



# 小海鳗多味的

## 折言



◎ 满涛

出版社

月亮宝盒  
科普童话丛书  
小海鳗多味的折言

满涛著

出版社



月亮山森林童话丛林



# 小海蟹多味的

## 誓言

◎ 广东教育出版社  
满涛 著



## 图书在版编目(CIP)数据

小海鳗多咪的誓言 / 满涛著 . —广州：广东教育出版社，2004.4  
(月亮宝盒科普童话丛书)  
ISBN 7-5406-5409-0

I . 小… II . 满… III . 童话—作品集—中国—当代 IV . 1287.7

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 019762 号

广东教育出版社出版发行  
(广州市环市东路 472 号 12-15 楼)

邮政编码：510075  
广东新华发行集团股份有限公司经销  
中山市新华印刷厂有限公司印刷

(中山市火炬开发区逸仙大道)  
850 毫米 × 1168 毫米 32 开本 3.375 印张 57 000 字  
2004 年 4 月第 1 版 2004 年 4 月第 1 次印刷

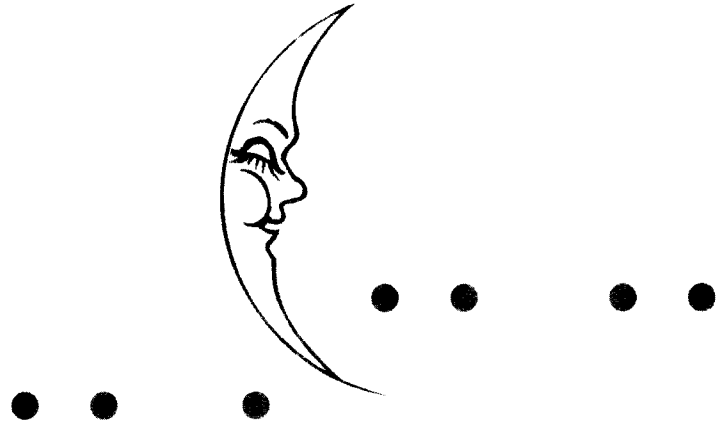
印数 1-5 000 册  
ISBN 7-5406-5409-0 / I · 104  
定价：12.80 元

质量监督电话：020-87613102 购书咨询电话：020-83796440

# 目 录



- ●
- 1 ..... 小海鳗多咪的誓言
- 8 ..... “聪明”的大头鱼波波
- 15 ..... 翻车鱼丑丑
- 23 ..... 飞鱼卡丁的故事
- 30 ..... 海中“剑侠”
- 39 ..... 黄花鱼的教训
- 46 ..... 想当警察的小鲸鲨麦克儿
- 53 ..... 丢三落四的马哈鱼小丁豆
- 60 ..... 神奇的绿色城堡
- 69 ..... 水中的“气球”
- 77 ..... 讨厌的姥鲨丁丁
- 84 ..... 小黑鱼卡多



g1 ..... 小鲤鱼找“龙门”

gg ..... 外星来的小鲟鱼索卡



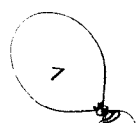
这是一个全新的节目，这个节目会带你走进神秘的大海，让你认识许多海洋生物。快看，小海鳗多咪正在上体育课呢……

海童书



## 小海鳗多咪的誓言

上体育课时，海豚老师让大家跳木马。这是每个同学必须要达标的一个运动项目。海豚老师哨声一响，同学们一个个身轻如燕，飞身跳过了木马。可是轮到小海鳗多咪时，他却站在起跑线上，一动也不动了，变

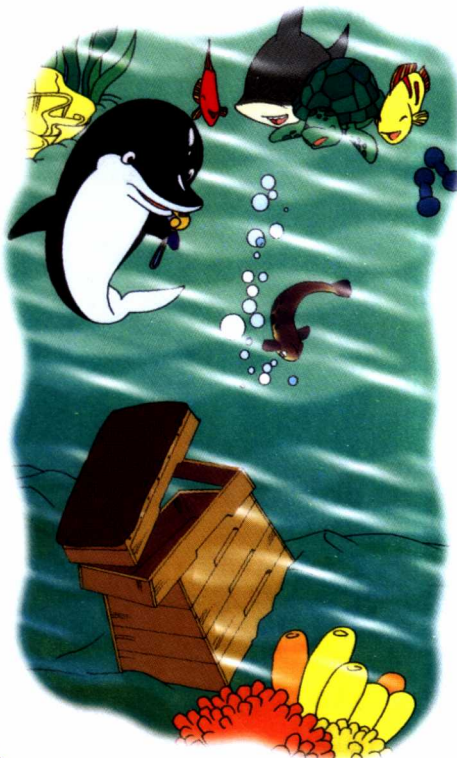


成了一个木头做的小海鳗。

“多咪，你怎么了，跳啊！”海豚老师大声喊道。

“多咪！多咪！”大家也跟着喊起来，为多咪鼓劲。

小海鳗犹豫了片刻，最后还是迈开双腿，向木马跑去。到了木马跟前，多咪猛地向上一跃，不但没有跳过去，反而同木马撞在了一起，结果把脑袋撞起了一个大包。同学们笑得眼泪都流出来了，就连海豚老师也忍不住笑出了声。



