



一部系统介绍折纸方法、技巧和艺术的百科全书

内容全面 简明实用 图解详尽 创意多元

折纸大全

柴少飞 主编

- 系统介绍折纸的方法、技巧和艺术
- 精彩展示世界流行折纸的佳作和顶级大师的最新创意
- 2000余幅折纸技法步骤图详尽讲解
- 应用广泛、简明实用的折纸百科全书



华文出版社

一部系统介绍折纸方法、技巧和艺术的百科全书

内容全面 简明实用 图解详尽 创意多元

折纸 大全

裴少飞 主编

华文出版社

图书在版编目(CIP)数据

折纸大全 / 柴少飞主编. —北京: 华文出版社, 2010.1

ISBN 978-7-5075-3014-8

I. ①折… II. ①柴… III. ①折纸—技法(美术) ②折纸—作品集—世界 IV. ①J538.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 217407 号

书 名: 折纸大全

标准书号: ISBN 978-7-5075-3014-8

作 者: 柴少飞 主编

责任编辑: 杜海泓

封面设计: 李卫锋

文字编辑: 肖玲玲 徐胜华

美术编辑: 盛小云

出版发行: 华文出版社

地 址: 北京市宣武区广外大街 305 号 8 区 2 号楼

邮政编码: 100055

网 址: <http://www.hwcbbs.com.cn>

电子信箱: hwcbbs@263.net

电 话: 总编室 010-58336255 发行部 010-58815874

经 销: 新华书店

开本印刷: 北京外文印刷厂

1020mm × 1200mm 1/10 44 印张 150 千字

2010 年 2 月第 1 版 2010 年 2 月第 1 次印刷

定 价: 29.80 元

未经许可, 不得以任何方式复制或抄袭本书部分或全部内容
版权所有, 侵权必究

本书若有质量问题, 请与发行部联系调换

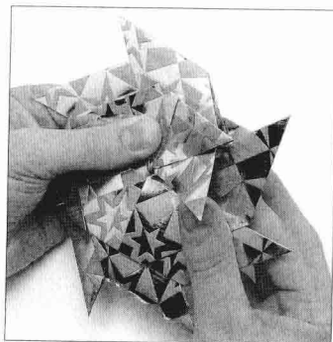
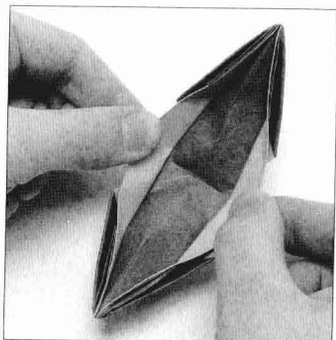
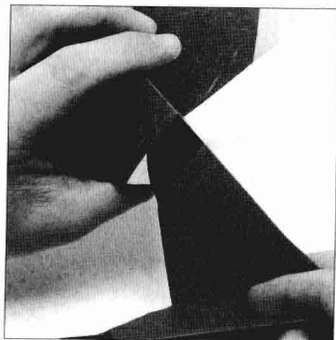
前言

折纸起源于中国，大约从纸张发明以后，就逐渐出现了折纸艺术。折纸通过简单的折、剪、翻、拉，能在很短的时间里，用一张张纸片创造出丰富多彩的艺术世界。在它出现后的近2000年里，折纸已经传播到世界各地。目前，英、美、德、法、意、日、澳等许多国家都成立了专门的折纸协会，以促进折纸艺术的发展。

折纸不仅是一种娱乐休闲的益智游戏，锻炼和提高人的动手能力、开发智力，受到各年龄层读者特别是老师、家长的喜爱和推崇；而且是一种实用性很强的手工技艺，被广泛应用于家居生活、礼品包装和装潢装饰等方面；更是一项极富创造性的艺术形式，千变万化的造型和巧妙新奇的构思激发了人们无限的想象力和创造力。为了使读者更好地学习折纸技法，享受折纸艺术的魅力，我们组织编写了这本百科全书式的《折纸大全》。

全书分为“折纸艺术的历史”、“折纸的经典之作”、“纸张、技巧和基础折纸”、“动物·植物”、“人物·服饰”、“玩具”、“装饰品”、“日常用品”等八部分，全方位、多角度讲解折纸艺术，介绍折纸方法，解析折纸技巧，同时重点介绍了当今世界流行的折纸作品和顶级折纸大师的最新创意。全书为读者清晰展现了折纸艺术的源流和发展演变历程；鼎力献上极富创造性和美感的折纸艺术精品以供赏鉴参考；详细精到地介绍和解析折纸技法，引导读者从基础入门并亲自动手；精心择取大量常见事物的折纸艺术品范例，充分激发读者学习折纸的兴趣，为他们带去更多的思维启迪。

