

## 名片全面应用方案

### 【方案概述】

90年代后，名片才在国内流行起来，从最早的铅字名片到黑白激光名片、彩色喷墨名片，再到彩色胶印名片、彩色激光名片。名片制作越来越精美，制作速度也越来越快，不断满足人们更快节奏、更高层次的需求。蒙泰彩色电子出版系统作为专业排版系统，其名片证卡版可适合黑白激光名片及以后的多种名片的设计制作，同其它名片软件相比，有无可比拟的性能优势。



### 【方案背景】

利用蒙泰彩色电子出版系统，我们大致可以将名片制作分为以下几种。

- 1、黑白激光名片是把 16K 或 A4 大小的卡纸及特制的彩色底图的名片纸等放入普通激光打印机中，一次打印不多于 10 个的名片出来。这种名片曾在名片应用早期大量流行。制作黑白激光名片是名片软件应具备的基本条件之一。
- 2、彩色喷墨名片是用彩色喷墨打印机打印出的名片，现在的喷墨打印机精度越来越高，打印出的彩图色彩艳丽，已接近印刷效果。
- 3、彩色激光名片是近两年来新出现的名片制作方式之一，它是利用彩色激光打印机打印制作名片，目前的彩色激光打印机如 HP、QMS 等多是 600dpi，在精度上无法与印刷相提并论，但它们提供了一些相关技术，如 HP 的 Image REt 2400

等技术使色彩基本上让人接受，碳粉对纸张的附着力也有了改进，如 QMS 在纸张表面加了一层油。

4、普通胶印名片是通过激光打印机镜像(反字)打印分色的硫酸纸或毛膜片，通过晒板机晒在专用的小型 PS 版上，最后上名片胶印机印刷。印刷的纸张只有名片大小，不用再裁切。

5、菲林胶印名片是通过照排机输出四色菲林，晒板胶印名片。除了菲林片替代硫酸纸外，其它同普通胶印名片是一样的。

### 【实例分析】

#### 方案一：普通胶印名片方案

方案构成：

电脑+蒙泰+激光打印机+晒板机+胶印机----名片



方案优势：

要求名片系统有镜像(反字)输出，分色等功能，不仅能对纯色块分色，而且要对图像进行分色，特别是最后一点，才能真正体现名片及名片软件的品质，这正是蒙泰的强项。

#### 方案二：菲林胶印名片方案

方案构成：

电脑+蒙泰+激光照排机+晒板机+胶印机----名片



方案优势：

对名片软件要求能够打印任何照排机都可以接受的 PS 文件，这一点，除了蒙泰，其它名片软件几乎不能做到，蒙泰更有分设各地的授权照排输出中心，解决用户后端输出的后顾之忧，也让照排输出中心扩大了客户来源。

## 【客户收益】

胶印名片成本低，效果较好，油墨保存时间长，不易褪色，已经成为目前最流行的名片种类。它几乎是真正印刷过程的缩影，工序较多，要从硫酸纸到 PS 版，再到胶印机的橡皮布上，最后到名片纸上；印刷时间长，每道色印完后都必须凉干，要同汽油、油墨等打交道，工作环境脏，胶印机保养、套色对准等技术经验要求高。

菲林片精度高，可以到 2400dpi，挂较高的网目，印出的名片是名片中的极品，可同大型胶印机的产品相媲美。菲林胶印名片印刷好坏是各种胶印名片机品质的重要标准。照排输出经过激烈竞争，价格已降到很低，一盒名片的菲林成本不到 5 元(四色)，其它同普通胶印名片是一样的，但效果却好得多，更能提高名片使用者的档次，也使名片制作者有较高的利润。

## 【综合评价】

以上方案都是以蒙泰软件的编辑排版功能为共同基础的。蒙泰可兼容绝大多数的图像格式，贝泽尔曲线工具可精确勾划出各种徽标的扫描图；名片上的文字如果较少可用图形文字的方式一次输入一行或多行，用靠齐分布面板调节行距及对齐，如果文字较多可拉栏框输入文本文字，这两类文字均有多种美术变化，漂亮美观的名片由此一气呵成。

这样，只要拥有一套蒙泰彩色电子出版系统名片版，从低端到高端，从黑白到彩色都能运用自如，不会因无法满足客户的各种需求而流失客源，除了排名片外，还可胜任书籍、杂志、报纸、试卷等的设计排版，名片制作只是利用了它一小部分的功能而已，用户要从中挖掘出更多的用途，拓展更广阔的发展空间。