

老师也偷窥的  
33个秘密系列

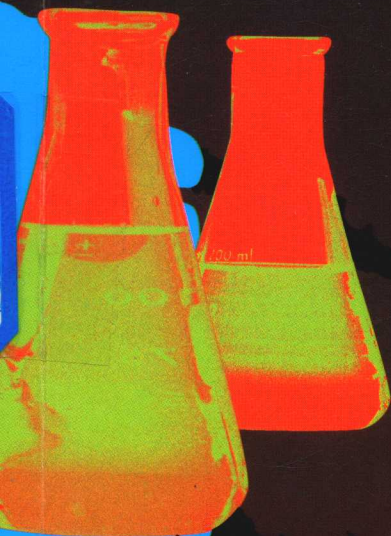
老师也偷窥的



33

个毒的故事

文 / [韩] 崔娟贞 图 / [韩] 三拍



黑龙江少年儿童出版社

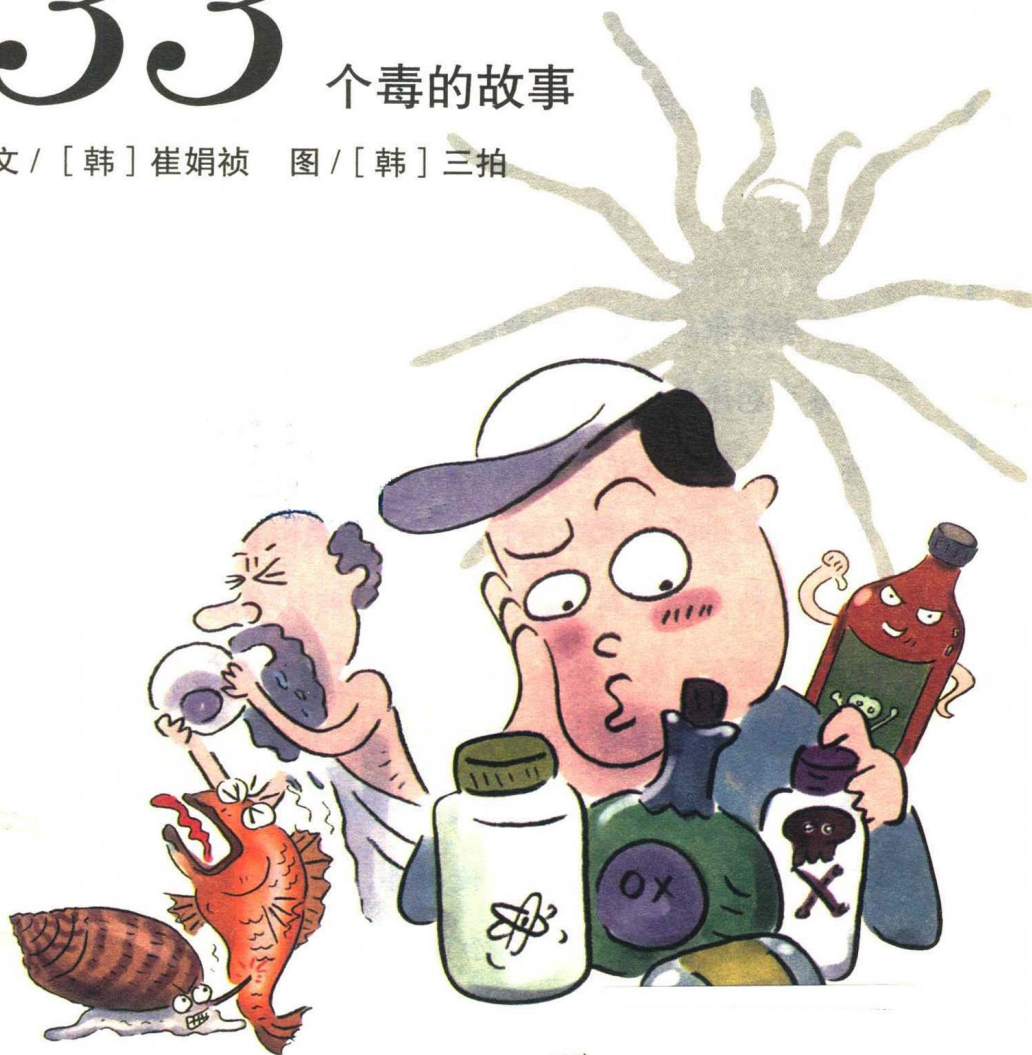
老师也偷窥的  
33个秘密系列

老师也偷窥的

# 33 个毒的故事

文 / [韩] 崔娟祯 图 / [韩] 三拍

33  
个  
毒  
的  
故  
事



黑龙江少年儿童出版社

# 登记号：黑版贸审字08-2011-018号

Elementary School Students Need to Know Series – Poison Stories 33

By Choe Yeon Jung 崔娟贞 & Ssampak 三拍

Copyright© 2009 by Book21 Publishing Group

ALL rights reserved

Simplified Chinese copyright © 201x by Heilongjiang Children's Press Limited Company

Simplified Chinese language edition arranged with BOOK21 Publishing Group

through Eric Yang Agency Inc.

本书中文版权经韩国爱力阳版权代理公司授予黑龙江少年儿童出版社。  
版权所有，侵权必究。

## 图书在版编目（C I P）数据

老师也偷窥的33个毒的故事 / (韩) 崔娟贞著；传神翻译译. — 哈尔滨：黑龙江少年儿童出版社，2012.1

(老师也偷窥的33个秘密系列)

ISBN 978-7-5319-3037-2

I. ①老… II. ①崔… ②传… III. ①毒物—青年读物②毒物—少年读物 IV. ①R99-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2011)第199019号

老师也偷窥的33个秘密系列

