

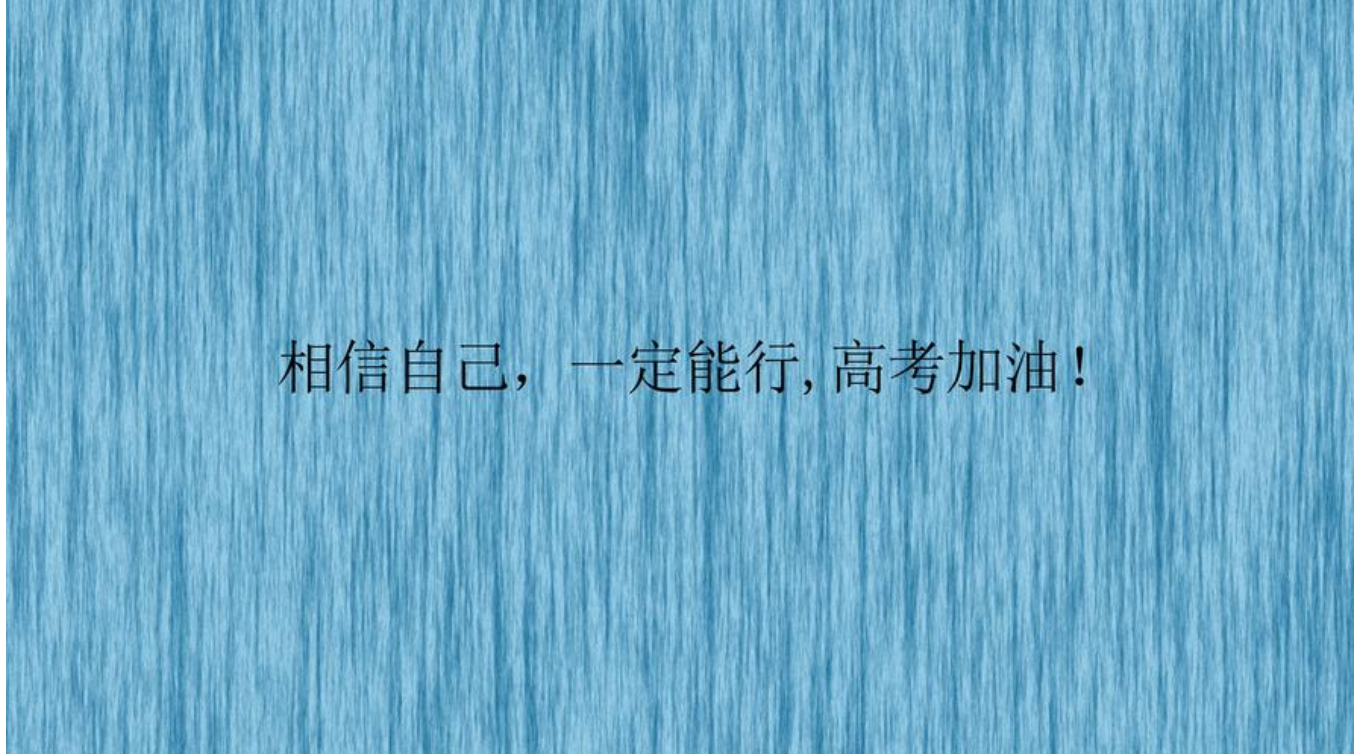
## 4步折纸花

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/zhishi/a/16777196651990.html>

范文网，为你加油喝彩！

魅力猫-美眉色吧



相信自己，一定能行，高考加油！

2023年3月2日发(作者：出师表教学设计)

手工折纸红百合折纸花DIY图解教程

红百合的最大特点就是具有五个花瓣，这和白百合有着比较大的不同。今天的这个折纸花的

教程就是通过折纸的方式来制作一个红百合。简单的折纸操作可以轻松的制作出漂亮的红百合

来，对于很久都没有尝试制作折纸花的你来说应该是具有不小的吸引力的。比起过去的折纸花，这个红百合的制作稍微要复杂一些，但是在过去众多的纸艺花欣赏中，我们已经早已经见过这个红百合，只是今天特别分享手工折纸红百合的教程给大家，让大家也来亲手制作属于自己手工折纸红百合。

