

# 《雪球帮》

## 图书基本信息

书名：《雪球帮》

13位ISBN编号：9787569912888

出版时间：2016-12-1

作者：米高,恐龙迪娜

页数：200

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《雪球帮》

## 内容概要

国内高端思维训练营“雪球帮”课程首度分享！让巴菲特受益终生的“多元思维方式训练法”大公开！14堂改变孩子一生的思维训练课！

一本教你的孩子学会认真思考的书，彻底改变孩子的思考方式！

14个脑洞大开的问题，14次匪夷所思的脑力激荡，14堂改变孩子一生的思维训练课！

真诚分享国内高端思维训练营“雪球帮”独家课程，让你的孩子学会像巴菲特一样思考！

投资大师沃伦·巴菲特曾说，“查理·芒格让我从猩猩迅速进化到了人类，如果没有芒格，我会比现在穷很多……”比尔·盖茨认为，“如果没有芒格，巴菲特恐怕很难做得这么好！”巴菲特长子霍华德则相信，在他所认识的人中，巴菲特聪明才智排行第二，而芒格排名第一。

芒格一直被认为是巴菲特的老师，也被认为是“世界上最智慧的人之一”，他之所以能受到如此推崇，关键就在于他掌握一种独特的思维方式，也就是《雪球帮——世界为什么是今天这样？》这本书的主题：多元思维模型。

# 《雪球帮》

## 作者简介

米高，毕业于清华大学电机系，曾就职于麦肯锡公司，现在从事投资，国内高端思维训练营“雪球帮”创始人，一名9岁孩子的父亲。

此外，“雪球帮”成员Kaka（郭宇林），明宇（杨明宇），Lisa（苟依涵），Dora（薛蘅恩），Helen（薛蘅轩），妮妮（童雅妮），Alice（郭语桐），妞妞（李雪卉），大熊（宋伯雄），宸哥（杨朋轩），Nina（崔君紫），木木（王佳木），果果（刘文杰），杨睿轩，胡明明（胡云峰），Tommy（田昊伦），Nadia（方怡闵），聂菲斯（陈靖航），乐乐（林祥昀），Allen（张乐天），刘童宇，Eric Li（李加锡），徐小冬（张木严），小安（张绶桐），Tiger（赵祚然），苏醒昊昊（张昀昊），明谦（霍明谦），Eric（王欣然），Luna（虞玥）也都参与了本书的创作。

### 精彩短评

- 1、很好！
- 2、教会孩子深入思考、建立多元思维模式、运用多种思维方式，注重引导和兴趣。非常棒。
- 3、我是一个思考缺位的读者，读完整本后，发现还是有收获的。学会了多角度思考问题，也理解了有些问题为什么是这样子的，虽然没有了提示之后，我有可能又回到了自己怎么也想不出发散答案的状况。
- 4、一本教育孩子的奇书。真的是奇书，我们的教育总数循规蹈矩，而本书坚持打破砂锅问到底，从不同的思维角度来思考一些问题，从小培养孩子的独立思考能力。

1、我家小子今年七周岁，现在是小学一年级的学生。我发现他从小就是一个爱动脑筋的孩子，他遇到什么事情他不懂的就会自己先琢磨，然后讲给我听，问我他说得对不对。所以很多的时候我都会惊讶于孩子的想象力和创造力，我想着这种宝贵的能力一定要帮助孩子好好保留着，对于孩子将来的成长很有益处。这一次我们收到的《雪球帮：为什么世界是今天这样的？》这一本与众不同的书，正好可以给儿子带来更多的思考，因为这本书就是给爱动脑筋的孩子一个更加宽广的世界的。这本书一共有十七章的内容，当我家小子看到这个目录的时候，就已经是非常兴奋了，他跟我说：“妈妈，这些问题我好想现在就想知道答案啊！”因为这里的有些问题也是他会问我的，而我却不知道如何来回答他那么开放的问题，现在这本书就能满足儿子这些好奇心了。比如“我为什么会出现在这个世界上？”还有“为什么没有能扇动翅膀的飞机？”这些问题，都是儿子很感兴趣的科普问题，在这本书中我们能读到很多不一样的想法，得到更多的思想碰撞的火花。孩子的思维都是活跃的，我家小子也是一个这样思维跳跃的孩子。我跟他一起读第一章“如果造物主存在，他最完美的作品是什么？”的时候，我是真的没有想到原来最完美的作品不是海洋霸主鲨鱼，也不是人见人怕的毒箭蛙，而是不起眼的蟑螂。那么为什么是蟑螂呢？作者在娓娓道来的文字中给孩子们讲述了原因，而在这个过程中其实最重要的是启发孩子们的思考，让孩子们可以带着问题去一步一步地推理和验证，作者通过长颈鹿的长脖子的进化历史来说明蟑螂在漫长的历史中能够适应环境而不需要一代一代进化的过程，真的是很考验孩子的思维能力的。这本书最大的特点是作者对于孩子思维的拓展，每一章都是一个开放式的问题，而且是孩子们大部分都会想要找到答案的问题，所以才能更加激发孩子的阅读兴趣。同时书中的文字也是引人入胜的，通过一环扣着一环的方式来引领孩子们的阅读，而一点儿都不会觉得枯燥。还有就是书中的那些出其不意的插图，真的是非常有新意的，我家小子也是非常喜欢这些插图的。同时每一章的最后还有几个引申的问题，可以让孩子们在阅读的时候带着问题来寻找答案，或者是提出自己与众不同的想法，这样的动脑筋的过程才更加激发孩子的创造力。当我跟儿子读到第九章《我为什么会出现在这个世界上？》的时候，我们都很开心，因为在这一章的内容里我们看到了书中的“我”乘坐时光机器回到过去，看到了自己的爸爸妈妈是如何一步一步地成长然后最终相遇了才有了“我”。故事讲得很幽默，儿子笑得也很开心，他问我他是怎么来的？爸爸妈妈是怎么相遇的呢？我就告诉他爸爸和妈妈是如何认识的过程，他听得也是很开心的呢。可以说这是一本神奇的书，不仅可以让孩子们开动脑筋，更可以让孩子们知道过去和将来呢。这本书真的是很适合我家爱动脑筋爱问问题的小子的阅读的，他是一个非常喜欢问各种稀奇古怪的问题的孩子，而这本书中的问题正好可以让他的思想多漫游一会儿的。我知道这段时间这本书一定是儿子的最爱，他一定会好好研究书中的这些好玩的问题，也一定会有他自己的想法的。



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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)