

<<会吐泡泡糖的狗>>

图书基本信息

书名：<<会吐泡泡糖的狗>>

13位ISBN编号：9787807479802

10位ISBN编号：7807479809

出版时间：2010-8

出版时间：海天出版社

作者：孟宪明

页数：137

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>

<<会吐泡泡糖的狗>>

内容概要

《双筒望远镜》是一部多卷本儿童长篇小说。

写一对城市双胞胎男孩儿鲁科、鲁赛在小学中、高年级的不凡经历和永不疲倦的好奇心，洋溢着鲜明的现代意识和浓郁的生活气息。

鲁科、鲁赛聪慧多思，顽皮好动，对周围的世界充满了好奇。

四年级时，正读博士的爸爸送给他们一架能锁定目标的望远镜，更激发了他们探询的热情。

他们不断地提出问题，又不断地用所学的一知半解的知识去解决，于是，一幕幕感人至深的美妙故事就次第上演。

全书成功塑造了鲁科、鲁赛这两个新时期少年长于思考、敏于探索的崭新形象，丰富了中国文学的精美画廊，也描绘了叮咚、牛正威、刘乙乙、马琳儿等个性鲜明、呼之欲出的群像，就是老师和家长，也都栩栩如生，触处生神。

故事曲折、生动，语言机智，幽默，有足够的美感和智慧含量。

对学生和家长都有一定的启迪意义和借鉴价值。

鲁科、鲁赛初得望远镜，便发现了许多问题，他们揭露牛奶商，制造“灭癌”药，证明仓库的失火原因，还历经千辛万苦救下一只受了伤的野天鹅……当然，他们也犯错误，他们拆闹钟，玩灭火器，错把别人当小偷，误以墨石作鲑石……暑假里，他们来到了云高天低、神秘莫测的深山区。

他们探险锁蛟井，追寻外星人，捉窃贼，斗二舅，还发现了二战时期坠毁蝎子沟的一架美国飞机，解决了一桩历史悬案……进入五年级，他们的眼界又有了开阔，总相信会出现更多的奇迹。

他们要让旧电池重新生电，解决环保大问题，没想到却发现一个怪现象：热水比冷水冻得快！

他们想帮助饭店节水，异想天开了全城的污水处理器。

同学叮咚有了心理障碍，他们钻圈儿捣鬼去帮助，竟也产生了神奇的效果。

山里的狗豹子进城了，它勇猛雄健，敢斗群狼，但在城里却处处碰壁；城里的狗托托聪明颖悟，善解人意，会跳绳、会吐泡泡糖，辉煌了一番后却悲惨地死去……环境与人、动物与孩子、心理、情感、尊严，什么是我们最重要的东西？

望远镜能望得到吗？

到六年级的时候，鲁科、鲁赛和他们的小伙伴们会有哪些意想不到的壮举，让我们拭目以待。

本书为《双筒望远镜》系列第7卷《会吐泡泡糖的狗》。

<<会吐泡泡糖的狗>>

作者简介

孟宪明 河南杞县人。

河南文学院一级作家、民俗学家。

多年来致力于文学创作与民俗文化研究。

著有长篇小说、童话等三部，影视剧本二十多部(二百余集)，学术专著三部，主编丛书四种。

作品十数次获国家奖。

其中，电视剧《小槐树》、《红小豆绿小豆》、《红剪花》、《双筒望

<<会吐泡泡糖的狗>>

书籍目录

- 二二 来了俩朋友
- 二三 耶文斯错了吗？
- 二四 会吐泡泡糖的狗

<<会吐泡泡糖的狗>>

章节摘录

鲁科、鲁赛这两天特别兴奋，开学第一天，五一班排座位，本来鲁科和牛正威一张桌子，鲁赛和丁咚一张桌子，不知是有意还是无意，老师非得让鲁科、鲁赛换座位。

这一换，就变成了鲁科和丁咚一张桌子，牛正威和鲁赛一张桌子。

本来谁跟谁一张桌子都没关系，可是，全班同学都没有换，为什么只让他们换？

“肯定是对我们有意见！”

