

可爱折纸

步骤详细、一看就懂

千变万化 创意十足

新编

智慧折纸 大全

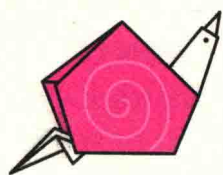
郭金洲 宋秉武 著

开启智慧之门

超多的折纸形象
超有趣的手工作品

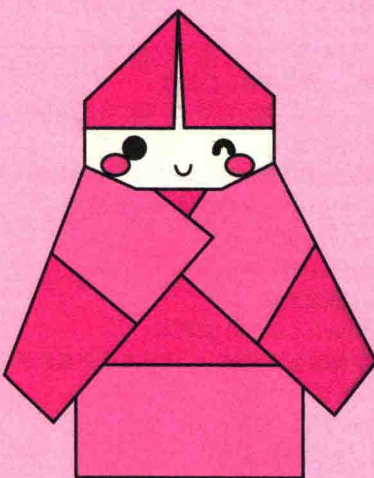


中国纺织出版社



新编
智慧折纸
大全

郭金洲 宋秉武 著



中国纺织出版社

内 容 提 要

折纸不仅仅是一门艺术，还是一种锻炼大脑的手工游戏。香港纸艺学会会长陈超颖曾说：“折纸对任何人都有好处，无论是儿童、青年人还是老年人。”对于儿童来讲，折纸游戏可以锻炼孩子手指的灵活性，培养他们的观察力和注意力；对于老人来讲，折纸游戏可以帮助他们开动脑筋、活跃思维，从而达到手、眼、脑三位一体的综合协调。本书集合了两百多个经典折纸形象，包括可爱动物、漂亮植物、好玩玩具等，步骤详细、易学易练、有趣好玩，既是一本亲子游戏读物，也是一本成年人的休闲读物。

图书在版编目（CIP）数据

新编智慧折纸大全 / 郭金洲, 宋秉武著. — 北京：中国纺织出版社，2018.3

ISBN 978-7-5180-4171-8

I . ①新… II . ①郭… ②宋… III . ①折纸—技法(美术) IV . ①J528.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2017) 第 252023 号

