

图书基本信息

书名：<<十万个为什么-全套四册-儿童注音版-全彩印刷>>

13位ISBN编号：9787104037071

10位ISBN编号：7104037071

出版时间：2012-4

出版时间：中国戏剧出版社

作者：墨人 编

页数：全4册

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书内容涵盖了动物、植物。天文、气象、地理、奥秘，科技、交通、军事，人体、健康、生活、医学等儿童成长中最感兴趣的自然和人文知识。丰富的栏目设置，独具匠心的内容编排，柔和清新的版式设计，给孩子提供了一个放飞梦想的巨大空间。

“一语中的”——以简练的语言阐述科学实质，“正文”——深入浅出，将孩子引向知识的海洋，“知识问答”——激发求知欲，拓展孩子的知识视野；“学英语”——情境记忆，让您的孩子时时超前一步；“趣味知识测试”——边学边练，加深记忆，让孩子成为学习的主人。

衷心地希望这套丛书能够成为孩子们求知路上的一块基石，为武装他们的头脑打下坚实的基础，也希望更多的孩子能够以此为基点，向科学提出无数个“为什么”！

书籍目录

《十万个为什么之动物植物》

蜻蜓为什么喜欢用尾巴点水?

为什么要保护七星瓢虫?

树上的蝉为什么爱撒尿?

为什么蜜蜂蜇人后会死去?

为什么蝴蝶身上有“粉”?

为什么蟑螂的行动如此敏捷?

蚂蚁之间是怎样“交谈”的?

为什么裁缝蚁能缝树叶?

为什么有的昆虫会“唱歌”?

为什么被毛毛虫蜇了会又痒又疼?

蚕只吃桑叶吗?

屎壳郎为什么要滚粪球?

苍蝇为什么喜欢把脚蹭来蹭去?

贝类有大脑吗?

鱼类也有自己的语言吗?

娃娃鱼捕食时有哪些绝招?

趣味知识测试

小海马是海马爸爸“生出来”的吗?

泥鳅的胡子有什么用?

.....

《十万个为什么之科技交通军事》

《十万个为什么之人体健康生活医学》

《十万个为什么之天文气象地理奥秘》

章节摘录

版权页：插图：蜻蜓为什么喜欢用尾巴点水？

蜻蜓和其他的昆虫不一样，它虽然是生活在陆地上的昆虫，但它产的卵是在水里孵化的，蜻蜓点水，就是为了把受精卵排到水中。

卵到了水中就附着在水草上，不久便会孵出幼虫。

幼虫在水中生活一段时间后，便沿水生植物的枝条爬出水面，变成展翅飞翔的蜻蜓。

蜻蜓会走路吗？

有人说，蜻蜓看上去真像一架轻巧灵活的小飞机，这话一点也不错，它不仅飞得快，飞得高，而且还能做许多很难的动作，它可以侧飞、倒飞。

蜻蜓的飞行本领虽然很高，但到了陆地上，它几乎连路都不会走。

因为它的6只脚太细太小，别说是支撑着身体走路，就连停下休息时，想改变一下身体的位置，也必须重新起飞一次才能做到。

为什么要保护七星瓢虫？

七星瓢虫是捉虫能手，是蚜虫的克星。

七星瓢虫不但外表漂亮，而且还是一个捉虫能手呢！

它是蚜虫的克星，一只七星瓢虫，一天能吃掉一百多只蚜虫。

由此可以看出七星瓢虫对农作物的贡献！

所以七星瓢虫是农作物的“保护神”。

七星瓢虫是益虫，们不仅不能抓它，反而要保护它。

为什么说螳螂是益虫？

螳螂是一个杀虫能手，它不吃植物，而是喜欢吃肉食，它的食物大都是那些令人厌恶的害虫。

螳螂捕捉害虫迅速准确，这要归功于它那对三角形的具有完整跟踪瞄准系统的复眼，依靠这套系统，螳螂能够百发百中。

螳螂一生中不知吃掉多少只苍蝇、甲虫、蛾子等害虫，所以说螳螂是对人类有益的益虫，我们也要保护它。

编辑推荐

《儿童注音版十万个为什么(套装共4册)》可以拓展孩子的知识视野，激发求知欲望，以简练的语言阐述科学实质，正文深入浅出，将孩子引向知识的海洋，边学边练，加深记忆，成为孩子们在求知路上的一块基石，为武装他们的的头脑打下坚实的基础。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>