## 老师也偷窥的33个毒的故事

文：[韩] 崔娟贞

图：[韩] 三拍

译者：传神翻译

总策划：赵力 张立新

统筹策划：王军胜 徐高

责任编辑：刘嘉

出版发行：黑龙江少年儿童出版社

社址：哈尔滨市南岗区宣庆小区8号楼（邮编150090）

经销：全国新华书店

印装：三河市燕春印务有限公司

开本：787mm × 1092mm 1/16

印张：10

版次：2014年1月第1版第2次印刷

书号：ISBN 978-7-5319-3037-2

定价：29.80元

## ● 前言

告诉你一个令人震惊的秘密——此时此刻，我们身边存在着无数的毒。也许你还将信将疑，毒蛇不是身居在深山老林吗？带着毒针的蜜蜂不是飞舞在花丛中吗？还有毒蝎子应该生活在沙漠里吧？关于毒的一切事物好像与我们的日常生活无关。

是的，一提到“毒”，我们自然就会联想到那些令人胆战心惊的致命剧毒，但是世界上并不是所有的毒都致命，因此人类对于有些毒也无需敬而远之。俗话说“是药三分毒”，有些危险的毒也能制成药物，帮助人们治疗疾病，从这个角度上讲，药物也可以说是一种毒。如果按照药理适当地使用毒，它就能为人所用。所以，在医学上，人类从古至今对毒进行了广泛的研究和应用。



然而，我们周围不断地出现新的毒，这些多种多样的毒并非自然界本来就有的。不过，我们不必为此过分担心，只要清楚预防中毒的方法，就可以避免毒对我们的伤害。

那么，“毒”到底是什么呢？什么样的毒大量地存在于我们周围？毒是怎样帮助人们治疗疾病的？“合理用毒”又是什么意思呢？新生的毒和自然界已有的毒有什么区别？

如果你有这些疑问，那就赶快翻开这本书寻找答案吧！当问题一个个迎刃而解的时候，你一定会从科学的角度对“毒”产生新的认识。

2009年9月 崔娟祯

# ● 目录

前言	4
----	---

## I 有毒的生物

01 毒是什么?	10
02 有毒的植物里含有什么?	14
03 毒蘑菇都是颜色鲜艳的吗?	18
04 有毒的昆虫有多危险?	20
05 毒蟾蜍的毒有什么用途?	24
06 蛇毒可以药用吗?	26
07 有毒的海洋生物有哪些?	30
08 毒性为什么会随着食物链变得更强?	34
09 引起食物中毒的原因是什么?	38



