

● 快乐宝宝学手工
KUAILEBAOBAOXUESHOUGONG

折纸

赵玉华 / 编著



电子工业出版社
Publishing House of Electronics Industry
<http://www.phei.com.cn>

● 快乐宝宝学手工
KUAILEBAOBAOXUESHOUGONG

折纸

赵玉华 / 编著

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京 · BEIJING



0371
68203319
荣恒书业

责任编辑：陈霞



本书贴有激光防伪标志，凡没有防伪标志者，属盗版图书。



快乐宝宝学手工——折纸

印刷：河南新丰印刷有限公司

出版发行：电子工业出版社

北京市海淀区万寿路173信箱

邮编：100036

经销：各地新华书店

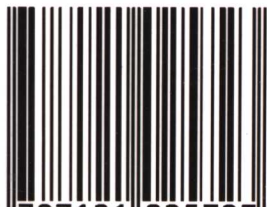
开本：889×1194 1/24 印张：10 字数：181千字

印次：2006年6月第1次印刷

全书定价：39.50元（全书5册）

ISBN 7-121-02572-8

ISBN 7-121-02572-8



9 787121 025723 >

目录

小兔子 1

小五帽 2

风衣 3

皇冠 5

女娃娃 7

赛车 9

小鸽子 11

头盔 13

马脸 15

蝴蝶 17

短袖上衣 19

小猪 21





手 表 23

五 角 星 25

小 老 鼠 27

青 蛙 29

风 车 31

领 带 33

小 狗 36

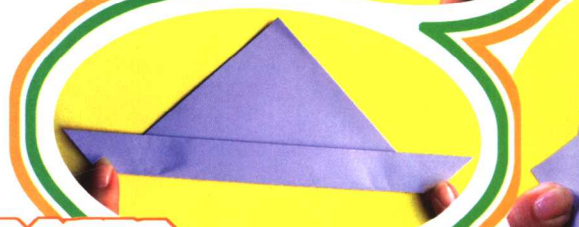
千 纸 鹤 37

帆 船 41

1. 将方形纸对折呈三角形。



2. 如图所示，将三角形的下边往上折。



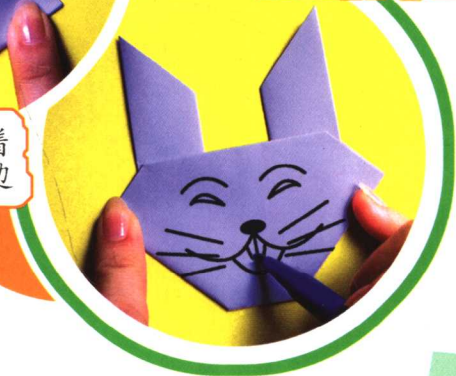
3. 把上面的角对准下边折。



4. 左右斜着往上折（对齐边缘处）。



5. 翻过来画上眼睛等即完成。



小丑帽

ZHEZHI 2

1. 将方形纸对折呈三角形。

2. 把左边斜对准底边的1/3折。

6. 如图所示，撑开底下的口，小丑帽的制作就完成了。

5. 把右下角水平向上折。

3. 另一边也用同样的方法折。