比起折纸玫瑰，这个手工折纸百合的制作要简单许多。但是其并没有脱离鸟型的基本折纸结构，这一点上是其与其他手工折纸花的相同点。不过在最终展开的花瓣方面却表现出极好的立体感。由于其独特的结构，即在上部花瓣的地方充分展开，而在下部则是收窄，因此其可以通过使用针线的方式串联成漂亮的纸球花，不过如果你需要制作一个纸球花的话，需要的基本单元模型就要比较多才行，考虑到制作上的复杂性，通常建议在时间充裕的情况下考虑将其串成纸球花。即使不将其聚合成纸球花，但是一个单独的手工折纸红百合也非常的漂亮了，我们完全可以将这个手工折纸红百合作为生活中有趣的小装饰。例如可以将其下部向侧面压展平整，然后贴到圣诞贺卡上，这样就会成为非常不错的圣诞贺卡装饰花朵，当然也可以将其悬挂起来或者是插到哪里，都是非常不错的装饰创意，当然最终制作出来的效果将会决定你将其摆放到哪里，一些小的创意火花和灵感都能够给你的手工折纸红百合带来非常不错的归宿，现在就开始动手学习这个手工折纸红百合吧。

1.首先需要准备一个五边形的纸张，因为我们这个手工折纸红百合最终被制作完成需要的是

五边形的纸张。这在过去其他的一些折纸花教程中也出现过，这种要求的存在是因为不少纸艺花的制作更加强调的是造型上的变化，而如果只是使用正方形的纸张是很难塑造出我们所需要的那一种多样的变形的，所以这个时候多边形的纸张就可以发挥出巨大的效果来。而今天制作的这个手工折纸红百合是五个花瓣的，所以在这里要求是使用五边形的纸张。将正方形的纸张如图所示的摆放，然后再将上下两个边进行对折，形成如图所示的矩形折纸结构。

2.接着将折纸模型如图所示的竖立放置。然后再将上表面的左边如图所示的向右边进行折叠，可以看到折痕是矩形的中线，并且具体折叠的位置也已经通过虚线的形式标示出。这种虚线标示出的折叠意味着我们的折叠应该是局部折叠，而不是完全式的折叠。因为在这里的主要目的是获得我们所需要的五边形基本折纸结构，所以不需要进行完整的折叠，那样留下的折痕就过于大了。

接着再根据另外一个斜向的折痕将上表面纸张的左顶角向右下方折叠，同样是一个局部的折叠，这两个折痕交汇成一个由蓝色箭头所指的点。同时也将蓝色箭头尾部的右底角向这个点进行折叠。

3.在压展平整之后，我们就得到了一个如图所示的结构。可以看到这个时候折纸模型的结构看起来就像是一个折纸的手枪。将蓝色箭头尾部所在的角、也就是上一步折叠操作的角向下翻折，向下翻折完成之后，这个角应该完全的贴合到现在折纸模型的底边上。即如右图所示的结构。然