## II 毒性和毒性物质

10 所有的物质都能产生毒?	44
11 无毒物质过量也会引起中毒?	46
12 毒的种类有哪些?	50
13 金属也能成为毒?	52
14 毒气从何时开始作为武器?	56
15 致命的毒药是什么?	60
16 历史上残忍的毒杀事件有哪些?	64

## III 生活中的毒

17 日常生活中有哪些毒?	70
---------------	----

18	杀虫剂对人有什么危害?	72
19	放射线是危险的吗?	76
20	涂料中也有毒吗?	80
21	游乐园里也有毒?	82
22	电子垃圾随意丢弃的后果是什么?	86
23	吃加工食品没有问题吗?	88
24	什么是环境激素?	90

## IV 药与毒

25	是药三分毒?	96
26	药物误用会中毒吗?	98
27	药物中毒该怎么办?	102
28	如何解毒?	106
29	我们的身体有解毒机能吗?	110



## V 人类制造的毒

30	转基因食品是安全的吗?	114
31	疯牛病产生的原因是什么?	116
32	为什么致癌物质有增无减?	120
33	为了美好的未来,我们应该怎样做?	122
	索引	126



老师也偷窥的33个秘密系列

老师也偷窥的

33个毒的故事



# 登记号：黑版贸审字08-2011-018号

Elementary School Students Need to Know Series – Poison Stories 33

By Choe Yeon Jung 崔娟祯& Ssampak 三拍

Copyright© 2009 by Book21 Publishing Group

ALL rights reserved

Simplified Chinese copyright © 201x by Heilongjiang Children's Press Limited Company

Simplified Chinese language edition arranged with BOOK21 Publishing Group

through Eric Yang Agency Inc.

本书中文版权经韩国爱力阳版权代理公司授予黑龙江少年儿童出版社。  
版权所有，侵权必究。

## 图书在版编目（CIP）数据

老师也偷窥的33个毒的故事 / (韩) 崔娟祯著；传神翻译. -- 哈尔滨：黑龙江少年儿童出版社，2012.1  
(老师也偷窥的33个秘密系列)  
ISBN 978-7-5319-3037-2

