

# 组合折纸新玩法100招



[组合折纸新玩法100招\\_下载链接1](#)

著者: (日) 北条敏彰

出版者: 河南科学技术出版社

出版时间: 2012-1

装帧: 平装

isbn: 9787534944994

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！

作者介绍:

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。

<http://homepage3.nifty.com/yuuyuu-sya/>

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 .....	14、 24
圆部式组合 3块组合 .....	15、 25
圆部式组合 12块组合①（3色） .....	16、 26
圆部式组合 12块组合②（4色） .....	16、 28
圆部式组合 30块组合①（3色） .....	18、 30
圆部式组合 30块组合②（5色） .....	19、 34
圆部式组合 6块组合 .....	40、 45
圆部式组合 18块组合 .....	41、 46

.....  
• • • • • ([收起](#))

[组合折纸新玩法100招\\_下载链接1](#)

标签

折纸

手工

DIY

创意

艺术

日本

手作

## 评论

最爱组合折纸！从最基础的折叠、组合方式讲起，到各种形状的拼接，改变单元的形状，非常适合折纸入门或组合折纸兴趣爱好者。为啥没早点看到这书呢

-----  
p14-15 圆部式组合2块组合和3块组合成功。

-----  
有点难度，不适合入门级别的选手（如果仅有一点传统折纸经验的话）。成品很好看。

-----  
很有意思

-----  
无形变有型，有限化无限

-----  
组合大法好！当年为了省纸用正方形便利贴全部折过一遍，非常美，不少送人了。有空再翻出来复习。

-----  
蛮好玩，就是有点单一啦！

-----  
大赞！好漂亮！种类也丰富，比布施知子那本《玩转组合折纸：七彩花球》好好几个数量级啊！买了前者立刻后悔买过后者了！真是书不可貌相！！

-----  
因为还没读过其他类似的折纸书 这本还是很不错的 全部彩页

粗粗看了前面几页步骤还详细 而且翻翻后面很多折纸的组合~喜欢~

-----  
好久没有做手工了，这本书激发了我的动手热情，简直是爱不释手啊。赶快准备好各种彩色纸，开工吧！

-----  
看着豆瓣评价不错买的  
要说是儿童书籍，连我这个20多岁的大人看着都头疼，给了外甥，他们看的更是不明白  
不过成品都不错，看着太麻烦，已送人了

-----  
hh

-----  
[组合折纸新玩法100招 下载链接1](#)

## 书评

收到书真的很兴奋，很漂亮的外皮，质量很好，打开书处处都像花儿绽放一样，而且不像有些手工书一样反光看不清，心情无比激动。  
整整一个下午我就研究了好几个花样，当然，成果很可观，表妹还夸我心灵手巧呢！  
这本书的折纸步骤很详细，简单易学易上手，从最基础的折...

-----  
关上书本，脑海里还翻转着各式各样的立体组合折纸模型。渐变的色彩，对称的结构，精密的造型，旋转的角度，多样的组合……  
由于以前接触过组合折纸，所以了解它不只是简单的折纸，它需要重复折叠基本组合多次，通过各式各样的拼接，穿插，组合，不断地创造出形...

-----  
[组合折纸新玩法100招 下载链接1](#)