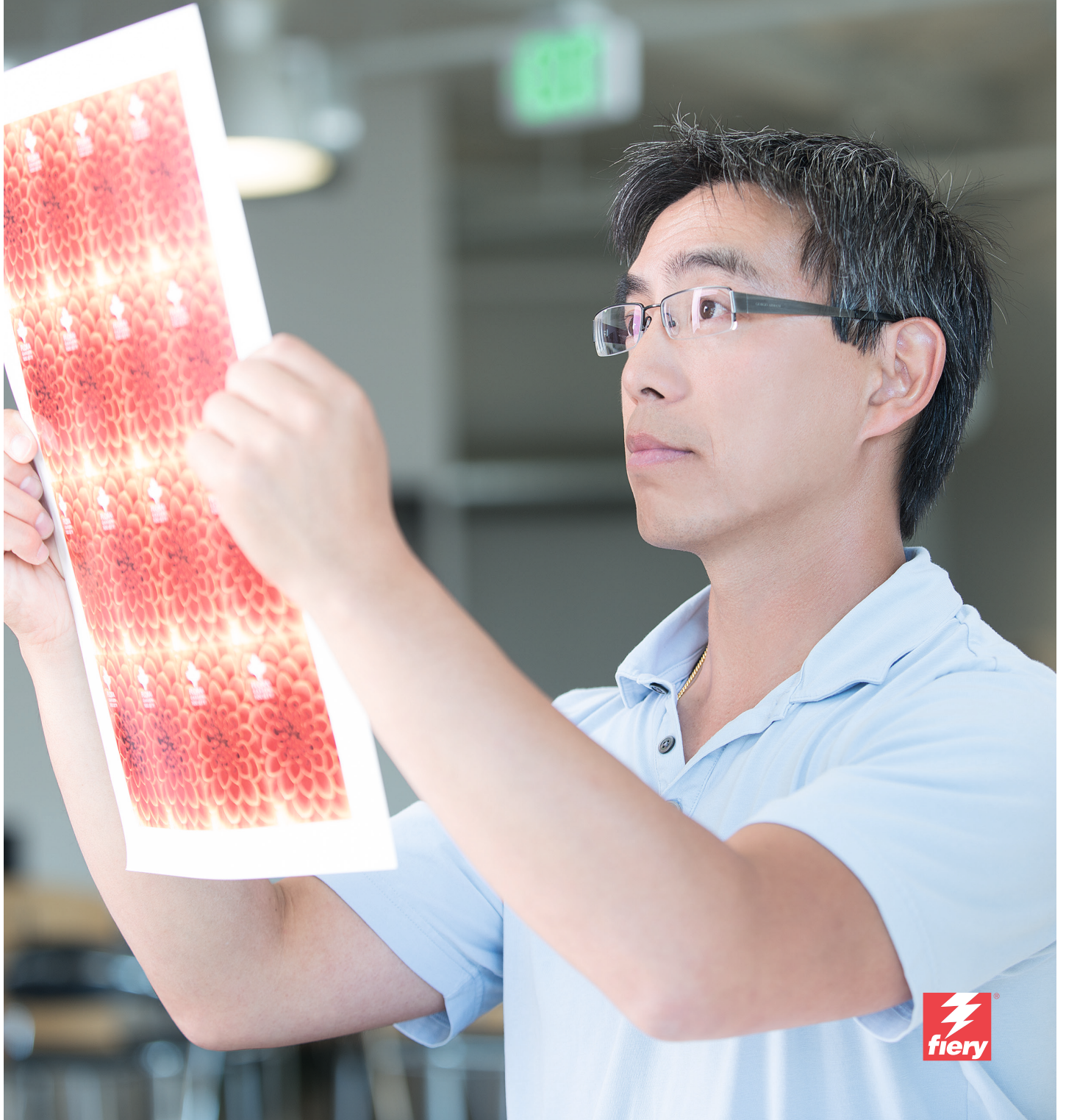




Fiery® Impose

PDF 拼版软件

掌控拼版。  
严格遵守截止日期。



# 借助直观的工具自动执行排版调整任务。

Fiery® Impose 是一款基于 PDF 的直观拼版解决方案，帮助您简化并自动执行作业设置流程。它与 Fiery Command WorkStation®、排版调整以及印前工具紧密集成，提高了生产效率。

Fiery Impose 能够创建简单的小册子，提供多种多联拼版，支持裁切和堆叠，还与 Duplo 输出处理器集成。因此它可以让您的排版调整工作流程：

## 高效

- 更改拼版文件时无需重新从头开始。
- 通过 Adobe® Acrobat® Pro\*\*，无需离开 Fiery Impose 界面即可进行最后的编辑。
- 像普通作业一样，轻松对可变数据作业进行拼版。打印前预览每个拼版记录，确保拼版正确。
- 为客户导出拼版后的 PDF，简化校样和批准流程。

## 直观

- 在您进行拼版更改时，可视化、交互式界面可以显示这些更改。
- 仅需拖放即可合并和移动页面。
- 打印前预览所有作业的最终打印效果。

## 快速

- 通过拼版模板自动应用常用版面，从而提高生产率。
- 与 Hot Folders、虚拟打印机和作业预设等作业提交自动化工具集成。
- 迅速设置多联拼版作业，无需进行繁琐的手动计算。



