

科印文库

频道首页 | 科印期刊 | 科印报告 | 分类检索

library.keyin.cn

请输入搜索关键词

标题搜索

搜索

高级搜索

胶印机 CTP PS版 纸张 标签

当前位置: 主页 > 期刊 > 数码印刷

报纸远程传版输出文件在方正RIP上的拼版输出 (下)

时间: 2007-08-18 来源: 科印传媒《数码印刷》 作者: 舒忠

【内容提要】在方正RIP输出软件中有一个“拼页参数”的功能选项, 可以将两个PS文件拼在一起进行输出。对于每个版面为八开幅面的报纸印刷, 如果要在对开幅面印刷机上印刷, 则要将4个八开的单版和两条中缝拼在一起。

3. 使用方正RIP中的简单拼版功能对接收的输出文件进行输出

在方正RIP输出软件中有一个“拼页参数”的功能选项, 可以将两个PS文件拼在一起进行输出。对于每个版面为八开幅面的报纸印刷, 如果要在对开幅面印刷机上印刷, 则要将4个八开的单版和两条中缝拼在一起; 如果要在四开幅面印刷机上印刷, 则只要将两个八开的单版和一条中缝拼在一起就可以了。对于八开的报纸版面, 在使用方正RIP中的简单拼版功能时只能将两个八开的单版按照印刷要求简单地、但位置精确地拼在一起, 而无法按照印刷要求将4个八开单版的位置精确地拼在一起, 由于对八开版面的报版进行对开拼版时, 有两个版需要旋转180°, 使用方正RIP输出软件中的“拼页参数”的功能是根本无法对拼版中的某两个版面实现旋转180°操作的, 因此也就无法按照印刷要求同时将4个八开版拼在同一个版面中进行输出。就是通过将两个八开的单版拼在一起进行输出, 也无法将中缝拼在两个版面之间, 只能在将两个八开版拼在同一个版面留出两版之间的距离, 在单独输出中缝后再采用手工的方法完成拼版工作。采用以上相对简单一点的拼版输出方法, 就可以在时间上提高报纸的印刷效率, 同时在质量上可以提供一定的印前保证, 虽然, 这种方法同样需要进行一定量手工拼版操作, 但与采用一个一个的单版进行全手工拼大版的方法比, 其效果要好得多, 这种输出方法在操作方面几乎和单个版一个一个输出所占用的时间相同。

使用方正RIP中的简单拼版功能对接收的输出文件进行输出的具体操作步骤如下。

(1) 首先登录FTP服务器, 将上传的文件下载到本地计算机的硬盘驱动器中, 再对文件进行解压缩操作, 解压缩后的文件将保存在一个单独的文件夹中, 其中包括PS输出文件和该报纸版面中所有的图像文件。如图13所示为解压缩后的某一个报纸版面中的相关文件。

科印网精华读本

资讯速递

专栏热文

技术文章



专家谈A股市暴跌原因 造纸印刷跌幅靠前 盛隆印业科学发展观见成效

艾利将召开包装及营销发展新趋势发布会 公共图书馆国际高峰论坛探讨图书馆问题

奥巴马授权施乐CEO担任国家计划负责人 佳能收购奥西成交股价或将上涨

深圳地区《印刷经营许可证》换证领取...

热销图书

热卖器材



软包装质量检测... ¥28 ¥25



包装概论 (十... ¥27 ¥24



包装机械概论 ¥48 ¥43

- 印前技术 | 平印制版技术——印前制版技... ¥35 ¥33
印后加工 | 软包装印刷及后加工技术 ¥26 ¥25
包装技术 | 包装与环境 (十一“五”国家... ¥36 ¥32
包装材料 | 制桶工培训教程 ¥18 ¥14
印刷管理 | 寻找失落的印刷人尊严 ¥28 ¥25

供求信息

更多

- 不干胶印刷机 | 代理BR106固体丙烯酸树脂
切纸机 | 覆膜机
分切机 | 上海信纸印刷厂, 上海印...
台湾优力胶刮 | 脱膜粉
飞马胶刮 | 供应CD纹机