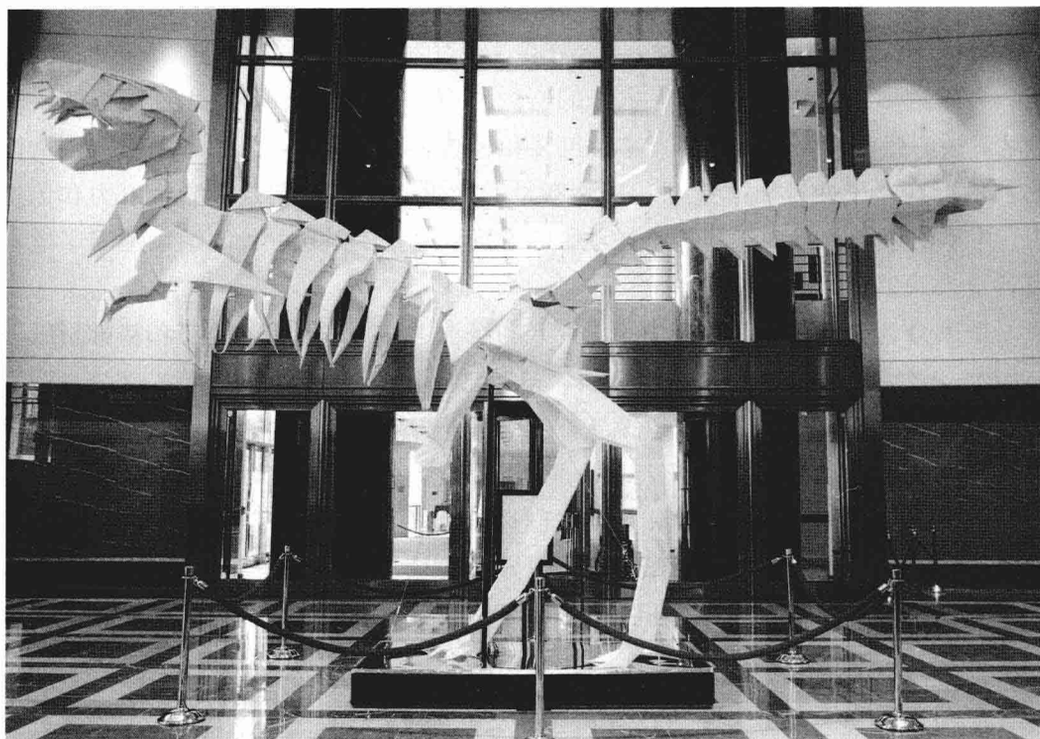
折纸不仅限于纸张，也可以按不同需求以绸缎、塑料、餐巾等材料代替；折纸也不仅限于单纯的折叠，有的需要运用剪、切、粘、绘等手法进行更进一步的艺术加工等。为更全面详尽地展现折纸艺术，本书还编选了一些在折叠的基础上运用



剪、切、粘、绘等手法完成的纸艺作品，以满足广大读者更多的艺术需求。

本书作为一部内容最全面、讲解最细致的折纸书，不仅让普通读者通过实际操作提高动手能力，开创思维，享受折纸带来的快乐；同时其中所展示的精美作品，和独具匠心的设计方案如同一个巨大的艺术品宝库，激发设计人员灵感，为专业设计公司提供了丰富多彩的创意资料，为商家提供了世界上最流行的精美包装设计和装饰方案。同时，2000多幅折纸技法步骤图，详解每件作品的制作过程，并配有提示要领的文字说明，让读者轻松掌握，开启思路。

就让我们在本书这种最直观立体的形式引导下，进入这缤纷的折纸世界，一起享受其中的无限乐趣吧！



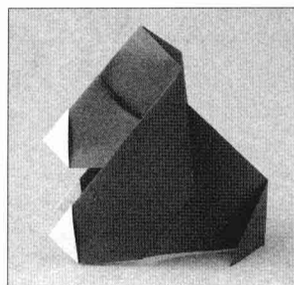
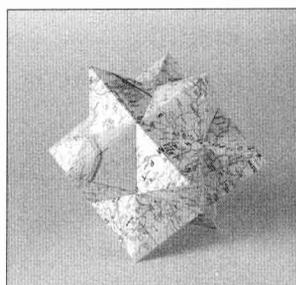
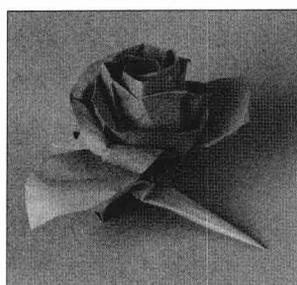
目 录

一、折纸艺术的历史	
传统与创新	2
二、折纸的经典之作	
名作展示	8
三、纸张、技巧和基础折纸	
选择折纸	16
折纸工具	18
折纸最基础的技巧和方法	20
几种基础形折叠	28
四、动物·植物	
和平鸽	36
天 鹅 (1)	38
天 鹅 (2)	40
啄东西的乌鸦	42
纸 鹤	44
展翅飞翔的鸟	45
变色鸟	48
嵌套制作的鸟	50
立体鸟	52
孔 雀	54
蝴 蝶	62
运动的蝴蝶	64
公 鸡	66
点头的狗	68
贪睡的狗	70
吠叫的狗	72
苏格兰狗	73
旋转的竹蜻蜓	74
会爬的蜥蜴	76
兔 子	82
大 象 (1)	86
大 象 (2)	92
骆 驼	94
猪	97
礁石上的海豹	100
会跳的青蛙	102
会说话的青蛙	103
金 鱼	106
鱼 (1)	110
鱼 (2)	112
百合花	113
草 莓	114
玫瑰花	116
纽扣花 (1)	118
纽扣花 (2)	121
弹出来的花朵	124
郁金香和花瓶	126
太阳花	132
罂粟花	133
多叶植物	134
五、人物·服饰	
小 人	136
圣诞老人和雪橇	138
修 女	142
坐着的人	144
笑哈哈的嘴	147
会眨的眼睛	150
笑 纹	152