4. 把左下角水平向上折。



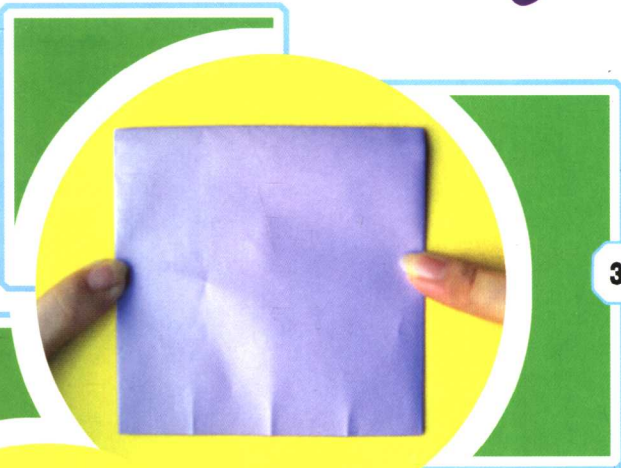
折纸 ZHEZHI ③



1. 将方形纸两边的
1/6对准中心线折。



3. 翻过来。



2. 如图所示，
将上边折下来。



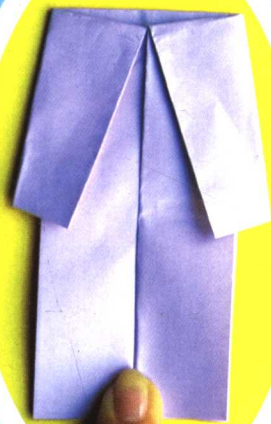
4. 左右两边
对准中心线折。



FENG

37

折纸
ZHEZHI 4



5. 将上层的两边向外折出一点，压平，呈如图所示的形状。



6. 靠中心线的两边向外折，呈小三角形。



7. 翻过来，上边的两个角向下折，呈三角形。

8. 再翻回来，风衣就完成了。



折纸

ZHEZHI ⑤

皇冠

1. 将方形纸沿对角线对折出十字折痕。

4. 如图所示，把左右两边的角向中心点折。

2. 上边的角向下折至中心点。

3. 下边的角也向上折至中心点。



HUANG

GUAN

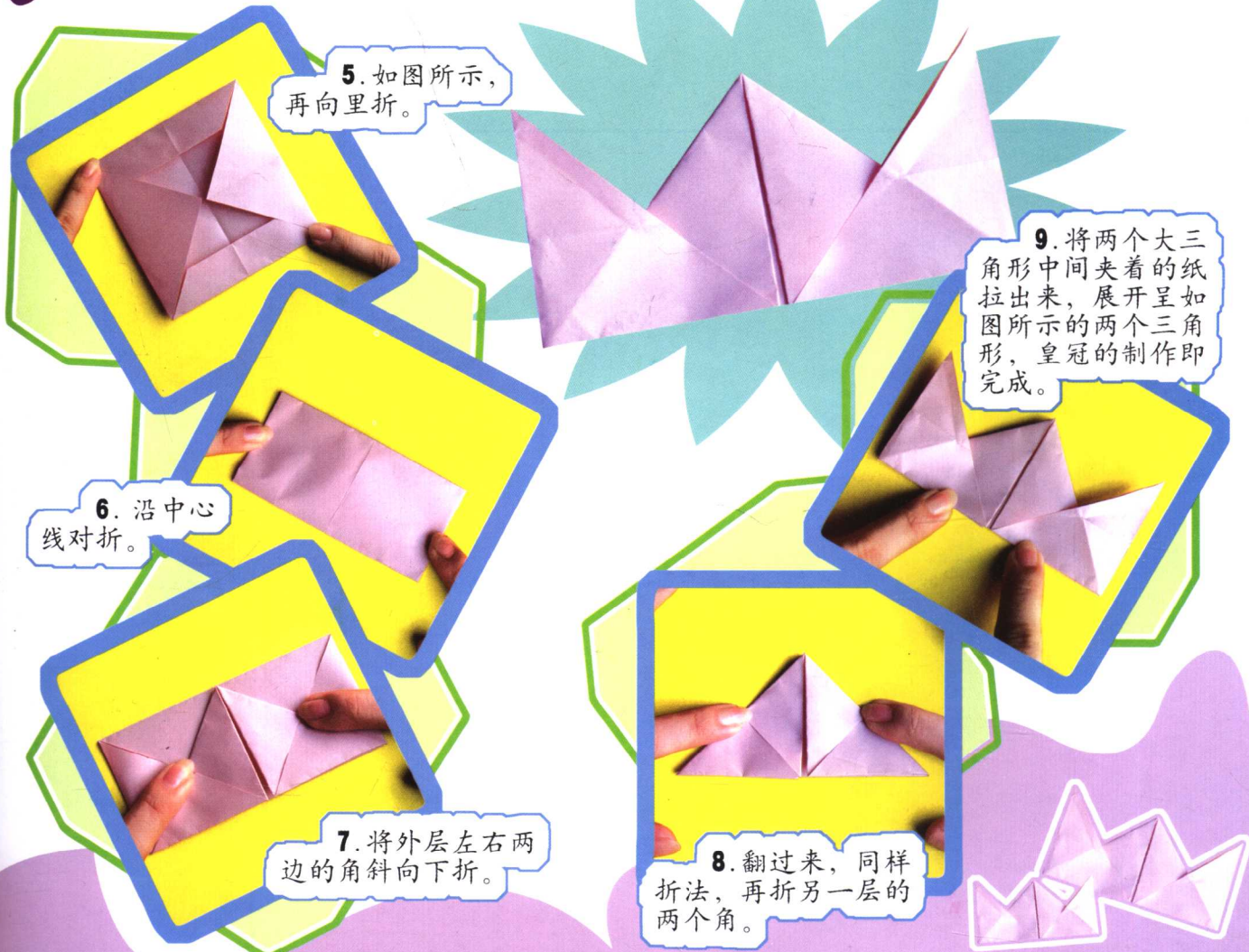
5. 如图所示，再向里折。

6. 沿中心线对折。

7. 将外层左右两边的角斜向下折。

