与病毒展开了最后的大决斗！！**

被困在与世隔绝的丛林里的智伍、皮皮和凯恩，
为了不被病毒感染而作出了不懈努力，
但最终凯恩还是感染上了病毒……

随着原住民村落守护神鬣狗的出现，
致命病毒的传播源逐渐被发现……

只要找出病毒繁衍的源头——病毒的自然宿主，
就能最终战胜病毒！

为了拯救患病的凯恩和探险队的队友，
智伍开始了一场惊心动魄的战斗！！



上架建议:少儿 科普

ISBN 978-7-5391-5118-2



定价:25.00元

 我的第一本科学漫画书 22 

病毒世界 历险记 2

图书在版编目(CIP)数据

病毒世界历险记. 2/(韩)小熊工作室编文;(韩)韩贤东绘;苟振红译.
-南昌:二十一世纪出版社,2009.10
(我的第一本科学漫画书.第7辑)
ISBN 978-7-5391-5118-2

I. 病… II. ①小…②韩…③苟… III. 病毒-儿童读物
IV. Q939.4-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 153499 号

바이러스에서 살아남기 2

Text Copyright © 2008 by Gomdori Co.

Illustrations Copyright © 2008 by Han Hyun-Dong

Simplified Chinese translation copyright © 2009 by 21st Century Publishing House.

This translation was published by arrangement with Mirae N Culture Group Co., Ltd.
through Daehan China Culture Development Co., Ltd.

All rights reserved.

版权合同登记号 14-2009-030

病毒世界历险记② [韩]小熊工作室文 [韩]韩贤东图 苟振红译

出版人 张秋林
责任编辑 熊 焱 张海虹
装帧设计 徐 泓
出版发行 二十一世纪出版社
(江西省南昌市子安路 75 号 330009)
www.21cccc.com cc21@163.net

承 印 广州一丰印刷有限公司
开 本 787mm×1092mm 1/16
印 张 11.5
版 次 2009 年 10 月 第 1 版
印 次 2009 年 10 月 第 1 次印刷
印 数 1-30,000 册
书 号 ISBN 978-7-5391-5118-2
定 价 25.00 元

版权所有·侵权必究

(凡购本社图书,如有缺页、倒页、脱页,由发行公司负责退换。
服务热线:0791-6251207)

我的第一本科学漫画书 22

病毒世界 历险记 2

[韩] 小熊工作室 / 文

[韩] 韩贤东 / 图

苟振红 / 译



 二十一世纪出版社
21st Century Publishing House



篇首语

我们经常听到病毒这个词。不为肉眼所见的病毒到底是什么呢？冬季易患的感冒与流感是病毒，曾经令全世界陷入恐怖之中的 SARS 也是病毒。而且我们经常使用的计算机也会感染病毒。

当然，计算机所感染的病毒是程序，但因为其与自然界的病毒行为方式大致相同，所以称之为病毒。想理解病毒的话，只要联想到计算机病毒就简单得多了。计算机病毒在某个瞬间偷偷潜入计算机内，隐藏在正常文件中并开始进行复制，慢慢使计算机的各种机能瘫痪。所以我们为了阻止计算机病毒，要在计算机内事先设置好杀毒程序。自然界的病毒对人类的攻击与此相同，人类对病毒的防疫也是如此。

虽然病毒比人类更早存在于地球上，但人类到了 19 世纪才得知病毒的存在并开发出病毒疫苗。得益于疫苗的帮助，从古至今曾造成无数人死亡的天花，这种病毒性疾病现在已在地球上销声匿迹。现在人们对麻疹、风疹、流行性腮腺炎、小儿麻痹、乙脑、流感、乙型肝炎、狂犬病等多种病毒已经实行了预防接种。

与此同时，新病毒的出现给人类带来了极大的恐惧。原先在荒无人烟的丛林或高原地带散播的病毒，随着人类对自然



目 录

- 第 1 章 病毒的变异 10
- 第 2 章 培养免疫力 24
- 第 3 章 野猪的死亡 38
- 第 4 章 逃离丛林 54
- 第 5 章 向着大河而行 70
- 第 6 章 守护神的真面目 88
- 第 7 章 凯恩的决心 106





出场人物

智 伍

在病毒肆虐、危机四伏的丛林中，不畏艰难挺身而出，成为鬣狗队长的攻击对象，每次面临危险，总能以乐观的态度与强健的体魄化险为夷。丰富的野外生存常识与超常的小聪明在危急情况中发挥了很大的作用。

生存格言

既然坐着等或走出去同样危险，那一定要试试！



皮 皮

健康活泼但不拘小节的当地少女。突然昏倒并高烧不退，面临被隔离的危险，但很快恢复后，继续坚持冒险。

原住民出身，认路本领非凡，是丛林探险队的重要向导。遭遇到鬣狗群时，又变成了扔石子高手。

生存格言

那，我们就像拧在一起的树藤一样合力战斗吧！

凯恩

带着仅有两发弹药的麻醉枪在丛林中行进。虽然比任何人都注重清洁与安全,但还是感染了病毒。在非常痛苦的情况下,为了保证孩子们的安全而选择了自我隔离。

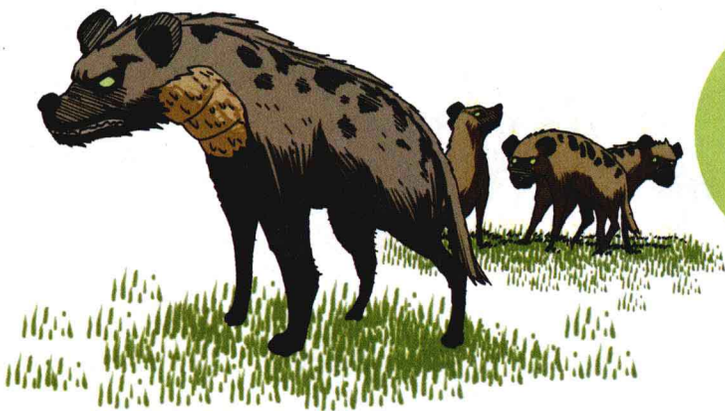
生存格言

对病毒感染患者采取的第一项措施,就是隔离。



居住在原住民村落、固执地认为文明人的东西都是肮脏的

巫师爷爷



最初将病毒传播给摄影家的

鬃狗队长
及其部下

第1章 病毒的变异









以禽流感为例。
禽流感病毒原
本只会令鸟类
感染。

变异可谓是病
毒适应新环境
的生存战略。

被感染的鸟类
会出现腹泻、呼
吸道异常、脸部
红肿、不下蛋等
症状。

病

快快

喏，又没
下蛋！

但禽流感发生
变异的话，

也会使人类感染。症
状也会发生变化，与
我们了解的流感相
似。变异的禽流感有
可能在人类之间传
染，非常令人担忧。

好难受

咳
咳

那么，皮皮呢？

皮皮是怎么回
事呢？嗯？

万一……

皮皮的高烧不
退的话……

即便没有斑点……

村里的居民全部被诅咒了！

发现了第一个死亡者！

……皮皮！

是病毒的可能性也很高。



再也不能和皮皮在一起了。



什么？



快点收拾行李，必须马上离开。

你是说要扔下皮皮走吗？



不单是皮皮，是谁都一样。



隔离是对感染病毒患者的最基本措施！

哗啦啦

