

幼儿折纸

200例



伍中桂 主编

广东科技出版社

幼 儿 折 纸 200 例

伍 中 桂 主编
文 鮮 陆洁贤 编绘
简 川 审校

广 东 科 技 出 版 社

幼儿折纸 200 例
YOUER ZHEZHI 200 LI

主 编：伍中桂

编 绘：文 麟 陆洁贤

审 校：简 川

出版发行：广东科技出版社

(广州市环市东路水荫路 11 号 邮码：510075)

E-mail：gdkjzbb@21cn.com

出 版 人：黄达全

经 销：广东新华发行集团股份有限公司

印 刷：广东新华印刷厂

(永福路 44 号 邮码：510070)

规 格：787mm×1 092mm 1/32 印张 7 字数 150 千

版 次：1982 年 3 月第 1 版

2000 年 5 月第 16 次印刷

印 数：219 801 ~ 225 800 册

I S B N 7 - 5359 - 0277 - 4 / G · 85

定 价：7.20 元

如发现因印装质量问题影响阅读，请与承印厂联系调换。

写在前面

折纸是民间传统艺术。在幼儿教育中，折纸既是儿童手工劳动的一项内容，也是开展儿童游戏的生动有趣的辅助材料。通过折纸的象形物体，可以发展儿童的想象力、创造力、记忆力和思维能力。通过讲解分析折纸的结构、设计，还可以使儿童学会一点几何形体的名称，建立初步的几何图形概念，并懂得一点计算、目测知识。同时，折纸玩具变化多端，样式繁多，可以增添儿童参加游戏的趣味，又可丰富儿童的玩具，增加家庭乐趣。

折纸是教育儿童的一项花费少、收益大的活动。适用于幼儿的折纸游戏，包括风力游戏、浮力游戏、计算游戏、智力游戏、角色游戏等；此外，在沙箱设计、积塑建筑设计等游戏活动中，也用得上折纸玩具。

亲爱的家长和老师们，当你带孩子到户外活动时，不妨组织大家开展折纸游戏活动。如果玩风力游戏，可以用比较厚实一点的纸折成玩具飞镖、火箭、风车、老鹰机、飞机、气吹会跳的青蛙等。

如果玩浮力游戏，可以用锡纸或不易透水的纸折成玩具艇、单篷船、双篷船、快艇、舢舨等。

如果玩计算游戏，可以分发一些纸给孩子们，让他们自己动手按指定数目折出各种类型的物体，然后数数或进行加法、减法运算。

玩角色游戏、建筑游戏时，可让孩子按需要自折玩具。

如折动物园内的孔雀、猴子、熊、象、马、牛、骆驼、鱼、金鱼、虾、蟹、兔、鹅、鸭、鸡、鸽等。或让孩子们在沙箱、积塑构筑的建筑中，布置纸折玩具。

为了让儿童熟悉家庭器物，可折桌、椅、杯、壶、盒、酒杯、篮、镜架、衣服、裤、鞋、挂钟、帽等。还有，在开展学习解放军保卫祖国的游戏活动中，可组织儿童自己动手折飞机、军舰、坦克、枪等玩具；带领孩子去公园或野外活动后，为了加强记忆，可教折亭、塔、花、鸟、燕子、蝉等。

这些形式多样的折纸活动，有助于幼儿的智力发展。

本书搜集到的，有传统的折纸，也有部分创新的折纸，还有一些是日本朋友送给我们幼儿园师生的礼物和香港地区流传的样品，共计200件。由于时间仓促，希望读者帮助我们继续搜集折纸样品，或指出本书不足之处，以便有机会再版时补充修改。

目 录

九种基本折法	1	22. 茶壶(一)	30
1. 房子(一)	7	23. 茶壶(二)	31
2. 房子(二)	8	24. 茶壶(三)	32
3. 房子(三)	9	25. 锅	33
4. 楼房	10	26. 笔架	34
5. 窗口	11	27. 盒子	35
6. 亭子	12	28. 小盒子	36
7. 宝塔与宝塔山	13	29. 小方盒	37
8. 纪念碑	14	30. 小篮子	38
9. 天安门	15	31. 花篮(一)	39
10. 帽子	18	32. 花篮(二)	40
11. 小帽子	19	33. 八角花篮	41
12. 护耳帽	20	34. 花盆	43
13. 乌纱帽	21	35. 钟(一)	44
14. 蒙古靴	22	36. 钟(二)	45
15. 衣服	23	37. 挂钟	46
16. 小娃娃	24	38. 手表	47
17. 有趣的小孩	25	39. 凤琴	48
18. 机器人	26	40. 桌子和椅子	49
19. 旅行杯	27	41. 方桌	50
20. 酒杯	28	42. 高背椅	51
21. 茶杯	29	43. 木摇马	52
		44. 木马	53
		45. 纸球	54

