

- 1 用胶印机印刷薄型打字纸
- 2 一种48开本书刊的折页方式
- 3 从Fogra认证了解ISO标准认证的意义
- 4 美国报业困境重重
- 5 胶印增值面面观
- 6 胶印增值 理想能否照进现实



2009年6月刊

→ 订阅 → 更多

在线付费阅读 印刷技能型人才哪里来

¥2

推荐名家

更多



王禄旺



林和安



王淮珠

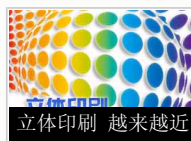


刘昕

黄良典 丁一 潘振明 刘浩学 刘真 顾恒 邱发奎 赵秀萍
程康英 陈啸谷 蔡成基 何晓辉 [更多名家>>](#)

推荐专题

更多



VOC 烟包印刷行业新焦点

InfoPrint TransPromo——印刷业的新...

日本品牌胶印机技术维护与故障盘点

CTP (计算机直接制版) 技术及使用盘点

点击排行

- 1 [科印名家系列之院校人物谱 \(9月23日更新\)](#)
- 2 [“ISO/TC 130在中国——印刷标准化发展论坛”在京...](#)
- 3 [国产小胶印机市场迎来小艳阳天](#)
- 4 [2009年上海“新发现印刷包装行业专场招聘会”成功举办](#)
- 5 [爱克发: CTP市场前景广阔](#)
- 6 [潘晓东: 数字印刷在中国尚处于成长期](#)
- 7 [Print09盛幕落下的余响与思考](#)
- 8 [乐凯二胶与河南日报报业集团等合资建设印务公司](#)
- 9 [立体印刷 越来越近](#)
- 10 [商业票据印刷业发展历程和发展趋势](#)



a



b

图1 两种蜂窝托盘

蜂窝纸板箱按制作材料可分为两大类。

(1) 复合材料包装箱。其箱体外层使用耐戳穿能力强的纤维板或三合板，中层采用蜂窝纸芯，四周用纸角板固定黏合，如图2所示。

(2) 全蜂窝纸板包装箱。其以蜂窝纸为夹芯，内外层采用箱纸板，四周用纸角板固定黏合，如图3所示。

3. 蜂窝纸板缓冲衬垫

蜂窝纸板缓冲衬垫受其自身结构特点的限制，不能像瓦楞纸板一样可以通过刺穿、折叠等实现一定的结构，同时蜂窝纸板的后加工设备也比较简单，因此蜂窝纸板缓冲衬垫的结构比较规则，结构设计也较简单。



图2 复合材料包装箱

上一页 1 2 3 下一页

支持一下

相关文章: [【点击查看更多精彩内容】](#)

- [蜂窝纸板及其在缓冲包装领域的应用](#)
- [蜂窝纸板 绿色环保新选择](#)
- [蜂窝纸板年产300万平方米](#)

看过本文的读者还看过:

- [卷烟包装纸中挥发性有机化合物控制方法](#)
- [大多数国家烟草包装缺乏全面的健康警语](#)
- [RFID技术发展趋势分析](#)
- [2020年欧洲生物塑料市场将达500万吨](#)
- [2012年美国医药包装市场将达160亿美元](#)

产品评测 [更多...](#)



樱井75SDw/SDP评测

- [海德堡速霸XL75评测](#)



三菱钻石V3000评测

- [速霸XL145/XL162](#)



豹驰Leopard800 CTP

- [海德堡速霸SM52评测](#)

产品推荐 [更多...](#)

- [分切机 | LF0570分切机](#)
- [单张纸胶印机 | YP1B1E 大对开单色胶印机](#)
- [模切烫金压痕 | MK920SS双机组式自动平压...](#)
- [切纸机 | QZYT1370S3大屏幕触摸屏微机程控...](#)
- [模切烫金压痕 | CLASSIC 1100E / 1080E / 10...](#)
- [上光机 | SGE-1000紫外线、红外线两用上光机](#)
- [版材 | 阳图型PS版](#)
- [折页机 | ZYH660A混合式折页机](#)
- [凹凸压印机 | YW-B型卷筒式压纹机](#)
- [模切烫金压痕 | 电脑数控型单座模切机](#)