

# 彩源印刷厂家直销 广州画册印刷定制 广州画册印刷

产品名称	彩源印刷厂家直销 广州画册印刷定制 广州画册印刷
公司名称	广州市彩源印刷包装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区经济开发区百合3路8号
联系电话	18665704130

## 产品详情

广州市彩源印刷包装有限公司是一家以彩色印刷及后期加工的综合型印刷包装企业，产品涵盖培训教材印刷、说明书定制印刷、画册印刷、精装书印刷、书刊画册印刷及各种商务印刷品的印刷，我们以先进的生产设备为基础，以高素质的专业人员为主体，集设计、制作、印刷、装订等后道加工一条龙的服务体系，努力满足客户对优质印刷的需求。彩源印刷实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

### 画册印刷设计

我们常说的出血是印刷术语，主要是保护成品裁切时不被切到成品以内的内容。举个例子：一张印在白纸上的椭圆，大家用剪刀剪，如果大家按椭圆的边缘剪，不管多认真仔细，都会或多或少的留下一点没有到黑色的白纸，这样剪出的黑色椭圆带一点白边，不管剪得圆不圆，只要是黑色椭圆上留下的那点白边会让人感到不是很好看。

画册印刷设计时出血是如何设置的呢？有什么方法让剪出的椭圆都不带白边呢？其实很简单，就是做这实心椭圆时，将椭圆的边框色彩的边稍微大出成品。这样就为不会留下白边增加了一分保险。实际工作中，例子中的椭圆就可能是各种形状的图形，例子中的黑色也会是其它颜色。现在实行的出血位的标准为：3mm。就是沿实际尺寸加大3mm的文件的底色和边，这种‘边’按尺寸内颜色的自然扩大3mm就可以了。

### 企业画册设计印刷大致流程

画册印刷设计是画册制作的重要组成部分，企业画册是一个企业理念的提炼和实质的展现的过程。一本好的画册要有精准的市场定位，给人以精神的呈现，实力的展现，从各角度来展示企业的风采。

不同的公司印刷画册的情况也会不同，画册印刷设计流程大致如下，

大致了解：任何企业在找画册印刷设计公司的时候都要首先了解双方情况，再确定是否开始合作。了解的内容主要有企业是需要什么性质的画册，是企业形象画册还是企业产品画册，画册大致要设计多少页，采用什么纸张，大致想要设计成什么风格，这些问题都是要沟通好的。设计公司要根据情况做出合理的报价再确定合作。

初步沟通：通过设计思路和设计理念进行发散性思维，广州画册印刷定制，完善理念，让思路的枝干生长新的内容。初步完成设计稿，提供给客户。

画册设计：封面和封底基本确立，并加以艺术设计；  
确立画册的内页风格基调；细化设计画册的图片和文字，优化版面；修正、完稿制作至输出标准；

画册印刷：一般来说客户保存好画册的源文件，给印刷厂打小样，确认无误后方可大批量印刷。

广州市彩源印刷包装有限公司(简称“彩源印刷”)——位于广东省广州市黄埔经济开发区百合3路8号，是一家集开发、设计、印刷生产一站式服务的印刷包装公司。公司主要产品包括纸类画册，说明书，包装盒，礼品盒，瓦楞纸箱，彩箱，不干胶标签，信封，超市吊旗，利是封等产品的加工生产。工厂主要的产品和服务：培训教材印刷、精装书印刷、画册印刷定制、书刊画册印刷、企业画册印刷等印刷品的加工和制作。彩源印刷实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

## 画册印刷定制

画册基本上最常用的纸张就是铜板纸，一般P数不多的画册，封面都用比较厚的铜板纸，例如300克铜板纸，内页一般用比较薄点的200克铜板纸，如果画册印刷P数还有更多的，还可以选择其它不同克数的纸。

画册印刷的工艺也有很多种，在我们厂最常用的工艺有：覆膜、烫金、烫银、UV、凹凸。

覆膜：是指以透明塑料薄膜通过热压覆贴到印刷品表面，起保护及增加光泽的作用。

烫金、烫银是一种印刷装饰工艺。是将金属印版加热，施箔，在印刷品上压印出金色文字、银色文字或图案。

UV：提升光泽感，凸显立体效果。

凹凸：增加图像的三维度，增加印刷品的手感和观感。

## 宣传册印刷和画册印刷的主要作用

宣传册印刷是用来和客户及企业沟通的一个桥梁。宣传册可以全面的展现企业文化和产品，把企业的一切的展示出来。例如：有客户来公司谈生意，首先需要的是不是要先看一看了解一下企业的情况，这时拿出我们印刷好的宣传册，上面产品介绍是不是都有，是不是能为你节省很多时间；再比如：业务员外出谈业务，说的是天花乱坠、口若悬河，这时拿出你们公司的宣传册，来点真凭实据来的东西是不是很容易让客户信服。

画册就是以图片及文字以展示为主的宣传品，画册有很多优点，现在使用最多的就是一些企业宣传画册，在企业内具有大量的使用。画册可以是企业，也可以是个人，是图片和文字组合成的创意图册，全方面展示企业或个人的宣传品和企业形象。企业宣传画册它是企业的一种名片，是企业 and 客户沟通的桥梁。