”丁咚大叫。

丁咚不想和鲁赛分开。

丁咚崇拜鲁赛。

鲁赛好提问题，鲁赛的问题连老师都回答不了，且不说他“四上”的问题“水究竟有没有门？”

”也不说他“四下”的问题“跑多快才能把影子甩掉？”

”咱就说昨天他见海老师时提出的一个最新问题：“有物质就有反物质。”

物质和反物质一见面，立即化为乌有。

我们也是物质，我们肯定有一个反我们。

简单点儿说，”鲁赛故意作个停顿。

丁咚知道鲁赛有点儿卖弄，可丁咚不烦鲁赛卖弄。

人家有“问题”，没有“问题”你想卖弄都卖弄不成！

“……鲁赛肯定有一个反鲁赛，丁咚也肯定有一个反丁咚。”

鲁赛和反鲁赛、丁咚和反丁咚，当然不敢见面了。

我只想问，这个反我们、反鲁赛、反丁咚，它究竟藏在哪儿？

是不是宇宙还有那一面？

”鲁赛定定地看着海老师。

海老师多牛啊！

他在上次的“六一”儿童节联欢会上，一个“气功点火”，把全校同学都震呆了。

可是今天，他看着鲁赛笑了，说：“行啊小子！”

你把当代物理研究的前沿阵地都占了，我要是有钱，一定给你投资。

哈哈哈哈哈，你是科学研究的潜力股，将来一定会增值，大大的！”

”他竖起拇指做了一个滑稽的动作，一挂脚蹬，骑着赛车跑了。

“海老师肯定不知道！”

”丁咚判断。

老师，有哪一个不是诲人不倦，问一答十，恨不得把天下的知识一股脑儿全弄到学生肚子里！”

海老师都解答不了，可见鲁赛的水平高！”

为什么要我和高水平的同桌分开？”

“我们不干！”

”牛正威爬上桌子。

牛正威不在乎跟谁同桌，牛正威只是感觉不换，座位英雄。

他最近刚学了一首歌，很想找个机会炫耀炫耀。

一出教室，牛正威就唱起来：“太阳当空照，花儿对我笑。

小鸟说早早早，你为什么背上炸药包？”

我去炸学校，老师不知道。

一拉弦，赶快跑，轰隆一声……”牛正威正得意，猛看见马校长从旁边走来，一低头狼狈逃窜。

四年级时，牛正威唱“不学雷锋要学我”，就让校长收拾了一顿。

看着落荒而去的牛正威，丁咚乐得眼睛直放光。

鲁科、鲁赛不喊叫。

鲁科、鲁赛心中有数。

上课时候，鲁科、鲁赛又悄悄地换回了原来的座位。

<<会吐泡泡糖的狗>>

同学们都明白他们换了座位，郝老师们却觉察不出来。

点名“鲁科”鲁赛答，点名“鲁赛”鲁科答，全班同学哈哈大笑，还有的故意笑得幸灾乐祸，唯恐老师发现不了其中的秘密。

郝老师就是“发现不了”，仍一往情深地点下去……说实话，她教了他们整整一个四年级，从没有一次分清过鲁家兄弟。

想想看，鲁科扮鲁赛，鲁赛扮鲁科，竟扮得老师“默许”，还不够刺激吗！

另一件让他们兴奋的事是鲁家兄弟找到了证明磁力线的方法，鲁赛还天方夜谭般地保证，能让你看见磁力线！

你一定知道磁石（也叫吸铁石），玩过磁石吸铁的游戏吧？

磁石吸铁，靠的就是那些看不见的磁力线。

叮咚性急，没听完就要求看。

牛正威却有点儿怀疑，他在科技馆看过磁生电的试验，“切割磁力线形成电流。

”电都看不见，生成电的磁难道就能看见？

鲁赛马上就给他们表演：他拿来一块玻璃板，玻璃板下放一个马蹄形磁铁，然后像魔术师一样，往左手心里捏一撮细铁屑，端着左手在叮咚、牛正威面前走一圈，“刷——”，猛往玻璃板上一撒，玻璃板面立时生出一朵奇妙的花，灿灿然如紫光怒射，纷纷然若毫毛迸发。