责任编辑：王慧 责任印制：储志伟

中国纺织出版社出版发行

地址：北京市朝阳区百子湾东里 A407 号楼 邮政编码：100124

销售电话：010—67004422 传真：010—87155801

<http://www.c-textilep.com>

E-mail:faxing@c-textilep.com

中国纺织出版社天猫旗舰店

官方微博 <http://weibo.com/2119887771>

三河市延风印装有限公司印刷 各地新华书店经销

2018 年 3 月第 1 版第 1 次印刷

开本 : 787×1092 1/16 印张 : 15.5

字数 : 126 千字 定价 : 39.80 元

凡购本书，如有缺页、倒页、脱页，由本社图书营销中心调换

目录

图线含义和图例 >> 001

基本折法 >> 004

第一章 动物篇

青蛙 >> 010

大象 1 >> 011

大象 2 >> 012

大象 3 >> 013

大象 4 >> 014

大象 5 >> 016

大象 6 >> 018

大象 7 >> 020

狗 >> 023

蝴蝶 1 >> 024

蝴蝶 2 >> 025

海龟 >> 027

鹅 1 >> 029

鹅 2 >> 029

鹅 3 >> 030

热带鱼 1 >> 031

热带鱼 2 >> 032

热带鱼 3 >> 033

蝙蝠 >> 034

飞鸟 >> 035

母鸡 >> 036

天鹅 >> 037

乌龟 >> 038

金鱼 >> 039

兔头 >> 040

小狸 >> 041

老鼠 >> 042

鸭 >> 043

- | | |
|--------------|--------------|
| 小青蛙 >> 044 | 狒狒 >> 065 |
| 鸳鸯 1 >> 045 | 小金鱼 >> 066 |
| 鸳鸯 2 >> 046 | 乖乖兔 >> 067 |
| 猪 1 >> 047 | 鸣鸟 >> 069 |
| 猪 2 >> 048 | 小鸡 >> 071 |
| 孔雀 >> 049 | 螳螂 >> 073 |
| 鹭鸶 >> 050 | 麻雀 >> 075 |
| 蜗牛 1 >> 051 | 虾 >> 077 |
| 蜗牛 2 >> 052 | 猴子 >> 079 |
| 金龟子 >> 054 | 燕鱼 >> 081 |
| 小鸭 >> 055 | 金鱼 >> 083 |
| 燕子 >> 056 | 猫头鹰 1 >> 085 |
| 鲤鱼 >> 057 | 猫头鹰 2 >> 087 |
| 老鼠头 >> 058 | 兔子 1 >> 089 |
| 会跳的青蛙 >> 059 | 兔子 2 >> 091 |
| 鸵鸟 >> 060 | 朱鹮 >> 093 |
| 羊 >> 061 | 美国金刚 >> 095 |
| 海狮 >> 063 | 老虎 >> 097 |
| 春燕 >> 064 | 黑熊 >> 099 |

坐熊 >> 101	小鹿 >> 115
海马 >> 103	骆驼 >> 117
猫咪 >> 105	坐兔 >> 119
鹰 >> 107	松鼠 1 >> 121
卧狗 1 >> 109	松鼠 2 >> 124
卧狗 2 >> 111	大耳朵狗 >> 127
卧兔 >> 113	

第二章 植物篇

几何花 >> 130	郁金香 >> 136
午时花 >> 131	茄子 >> 138
草莓 >> 132	三角梅 >> 140
夹竹桃 >> 133	萱草 >> 142
金钟花 >> 134	

第三章 人物篇

婴儿 1 >> 146	小精灵 >> 148
婴儿 2 >> 147	武士头 >> 149

小丑 1 >> 150	骄傲的将军 >> 170
小丑 2 >> 151	胖妞 >> 171
小丑 3 >> 152	雪娃 >> 172
小丑 4 >> 153	皇后 >> 173
小丑 5 >> 154	妞妞 >> 174
小丑 6 >> 155	古代书生 >> 176
小丑 7 >> 156	愁眉不展的男子 >> 178
小丑 8 >> 157	举重冠军 >> 180
阿福 >> 158	兔娃 >> 182
男童头 >> 159	兔婆婆 >> 184
古代人头 >> 160	现代女士 >> 186
阿贵 >> 161	扭秧歌 >> 188
小孩头 >> 162	小女孩 >> 190
小矮人 1 >> 163	民歌手 1 >> 192
小矮人 2 >> 164	民歌手 2 >> 194
小矮人 3 >> 165	古代人物 >> 197
小矮人 4 >> 166	铜锤将 >> 200
交通指挥员 >> 167	杨家兵 >> 203
女郎 >> 168	福娃贝贝 >> 206
春姑娘 >> 169	福娃晶晶 >> 209

