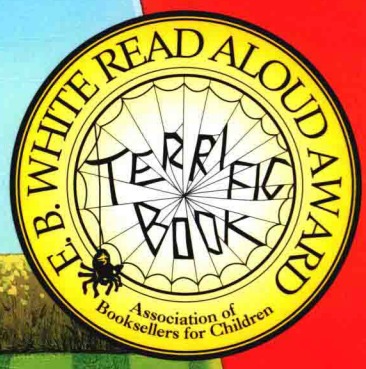


# 如果我是 汽车 设计师

[美]克里斯·范杜森○著  
曹慧思○译



# 如果我是 汽车 设计师

[美]克里斯·范杜森◎著  
曹慧思◎译



北京科学技术出版社

Text and Illustrations © Chris Van Dusen

This edition published by arrangement with Dutton Children's Books, an imprint of Penguin Young Readers Group,  
a division of Penguin Random House LLC

Simplified Chinese translation copyright © 2018 by Beijing Science and Technology Publishing Co., Ltd

著作权合同登记号 图字：01-2017-4256

### 图书在版编目(CIP)数据

如果我是汽车设计师 / (美) 克里斯·范杜森著；曹慧思译。—北京：北京科学技术出版社，2018.1

书名原文：If I Built a Car

ISBN 978-7-5304-9303-8

I . ①如… II . ①克… ②曹… III . ①儿童故事－图画故事－美国－现代 IV . ①I712.85

中国版本图书馆CIP数据核字（2017）第252887号

### 如果我是汽车设计师

---

作 者：〔美〕克里斯·范杜森

策划编辑：刘珊珊

责任印制：张 良

出版人：曾庆宇

社 址：北京西直门南大街16号

电话传真：0086-10-66135495（总编室）

0086-10-66161952（发行部传真）

电子信箱：bjkj@bjkjpress.com

经 销：新华书店

开 本：787mm×1092mm 1/12

版 次：2018年1月第1版

ISBN 978-7-5304-9303-8/I · 644

---

定价：45.00元

译 者：曹慧思

责任编辑：张 芳

封面设计：沈学成

出版发行：北京科学技术出版社

邮政编码：100035

0086-10-66113227（发行部）

网 址：[www.bkydw.cn](http://www.bkydw.cn)