“多咪，你要加紧练习啊。”海豚老师拍着多咪的肩膀说。

“老师，我发誓，我一定会好好练，一个小小的木马算什么呀！”小海鳗多咪揉着头上的大包说。

这也是小海鳗经常挂在嘴边上的句话，作文没写好，他会对老师说：“我发誓，我的下一

篇作文要得全国大奖。”数学考试成绩不理想，他会对老师说：“我发誓，下次一定拿个满分！”

海豚老师笑着摇了摇头，说：“你的誓言都快把老师的耳朵塞满了，你什么时候才能让誓言变成现实呢？”

“我发誓……”小海鳗多咪还想继续说下去，忽然发现同学们都在看他。

“我发誓！我发誓！”同学们齐声喊道。

小海鳗多咪真的生气了。这天晚上，他制定了一大堆计划，有提高作文成绩和数学成绩的计划，当然还有怎样跳过木马的计划……他把这些计划都贴到了墙壁上。

第二天，小海鳗多咪开始了计划的第一步，写一篇作文，做50道数学题，围着操场跑三圈……

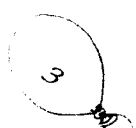
第三天，写了三个造句，做了20道数学题，围着操场跑了两圈……

第四天，做了10道数学题，围着操场跑了一圈……

第五天，只做了一道数学题……

接下来的结果，不用说，大家也会知道的，数学考试、作文成绩照样一团糟，最可笑的还是跳木马，这一次，小海鳗多咪不但没有跳过木马，反而钻进了木马的肚子底下，被木马“骑”了一回。

海豚老师语重心长地对小海鳗多咪说：“记住，要



立长誓，不能常立誓。只有立长誓，才能去实现你的誓言！”

小海鳗多咪低下了头，不知道这一次他是不是记住了海豚老师的话。



## 小海鳗

浑身上下光溜溜，  
摇着细身来回游。  
鲨鱼见了张大嘴，  
“哧溜”一声早逃走。  
躲在礁后好得意，  
气得鲨鱼转溜溜。



## 拇指档案

### 小海鳗自述的自述

我们海鳗的样子怪怪的，身子呈圆筒形，没有腹鳍，身上的鳞片又细又小，简称叫“鳗”，也有人叫我们“白鳝”。秋天，我们到深海里产卵，小鱼钻出卵壳后，又回到淡水中成长。我们的肉质细嫩，含有很高的脂肪，是上等的食用鱼类之一。



### 企鹅博士告诉你

#### 1. 电鳗为什么能放电？

电鳗是鳗鱼家族的一种。它的身上有大约6000个“电极”。这种电极实际上是一种变态的肌肉细胞，一个一个地叠在一起，像一串硬币，每侧大约有60串。成鱼放电时的电压大约有600伏，一条不足一英尺长的小电鳗放电时的电压也可以达到200伏。电鳗放电可以把电场内的猎物击昏，一些较大的哺乳动物也不能抵抗这样强的电击。

#### 2. 电鳗为什么在强大的电场中自己不会受电击呢？

到目前为止还没有令人满意的答案。有的科学家认为，可能是由于电鳗身体上的其他部分有较多的脂肪，绝缘能力较强的缘故。



## 拇指作文

# 剪发记

红梅小学 董晓洁

我有一头乌黑的长头发，那可是我的心肝宝贝。可是妈妈却不以为然，妈妈不喜欢我留长头发，因为我的头发长了，妈妈就得天天帮我梳洗。

有一天，妈妈小声对我说：“妈妈天天给你梳洗头发，太麻烦了，要不……”我一听就不高兴了，大声说：“好不容易留的长头发，不剪！”妈妈生气了。我只好说：“剪倒是可以，不过我有个条件，稍微剪短一点。”妈妈同意了。

我来到理发店，理发师手里的剪刀一响，我的头发纷纷而下，不大功夫就剪完了。回到家，我站在镜子前一看，不由大叫了一声：“这剪的是什么头啊！一边高一边低！”妈妈急忙走过来，看了看，却什么也没说。我冲妈妈发火了：“都是你让我剪的头发，都剪成什么样了！”妈妈说：“算了算了，我来帮你修理一下吧。”我半信半疑地看了妈妈一眼，妈妈拿过剪刀，左边一剪，右边一剪，咔嚓，咔嚓……最后勉强把我

的头发剪平了。

“万幸，万幸！”乐观的我安慰自己说，“幸亏没把我弄成假小子！”



## 作家点评作文

剪发在生活中是一件再平常不过的事情了。但是小作者却在这篇“剪发记”的作文中，把本来平常的事描写得有声有色。说明小作者平时非常注意对生活的积累。生活的积累，是写好作文的重要因素。因为没有对生活的积累，当你拿起笔的时候，就会无从写起，落笔也会笔下无物，这样的作文，肯定不会是一篇“佳作”。所以小朋友们要想写好作文，平时一定要注意观察，注意积累。