福娃欢欢 >> 211

宇航员 >> 218

福娃迎迎 >> 213

铁臂阿童木 >> 219

福娃妮妮 >> 215

体操运动员 >> 220

哪吒 >> 217

尉僚 >> 222

第四章 其他篇

斗形盒 >> 226

帆船 1 >> 233

斗形尖耳盒 >> 227

帆船 2 >> 234

手提蓝 >> 228

飞机 >> 235

花灯 >> 229

火箭 >> 236

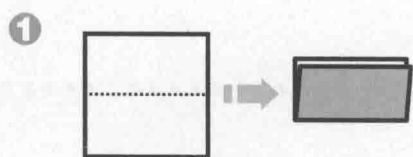
金字塔 >> 231

面具 >> 237

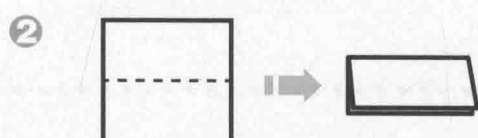
土粮仓 >> 232

图线含义和图例

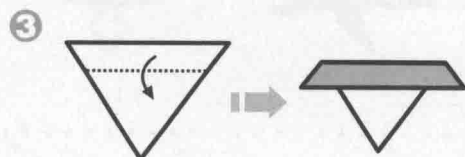
向前折



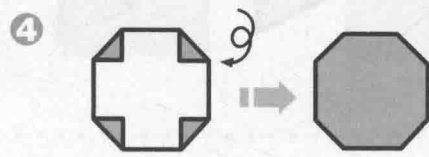
向后折



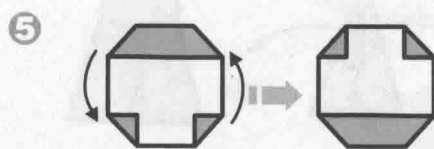
折叠方向



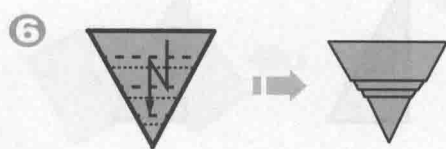
翻转



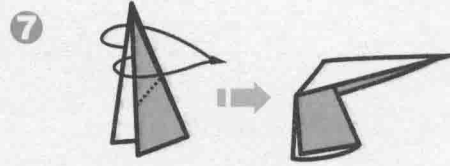
旋转



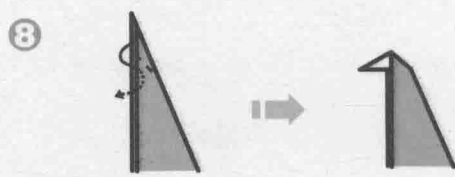
前后连折



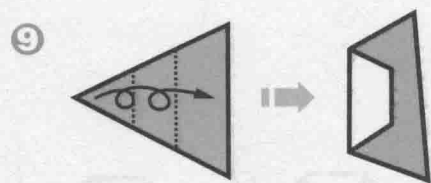
向外翻折



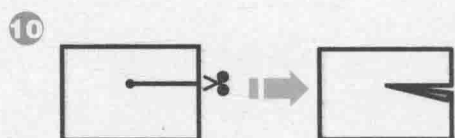
向内压折



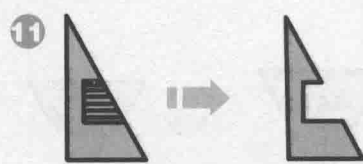
卷折



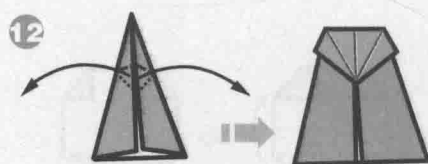
剪开



剪掉

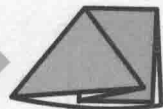
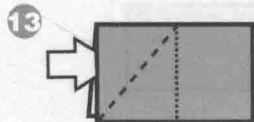


拉开

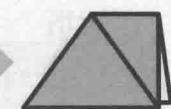
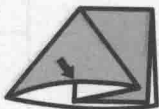


撑开

压实

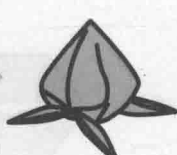


14

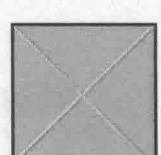
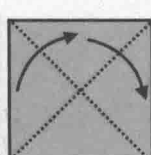


吹气

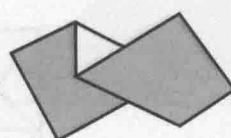
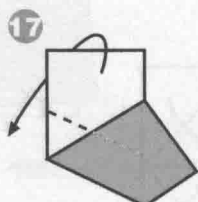
折痕