8. 翻过来，同样折法，再折另一层的两个角。

9. 将两个大三角形中间夹着的纸拉出来，展开呈如图所示的两个三角形，皇冠的制作即完成。



折纸 ZHEZHI ⑦

女娃娃

1. 将方形纸对折。

5. 把上边三角形折下来。

2. 再展开。

4. 翻过来。

3. 左右两边对准中心线折。



6. 翻过来。

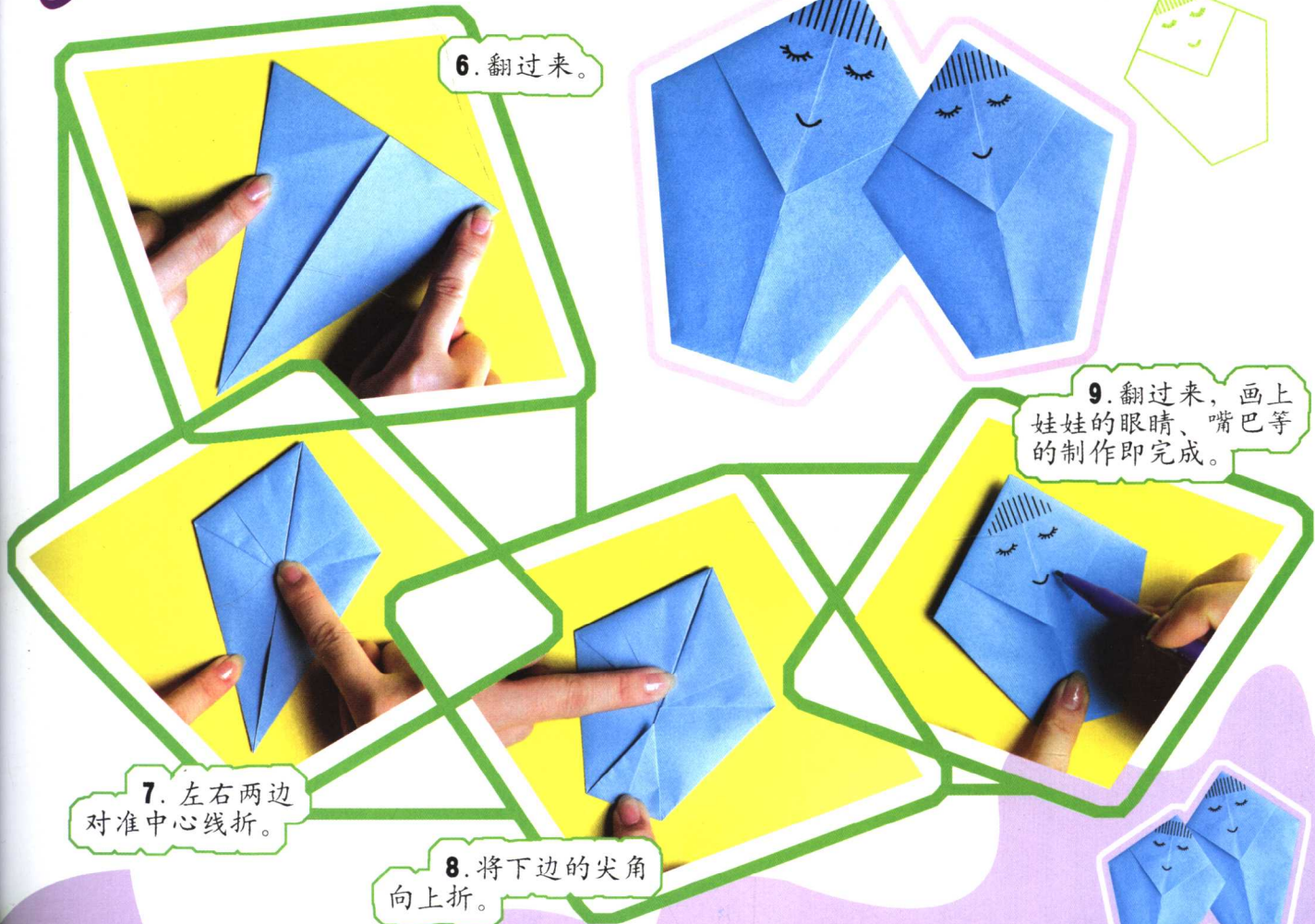


9. 翻过来，画上娃娃的眼睛、嘴巴等的制作即完成。

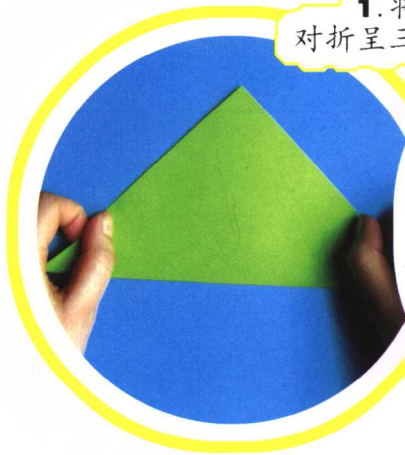


7. 左右两边对准中心线折。

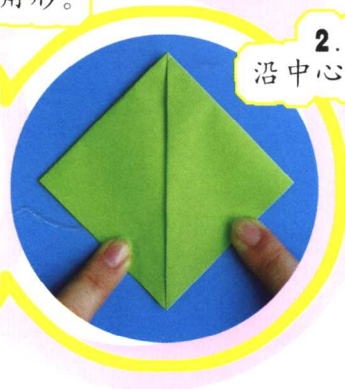
8. 将下边的尖角向上折。



1. 将方形纸对折呈三角形。



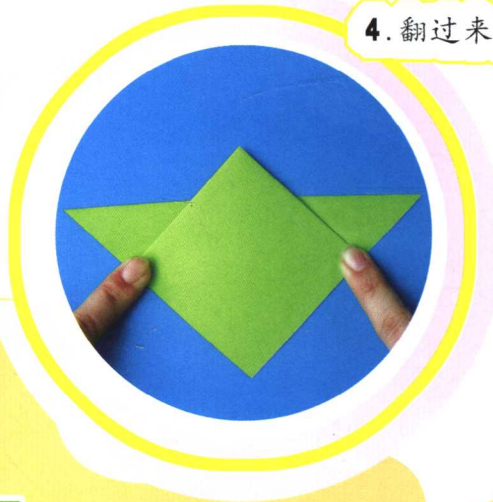
2. 下边两个角沿中心线斜向上折。



3. 上下调转位置，把外层的两个角斜向两边折。

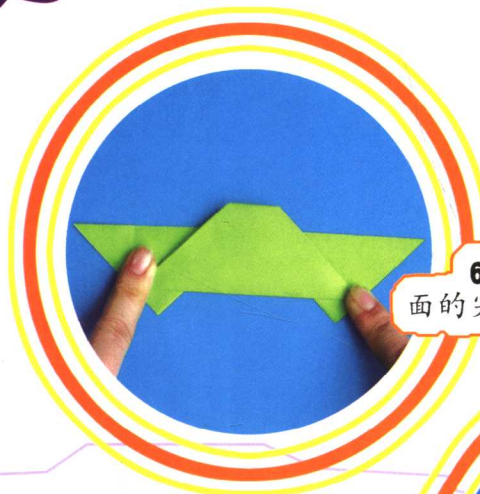


4. 翻过来。