## 免费试用 Fiery Impose !

只需从 Command WorkStation 中选择 Impose 即可激活演示模式\*。

## 把握当下

有关视频和更多信息，请访问我们的网站 [efi.com/fieryimpose](http://efi.com/fieryimpose)。

\* Fiery JobMaster™ 已激活时，演示模式下的 Fiery Impose 不可用。

\*\* 需单独购买。



# 强大的拼版工具

## 集成

- 使用您的打印引擎中的同一个 Paper Catalog 数据库定义承印材料要求。
- 对所有 Fiery JobMaster 文档版面编辑任务使用同一个工作空间。
- 应用条形码，以与 Duplo 输出处理器集成。

## 灵活

- 直接从 Fiery Command WorkStation 对作业进行拼版。无需切换客户端或打开其他应用程序。
- 在 Fiery 服务器执行拼版任务，或者在 Windows® 或 Macintosh® 客户端上进行远程拼版。



## 版面工具

多联拼版样式	适用于 VDP 和非 VDP 作业的独特、重复和其他多联拼版样式。
独特的裁切和堆叠	在作业完成打印前开始裁切、排序和包装。
装订样式	可生产鞍式、套叠式鞍式或胶装小册子。
适合多联拼版重复	输入已知参数 (例如, 承印材料大小、成品数量等) 之后, 迅速设置多联拼版作业, 无需进行繁琐的手动计算。
用户定义的成品大小	遵循设计师的意图, 自动检测源文档中定义的裁边框和出血框。
不可打印区域指示器	检测图像重叠和不可打印区域, 并在进行光栅图像处理前调整版面。
定义缩放系数	增强对缩放选项的控制。
测量工具	测量印张上两个参考点之间的距离。
爬移调整	调整爬移, 以交付整齐、文本对齐的多页文档。
出血定义	将裁边标记移动到图像中, 以确保已打印区域超出裁切印张的边缘。
可自定义的裁边和折叠标记	单独定义颜色、长度、宽度、裁边类型和折叠标记。
支持 Duplo 条形码	在每张打印的印张中打印预先配置的条形码和注册码, 使 Duplo 输出处理器能够自动定位每张打印页的刀片、裁切机和压线机。
VDP 工作流程	在光栅预览上采集一组记录作为样本, 或打印记录范围用于校样。添加控制条, 以便快速识别损坏的印张。

## 拼版

整页拼版	查看缩略图和全屏预览。添加、移动和删除页面。
添加、删除和复制印张	无需返回至源文档, 即可为空白页插入自定义文本, 并添加、删除或复制已拼版图像。
交付选项	更改输出顺序, 以优化印后处理流程。
PDF 存档	将已拼版作业存档为 PDF 文件, 以便更轻松地重新打印。

## 编辑

后期编辑	使用 Adobe Acrobat Pro* 应用最后的编辑。
空白页上的作业标签和文字	打印作业信息条, 以便快速识别并轻松重新打印, 并为已添加的空白页打印嵌条线。

## 承印材料定义

封页设置	定义封页并通过插入空白页动态更改页码。
混合承印材料	通过最终内容的可视化引用指定承印材料分配, 从而减少错误。
Paper Catalog 定义	定义自定义基材并将其添加到 Paper Catalog, 以便更快、更轻松地确定承印材料规格。

## 自动化

无限制的拼版模板	创建和保存自定义模板, 以便重复使用, 从而减少冗余任务和错误。
工作流程支持	从 Fiery Hot Folders、虚拟打印机、作业预设、服务器预设和 Fiery JobFlow 工作流程定义 Fiery Impose 模板。

\* 需单独购买。

# 系统要求

所安装的 Fiery Command WorkStation 的特性和功能因版本不同会有所区别。请确保您安装的是最新版本，以使用软件的所有功能。请在 [fiery.efi.com/cws/systemspec](http://fiery.efi.com/cws/systemspec) 上查看系统安装要求。

## 包括免费在线培训课程

学习产品中的交互式电子学习课程之后，您可快速掌握作业拼版并开始利用 Fiery Impose 中强大的工具。

## 购买 Fiery JobMaster，获取最大效益

同时购买 Fiery Impose 和 Fiery JobMaster 选项，您就可以整合完全可视化的标签插入和设计、页面级标记、印后处理、扫描以及强大的后期编辑功能，在同一工作空间中完成所有文档版面和排版任务。

## Fiery Workflow Suite

Fiery Impose 是 Fiery Workflow Suite 的一部分，它是一套先进的综合性工具，能够简化并自动执行从作业提交到输出的打印流程，从而将生产率提升到一个全新的水平。如有需要，您可以购买这些选购工具，以便提高自动化程度、适应变化的市场需求并获得更高的收益和增值服务。如需更多信息，请前往 [www.efi.com/fieryworkflowsuite](http://www.efi.com/fieryworkflowsuite)。

我们致力于为标牌、包装、纺织品、瓷砖以及个性化文档研发出突破性技术，凭借种类繁多的打印机、墨水、数字化前端以一套全面的业务流程和生产工作流程套件，既简化整体生产流程又可相互无缝连接，提升您的竞争力以及工作效率。更多信息请访问 [www.efi.com](http://www.efi.com) 或拨打 +86 21 3357 6200。



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inkintensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

© 2021 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | [WWW.EFI.COM](http://WWW.EFI.COM)

FTLo41.10.21\_SC