

提防身边的动植物



[提防身边的动植物 下载链接1](#)

著者:任桑甲 余玮

出版者:重庆大学出版社

出版时间:2009-1

装帧:铜版纸全彩

isbn:9787562446675

《提防身边的动植物》主要内容：人与自然，不仅是电视里的栏目，不仅是话题，应该是我们过得好，过得真正和谐的一种生活。今天，生态观念已经在人们的意识中苏醒和

明朗，关注环保，注意自然，愿意过自然生活的人多了。

在自然界里，各种生物相互需要又自有位置，适度的距离和防御，正是人与自然的关系，敬畏、相互惧怕。保持恐怖的平衡，彼此都不会受伤。因为害十白，我们只是远远地观察，以满足人类对危险事物的天生好奇。同样地，一些看似极具危险的动物，其实它们也害怕我们。

对自然界一切生物，哪些可以让我们走得更近，哪些需要我们稍加远离，当然有章可寻，有知识和大学问在里头，这就需要我们做一个自然的热爱者，有心的观察者。提防，不仅仅是为了我们免受伤害，同时也是为了那些动植物免受伤害。我们其实知道，人类只是自然链上的一环，任何一截的断裂，伤及的都是我们自身。

作者介绍:

目录:

[提防身边的动植物](#) [下载链接1](#)

标签

自然

科普

昆虫

自然图鉴

植物

大自然

虫虫特工队

美文

评论

有点失望，内容太少，照片拍摄不全。好在知识值得拥有

一些看似极具危险的动物，其实它们也害怕我们。

http://book.chaoxing.com/ebook/detail_12125779.html

原来腊梅都有毒呢 不过癞蛤蟆真的有毒吗?我怎么没中毒呢?

满有意思的

腊梅、郁金香、夜来香、水仙、茉莉……原来都有毒啊（至少是有某些部分有毒）

了解了一些有毒的动植物，甚至有些常见的都不知道有毒呢

两个非专业人士写出来的东西有很多错误！我在整本书中竟然找不到参考书目，书中的内容是作者的主观臆想吗？

还OK

[提防身边的动植物 下载链接1](#)

书评

具有毒素，也是动植物经过进化后拥有的生存本领。认识具有毒性的动植物，是为了亲近这些可爱的生物时注意保护自己。动植物具有毒性，让人类对大自然产生敬畏。它们对我们本没有敌意，我们也不应该伤害它们。提防它们，并不是要远离它们，其实它们很可爱。

人与自然，不仅是电视里的栏目，不仅是话题，应该是我们过得好，过的真和谐的生活。今天，生态观念已经在人们的意识中苏醒和明朗，关注环保，注意自然，愿意过自然生活的人多了。

在自然界里，各种生物相互需要又自有位置，适度的距离和防御，正是人与自然的关系，敬畏...

[提防身边的动植物](#) [下载链接1](#)