16



后面一层向后折

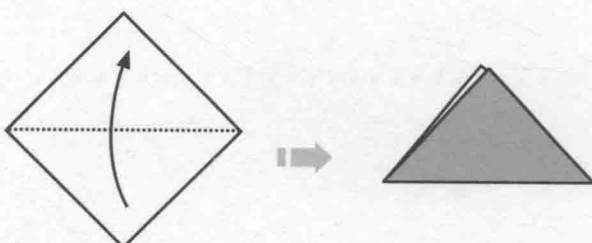


基本折法

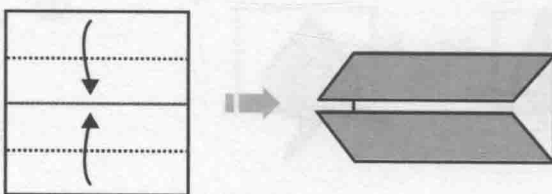
对边折



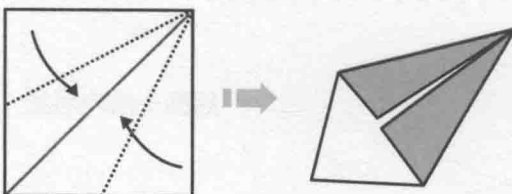
对角折



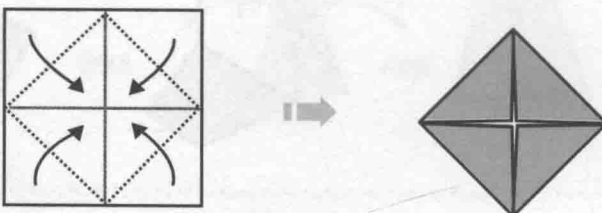
两边向中间折



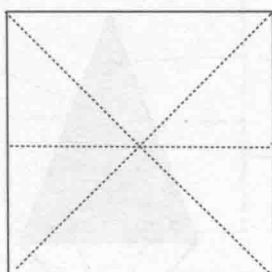
集中一角折



向心折



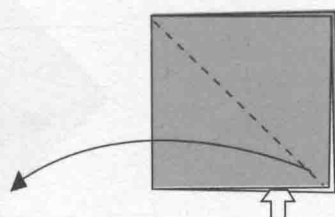
双三角形折法



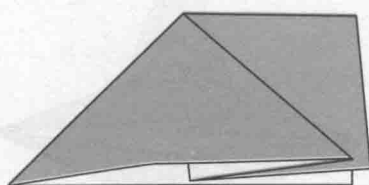
1. 将一张正方形纸沿着虚线折出痕迹，然后对折成长方形。



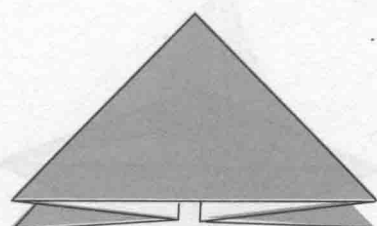
2. 对折成正方形。



3. 按图示撑开，并沿虚线向左折。

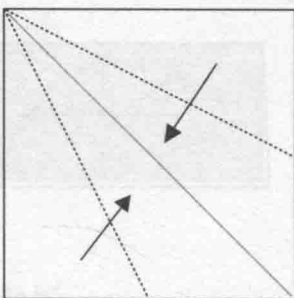


4. 背面的折法相同。

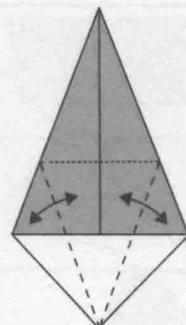


5. 折成双三角形。

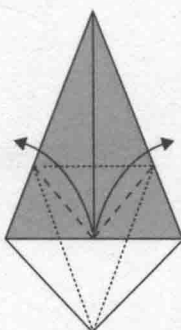
单菱形折法



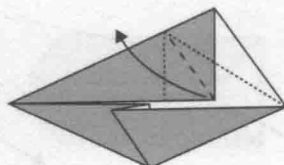
1. 将一张正方形纸沿虚线集中一角折。



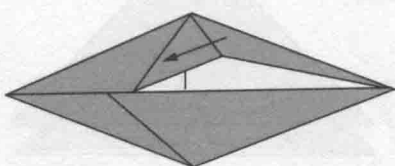
2. 左右两边沿虚线折出痕迹。



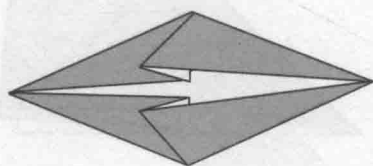
3. 按箭头方向将两角撑开拉起来，并沿虚线捏合在一起。



4. 将折好的一边压实，再将另一个角拉起折叠。

