

<<不可思议的纸飞机>>

图书基本信息

书名：<<不可思议的纸飞机>>

13位ISBN编号：9787802433588

10位ISBN编号：7802433584

出版时间：2009-8

出版时间：航空工业

作者：王勋邦

页数：136

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>

<<不可思议的纸飞机>>

前言

飞行是人类自古至今未曾间断追求的梦想，从早期的风筝、热气球、莱特兄弟的滑翔机到今天的火箭、卫星、太空梭等，无不是在追求实现人类能像鸟一般飞行的神话。

如今搭乘航空器旅行已经被视为理所当然，而空中运输在安全、舒适、便捷的服务下也是最好的联系及运输方式，成为现代每一个人日常生活的一部分，往回看看，人类飞行演进的历史是多么不可思议啊！

从每一个到访航空科学博物馆的成年人、孩子、学生眼中所透露出的对现场各种实体飞机的好奇、热情中，我们感到除了现场应提供各种实体、模型的展示外，还必须加强相关影片、图片及文字、数据结合的多媒体的提供，让访客了解有关飞行的知识，探索航空的奥秘。

折纸飞机虽然不是一门很大的学问，但是它提供了教育学上“从做中学习”的基本方式，是教育最基本，也是最有效的学习法。

每一个孩子幼时都玩过竹蜻蜓、风筝，也折过纸飞机，而折纸飞机是结合了折纸艺术及航空知识的极佳的动手益智游戏。

本书除了能引导孩子发挥创意、利用简单的材料外，更可培养孩子对航空知识的基本认知，让每一个人都能接触飞机，这正是我们教育的目的。

<<不可思议的纸飞机>>

内容概要

本书作者为一位台湾留美博士，也是一个痴迷的航空爱好者。

他以天才的创意，仅用普通A4复印纸和剪刀、胶水，通过轻松地折纸、裁剪和粘贴，就制作出惟妙惟肖的F-22、F-15、F-16、F-35、苏-27、“阵风”、“大黄蜂”、8-2、“幻影”2000等23款经典的世界军机。

书中所有纸飞机的制作步骤不但简单易学，而且清楚明了——均以制作过程实拍彩色照片进行图解示范。

为增加纸飞机的趣味性，书后还附有80余枚五颜六色的世界军机徽标，以及用于制作纸飞机的印有迷彩图案的各色纸张。

本书适合小学3年级以上学生及航空爱好者，也可作为亲子益智手工读物。

<<不可思议的纸飞机>>

作者简介

王勋邦，美国休斯顿大学电机博士，目前任职于美国休斯顿科技公司。

作者从小就对飞机情有独钟、父亲曾是空军飞行员，所以他也曾梦想将来成为一名优秀的战斗机飞行员。

长大后，他开始对模型飞机越来越有兴趣，并利用看似纤薄的纸张，逐一做成飞机上的各个零件，再将它们组装成为战斗朵平滑而兼具力与美的机体、机翼。

“不可思议！

”这正是许多人亲眼目睹这些纸飞机时脱口而出的赞叹。

<<不可思议的纸飞机>>

书籍目录

1 工具与材料 2 基本零件折法 自定比例 基本零件一：箏形 基本零件二：菱形 基本零件三：三个箏形的组合 基本零件四：水平尾翼 基本零件五：小箏形 基本零件六：半圆锥体 基本零件七：直的四角锥 基本零件八：横的四角锥 基本零件九：机头 基本零件十：垂直尾翼 基本零件十一：三角形 基本零件十二：梯形一 基本零件十三：梯形二 基本零件十四：挂架 基本零件十五：导弹 基本零件十六：导弹与挂架的组合 基本零件十七：锥形 3 飞机的组装步骤 F-117“夜鹰” B-2“幽灵” F-22“猛禽” F-35“闪电”…… 4 装饰你的纸飞机：涂装与徽标 5 纸飞机作品欣赏

<<不可思议的纸飞机>>

章节摘录

插图：

<<不可思议的纸飞机>>

编辑推荐

《不可思议的纸飞机》：制作步骤超级简单明白，只用白纸，胶水，剪刀，小孩子也能做出世界经典超酷军机！

<<不可思议的纸飞机>>

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>