海盗帽子	153	纸人玩偶	227
王冠 (1)	154	会表演的小丑玩偶	228
王冠 (2)	155	纸型玩偶	230
日本武士头盔	156	剪纸玩偶	232
日式帽子	157	跳舞的手指玩偶	234
报纸帽	158	斑点狗	235
圆锥帽子	162	老虎面具	236
聚会硬草帽	164	国王面具	237
主教法冠	166	化装舞会面具	238
印第安酋长头饰	167		
船长的衬衫	168	七、装饰品	
纸币衬衫	170	项链和耳环	240
和服	172	戒指与手镯	241
领带与领结	173	手镯和珠子	242
精灵靴子	174	鲜艳的珠子	243
圣诞长袜 (1)	176	手镯	244
圣诞长袜 (2)	178	直立的心	247
六、玩具		心形指环	250
帆船	180	发光的心	252
小船 (1)	181	星星花环	254
小船 (2)	182	螺旋形花环	255
水雷	184	圆形花环	256
响炮	186	巴洛克式圣诞环	257
喷气式战斗机	187	圣诞环	258
纸飞机 (1)	190	圣诞树挂饰	259
纸飞机 (2)	191	三维圣诞树	260
磁力飞机	192	圣诞树蝴蝶结	261
旋转纸片	195	花瓶	262
魔法星 / 飞盘	196	中式花瓶	264
风筝	198	可以悬挂的装饰品 (1)	267
风车和魔法盒	200	可以悬挂的装饰品 (2)	268
风车	203	贝壳	270
弹弓和篮球筐	204	星星 (1)	272
烟花	208	星星 (2)	274
日本织锦	212	组合型星星	276
五重四面体	215	散花	279
绣球	218	组合装饰	280
组合型立方体	222	同心螺旋	283
蝴蝶球	225	建筑物	284
预测“命运”	226	可变的房子	286
		纸链条	289

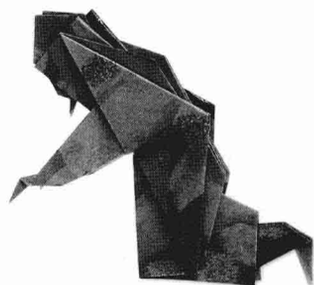
折叠纸巾	290	书桌整理盒	342
美观的纸巾	292	曲边盒子	343
纸巾装饰	293	星星盒子	344
圆点纸巾	294	便笺盒	346
装饰板	295	废纸箱	348
蜡染效果	296	礼品盒	349
斑点效果	297	礼品袋 ⁽¹⁾	350
羽状褶裥	298	礼品袋 ⁽²⁾	352
用海绵轻拍做装饰	299	漂亮的纸袋	355
印章花纹纸	300	封口的袋子	356
绉纸装饰	302	球体包装	358
羽形与梳齿形装饰	303	蝴蝶结形礼品包装	359
纸 梨	304	双色礼品包装	360
装饰用酒杯	305	手绘包装纸	361
花形碗	306	经典的信纸	362
加框画	308	动物主题信纸	363
镶嵌画	309	抽象信纸	364
动物剪纸图案	310	牛皮纸装饰的信纸	366
单色剪纸装饰	311	雅致的信封	367
彩色玻璃垂饰	312	做成信封的信	368
抽象彩色玻璃	313	信纸的折叠	369
巴洛克式小摆设	314	奇妙的信封	370
鲜果和蔬菜标签	315	实用的信封	372
运动的太阳	316	信 架	373
		美丽的装订册	374
八、日常用品		贴纸册子	376
果品盒	318	书桌记事簿	377
巧克力盒子	320	卡片册子	378
糖果袋	321	抽象的弹出式卡片	379
点心盒	322	浪漫的心形卡片	380
彩蛋篮 ⁽¹⁾	324	情人卡片	381
彩蛋篮 ⁽²⁾	327	弹出式生日卡片	382
糖果锥	328	花式卡片	383
带“尾巴”的糖果锥	329	椰树形卡片	384
美丽的糖果盒	330	卡片的花边	385
小盒子	331	商业卡夹	386
方 盒	332	主题席次牌	388
有盖盒子	334	餐桌席次牌	389
连体礼品盒	335	站立的席次牌	390
别针盒	336	圣诞礼物标签	391
杂物盒	338	系丝带的标签	392