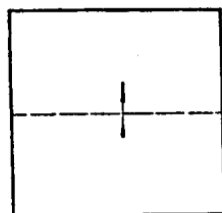
46. 灯笼	55	75. 快艇(一)	84
47. 五角星	56	76. 快艇(二)	85
48. 手提袋	57	77. 小舢舨	86
49. 扇子	58	78. 小艇	87
50. 风车(一)	59	79. 有篷小艇	88
51. 风车(二)	60	80. 鸭子游艇	89
52. 火箭(一)	61	81. 轮船与炮舰	90
53. 火箭(二)	62	82. 橹船	91
54. 火箭(三)	63	83. 宝船	92
55. 火箭(四)	64	84. 轮船	93
56. 飞镖	65	85. 牵牛花	95
57. 小飞机	66	86. 喇叭花	96
58. 飞机	67	87. 三瓣花	97
59. 小鸟型飞机	68	88. 四角花	98
60. 战斗机	69	89. 四瓣花	99
61. 老鹰机	70	90. 百合花	100
62. 民航机	71	91. 一枝花	101
63. 人造卫星	72	92. 向日葵	102
64. 小手枪	73	93. 睡莲	103
65. 小汽车	74	94. 大睡莲	104
66. 坦克	75	95. 萝卜	105
67. 小船(一)	76	96. 茄子	106
68. 小船(二)	77	97. 柿子	107
69. 小船(三)	78	98. 鸭子(一)	108
70. 犁艇	79	99. 鸭子(二)	109
71. 犁帆船	80	100. 鸭子(三)	110
72. 帆船	81	101. 鸭子(四)	111
73. 大帆船	82	102. 母鸡(一)	112
74. 小帆船	83	103. 母鸡(二)	113

104. 母鸡(三).....	114
105. 母鸡(四).....	115
106. 鸡.....	117
107. 企鹅(一).....	118
108. 企鹅(二).....	119
109. 天鹅(一).....	120
110. 天鹅(二).....	121
111. 小兔(一).....	122
112. 小兔(二).....	123
113. 小兔(三).....	124
114. 小兔(四).....	125
115. 猪.....	126
116. 海狗.....	127
117. 熊.....	128
118. 大象.....	129
119. 老虎.....	130
120. 狮子(一).....	131
121. 狮子(二).....	132
122. 河马.....	134
123. 看门狗.....	135
124. 小狗.....	136
125. 小松鼠.....	137
126. 袋鼠.....	138
127. 山羊.....	139
128. 长颈鹿.....	141
129. 马(一).....	142
130. 马(二).....	143
131. 牛(一).....	144
132. 牛(二).....	145
133. 老鼠.....	147
134. 小鸟(一).....	148
135. 小鸟(二).....	149
136. 小鸟(三).....	150
137. 孔雀(一).....	151
138. 孔雀(二).....	152
139. 孔雀(三).....	153
140. 孔雀(四).....	154
141. 小飞鸽.....	155
142. 水鸟.....	156
143. 乌鸦.....	157
144. 啄木鸟.....	158
145. 燕子.....	159
146. 飞鹤.....	160
147. 仙鹤.....	161
148. 立鹤.....	162
149. 鹦鹉.....	163
150. 鹰.....	164
151. 飞鹰.....	165
152. 猫头鹰(一).....	166
153. 猫头鹰(二).....	167
154. 鱼(一).....	168
155. 鱼(二).....	169
156. 鱼(三).....	170
157. 神仙鱼.....	171
158. 热带鱼(一).....	172
159. 热带鱼(二).....	173
160. 热带鱼(三).....	174
161. 金鱼(一).....	175
162. 金鱼(二).....	176

