

<<我爱我家（全四册）>>

图书基本信息

书名：<<我爱我家（全四册）>>

13位ISBN编号：9787510422898

10位ISBN编号：7510422892

出版时间：2011-11

出版时间：新世界出版社

作者：（德）贝琳达等文，（德）伊姆加德&#8226;波勒等图，康萍萍译

译者：康萍萍

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>

## <<我爱我家（全四册）>>

### 内容概要

“我爱我家”系列绘本描绘了现代生活中家庭环境对儿童身心发展的影响。共分四册，分别是《我们和好吧》《妈妈什么时候回来》《我家来客人了》《我的新爸爸》。从家庭小矛盾对儿童性格的影响、儿童独立性培养、儿童主动性培养和重组家庭中儿童心理培养四个方面来阐述家庭环境的重要性。本套绘本故事内容或温馨感人，或风趣幽默，或一波三折，趣味性和可读性很强；绘本画面生动，色彩丰富，激发儿童的想象力；文字数量适中，儿童在阅读能时刻保持精力集中；道理寓于绘本之中，在促进亲子关系的同时，也加强了家庭的和睦。

#### 《妈妈什么时候回来》

“春天是个大扫除的季节。  
妈妈要去姥姥家帮忙大扫除。  
”一天早上，妈妈告诉小小兔，“最迟晚上妈妈就回来。  
”小小兔担心极了一整天都没有妈妈在身边吗？  
要是路上发生什么事情，那该怎么办呢？  
要是妈妈再也不回来了，那该怎么办呢？  
一整天，再也没有什么事情能让小小兔打起精神了。  
他等啊等，等啊等……突然听见钥匙在门锁里转动的声音……妈妈终于回到家啦！  
一个温暖人心的故事，配以哈尔特穆特·比伯优美的插画。

#### 《我的新爸爸》

尼尔斯感到十分不安。  
以前跟他相依为命的妈妈，开始了新恋情。  
而且偏偏是和艾玛的爸爸拉尔斯，艾玛与尼尔斯在同一个幼儿园里上学。  
现在，妈妈还要让拉尔斯和艾玛搬来一起住。  
尼尔斯的妈妈把这个叫做拼装家庭，可尼尔斯对此一点儿都不感兴趣。  
妈妈都已经有了他了，为什么还要拉尔斯呢？  
爸爸又会怎么看呢？  
这对所有人来说都不是一件容易的事情。  
然而当拉尔斯和艾玛最终搬进尼尔斯家之后，尼尔斯才意识到，重组一个大家庭其实可以让人受益匪浅。  
美好的未来让人期待！  
这个情感故事能够帮助孩子们度过这个没有安全感的过渡期。  
一位经验丰富的家庭问题专家为本书撰写后记，其中还为父母提供爱心小贴士，指导他们应该如何帮助孩子解决问题。

#### 《我家来客人了》

娜娜已经是个大姑娘了，她能做许多事情呢。  
不过，她还一直含着奶嘴，这个宝贝奶嘴娜娜可不愿意交出去。  
今天有客人来访：莫妮阿姨、迪克叔叔，还有他们的小宝宝。  
跟娜娜一样，小宝宝也含着一个奶嘴。  
在去游乐场玩的时候，小宝宝丢了奶嘴。  
小宝宝哭个不停，因为他一刻也离不开奶嘴。  
可是，只有一个奶嘴了，就是娜娜的那个。  
那么，现在娜娜该怎么办呢？  
这套书非常适合孩子在家长的引导下阅读，家长通过阅读此书也会受益匪浅！

<<我爱我家（全四册）>>

《我们和好吧》

小乌鸦奥斯卡说：“今天真是个好天气啊！”

”小乌鸦奥斯卡说。

可他的朋友卡洛特却一点儿也高兴不起来，因为她的爸爸妈妈吵架了。

卡洛特觉得，爸爸妈妈不再爱自己了。

奥斯卡陪卡洛特玩跳房子的游戏，想让她高兴起来，却无济于事。

最后，奥斯卡想出一个好主意，他们要把鲜花送给卡洛特的爸爸妈妈作礼物。

当他们来到卡洛特的家时，惊喜地发现她的爸爸妈妈已经和好了。

爸爸告诉卡洛特，父母偶尔会争吵，但那并不会影响他们对孩子的爱。

故事的结局会怎么样？

卡洛特最终能高兴起来吗？

<<我爱我家（全四册）>>

作者简介

《我们和好吧》

萨拉·埃曼努埃拉·布尔格，她曾就读于米卢兹高等艺术学院。  
自2001年起，她的作品参加了各种展出。  
她还为学校举办各种活动，与孩子们分享故事和图画。

<<我爱我家（全四册）>>

书籍目录

- 《妈妈什么时候回来?》（内附 培养儿童独立自主性格的方法）
- 《我家来客人了》（内附 激发儿童自我成长的窍门）
- 《我们和好吧》（内附 家长在儿童面前处理矛盾的方式）
- 《我的新爸爸》（内附 家庭问题专家给父母的爱心小贴士）

<<我爱我家（全四册）>>

章节摘录

插图：

<<我爱我家（全四册）>>

媒体关注与评论

<<我爱我家（全四册）>>

编辑推荐

《我爱我家(套装共4册)》编辑推荐:四个感人的家庭故事带你走到四位不同的小主人公身边。



<<我爱我家（全四册）>>

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>