



谱盛网络 <http://KFAZP.com> 一键寻祖

# 《KFA 修谱软件使用手册》

一、KFA 修谱平台功能与特点 .....	4
二、系统要求与软件安装 .....	5
2.1 系统要求 .....	5
2.2 软件安装 .....	5
三、用户注册和软件初始化 .....	8
3.1 注册新用户 .....	8
3.2 软件初始化 .....	12
四、族谱编修 .....	16
4.1 支派确立和维护 .....	16
4.2 支系房派分支技巧 .....	17
4.3 世序昭穆、字派维护 .....	17
4.4 创建本支始祖 .....	18
4.5 入谱人信息添加和编辑 .....	19
4.6 参数选择（选项） .....	21
4.7 断代及孙代自动续接 .....	23



---

4.8 祖源对接 .....	23
4.9 子女信息查阅和列表式编辑 .....	24
4.10 可视化五代吊线式修谱 .....	25
4.11 个人信息 .....	25
4.12 支派变更 .....	26
4.13 世序变更 .....	28
4.14 网络阅读权限设置 .....	28
4.15 入谱人或配偶入谱信息查找与替换 .....	30
4.16 对接错误自动检查 .....	31
五、族谱查阅 .....	31
六、编辑文档 .....	33
6.1 参数维护 .....	34
6.2 文章目录 .....	35
6.3 段落编辑 .....	37
6.4 插入文本框 .....	38
6.5 插入图片 .....	40
6.6 插入表格 .....	43
七、排版打印 .....	44
7.1 版式与参数设置 .....	45



---

7.2 公共参数.....	45
7.3 系图参数.....	48
7.4 传谱参数.....	52
7.5 传谱格式.....	56
7.6 字体字号颜色.....	58
7.7 世序标题.....	60
7.8 目录与检索.....	61
7.9 族谱世系图、谱记预览和打印.....	63
7.10 打印支派世系全图技巧.....	65
7.11 组合打印.....	65
7.12 添加打印组.....	67
7.13 正式出版印刷时打印设置.....	69
八、数据共享导入、导出.....	69
九、版面后期美化 .....	70
十、网络数据同步和维护 .....	71
十一、帮助文档 .....	73
十二、常见问题解答 .....	74



## 一、KFA 修谱平台功能与特点

KFA打造只要会文字录入就能编纂族谱的可视化修平台，具有界面简洁、操作简单、功能强大等特点：

1.1 修谱：有表单式修谱、表格式修谱、吊线图式修谱，适应不同层次人员编纂族谱，具有录入快速、世系直观，对祖源断代或孙子辈续谱等都可自动续代对接。

1.2 查询族谱：引入“我的一家、三代溯源、一键寻祖”理念，方便对族谱结构不熟悉的群体使用，特别对传统族谱文化遗产传承给下一代起到促进作用，只要点击某人，就能方便地查阅到本人至开基祖、开姓祖先的吊线图和各代兄弟姐妹信息，点击五代直系，即可查询本人上下二代直系亲人世系。共祖查询，可查询同姓氏两人之间的亲缘关系，直接计算出第几代为同一祖宗。

1.3 打印族谱：引入“页码索引”功能，即在吊线图中的每一个入谱人下显示其世传资料所在的页码以及父辈上接、子代下连所在的相应页码，相当于书籍的目录功能，方便文本谱查阅。打印格式多样化，样式自定义，可方便定义不同的打印风格，如字体、字号等。

1.4 打印世系全图：能将一个支派的所有入谱者的吊线信息打印在一张图上，世系清晰，一目了然。特别适合喷绘悬挂祖祠或祭祀活动使用。

1.5 编辑文档：可将族谱中的序文、文翰、人物传记等文本内容按自定义样式录入成谱。

1.6 自动目录编排：使用组合打印功能，可以按组合打印的顺序自动提取相应标题组成目录页，并自动标注页码。

1.7 用户管理系统：经审核授权编纂某一族谱的管理员用户，可以申请管理





编修同一族谱的其他用户，即可以在不同地点由不同宗亲同时编纂该族谱，这些编纂人员权限，将由该族谱管理员管理。

1.8 实现族谱网络化：本修谱平台为单机版，可以在本机工作，同时，本修谱平台还能很好地与网络链接，实现姓氏大联谱。如一个姓氏编纂大宗谱，可以创建一个姓氏网站来分级管理各地修谱，各地修谱可用这个平台编纂当地族谱，编修后将族谱资料上传到姓氏网络就形成了该姓氏的大宗谱。资料上传、下载智能分析。凡用本软件编纂的族谱信息，都能在相关网络上呈现和管理，实现族谱数字化和网络化管理。