163. 金鱼(三).....	177	182. 蝴蝶(三).....	196
164. 凸眼金鱼.....	178	183. 蝙蝠(一).....	197
165. 鲤鱼.....	179	184. 蝙蝠(二).....	198
166. 飞鱼.....	180	185. 蝉.....	199
167. 墨鱼.....	181	186. 蜻蜓.....	200
168. 鲸.....	182	187. 蜗牛.....	201
169. 大头鱼.....	183	188. 蚂蜢.....	202
170. 青蛙(一).....	184	189. 甲虫.....	203
171. 青蛙(二).....	185	190. 小猫头.....	204
172. 青蛙(三).....	186	191. 猫头.....	205
173. 虾.....	187	192. 大象头.....	206
174. 大龙虾.....	188	193. 牛头.....	207
175. 螃蟹.....	189	194. 猪头.....	208
176. 大海龟.....	190	195. 狼狗头.....	209
177. 小乌龟.....	191	196. 狐狸头(一).....	210
178. 乌龟.....	192	197. 狐狸头(二).....	211
179. 海马.....	193	198. 狐狸脸.....	212
180. 蝴蝶(一).....	194	199. 玩具狮头(一).....	213
181. 蝴蝶(二).....	195	200. 玩具狮头(二).....	214
后记			215

九种基本折法

(一) 对边折:

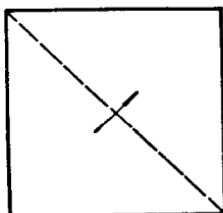


1. 正方形相对的两边对折

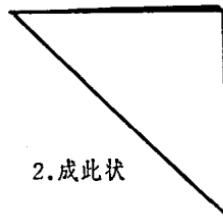


2. 成此状

(二) 对角折:



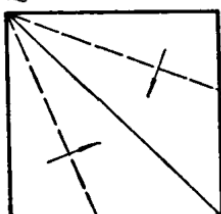
1. 正方形相对的两角对折



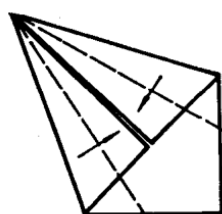
2. 成此状

(三) 集中折:

之一



1. 正方形相邻两边依虚线向对角线折



2. 再向中线折

集中折之二



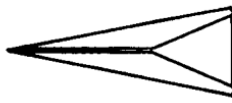
1. 长方形相邻的两角向中线折



2. 依虚线再折



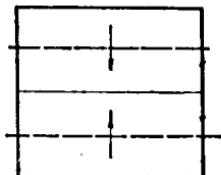
3. 依虚线再折



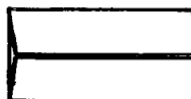
4. 成此状

(四) 向中心折:

之一

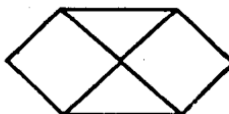
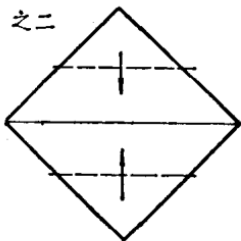


1. 正方形相对的两边向中线折



2. 成此状

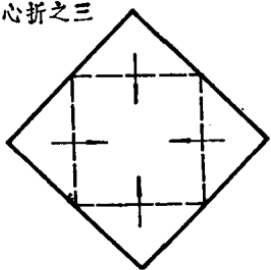
之二



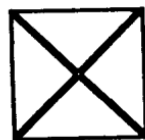
2. 成此状

1. 正方形相对的两角向中线对折

向中心折之三

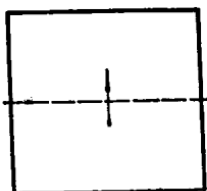


1. 正方形四角向中心点折

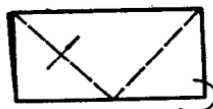


2. 成此状

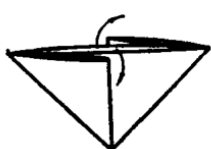
(五) 双正方形:



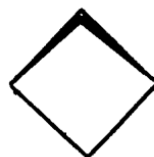
1. 正方形对边折



2. 一角向前另一角向后折

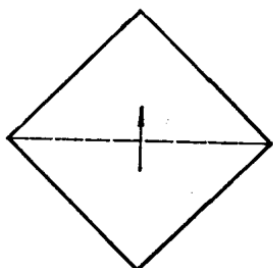


3. 从中间撑开压平

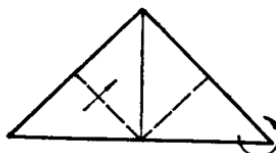


4. 成双正方形

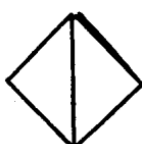
(六) 双三角形



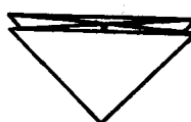
1. 正方形对角折



2. 依虚线一角向前另一角向后折

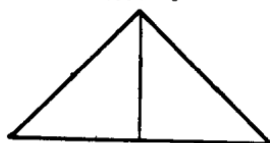


3. 从中间撑开压平



4. 成双三角形

(七) 单三角形折菱形:



