

<<纸飞机工厂>>

图书基本信息

书名：<<纸飞机工厂>>

13位ISBN编号：9789570826159

10位ISBN编号：9570826150

出版时间：20030801

出版时间：联经出版社

作者：卓志贤

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>

<<纸飞机工厂>>

内容概要

簡單的紙飛機人人會摺，但是，你能不能摺出F-16、米格-21，或是協和式噴射機？

本書將循序教你利用各種形狀的紙張來摺疊紙飛機，包括：長方形的紙、正方形的紙、8分5的紙張、4分3的紙張，甚至鈔票也能摺成紙飛機喔！

同時，作者更將其精心鑽研的紙飛機模型製成標準圖，讓讀者直接裁剪下來，就能摺疊出完美的紙飛機！

紙飛機會飛還不算稀奇，要飛得遠、飛得久、飛得好、飛得妙，才算是真功夫！

所以，紙飛機設計時必須注意——結構良好、重心平衡、合乎空氣動力學，才能製作出一架美觀逼真而性能優良的成品；射出紙飛機前，還要注意調整機翼和升降板的角度；最後，拿飛機的手勢、擲射的姿勢，更是關係飛行好壞的重要關鍵！

以上種種關於紙飛機的飛行原理和設計秘訣，都在本書中有詳細的解說。

作者簡介

卓志賢，台中縣人，1960年出生。

中興大學中文系畢業，現為卓蘭實驗中學國文教師。

業餘從事紙飛機及無動力飛機設計，和紙飛機相關原理研究。

曾經以3D紙飛機榮獲中華民國第五屆中小學科學創作發明展教師組首獎；並曾創辦《飛機教室》勞作雜誌，推廣科學勞作。

設計創作的紙飛機數量超過5000種以上，擲射紙飛機的飛行紀錄距離是52米，世界紀錄僅37米。

目前正在籌設「無動力飛機及紙飛機博物館」，著有《高傳真紙摺模型飛機》、《預知的夢》。

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>