印 刷：北京捷迅佳彩印刷有限公司

印 张：3.5

印 次：2018年1月第1次印刷

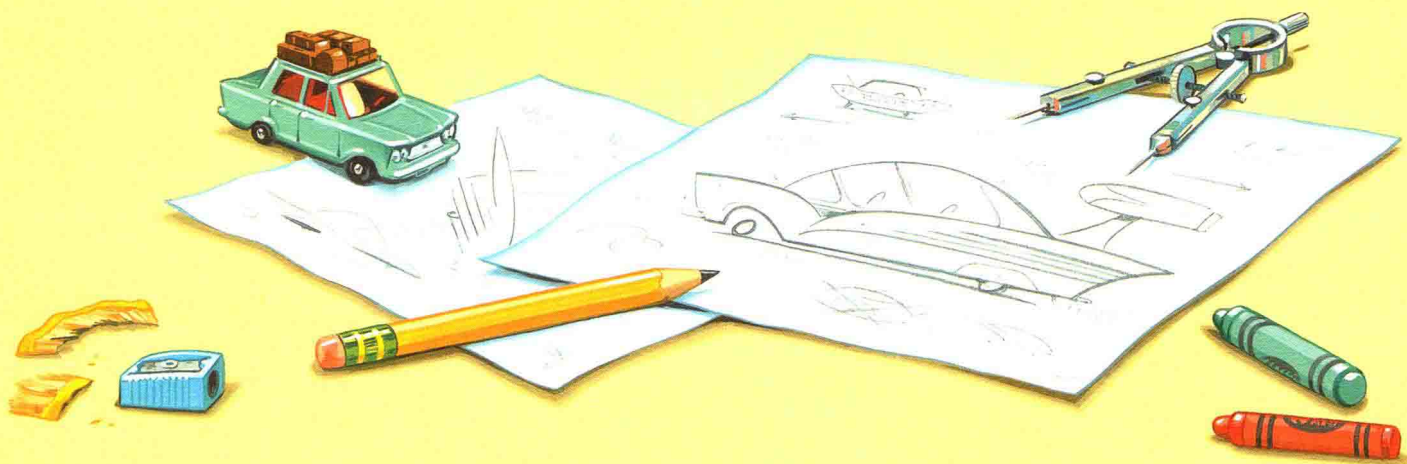


京科版图书，版权所有，侵权必究。

京科版图书，印装差错，负责退换。

献给我的爸爸和妈妈，因为他们

- ★ 激发了我的好奇心
- ★ 点燃了我的创造力
- ★ 给我买了很多蜡笔





**杰克**

坐在汽车后排对爸爸说——

这辆汽车还可以，

但它只是一辆普通的汽车，没有什么特别之处。

如果我是汽车设计师，我要设计一辆与众不同的汽车。



我会用整个晚上来设计我的汽车——

不停地分析、调整和完善。

我会研究喷气式火箭和老式飞机，