礼品标签	393	闪光的相框	408
礼物盒标签	394	相框 (1)	410
拼贴画标签	396	相框 (2)	412
书角	397	丝带辫与丝带卷	413
圣诞树日历	398	丝带花饰	414
图片日历	399	东方纸扇	415
埃及风格的餐桌摆设	400	餐巾扣	416
装饰桌巾	401	心形杯垫	418
小猪桌垫	402	碗	421
纹章桌垫	403	杯子	424
模板制作	404	雅致的灯罩	425
模板设计	405	精美的铅笔筒	426
古典式大理石花纹纸	406	外星人发夹	428
大理石花纹标签	407		



一、折纸艺术的历史

用纸张折叠这种艺术出现后的2000来年，折纸已经成为快乐的源泉、艺术的享受，以及成人与儿童智力开发的工具。最近几十年，折纸还逐渐变成了一种教育手段，一种和平与纪念的象征手段。对世界各地的千百万人来说，折纸也是一种极佳的消遣方式。



传统与创新

折纸大约起源于1世纪或者2世纪时的中国，6世纪时传入日本。和日本文化中的其他艺术一样，折纸开始的时候是建立在偶然的启示上。举个例子来说，当时折纸上一些简单的折痕唤起了人们对一个动物、一朵花或者是一只鹤的灵魂的想象，而不是创作一个直接描绘实物的写实作品。

日本的传统

接下来的几个时代，折纸慢慢从各个方面渗透进日本文化，开始被人们所熟悉。在平安时代(794~1185)，折纸是日本贵族阶级各项仪式中的重要组成部分。武士们互相交换经过装饰的折纸礼物，这是一种折纸作品加上鲍鱼条或者干肉组成的代表好运的纪念品。日本神道教的贵族们用装饰了代表新娘新郎的雌雄纸蝴蝶的清酒(一种日本米酒)来庆祝婚礼。茶道硕士收到他们的文凭的时候，为了保密，通常把文凭的外包装特别折叠，一旦它的包装被打开，就不能重新被折叠回去，除非另外再加上折痕。也就是说，如果有另加的折痕的话，就说明这个文件已经被人看过了。

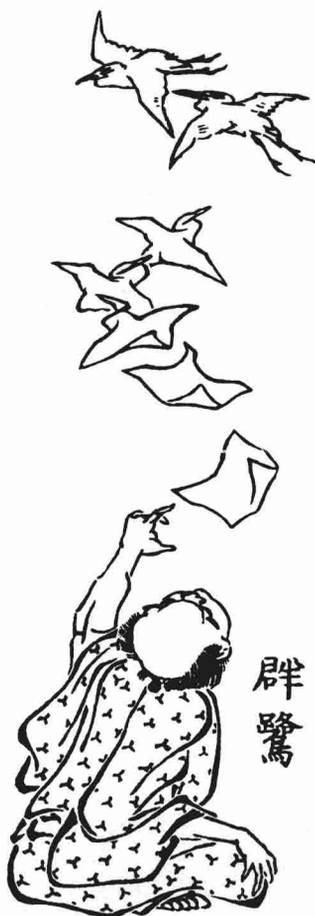
当纸张便宜到每个人都有能力使用的时候，折纸就开始有了一个新的社会作用，它开始作为一个划分社会阶层的手段。在室町时代(1338~1573)，折纸的不同类型

和贵族统治下的日本武士的不同阶层相互对应。在德川幕府时代(1603~1867)，又出现了折纸的平民化，从此折纸作为日本一种艺术和文化开始繁荣发展。《千只鹤折纸法》的出现见证了这个时代。这本书是折纸艺术现今存在的最古老的出版物。从这本书出发，能够创作出一些通过精心制作的纸鹤的花样。1845年，《冬季的橱窗》出版，这是第1本全面的折纸作品集。

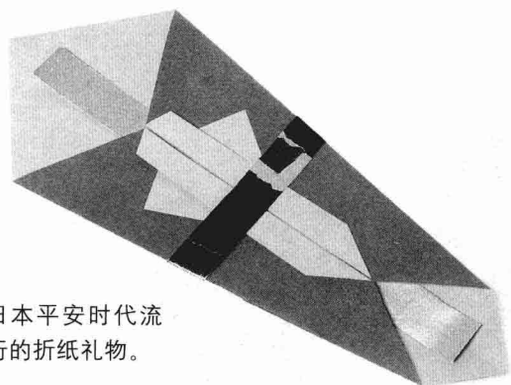
和平的象征

1945年原子弹被投到广岛之后，超过7.5万人被炸死，而因辐射引起的各种各样的癌症威胁着更多人的生命。佐佐木贞子就是其中之一，她在1955年的时候被诊断为白血病。原子弹爆炸时她只有两岁，尽管爆炸地点在1.5千米外，那个时候她也并没有受到损伤。10年之后，越来越多的孩子被诊断出有白血病，人们就把这种病称做“原子弹病”。