1.9 帮助文档：提供历史纪年、古代官职、天干、地支、时辰等修谱常用信息。

1.10 软件更新自动化：软件升级便捷，可自动实时更新最新版本的修谱平台。

1.11 数据安全性强，使用单机和网络双数据库存储数据，不论是操作失误还是系统错误，族谱数据将不受影响。

## 二、系统要求与软件安装

### 2.1 系统要求：

2.1.1 操作系统：windows XP 以上，内存：1G 以上，硬盘：20G 以上。

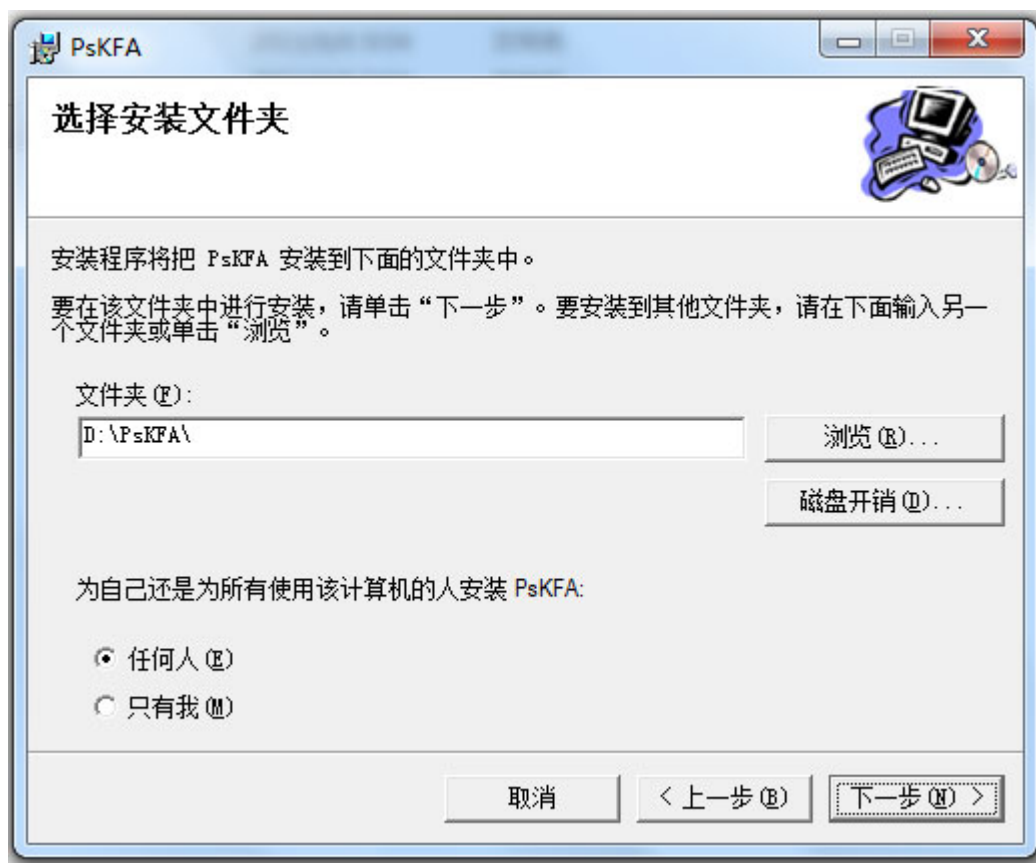
2.1.2 运行环境：Microsoft.NET Framework 2.0 以上， Access 2003 数据库环境，网络带宽 4M 以上。

### 2.2 软件安装：

2.2.1 软件来源：可登陆 <http://www.KFAzp.com> 网站免费下载。



2.2.2 软件安装：点击安装文件夹中的 Setup.exe 文件，就可自动将 KFA 可视化修谱平台安装到你的电脑上，默认目录 D:\PsKFA\可自行修改默认目录。



2.2.3 安装注意事项：①软件安装应选择为所有使用计算机人安装（任何人），否则，本机数据读取失常。

②本机如有开启杀毒软件，可能会误判断 KFA 带病毒，该软件已通过 360 系统审核，无毒，可以放心安装，如杀毒软件影响安装，可暂时关闭杀毒软件。



★ 厦门谱盛网络工程有限公司, 你好! 查看我的账户信息

祝贺您, 您已经通过了360软件开放平台的资质认证!