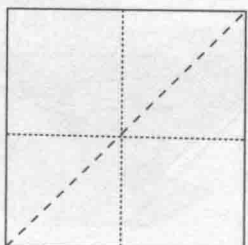


5. 将两个角压实。

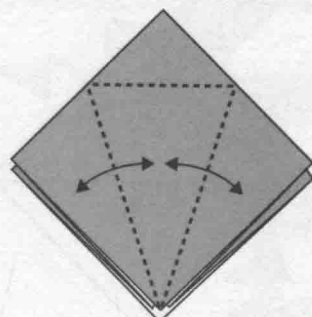


6. 单菱形折好啦！

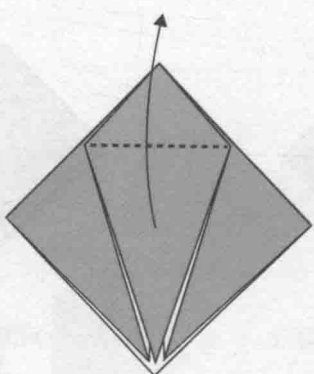
双菱形折法



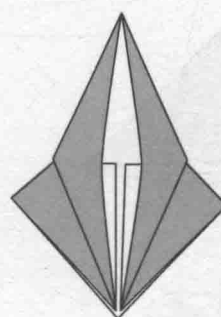
1. 将一张正方形纸沿虚线折成双正方形。



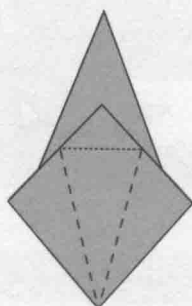
2. 沿虚线折出痕迹，之后把最上面一层提起来，将两边的角沿痕迹折向里面。



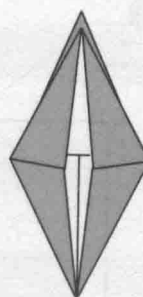
3. 将上面的角沿虚线向上折。



4. 压实、翻转。



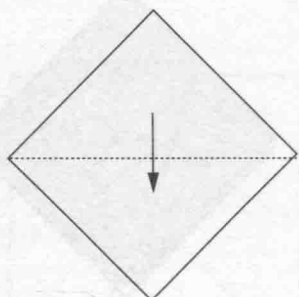
5. 翻转后沿虚线折出痕迹，并以相同的方法折叠。



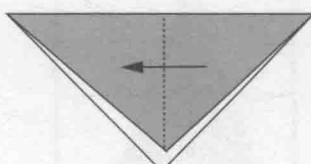
6. 折成双菱形。

双正方形折法

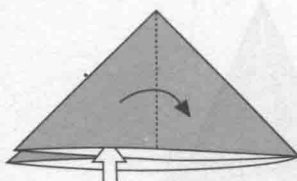
方法一



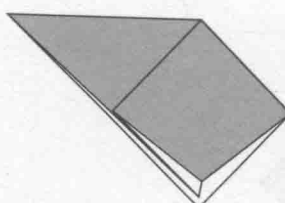
1. 将一张正方形纸
沿着虚线对角折。



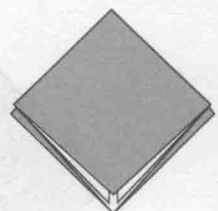
2. 沿虚线向左折。



3. 撑开前面一层，沿虚
线向箭头方向折。

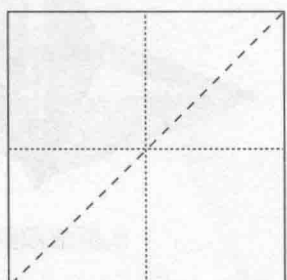


4. 折成此形状，背面以
相同的方法折叠。



5. 折成双正方形。

方法二



取正方形纸一张，先沿十字虚线向前
折出十字痕迹，再沿斜对角虚线向后
折出痕迹，之后将对角沿虚线拉合并
压折在一起。

第一章

动物篇