佐佐木贞子在医院的时候，有一个朋友为她折了一个传统的纸鹤。这是一个有



一种日本的古代版画。该版画画了一个术士折了一只正展翅高飞的鸟，这只小鸟折得太逼真了，逼真得它后来都飞走了。



日本平安时代流行的折纸礼物。



广岛的儿童和平雕像每年都被成千上万的纸鹤缠绕。

很大的象征意义的礼物，因为鹤在日本是一种神圣的鸟，他们相信它已经存在了上千年，而且有赐福的能力，每一个叠了千只鹤的人都会得到祝福。

佐佐木贞子开始用身边可以找到的每一张纸折纸鹤。起先，她所有的祝福都是为了健康，但是当她变得越来越虚弱时，她开始希望世界的和平。死的时候，她已经折好了644只纸鹤。她的朋友们折完了剩下的纸鹤。之后，他们成立了一个社团，并且开始筹集雕像资金。日本的3000多所学校以及其他9个国家的学生都参与了捐款。3年之后，也就是1958年，儿童和平雕像在广岛和平公园揭牌。现在，每年8月6日和平日的时候，世界各地的人们都会把纸鹤带到这个公园。

摩尔人在折纸上的发展

日本不是唯一一个发展折纸这门艺术的民族。摩尔人在同一个时期也发展了这门艺术，他们在8世纪入侵西班牙的时候还

把折纸带到了那里。摩尔人是优秀的数学家和天文学家，他们把介绍折纸原理当做几何学理论教育的一个辅助。他们的这种艺术在13世纪的时候达到了繁荣，而折纸作为一种传统也一直保存到了现在。这些在西班牙的哲学家兼诗人乌纳穆诺(1864~1936)的作品中可以得到证明。

折纸的现状

在西方，折纸原来只是作为一种小孩子消遣的玩意儿而没有得到艺术上的地位。在欧洲和美洲，很多时代的小孩子都是伴着水雷、纸鹤和会跳的青蛙（都是折纸作品）长大的。然而，最近，全世界热衷于折纸的人已经开始把折纸作为一种智力上的追求，一项很有创作高度的和时髦的训练。

1967年，英国折纸协会成立，它的前身是能出版私人简报的证券投资协会。《南方证券札记》的提姆·沃德和特雷弗·海特区特认为这些热衷于折纸的伙伴们将会形成一个新的社会群体，他们建议出版一份杂志派发给分散在全国的成员。

早些年，大卫·利斯特、艾利斯·沃克等人开始和美国的莉莲·奥本海姆、日本的吉泽章以及其他爱好这门艺术的专家们在折纸的观念上取得一致。现在，折纸创造上的复杂性的极限正在不断被拓宽。在以前，折纸设计只建立在传统基础上，但是到了



摩尔人典型的折纸设计。

20世纪70年代中叶，已经实现了多种不同技巧和折叠方法的联合运用。

很多具有里程碑意义的创作，比如佛瑞德·罗恩(美国)、尼尔·伊莱亚斯(美国)、马克斯·赫尔姆(英国)和大卫·百瑞尔(英国)所设计的作品，都证明了一旦关注折纸所要表达的东西，就没有什么不能被解决。确实，现代很多热衷于折纸的人都开始创作属于自己的作品。这也就增加了折纸作品的种类。

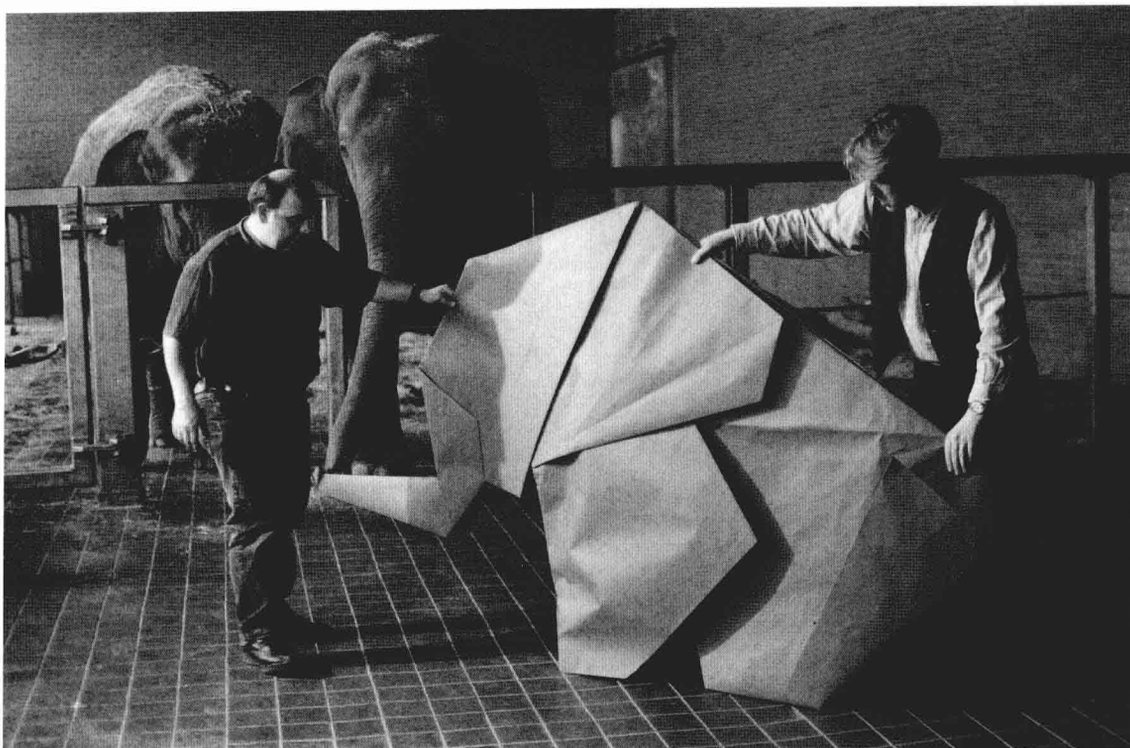
伊莱亚斯设计了一个叫做“箱子打褶法”的系统。通过这个系统，纸张能够被折叠成一个六角形。然后在这些六角形的内部使用45°的折痕，能创造出不同类型的动物和人物。有时候用一张纸能够折叠出不止一样东西，比如既可以折成一个斗牛士和牛，也可以折成一个中国人拉着一辆黄包车，或者一个妈妈推着婴儿车。就像罗恩发明的用单一基础形就能折叠出一个耍蛇者和蛇的动态模型一样，具有创造性的设计者之间的竞争也已经转向了新的高度：