科印期刊

更多

印刷技术 | 印刷技术 | 数码 | 印刷 | 中国印刷

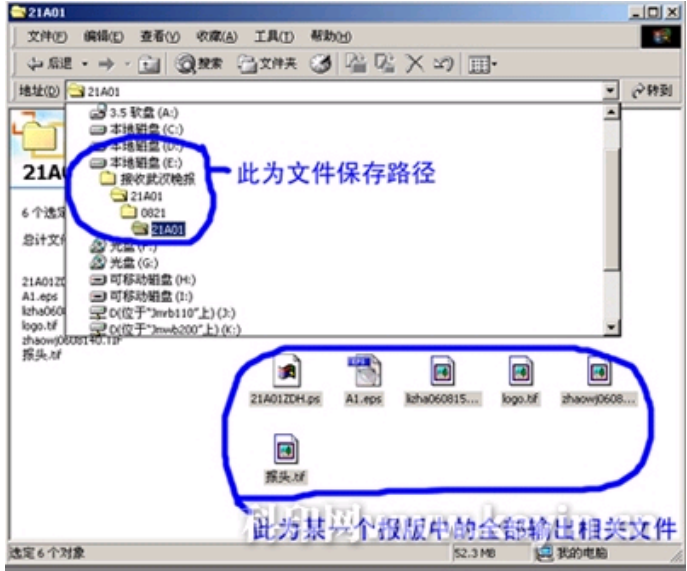


图13 接到并解压缩后的一个报纸版面中的相关文件

(2) 在接收到的输出文件夹中选择两个可以在一起输出的文件，准备使用方正RIP软件进行输出。选择时要看所印刷的报纸的所有版数，比如需要印刷一个共有24个八开版面的报纸，则在一起输出的两个PS文件的文件组应该分别为：24版和1版、23版和2版、22版和3版……14版和11版、12版和13版，而且两个在一起的双数版应该拼在左边，单数版则拼在右边。

(3) 运行方正RIP输出软件，并建立一个用于输出选中文件的参数模版。在该参数模版的“设备设置”窗口中，应该对“拼页参数”的功能选项进行设置，将其设置为“允许任意方式拼页”，并且不要选中其中的“作业完组毕自动清空输出缓存”，这一点十分重要，如果勾选中该选项，则在输出时RIP将一个版一个版地进行输出，不可能对已解释好的两个版同时输出，这样就达不到拼版输出的目的；另外还要根据两个报纸版面的中缝宽度设置好“页间空”参数值，一般只需要正确设置“横向”中的数值，如果中缝的宽度为50mm，则“横向”选项中的数值就应该设置为50mm或52mm。其具体设置方法如图14所示。

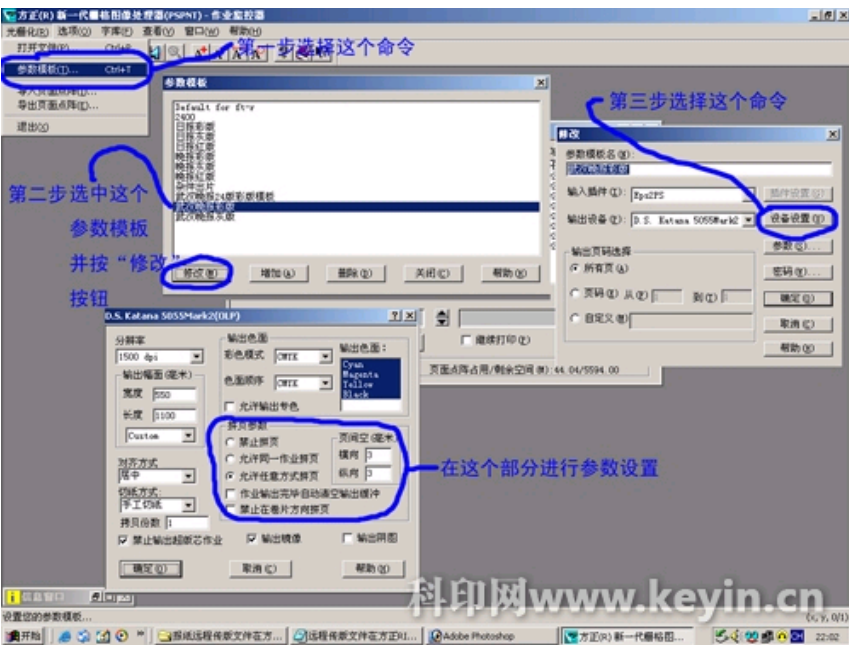


图14 在方正RIP中设置“拼页参数”