I. ①老… II. ①崔… ②传… III. ①毒物—青年读物②毒物—少年读物 IV. ①R99-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2011)第199019号

---

## 老师也偷窥的33个秘密系列 老师也偷窥的33个毒的故事

文：[韩] 崔娟祯

图：[韩] 三拍

译者：传神翻译

总策划：赵力 张立新

统筹策划：王军胜 徐高

责任编辑：刘嘉

出版发行：黑龙江少年儿童出版社

社址：哈尔滨市南岗区宣庆小区8号楼（邮编150090）

经销：全国新华书店

印装：三河市燕春印务有限公司

开本：787mm × 1092mm 1/16

印张：10

版次：2014年1月第1版第2次印刷

书号：ISBN 978-7-5319-3037-2

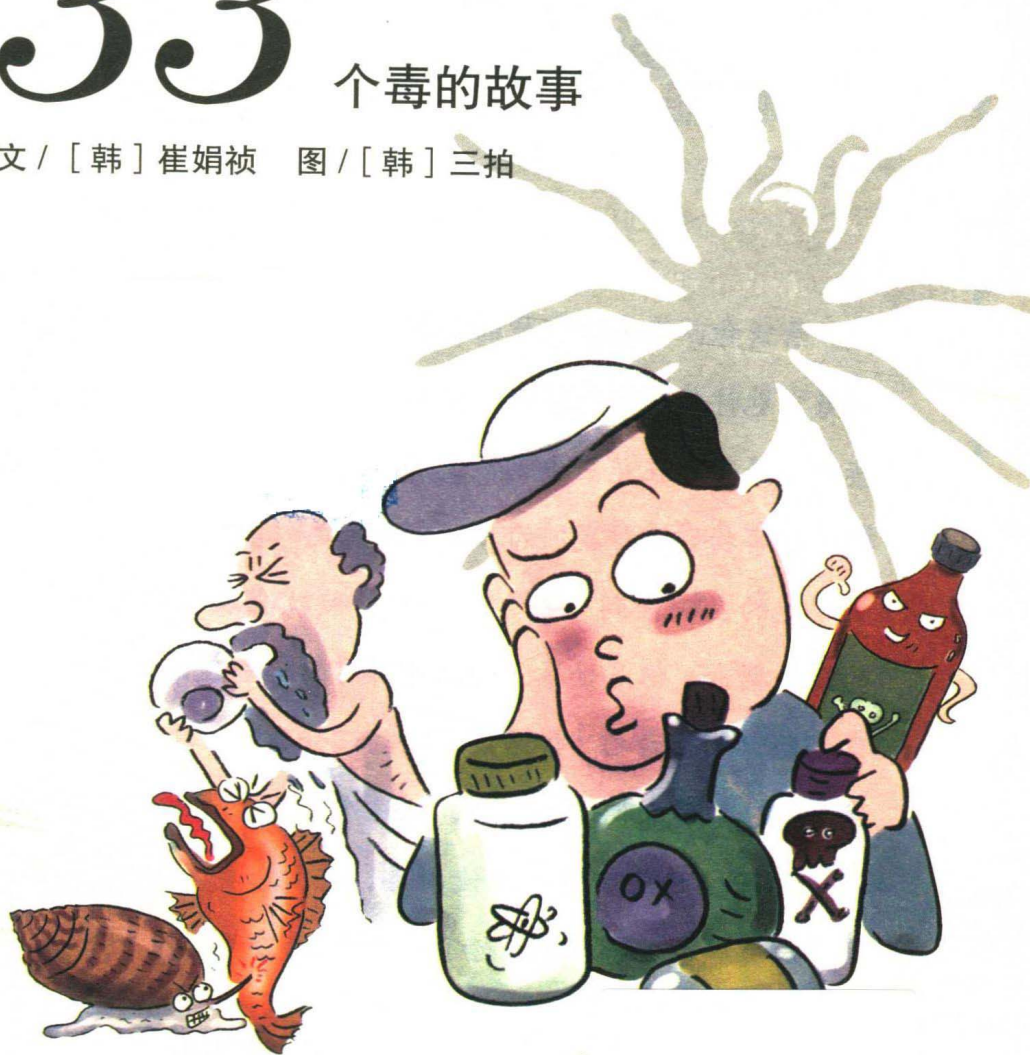
定价：29.80元

老师也偷窥的  
33个秘密系列

老师也偷窥的

# 33 个毒的故事

文 / [韩] 崔娟祯 图 / [韩] 三拍

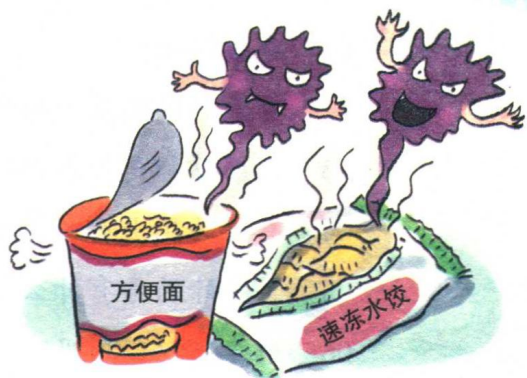


黑龙江少年儿童出版社

## ● 前言

告诉你一个令人震惊的秘密——此时此刻，我们身边存在着无数的毒。也许你还将信将疑，毒蛇不是身居在深山老林吗？带着毒针的蜜蜂不是飞舞在花丛中吗？还有毒蝎子应该生活在沙漠里吧？关于毒的一切事物好像与我们的日常生活无关。