20世纪90年代早期，在设计者之间有一个世界范围内的挑战，要求就《爱丽丝梦游仙境》的主题创作作品。所有的作品，无论是个人的还是集体的，都必须符合刘易斯·卡罗小说原著中约翰·特尼尔爵士所绘的插图样式。

不过，仍然有一部分折纸家信奉“越少越好”的观念。这应该归因于西方的折纸界把重点放在设计技巧上而不是美学价值上。因此，虽然有一些人喜欢折实用的布谷鸟钟(罗伯特·让设计，仅用一张纸完成)，另一些人则从那些简单的传统折纸作品以及它们的变形上得到更大的满足。英国折纸协会的一个很早的会员——约翰·史密斯已经向大家介绍了他所谓的普尔兰德折纸法，在这种折纸法中所有作品的创作都由简单的折法完成。保罗·杰克逊沉迷于简单折纸外形上光线的明暗交替。尽管制作一个成功的“怪物盒”(一种打开盒子的时候会跳出一个奇异小人的玩具)是一种技术上的挑战，但是创作一个简单风格的三折



阿尔弗雷德·巴斯托，英国折纸协会主席(1978~1986)。从这张照片可以看出折纸过程中毅力和奉献精神的重要性。



瑞克·比奇（右）和拉里·哈特正在制作一个巨大的大象的折纸，准备为一个电视节目示范纸张的强度和耐用程度。

式纸象也能得到另外一番乐趣。

20世纪90年代早期，在折纸界中开始流行组合型作品的折叠。把一个模块从另一个模块的空当里穿过，很多个模块就可以扣在一起组成一个复杂的折纸作品。这当然是一个挑战。模块折纸的趣味性和复杂度正在不断地提升。一些作品，比如汤姆·赫尔所设计的作品就由几百个模块组成。

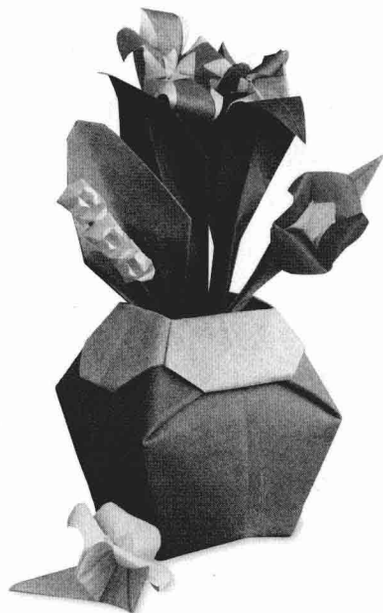
从直线到曲线

折纸，从本质上来说是建立在几何学上的，每一条折痕都是一条直线，尤其是当我们在折一些看上去没有生气的或者传统作品的时候。但是，一些能够活动的折纸作品上的弯曲表面却并不是这些标准的直线可以办到的。为了创造出逼真的折纸作品，我们必须用其他办法。

日本折纸大师吉泽章发明了三维折叠法。他这样做最重要的目的是要体现出他的作品的突破，而不仅仅只是简单地复制一个具体的实物。为此，他提出了两个关键

的概念：柔性折叠和湿性折叠。

绝大部分的折叠方法都要求折纸家们尽可能重地折每一条折痕，这样一来，折痕不是太深就是没有。吉泽章建议一些折痕应该折得比其他的轻柔，这样就能保证最后完成的作品能够保留从深到浅的所有折痕的特征。但是，柔性折痕不能轻易地保留