- 1 商轮纸架刹车气囊破裂应急处理
 - 2 Print09展前速递：胶印新风貌
 - 3 专利产品和技术检索
 - 4 CTP时代立体印刷能否加快发展步伐
 - 5 立体印刷市场观望
 - 6 数字时代立体印刷广告新优势
- 订阅 → 更多

在线阅读 基于颜色视觉的高动态范围图像压... ¥3

推荐名家 更多



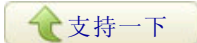
- 邱林华 车茂丰 黄良典 赵秀萍 陈俊江 何晓辉 潘振明
周冬岩 赵志强 胡学亮 邱发奎 陈希荣 [更多名家>>](#)

推荐专题 更多

- [报纸印刷常见故障排除与技术经验分享](#)
[印前用显示器采购指南全攻略](#)
[品牌胶印机电气常见故障及其排除](#)
[大幅面印刷机盘点](#)
[胶印机重影故障及排除二十招](#)

点击排行

- 1 [2010年国内外印刷行业展会抢先看](#)
- 2 [构建企业战略采购，提高企业的竞争力](#)
- 3 [面对危机：高宝独辟蹊径 将试水新领域](#)
- 4 [“菁英计划”在路上——上海出版印刷高等专科学校...](#)
- 5 [河北“六大工程”推进产业数字化](#)
- 6 [北京出台五大产业调整振兴方案 打造新型产业](#)
- 7 [Adobe缩减成本 全球680员工面临失业](#)
- 8 [数字说话 报纸印刷未降实增](#)
- 9 [章方璋：兴起新一轮印刷行业集中整治高潮](#)
- 10 [第四届北京文博会将特设印刷专场](#)



[【收藏】](#) [【打印】](#) [【回到顶部】](#)

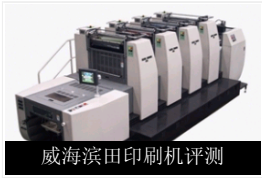
相关文章: [【点击查看更多精彩内容】](#)

- [汉森软件 未来与您同行](#)
- [利用公式快速确定拼版个数](#)
- [输出人员操作CTP必须掌握的知识](#)
- [多机型拼版台纸统一化解决方案](#)
- [手工拼版方法知识积累](#)

看过本文的读者还看过:

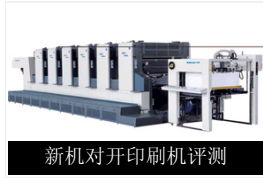
- [数字打样技术的新发展](#)
- [智能定位的账单营销](#)
- [2009“数码印刷在中国”调查报告](#)
- [北京“最”意数码印刷市场](#)
- [南京 期待觉醒后的腾飞](#)

产品评测 更多...



威海滨田印刷机评测

- [斯塔尔折页机评测](#)



新机对开印刷机评测

- [樱井75SDw/SDP评测](#)



波拉裁切机产品评测

- [三菱钻石V3000评测](#)

产品推荐 更多...

- [单张纸胶印机 | WH47S六开双色胶印机](#)
- [裱纸机 | 自动裱纸机](#)
- [模切烫金压痕 | PYQ2000Q平压压痕切线机](#)
- [| 东上十字线对位打孔、弯版机](#)
- [覆膜机 | 干式覆膜机](#)
- [其他印前设备 | SH-JFJ2自动洒金粉加UV光...](#)
- [软件与流程 | Print Exec® Workgroup](#)
- [模切烫金压痕 | WT-29电动高效烫印机](#)
- [其他印后设备 | PTF-WG型全自动西式信封制作机](#)
- [其他印后设备 | MSQ-C端面磨刀机](#)