企业宣传册和产品宣传画册是企业和产品宣传的方式之一，大多数客户由于时间和地点的问题，一般都不会亲自跑到公司去考察的，只要有宣传册和画册，这些问题都能很轻松的解决了。所以，企业宣传册和产品画册是绝对的重要。宣传册印刷是唯一一种最快速有效让客户了解您公司的一种宣传手段，这个是解决他们心中最大疑问的关键。企业形象宣传、产品介绍都是通过宣传画册来完成的，对于一些潜在客户或长期有效客户，公司的宣传是必备的宣传品。因此看来，画册印刷对于企业来说是非常重要的。

广州市彩源印刷包装有限公司是广州市一家发展势头强劲的知名印刷企业，公司坚持诚信守时专业的质量方针建立了完善的质量保证体系和增值服务体系。科学有效的管理，广州画册印刷设计，铸就了产品的优良品质，规范、增值的服务，赢得了客户广泛赞誉。多年来工厂董事会不断引进新的技术人才和管理人才，并进行大规模的技术改造。工厂主要的产品和服务：培训教材定制、刷说明书印刷、精装书定制、画册印刷定制、企业画册印刷等印刷品的加工和制作。

## 企业画册印刷定制

画册是企业一种很好的宣传方式，好的画册不仅能够给人很深的印象，让人惊叹，聊城广州画册印刷，更能够进一步带人去探索图像背后的企业文化。对于企业来说，画册是十分重要的宣传公司的手段。画册印刷的质量好坏取决于很多因素，纸张就是其中最重要的因素。很多企业在印刷画册时都会担心印刷厂用纸会以次充好。

而纸张作为印刷的必需品，由于造纸的原料的不同，设备和加工技术的参差不齐，使得纸张有很大的差异，需要画册印刷的企业们怎么能合理地鉴别纸质，使自己的画册印刷品做到物尽其材，各尽其用呢？掌握和了解一些纸的结构、性能、成份、我想是有一定的益处。

画册印刷的这4种装订方式分别有什么特点。

## 第1、骑马订

装订页数：8-32P

装订特点：是画册印刷最普通的装订方式之一

适用范围：培训手册、产品手册、产品说明书、协议书、杂志、样本等内容较少的书本

装订方法：将印刷好的页面自中间压痕后，用书钉装订

注意事项：骑马钉P数太多，太厚，内页需要做缩贴即边联页码等需要由外到内逐渐缩页，否则内页中间边联字容易太靠边被裁切到，通常正文内容需离边3毫米以上，这样做起来美观好看。同时太厚需要注意脊背容易开米粒（即开小裂口）

## 第2、无线胶装

装订页数：36-100P

装订特点：无线胶装是一种最常用的装订方式

适用范围：杂志、期刊、宣传册、产品手册、企业画册等。装订方法：通过特种胶水，经过装订机的冲压，将封面同内页粘合在一起装订

注意事项：无线胶装是需要洗背的，故没法做完整画面跨页，且打开不能翻到底。

## 第3、锁线胶装

装订页数：104P以上

装订特点：这种装订方法装出的册子结实且平整，目前使用这种方式的书籍也比较多适用范围：画册、样本、书籍、杂志、辞典、精装书、诗集、个人专集等。装订方法：锁线胶装是用线将印品内页穿在一起，再用胶水固定在书脊背上，是非常漂亮的装帧方式，大气美观。注意事项：内页纸张高于200克以上克重纸是必须要锁线胶装的，否则容易散页。另外需要提示的是锁线胶装是不用洗背的，可以做完整画面跨页，且打开能够翻到底。

## 第4、精装本

装订页数：50-450P

装订特点：精装本是画册印刷一种较为高档的装订方式适用范围：高档画册、宣传册、纪念册等具有收藏价值的书籍类印刷。装订方法：把封面将其裱到硬的纸板上，组成非常坚挺的书皮；内文则采用锁线胶装装订起来，然后通过环衬同书皮装订在一起。

注意事项：封面折页处不宜使用深色块图文，以避免折页处覆膜起泡。

画册印刷的装订方式也是多种多样，其中常见的画册印刷装订方式有4种，分别是：骑马钉，无线胶装，锁线胶装、精装等。从装订方式来讲，精装书的装订是比较复杂的，效率低、成本高，胶装书的装订比精装书要简单得多，成本相对较低一些，是现在使用最多的装订方式，骑马订的装订方式是时间最短，广州画册印刷厂家，效率最高，成本也低，但也只适用于张数较少的画册、杂志、期刊等普遍使用这种装订方式。

彩源印刷厂家直销(图)-广州画册印刷定制-广州画册印刷由广州市彩源印刷包装有限公司提供。广州市彩源印刷包装有限公司（[www.gzcaiyuan.cn](http://www.gzcaiyuan.cn)）是一家从事“画册,说明书,精装书,包装盒,信封,吊旗,不干胶等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“彩源印刷”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使彩源印刷在商业印刷加工中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（[www.cyysc1688.cn](http://www.cyysc1688.cn)）还是从事信封印刷，信封印刷厂，彩色信封印刷厂的厂家，欢迎来电咨询。