1. 三角形两下角向上角折



2. 两相邻边向中线折成图3状

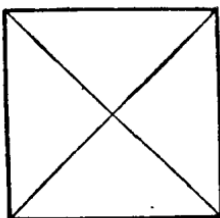


3. 把突出的两角向下压平

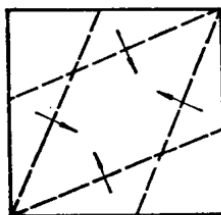


4. 成菱形

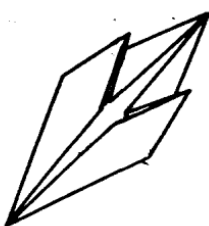
(八) 单菱形



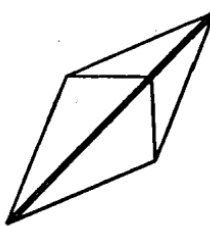
1. 正方形对角分别折后展开，
找出对角线



2. 四边分别向对角线折，
成图 3 状

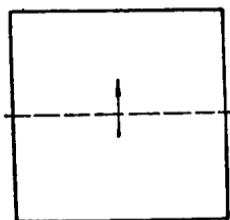


3. 把突出的两角向同一方向压平

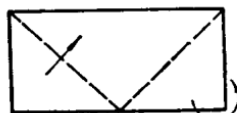


4. 成单菱形

(九) 双菱形：



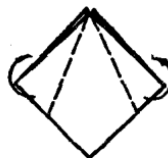
1. 正方形对边折



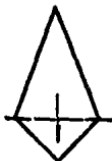
2. 依虚线一角向前另一角向后折



3.从中间撑开压平



4.双正方形的面层和底层，开口的两边依虚线向图中线内折成图5



5.把上角依虚线向下拉

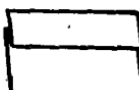
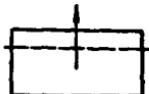


6.双菱形

附：

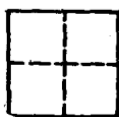
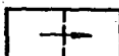
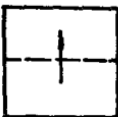
(一) 凡依虚线向下折后再返回向上折，称折量。如例一

例一

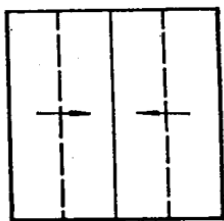


(二) 凡把纸折后展开，找出折痕，称折印。如例二。

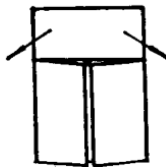
例二



1. 房子(一)



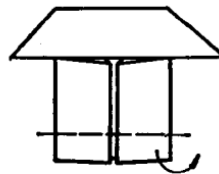
1. 正方形两边向中折



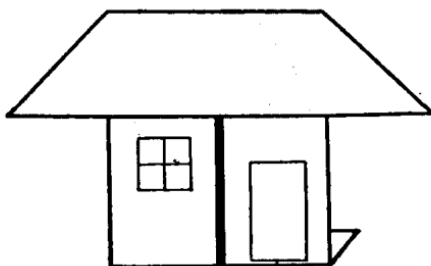
3. 摆开左右两角



2. 上边向下折

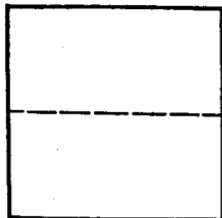


4. 依虚线向后折

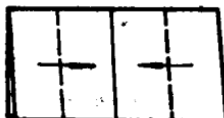


5. 画上窗及门成小房子

2. 房子(二)



1. 正方形两边对折



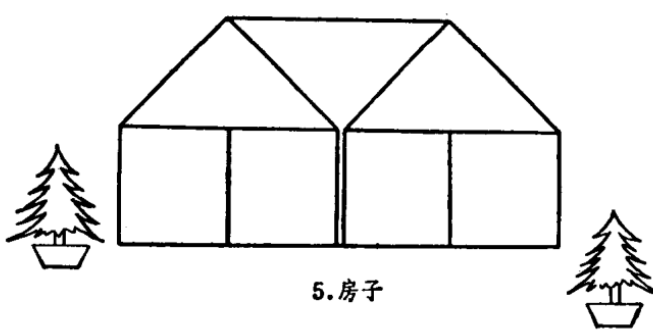
2. 两边对折



3. 成此状



4. 把两角撑开压平



5. 房子