

<<3D声光电益智立体拼图>>

图书基本信息

书名：<<3D声光电益智立体拼图>>

13位ISBN编号：9787122151803

10位ISBN编号：7122151808

出版时间：2012-10

出版时间：化学工业出版社

作者：陈志奇 编

页数：16

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>

<<3D声光电益智立体拼图>>

内容概要

本套选题属于游戏益智类，比较受孩子的喜爱。

本套书丛书名为《3D声光电益智立体拼图》，分为四册：《梦幻童话小镇》《吼叫大恐龙》《飞跑炫赛车》《旋转游乐园》。

这是在普通3D益智立体手工上的升级产品，除了基本的拼插功能外，加入了声光电科技，孩子拼好的赛车接收太阳能后会跑，旋转木马和摩天轮会自己转动，恐龙会发声等。

声光电是本套书的核心卖点，这是市场同类产品中的首创。

本套书可以促进孩子动手能力、智力、专注力的发展，还能将孩子带入科普的世界。

<<3D声光电益智立体拼图>>

章节摘录

版权页：插图：霸王龙又称暴龙，很凶猛，是已知最大的陆生性食肉类恐龙，身长约13米，体重约6.8吨，生存于白垩纪末期，化石分布于北美洲的美国与加拿大西部。

霸王龙拥有大型头颅骨，并藉由长而重的尾巴来保持平衡。

相对于其大而强壮的后肢，它们的前肢非常短小。

霸王龙牙齿极为发达，主要生活在丘陵区，以植食性的爬行动物为主要的捕食对象。

三角龙是角龙科中最著名的一属，是最晚出现的恐龙之一。

它们最显著的特征是有着大型头颅。

三角龙的口鼻部鼻孔上方有一根角状物，还有一对位于眼睛上方的角状物，头颅后方则是相对短的骨质头盾。

三角龙有结实的体型、强壮的四肢。

三角龙是草食性动物，其颞部前端具有长而狭窄的喙状嘴，被认为较适合抓取、拉扯，而非咬合。

化工社红贝壳手工坊首次将声光电功能引入3D立体拼图，让孩子们在手工制作的过程中，对科学探索产生浓厚的兴趣！

首批图书有《梦幻童话小镇》《吼叫大恐龙》《飞跑炫赛车》《旋转游乐园》。

孩子们在动手动脑制作出自己的玩具外，还能体验到神奇的太阳能、逼真的叫声、超梦幻的灯光。

超炫哦！

恐龙的头部、四肢关节都能活动，可以让孩子自行组装。

关节处是由球形部分链接起来的，都可以灵活地360度旋转，可以生动地展现恐龙的各种姿态。

恐龙的身体和尾巴是分开的，需要自己动手组装。

安装好电池，打开开关，恐龙就会吼叫哦！

它的嘴巴也能自由展开呢！

<<3D声光电益智立体拼图>>

编辑推荐

《3D声光电益智立体拼图:吼叫大恐龙》不用剪刀、胶水，完全是通过拼插来制作模型的，制作出来的模型仿真度较高。

本套图书最大的卖点在于声光电技术的加入，这在同类产品中是首创。

会跑的赛车，会旋转的木马、摩天轮、风车，亮着灯的别墅，吼叫的、关节会动的恐龙会让孩子做手工的同时，将他们带入科普的世界。

<<3D声光电益智立体拼图>>

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>