吉泽章在1983年制作的花瓶和花。



纽约街头一个商店为吸引购物者，用折纸作品装饰了圣诞树。

下来，所以最后的作品通常易坏。后来吉泽章就利用湿性折叠解决了这个问题：把干的时候保持形状的纸弄湿，再用这种纸来折叠。这个技术的秘密在于纸上有一种叫做浆料的水溶性黏合剂，它通过使纸中的纤维牢牢结合在一起而形成了纸的硬度。而当纸被浸湿的时候，水就溶解了这种黏合剂，因此分散了纸上的纤维，这张纸就变得松软，可延伸。在这张纸干了以后，它的纤维就在它们新的位置上保存下来。

这种方法只适合含有水溶性浆料的纸，一般来说，厚一点的最好，比如画家们所用的木浆纸。但是，作为一门技术，湿性折叠法仍然被一部分折纸家们回避，因为这种方法通常会有这样的缺点：潮湿的纸很难操作而且容易被撕毁。纸的纤维很容易分开，特别是在那些需要同时折好几个折痕的地方。而且纸张被弄湿了之后会沿着纤维的方向不均衡地膨胀，因此折叠的精确性也是一个问题。另外，因为纸的厚度问

题，很难制作那些折叠要求复杂或者很多层次的作品。

折纸的吸引力

折纸的类型变了又变，设计者们在不同的时期对这门艺术的关注方面不同，但是无论是动物还是模块的折叠，都遵循着折纸的基本原则。如果你觉得你有优势创作属于自己的折纸作品，那么要记住在折纸设计者中有两种学派：一种是早上醒来的时候就宣布要设计一个大象折纸的人；另一种则是会一直致力于折纸的研究直到灵感突现并付诸实现的人。这两种人的方式都是令人满意的。

小孩子们喜欢折纸，当你发现它把孩子们逗乐的时候，你就会意识到这种技巧是无价的。而对于上班族

或者长途旅行的人来说，

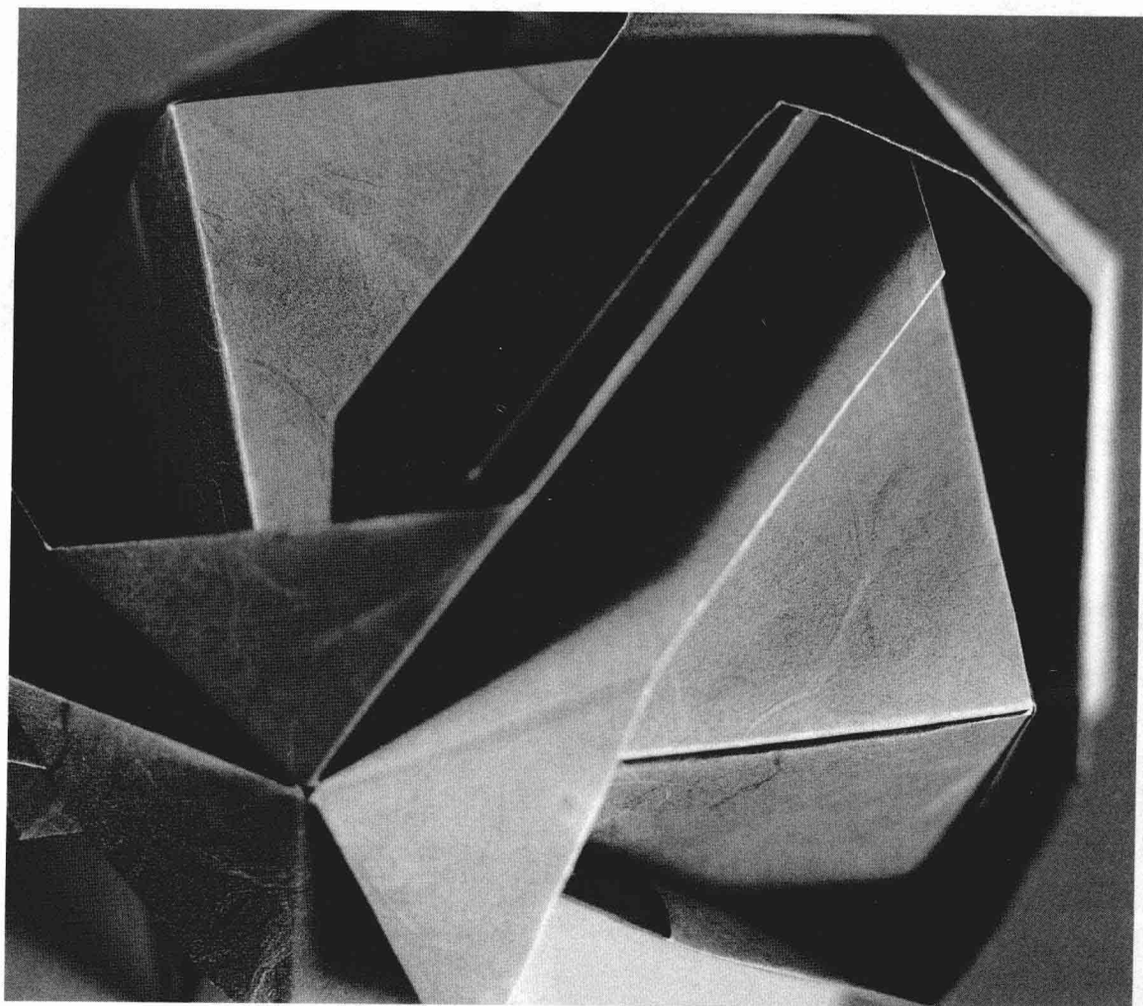
折纸则是一个打发时间的好方法。如果你在公交车上、火车上，或者飞机上折纸，你马上会发现有人用惊讶的、崇拜的眼神看你。为聚会或者其他的典礼准备实用的折纸也能得到很多的乐趣，而且你的客人们将会对你的技巧和灵活的手指印象深刻。