后再按照折纸图示中右边折纸模型所示，将折纸模型的右边按照蓝色的箭头向左边斜下方进行折

叠。折叠的幅度即按照折纸图示中蓝色箭头所指的即可。

4.完成前面的折叠操作之后，我们看到了在折纸大全图解 中比较常见的折纸雨的结构，只

是这个折纸结构比较的粗糙。不过在这里的目的并不是要制作折纸鱼，而是需要制作出我们制作

折纸红百合的五边形纸张结构。将此时折纸模型的上面部分按照蓝色的箭头向后进行翻折。翻折

折痕所在的位置已经在折纸模型用中峰痕的形式标示了出来。这个时候折纸模型应该如图所示，

用剪刀将折纸模型按照蓝色线条所示的地方进行剪裁，从而使得折纸模型被拦腰剪裁开，这种操

作在折纸变形纸张的准备中是非常常见的。

5.在完成剪裁之后，我们就得到了一个如图所示的三角形的结构。这个结构就是我们前面折

叠制作完成之后，再内部形成的一个五边形的结构。然后再将折叠在一起的三角形结构展开，这

个时候我们就得到了一个制作今天这个手工折纸百合所需要的五边形结构。实际上五边形结构在

许多折纸制作中都能够使用到，尤其是在折纸花和折纸盒的制作中，五边形的基本纸张结构会成

为人们折叠的首选。纸艺网上本身就有非常多的用五边形的纸张制作出来的折纸制作，这里特别

推荐一个实用的纸艺教程：五角星形折纸盒子教程，她就是使用五边形的纸张来完成制作的哦。

6.根据已经在前面折叠中制作出来的折痕，将纸张向内聚拢折叠，既将连个边向内压折，这

样就得到了如图所示的折叠四边形的结构。这个折叠四边形的结构在用方形的纸张进行的折纸教

程中也非常常见，她是制作鸟型折纸的基础。由于我们在前面已经将纸张由四边形变成了五边形

所以比起之前制作四边形的折纸花结构（详细教程可以参考：折纸百合教程纸艺花制作教程），

我们可以制作出五个花瓣的折纸花来。从而也就符合我们所需要的主题：折纸五瓣红百合了。将

四边形的左右两个侧角向折叠，折叠按照折痕进行，背面对应的结构也按照相同的方式进行折叠。

这个时候得到了折纸图示中右边的结构，将此时折纸模型左右两个侧角向内折叠，背面也按照相同的方式进行折叠操作。

7.在完成上面的折叠之后，需要对鸟型的结构进行进一步的折叠，这里就有些类似于千纸鹤

的折叠了，主要是对蓝色箭头所在的基部的位置从内向外拉出来，这样的拉出折叠操作对于经常

制作手工折纸的朋友来说应该是非常轻松的，主要是需要注意不要将模型中间的部分拉的破坏了

整体的结构。完成向下的翻拉之后，我们需要将折纸模型压站平整，这样就得到了折纸图示右边

所示的折纸模型。折纸模型中所有对应的景象结构按照相同的方式进行操作，将所有的折叠都压展平整。

8.接下来的操作会更加的复杂一些，但是制作起来并不难。主要是在上一步折叠的基础上，

将折纸图示中蓝色箭头所示的四个部位分别向下折叠，这个向下的位置主要是折纸模型袋口的位

置，在进行向下的翻折的时候，最好是一气呵成，否则如果纸张比较脆的话，可能会将纸张撕破。

在所有的对应结构都完成了这个向内的折叠之后，我们就会得到如图示中右边所示的折纸结构，

这样的折纸结构在折纸花的制作还是比较常见的，作为一种简单的折叠结构应该学会制作。

9.然后再按照折纸图示中蓝色箭头所示，将蓝色箭头的基部向下翻折，翻折的幅度在折纸图

示中已经使用虚线标示了出来，即将蓝色箭头基部的结构向下翻折到黑色虚线所示的位置即可。

翻到这个位置之后，我们就会得到折纸图示中右边的结构。在向下翻折的过程中，整个折纸模型

都会展开，因此不用担心怎么会获得右边那个稍微显得有些复杂的折纸结构。然后将此时右边折

纸图示所示的蓝色箭头基部向上再翻折起来，注意这样的折叠操作并不是简单的还原，而是在折

纸模型上部结构展开之后的重新折叠。

10.在完成上面的折叠操作之后，我们就得到了此时折纸图示中左边所示的折纸模型。将此时

的这个折纸模型的右顶角部分向左边进行大范围的翻折，这样的翻折主要是将折纸模型中间的结

