

<<改变世界的轮子-斯坦福博士的实验室>>

图书基本信息

书名：<<改变世界的轮子-斯坦福博士的实验室>>

13位ISBN编号：9787229052256

10位ISBN编号：7229052254

出版时间：2012-7

出版时间：重庆出版社

作者：斯坦福工作室 著，申中飞 绘

页数：23

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>

## <<改变世界的轮子-斯坦福博士的实验室>>

### 内容概要

这是一本儿童科普绘本，主要讲解主要讲解以轮子为主的机械学原理。故事以小女孩"贝蒂"出外野餐不堪重负，博士制造了独轮车来减少大家的负担入手，初步讲解轮子的发明及其给人类文明带来的巨大改变。

## 作者简介

斯坦福博士工作室，由4名西南大学理工硕士和1名美学硕士组成。  
学科方向包括物理、生物化学和基础数学。  
已出版四本在童书界获得一致好评的儿童科普图书。

## 书籍目录

该册图书主要从轮子这样常见的物体切入，向孩子们讲解机械物理学的神秘奥妙，通过各种假设，来凸显出轮子的发明对人类文明的重要意义，从而激发起孩子们发掘更多的物理知识、探索物理奥妙的兴趣

## 编辑推荐

同系列书请见：《斯坦福博士的实验室：贝蒂，不要再挖了》 《斯坦福博士的实验室：和妈妈说晚安》 《斯坦福博士的实验室：我相信我能飞》海报： 1、专业优势 作者团队均有理工硕士教育背景，能够准确权威地描绘正确的科学知识。

2、插画风格 邀约国内目前新生代插画师进行作画，模仿获得广大儿童喜爱的欧美画风，精美度已获得市场及读者的喜好。

3、中国工程院院士权威推荐 本套童书获得中国工程院院士杨士中稿件审定并签名推荐，在低成本低水平的国内原创儿童科普图书中独树一帜，利于区别与宣传。

4、文本故事优秀 每册故事都以一个贴近儿童生活场景的故事切入，从浩瀚的科学知识中选取能够激起儿童兴趣的点切入，人物生动而富有性格，能够充分寓教于乐，激发孩子的阅读兴趣。

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>