由英国折纸协会的成员们折叠而成的一串串纸鹤。



二、折纸的经典之作

那些由世界上最好的折纸家们创作出来的具有灵感的作品真的很吸引人。比如大卫·百瑞尔制作的壮观的动物折纸，或者阿尔弗雷德·琼塔制作的微型作品。这既要求有经过长年练习而得的灵活性和耐性，而且毋庸置疑，完成这些有趣并且具有创造性的设计还需要天生的艺术气质。

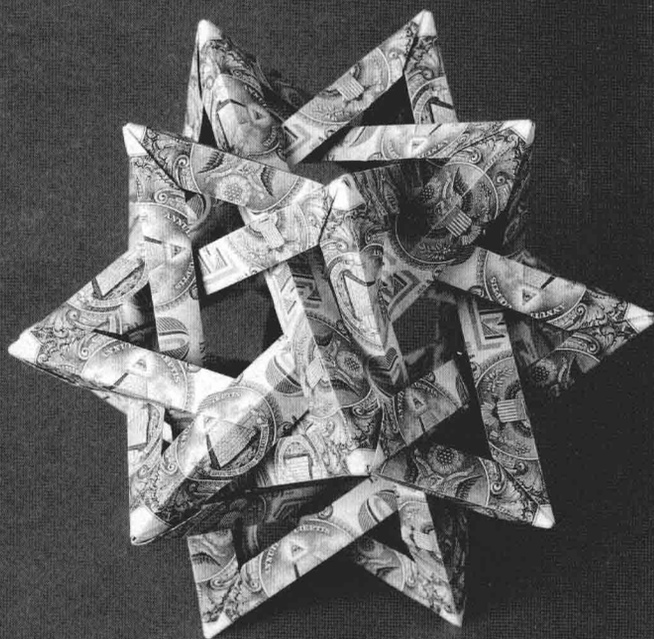
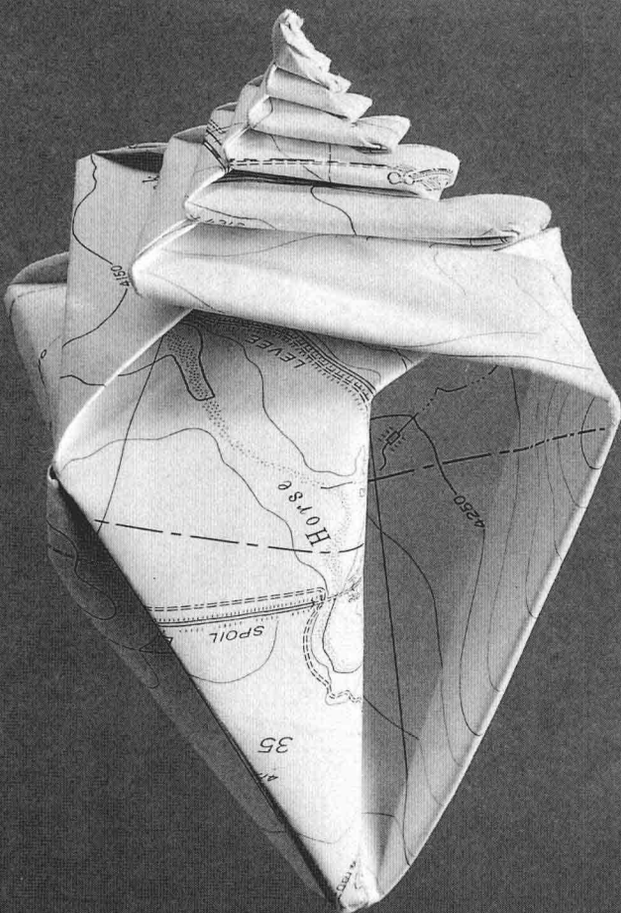


名作展示

有趣的四面体

安德鲁·汉斯，1999

下图：最初设计的此件作品为15厘米×15厘米，由汤姆·赫尔设计，使用的是普通的纸张。同样致力于折纸的美国人安德鲁·汉斯用美元折成了这个相同的式样（当然，纸的大小不同会得到不同的效果）。



贝壳

安吉拉·布雷德，1999

左图：很多折纸家喜欢在已完成的作品上做一些创造性的修改，或是修改自己的作品，或是修改其他人的。这里，美国折纸家安吉拉·布雷德就在川崎敏和的经典作品“海螺”的基础上做了一些改变，但是主要的螺旋状的相扣原理是一样的。她的作品展示了美国地形鸟瞰图，令人难以忘怀。