构进行不断的的层积，因为我们最终之作出来的折纸花的花瓣数量还是比较多的，所以这样的折

叠可以帮助我们轻松的完成后面的操作。在这一步折叠的基础上，我们再将右边折纸图示中蓝色

箭头基部所示的位置向下翻折，翻折的折痕则在图示中用黑色的虚线标示了出来，根据折痕向下

翻折即可。

### 11.这

个时候我们又得到了和第九步时候非常像的一个折纸结构，这样的折纸结构看起来就像是折纸幸运星一样。依旧是按照蓝色的箭头，将蓝色箭头基部的边向上翻折起来。在翻折起来之后，我们看到的折纸模型好像之前见过，实际上这个时候虽然在样式上相同，但是在两侧的结构上面已经出现了明显的不同，主要是在层叠的厚度方面，左边现在已经有两层的结构了，而右边则只有一层的结构，所以折叠到这里的时候可以检查一下自己的操作是不是正确的，只要根据折纸模型两侧的结构就可以轻松的进行判断。再继续按照折纸图示中右边的图示进行折叠操作，即将折纸模型右边的角向左边进行翻折。依旧是大尺度的结构性翻折，即进行一个完整的对折。

12.然后将折纸模型进行旋转，得到如图所示的样式。接下来的折叠都是在这个样式上进行操作。可以看到这个时候折纸模型右侧积累的折叠层是比较多的。根据折纸图示的指示，将折纸模型上部的边向下翻折，注意这里进行折叠操作的边只是折纸模型上表面的边，在向下翻折的过程中，折叠的幅度按照黑色虚线的折痕所示的位置进行操作。折叠完成之后我们就会得到如右边图示所示的折纸样式。继续将右边的角向左边翻折，然后还是按照相同的方式进行折叠操作，即将顶边向下进行翻折。在折纸大全图解的制作中，这样连续的不同对应部位的折叠操作还是比较常见的。

13.在顶部凸起的部分向下翻折都结束之后，我们就会得到此时如图所示的折纸模型。此时折

纸模型上部的梯形结构按照蓝色的箭头向下翻折，折痕的位置在折纸图示中用黑色的虚线标示了出来。经过向下翻折之后，我们就得到了如折纸图示右边结构所示的样式。然后再继续将折纸模型的右顶角向左边翻折，接着将在上部的结构向下翻折，所有的操作都是一样的，只是这样的操作需要连续不断的进行，直到将上面所有的凸起的结构都已经向下翻折。这样我们这一步的制作就完成了。

14.可以看到在上面的折叠操作完成之后，我们得到了一个非常像宝莲灯的手工折纸结构，这个手工折纸结构将是接下来制作折纸花的基础。实际上到这一步，我们的手工折纸红百合已经基本上算是制作完成了。接下来主要的操作就是像展折纸玫瑰一样将我们需要的花瓣一一展开，这样的折叠操作并没有什么难度。

15.首先将折纸模型调整到如图所示的俯视结构，这个时候主要是将五瓣的结构一一展开。可以在右图示中看到，这是其中一个展开的花瓣，看起来就像是一个小人的头部。这样的展开需要一定的耐心，需要特别注意的就是将展开的部分要按压平整，从而保证展开之后的花瓣在样式上比较的饱满和好看，剩下的四个手工折纸花瓣结构也都按照相同的方式进行展开式操作，在所有的花瓣都展开之后我们的手工折纸红百合折纸花就最终完成制作了。

16.这里看到的就是最终完成制作的手工折纸红百合折纸花，可以看到还是非常漂亮的，你可

以将她作为母亲节的小礼物，也可以用作其他用途。由于有一些折痕或者是压痕存在在折纸花的花瓣上，所以让折纸花看起来有些自然的纹理存在在其表面上，看起来更像是浑然天成的自然之作。这样一个漂亮的红百合不但会帮你放松一下身心和手指，相信她同样还会给你带来好运和幸福，如果你喜欢这个漂亮的手工折纸红百合的话，不要吝惜哦，让更多的朋友加入到这个手工折纸教程的制作中来，享受到制作手工折纸花独特的乐趣。

更多 在线阅览 请访问 [https://www.wtabcd.cn/zhishi/list/91\\_0.html](https://www.wtabcd.cn/zhishi/list/91_0.html)

文章生成doc功能，由[范文网](http://www.wtabcd.cn/fanwen/)开发