

<<科学小制作DIY>>

图书基本信息

书名：<<科学小制作DIY>>

13位ISBN编号：9787806619407

10位ISBN编号：7806619402

出版时间：2004-7

出版时间：上海远东出版社

作者：彼得·弗明

页数：32

译者：欧阳玲

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>

<<科学小制作DIY>>

内容概要

本书将详细地教你如何制作赛车、卡车、牵引机等车子模型。

首先从最简单的手动式自由旋转轮开始制作，再利用这些基本功能的制作基础，进一步制作出更复杂的模型，例如：消防车、牵引机和三轮车。

制作这些模型需要用到橡皮筋或弹簧圈来当动力，所花费的时间也较长，所以请不要急着一次做完所有的模型。

“科学小制作DIY系列”教小朋友运用简单的动力科技原理，制作各种好玩新奇的模型。

小朋友不但可以从制作和玩这些模型中得到乐趣，还可以自己动动脑，创造新的模型，成为小小的发明家。

在《赛车和轮车》中，先教小朋友制作自由旋转轮和驾驶轮，再运用两种轮子，教导三轮车、消防车、牵引机和各种赛车的制作方法。

小朋友可以组合出壮观的航空大队呢！

<<科学小制作DIY>>

书籍目录

教你做模型制作前的准备 一些重要的名词 工具和材料的准备 实用的制作要领 轮子的制作 创意模型
车扭转的橡皮筋动力 大鼓滚轮 大鼓滚轮压路机 伸展的橡皮筋动力 消防车 牵引机 弹簧钢丝的动力 三
轮车 典柄和连环动作 有顶篷车 会动的玩具 驾驶员模型 彩绘及装饰模型

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>