还会研究公共汽车、齐柏林飞艇和火车。

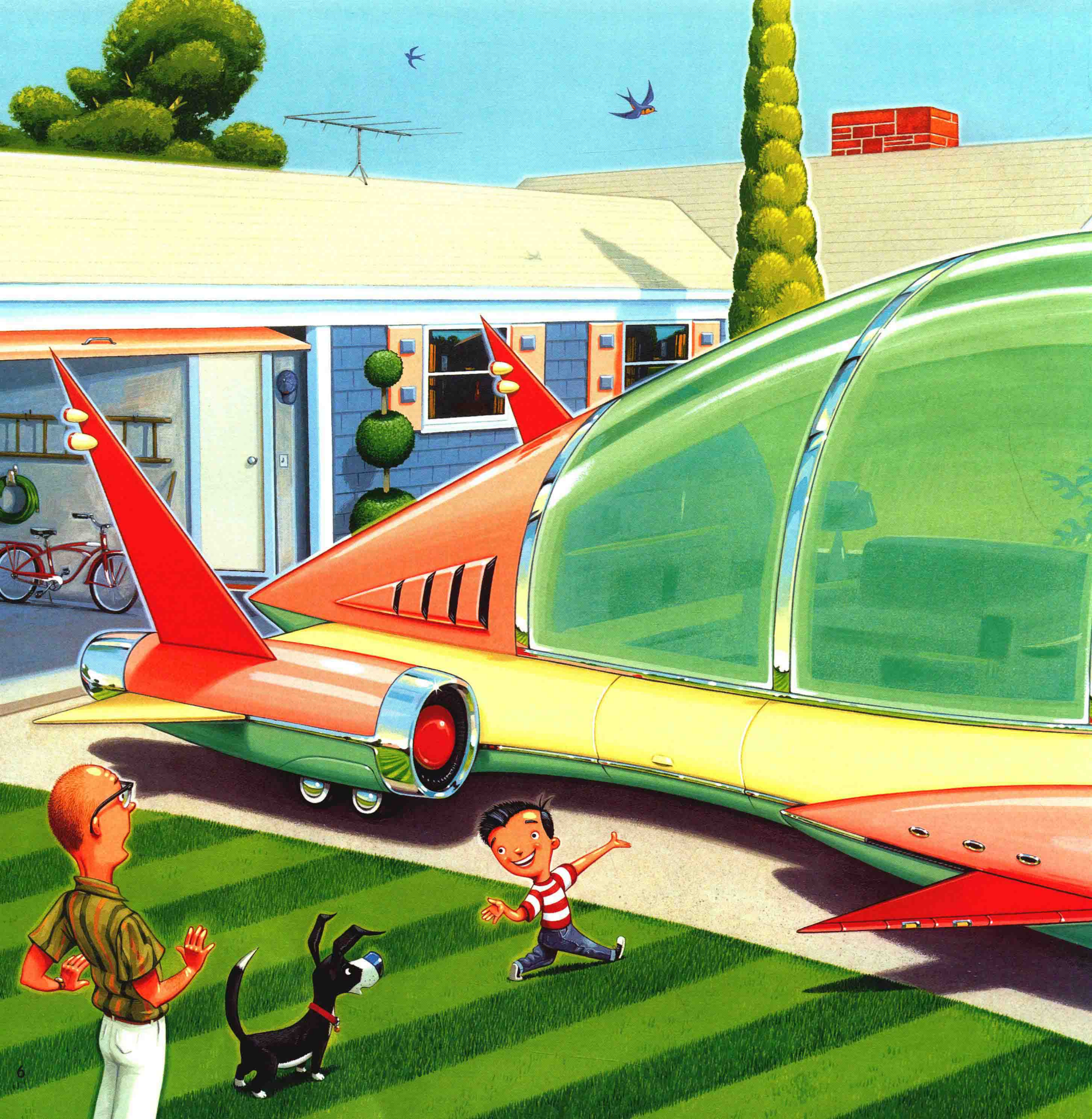
为了让它的表面可以像泥鳅一样光滑，

我还要从“热狗车”上找一些灵感。

准备好了吗？现在我要带你参观

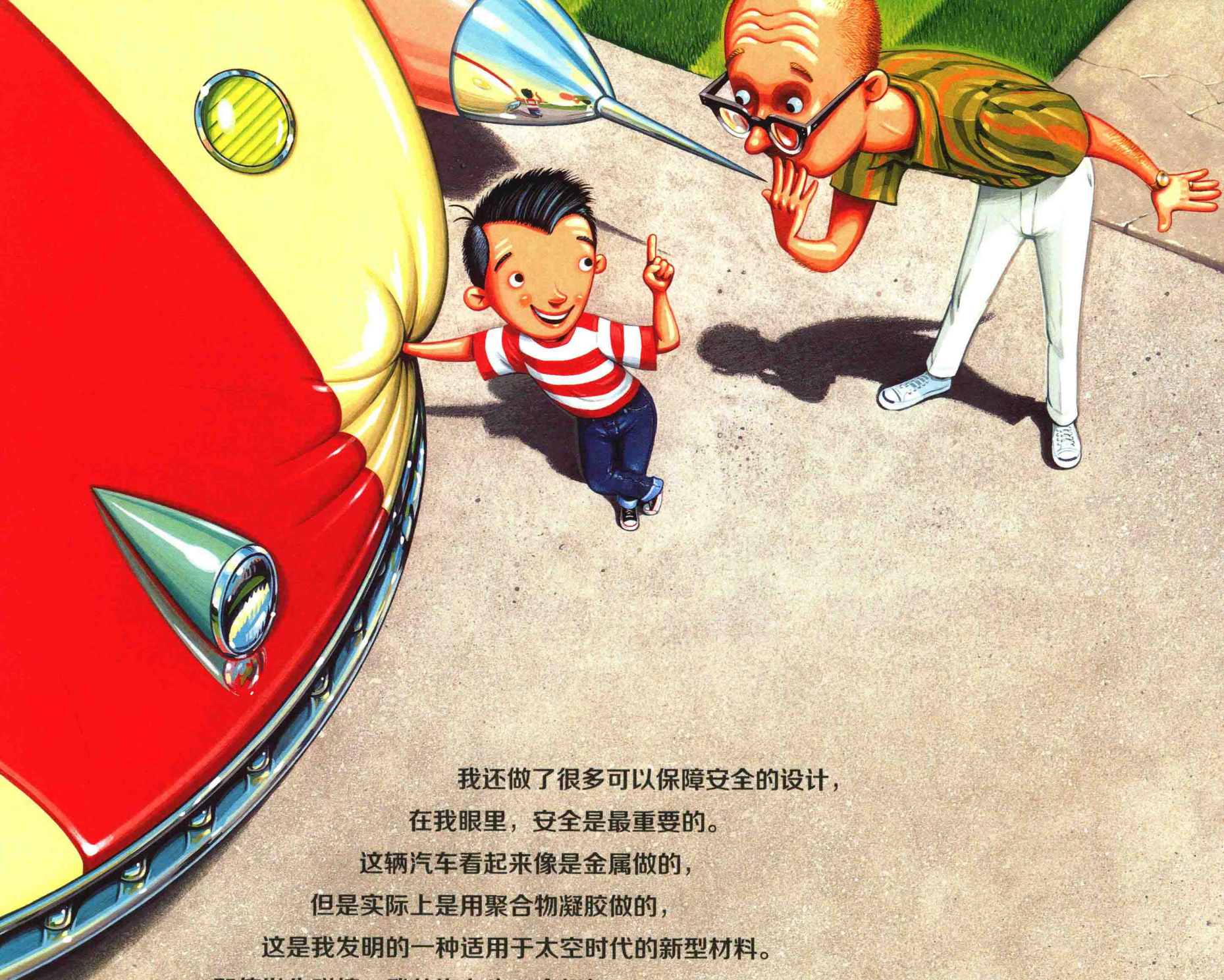
我设计的独一无二的汽车啦！





你会看到很多很酷的设计：  
它有三盏前灯、四盏尾灯，  
有可以自动冲水的挡泥板和可以伸缩的“翅膀”，  
有一个可以打开的树脂玻璃圆顶，  
还有两片很大的“鳍”，像老式凯迪拉克那样；  
它线条流畅，而且喷气式发动机没有任何噪音，  
车身颜色也很明亮。