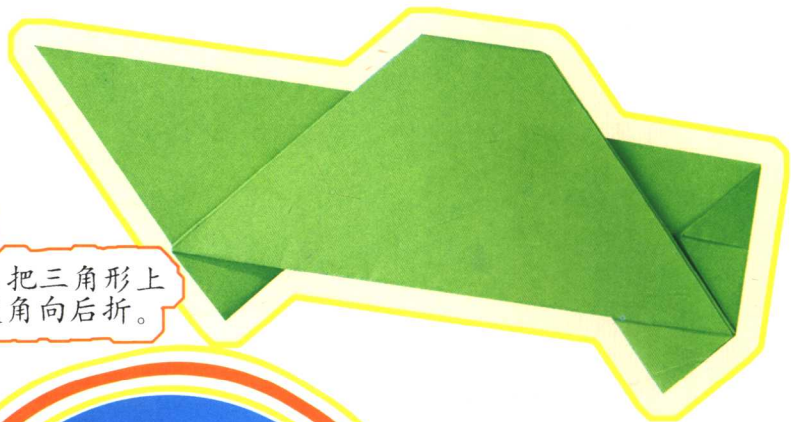


5. 把菱形的下角向上折（露出后面两个三角形的下角）。





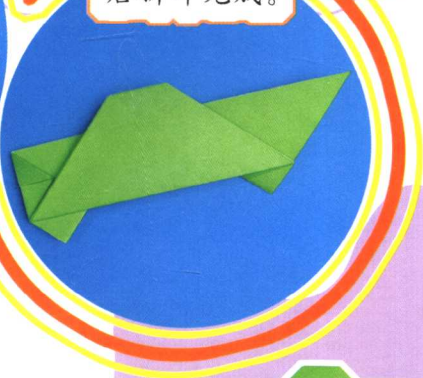
6. 把三角形上面的尖角向后折。



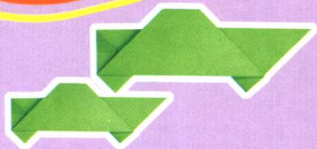
7. 把左边的角向右折。



8. 把折角翻开，展开呈正方形，然后把正方形的下端向上对折。



9. 把小正方形对角线左边的一部分向后折即完成。



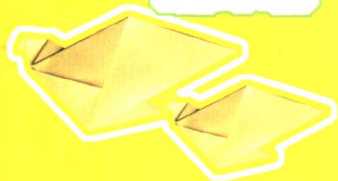
1. 将方形纸对折。

5. 如图所示，左右两边沿中心线对折。

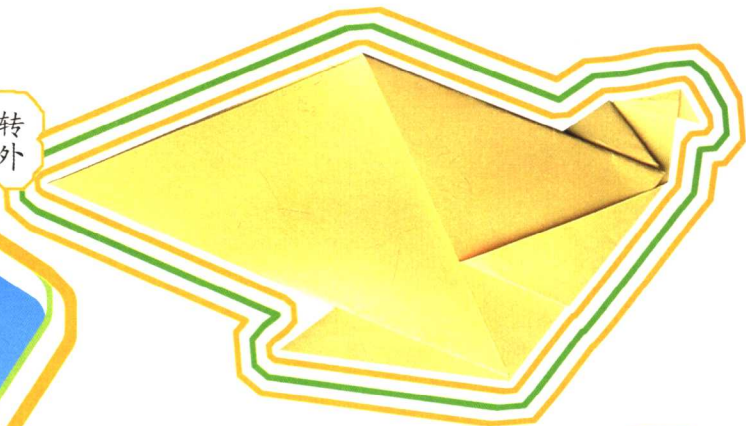
2. 把外层的上角往下折。

4. 如图所示，把外层三角形的下边向上折。

3. 继续折另一层的上角。



6. 把纸向左转90°，如图所示把外层斜向上折。



7. 翻过来，把另一层也同样向上折。



8. 把左边的小三角形斜向下折出折痕。



9. 沿折痕向里折出尖角，即完成。