原本细尘般卑微的铁屑竟能如此神奇，乐得叮咚一个劲地叫“好”。

“好什么好！

”牛正威打一下叮咚，大声问，“磁力线在哪儿？

”“就是。

”叮咚的脸迷糊起来，一派若有所思的样子，“开一朵花也不能证明磁力线呀！

”“哈哈哈哈哈，”鲁赛指着铁屑花，诡谲地笑了，“这不就是磁力线吗？

”“那么细小的铁屑靠什么串成了一线？

靠什么生成了一朵花？

”鲁科举着照相机，边找角度边大声地启发。

“啊。

啊啊！

”牛正威叫起来，“磁力线嘛！

”“什么老牛，磁力线你看见了？

”叮咚怪怪地看着牛正威。

“刷——”，闪光灯一亮，鲁科把磁力线摄入相机。

就在这时，电话铃响起来。

电话铃响起来，可大家都没有注意，直到响了第五声，鲁赛才猛然醒悟。

他抓起听筒大喊：“喂，请问哪里？

……什么什么？

钢枪？

钢枪你在哪儿……”打电话的真是钢枪。

钢枪在城里。

钢枪是第一次进城，没打过电话，他红着脸请公用电话的小姐姐帮他拨通，就大声地喊起来：“喂，喂喂，我是钢枪！

丁沟的钢枪，我们到了城里，我们坐车到的……”他想着接通了就会有人接，没想到喊一阵子没有回音，他正怀疑是不是像不及格的数学考试一样，自己又记错了号码，猛然听见了鲁赛的声音，一激动，汗水“哗”地淌了一脸。

钢枪的脸儿本来就不干净，现在让汗水一捣乱，明明暗暗的，简直像一个花皮甜瓜。

“鲁科鲁赛，表哥表兄……”他大喊着。

“……你的声音怎么这样小？

”鲁赛又问。

<<会吐泡泡糖的狗>>

钢枪把听筒贴在耳朵上，脸却转向外边大声回答：“我感冒了，嘿嘿我感冒了怕传染你。”像是要证实他的话语，他“阿嚏”又打了一个响亮的喷嚏。

“哈哈哈哈哈，”鲁赛大笑起来，“打电话要是会传染，全世界的电器都会咳嗽了！”

“汪汪，汪！”

”狗的叫声沉雷般响起。

“喂，怎么有狗叫？”

”鲁赛惊异地问了一声，立即改成惊喜的语调：“豹子来了？”

”豹子来了！”

豹子是和钢枪一起进城的，可钢枪并不知道豹子和他一起进城。

豹子是只狗。

从深山到省城四百多里，人可以坐车，狗却不行，更何况豹子并没有被它的主人批准进城呢！

豹子还是进城了，并且是跟主人钢枪一起进的城！

豹子是怎样进城的呢？

P1-5

<<会吐泡泡糖的狗>>

编辑推荐

《双筒望远镜》是一部多卷本长篇儿童小说。写一对城市双胞胎男孩儿鲁科、鲁赛在小学中、高年级的不凡经历和他们永不疲倦的好奇心，洋溢着强烈的时代精神和浓郁的生活气息。

《双筒望远镜：会吐泡泡糖的狗》为该系列第7卷：城里的狗托托聪明颖悟，善解人意，会跳绳、会吐泡泡糖，辉煌了一番后却悲惨地死去。

<<会吐泡泡糖的狗>>

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>