我还做了很多可以保障安全的设计，  
在我眼里，安全是最重要的。

这辆汽车看起来像是金属做的，  
但是实际上是用聚合物凝胶做的，  
这是我发明的一种适用于太空时代的新型材料。

即使发生碰撞，我的汽车也不会损坏。  
不管撞到什么，它都只是凹进去一点儿，然后弹回来，  
坐在车里的人不会受到任何伤害。

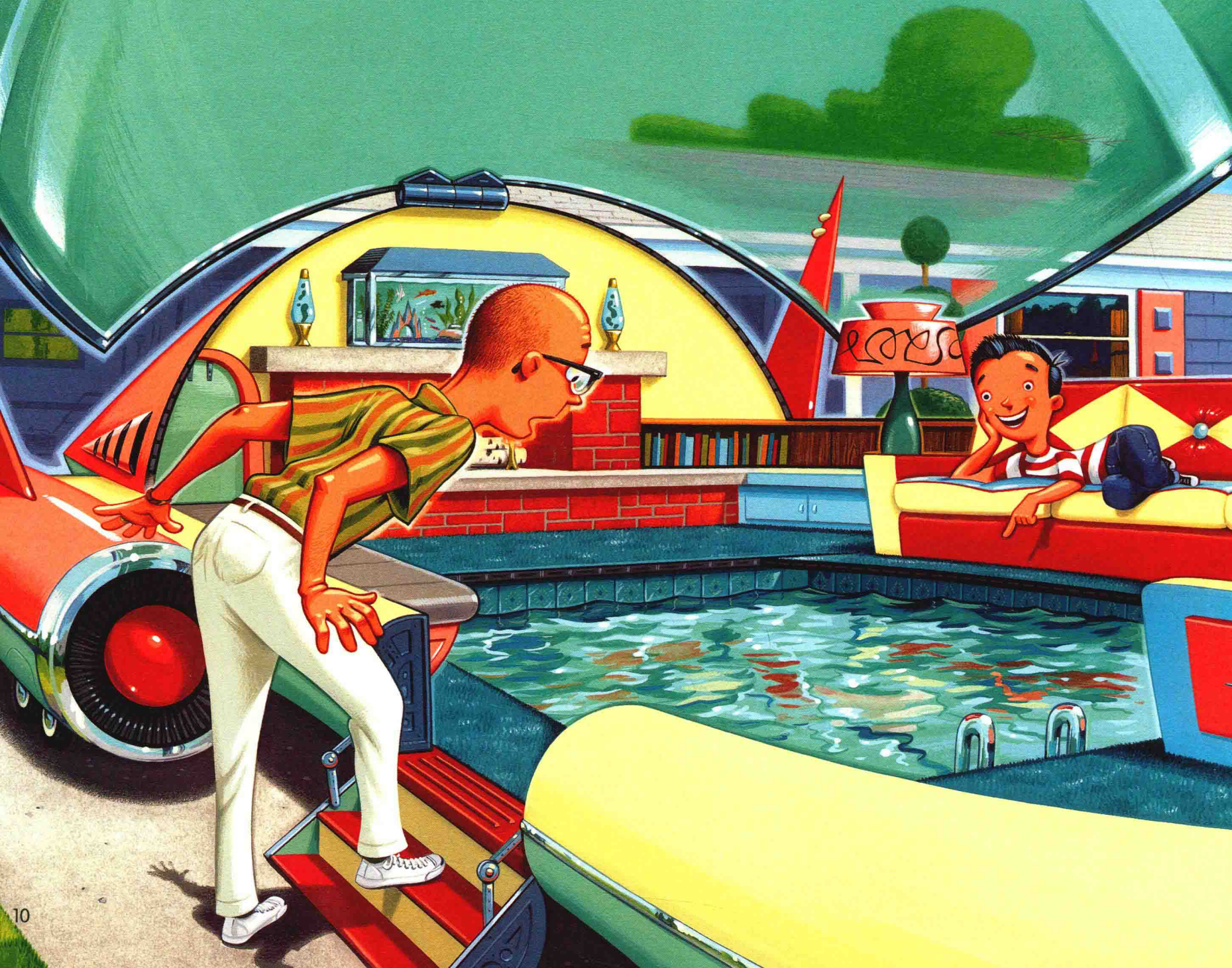


接下来我要向你展示汽车里面的设计。

车里有一个大沙发，坐起来非常舒服，

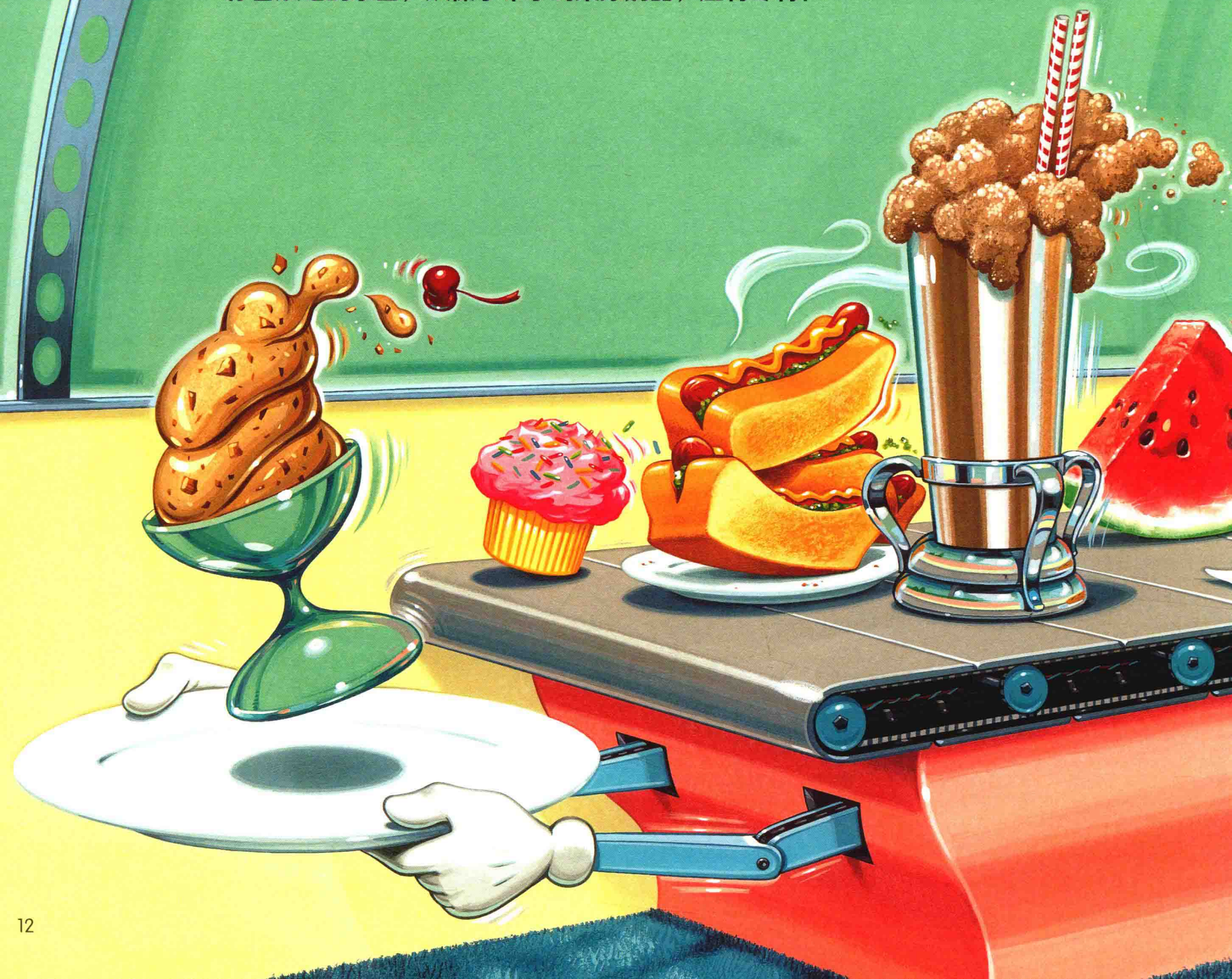
还有一个壁炉和一个鱼缸，更酷的是——

车里的“地板”可以打开，看！下面有一个游泳池！





现在跟我去汽车尾部看看吧，  
注意这个写着“速食小吃”的红色按钮。  
如果你饿了，  
只要按一下它，好吃的立刻就会出现，  
你喜欢吃的东西，从榛子布丁到果冻奶酪，应有尽有！





吃完东西你可能想要小睡一会儿，  
机器人罗伯特可以让你安心休息。  
我把它设计在椅背上，一点儿也不碍事，  
你甚至感觉不到它的存在。  
可是当你离开驾驶座去休息时，  
座椅就会立即自动旋转 180°，  
罗伯特会替你驾驶汽车。  
放心吧！它绝对不会撞到电线杆上。

你也觉得这辆汽车的内部设计很棒，对不对？  
现在我们开着它去兜风吧！

