

《组合折纸新玩法100招(百款组合折纸作品，款款配备精美的实物彩图与详细的折纸图、组合图)》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年01月01日

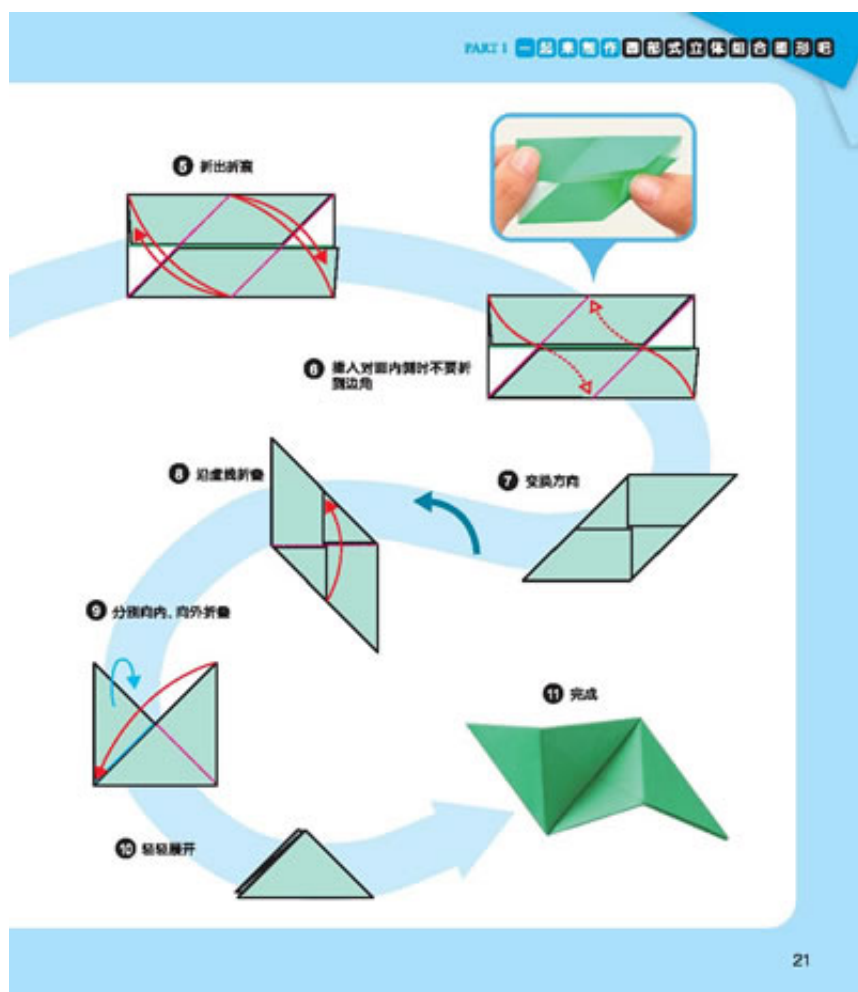
开本：24开

纸张：铜版纸

包装：平装-胶订

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787534944994

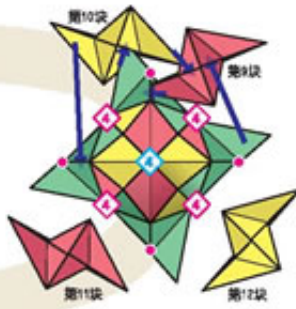


5 在下方制作第4个3色的山



第8块

6 第9块以后, 菱形的位置两种颜色交替, 同时在菱形处制作出山



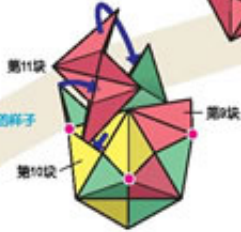
第9块

第10块

第11块

第12块

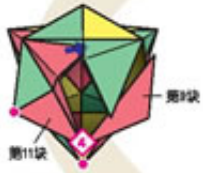
插入第11块后的样子



第11块

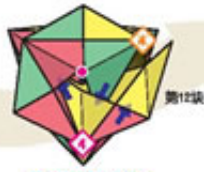
第9块

第10块



第11块

第11块的相对位置好看的样子



第12块

插入第12块后的样子



完成

用圆部式组合完成的各种立体形状

如果不局限于只用山制作，可以组合成的立体形状更多样。比如，圆部式组合中央没有折痕的话，6块就能够组成立方体。

7 圆部式组合 6块组合

制作方见 第45页





什么是组合折纸

30年前，担任学童保育员的我遇见了组合折纸。那个时候，我用学了很多道才学来的立体折纸方法制作了30块组合的作品，当时的满足感至今记忆犹新。相信在看过本书后，当大家凭借自己的力量制作出作品时，一定会有同样的感受。

后来，认识了《组合折纸》的编著者布施知子老师与以“Color Box”（“Color Box”也称为“圆筒式组合”）形式发表组合折纸作品的圆部光伸老师。

自圆部老师发表作品以后，布施知子老师以及给组合折纸命名的原邦彦老师等极多著名的折纸家都发表了不少相关作品。

现在，组合折纸所指的范围很广。

用线将折好的作品悬挂起来的纸葎折纸和将多个零件组合在一起制作出像拼装玩具一样的折纸工艺品，都可以归入组合折纸。

另外，不仅是基本组合，形状完全不同、运用拼接构件组合的作品，以及用胶水粘帖而成的作品，也是组合折纸的种类之一。

本书中基本上都是使用同一形状的基本组合单位，介绍的都是不用拼接构件、线、胶水

5 圆部式组合
30块组合① (3色)
制作万法 页 页



作品完成后直径9cm的30块组合装饰性极强，用麻绳挂起来可作为节日的饰物。配色除了3色外还有5色，一起来享受各种颜色组合带来的乐趣吧！



(5色)

内容简介

组合折纸是折纸的一个门类，受到国内外多数玩家和折纸爱好者的喜爱，他们通过各式各样的拼接、穿插、组合，不断地创造出形状百变、绚丽奇妙的组合形式。本书共介绍了近一百款的组合折纸作品，每一款都配备了精美的实物彩图与详细的折纸图、组合图，即使是初学者也能轻松掌握并学会组合折纸的制作方法。欢迎大家来到色彩斑斓的组合折纸世界！

作者简介

北条敏彰，生于1949年，现居住在日本大阪市住吉区。曾担任20年的学童保育指导员，在这期间接触到组合折纸（圆部式组合）并开始组合创作。退休后，成立了儿童游戏综合信息的网站——边玩边学游艺舍。

目录

一起来制作圆部式立体组合图形吧

用圆部式组合完成的各种立体形状

圆部式组合 2块组合

圆部式组合 3块组合

圆部式组合 12块组合 （3色）

圆部式组合 12块组合 （4色）

圆部式组合 30块组合 （3色）

圆部式组合 30块组合 （5色）

圆部式组合 6块组合

圆部式组合 18块组合

圆部式组合 36块组合

圆部式组合 48块组合

圆部式组合 90块组合

反面朝外的组合 1

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)