自以为聪明的大头  
鱼波波，差一点成了捕鱼  
人的下酒菜，幸亏被老海龟救  
下来，好险啊！



## “聪明”的大头鱼波波

有一天，一条小黄鱼遇到了大头鱼波波。

“哇，你的脑袋可真大啊！”小黄鱼惊奇地说。

大头鱼波波不解地问：“脑袋大，有什么值得大惊小怪的？”



“你没听人说，脑袋大聪明嘛！”小黄鱼说。

“是吗！”大头鱼波波摸着自己的大脑袋，有些得意起来。

从那以后，大头鱼波波不管见到谁，都会自豪地大声地说：“喂，你知道吗？我是天底下最最聪明的鱼！”

有的鱼不服气，问大头鱼波波：“你凭什么说，你是最最聪明的鱼呢？”

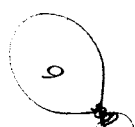
“因为我有一个大脑袋！”大头鱼波波说。

可是不久，大头鱼波波再也不敢说自己是天底下最最聪明的鱼了。就因为他的“聪明”，差一点把命都丢了呢。

那是一个晴朗的早晨，大头鱼波波摇晃着自己的大脑袋，摆着小尾巴，正寻找着其他鱼类，准备夸奖自己的“聪明”。这时，他忽然发现前面有一条非常可口的鱼虫。“我正饿肚子呢，结果就有人给我送来了美味的早餐。真是太妙了！”大头鱼波波一边想着，一边向那条鱼虫游过去。

“别靠近那条鱼虫，那是捕鱼人下的诱饵！”

大头鱼波波吓了一跳，他低头一看，原来是一只老海龟在说话。他不由大笑起来，说：“你还不知道吧，我是天底下最最聪明的鱼，那些捕鱼人是骗不了我的。”说完，他不顾一切地扑向了那条鱼虫……



就在这时，不幸的事情发生了，大头鱼波波一下子被藏在鱼虫里面的鱼钩钩住了。他张着大嘴，想喊又喊不出来，只能拼命地摇着尾巴。幸亏老海龟及时跳起来，一把抱住了大头鱼波波。命是保住了，可是大头鱼波波的嘴唇却被撕开了一条大口子。

“‘聪明’是学出来的，不是喊出来的。”老海龟语重心长地对大头鱼波波说。

大头鱼波波捂着嘴，羞愧地流出了眼泪。养好伤以后，他找到了那条小黄鱼，认真地说：“脑袋再大，不学习，也是一个大笨蛋！”



## 大头宝宝

头儿大，身子小，  
尾巴扁扁来回摇。  
摇一下，挪一步，  
慢慢腾腾硬摔跤。  
小鱼小虾眼前过，  
它呀干馋吃不到。  
气得大头来回摇，  
张着嘴巴吐泡泡。



## 拇指档案

### 大头鱼波波的自述

“大头鱼”是我的外号，我的学名叫鳕。长得头大尾小，身上的鳞片是灰褐色的，上面还有一些不规则褐色的斑点和斑纹。长大后，我们的身长有五十多厘米呢。

我们属于冷水性鱼类，主要生活在水的底层。中国的黄海、渤海和东海都是我们的家园。我们的肝含油量很高，而且还含有丰富的维生素A和维生素D，属经济价值很高的鱼种。



### 企鹅博士告诉你

#### 1. 鱼是怎样呼吸的？

鱼儿生活在水里，一样要进行呼吸，通过呼吸作用，往身体的各个器官运送养料，运走废料，维持机体正常的代谢。鱼在水中的呼吸，是靠鳃来进行的，鳃是鱼类主要的呼吸器官。

#### 2. 鱼有耳朵吗？

鱼有耳朵，很多人没有注意到。确切地说，鱼的耳朵长在头骨里，被称为内耳。鱼耳的功能和人类一样，一是收听声音；二是维持身体平衡。

3. 在漆黑一片的深海中，鱼类的眼睛还会起作用吗？

生活在1500米以下的深海鱼类，几乎享受不到阳光的照射，可是它们的眼睛照样发挥着作用。不过深海鱼的眼睛为适应无光的环境，长得都特别大，有的深海鱼的眼睛竟占了脑袋的一半，这样的眼睛吸光能力很强，就是在深海，它们也能看清东西。



### 拇指作文

## 海浪花

红梅小学 金博文

暑假里的一天，妈妈带我来到了住在乡下的姥姥家。

姥姥家的屋后就是大海，夜里躺在火炕上，可以听到海浪的“哗哗”声。开始，我一听到“哗哗”声，心里就害怕，总觉得是大海里的一个怪物在吼叫。

天亮后，我跟着表哥小海来到海边。一望无际的大海上波平浪静，根本就没有什么怪物。一朵朵白云映在海面上，远处还有一条冒着黑烟的船。表哥告诉我说，那是一条去远海捕鱼的机帆船。过了一会儿，大海好像