是的，一提到“毒”，我们自然就会联想到那些令人胆战心惊的致命剧毒，但是世界上并不是所有的毒都致命，因此人类对于有些毒也无需敬而远之。俗话说“是药三分毒”，有些危险的毒也能制成药物，帮助人们治疗疾病，从这个角度上讲，药物也可以说是一种毒。如果按照药理适当地使用毒，它就能为人所用。所以，在医学上，人类从古至今对毒进行了广泛的研究和应用。



然而，我们周围不断地出现新的毒，这些多种多样的毒并非自然界本来就有的。不过，我们不必为此过分担心，只要清楚预防中毒的方法，就可以避免毒对我们的伤害。

那么，“毒”到底是什么呢？什么样的毒大量地存在于我们周围？毒是怎样帮助人们治疗疾病的？“合理用毒”又是什么意思呢？新生的毒和自然界已有的毒有什么区别？

如果你有这些疑问，那就赶快翻开这本书寻找答案吧！当问题一个个迎刃而解的时候，你一定会从科学的角度对“毒”产生新的认识。

2009年9月 崔娟祯

# ● 目录

前言	4
----	---

## I 有毒的生物

01 毒是什么?	10
02 有毒的植物里含有什么?	14
03 毒蘑菇都是颜色鲜艳的吗?	18
04 有毒的昆虫有多危险?	20
05 毒蟾蜍的毒有什么用途?	24
06 蛇毒可以药用吗?	26
07 有毒的海洋生物有哪些?	30
08 毒性为什么会随着食物链变得更强?	34
09 引起食物中毒的原因是什么?	38



## II 毒性和毒性物质

10 所有的物质都能产生毒?	44
11 无毒物质过量也会引起中毒?	46
12 毒的种类有哪些?	50
13 金属也能成为毒?	52
14 毒气从何时开始作为武器?	56
15 致命的毒药是什么?	60
16 历史上残忍的毒杀事件有哪些?	64

## III 生活中的毒

17 日常生活中有哪些毒?	70
---------------	----

18	杀虫剂对人有什么危害?	72
19	放射线是危险的吗?	76
20	涂料中也有毒吗?	80
21	游乐园里也有毒?	82
22	电子垃圾随意丢弃的后果是什么?	86
23	吃加工食品没有问题吗?	88
24	什么是环境激素?	90

## IV 药与毒

25	是药三分毒?	96
26	药物误用会中毒吗?	98
27	药物中毒该怎么办?	102
28	如何解毒?	106
29	我们的身体有解毒机能吗?	110



## V 人类制造的毒

30	转基因食品是安全的吗?	114
31	疯牛病产生的原因是什么?	116
32	为什么致癌物质有增无减?	120
33	为了美好的未来,我们应该怎样做?	122
	索引	126







# I 有毒的生物

我们知道的有毒生物有河豚、毒蘑菇、疯人草等。

有些毒可以药用。

我们将在这一章里一探究竟！







## 01. 毒是什么？

雨露今天感冒了，只好卧床休息。她喝了粥之后服下了感冒药，现在正喝着热巧克力奶。雨露的双胞胎弟弟小弹珠虽然很想出去玩，但还是留下来陪伴在姐姐身旁，他正安静地坐在一边吃着土豆。



小弹珠的肚子突然疼了起来，雨露的头也突然阵阵胀痛。为什么突然会这样？双胞胎姐弟俩到底怎么了？