短信提醒: ☒ 已开启

提交我的软件

客服电话: 010-58781217

Email: [opensoft@360.cn](mailto:opensoft@360.cn)

当前共提交了 18 款软件, 通过审核 18 款.

[加入软件管家分流下载!](#)

[全部](#) | [已审核](#) | [未审核](#)

软件ID	提交时间	软件名称	版本	审核状态	管家状态
564061	2013-06-06	<a href="#">谱盛网络PSKFA修谱平台</a>	1.2	通过检测	
558426	2013-05-27	<a href="#">谱盛网络PSKFA修谱平台</a>	1.0	通过检测	
557802	2013-05-26	<a href="#">KFA修谱平台</a>	2.0	通过检测	
557750	2013-05-26	<a href="#">谱易</a>	1.1	通过检测	

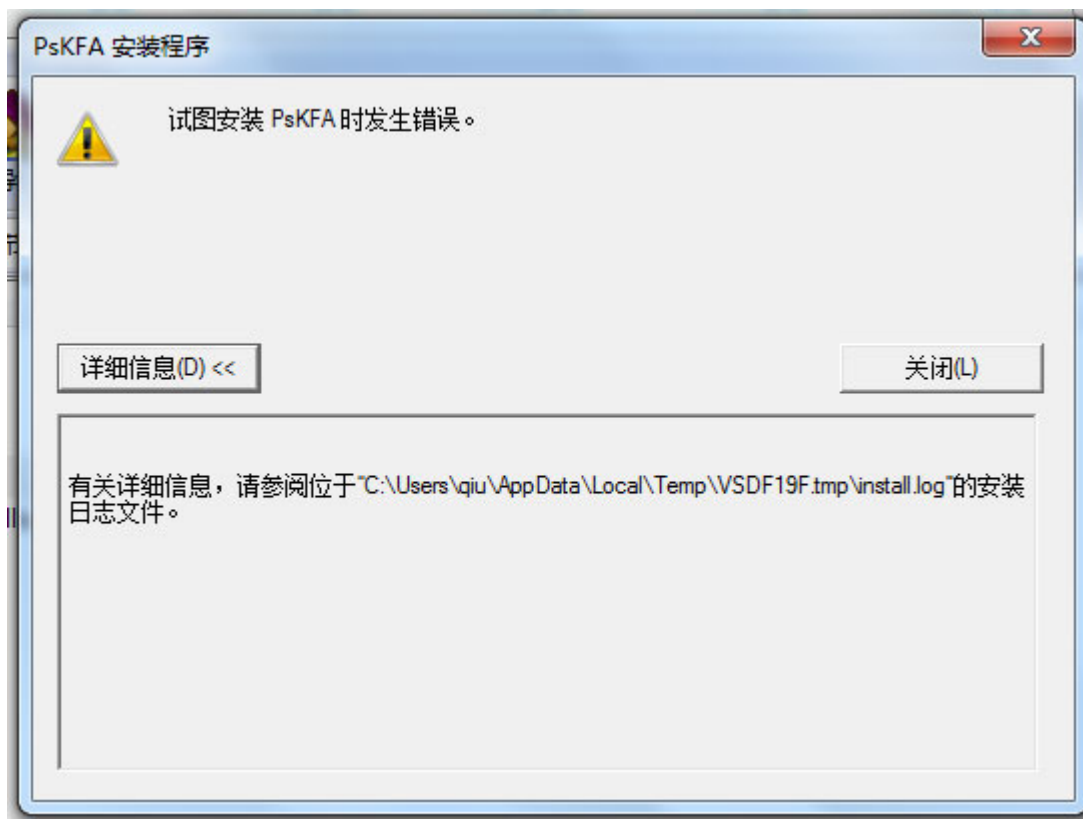
③如本机尚未安装有 Microsoft.NET Framework 2.0 环境（通常 XP 系统，windows 7 或以上系统多自带 Microsoft.NET Framework 2.0 环境），系统会自动检测安装。如个别系统无法自动检测，在运行中如有出现缺少 .NET Framework 2.0 组件，请打开下载的文件目录中的 dotnetfx 子目录，点击 dotnetfx.exe 文件安装。



④如安装时出现下列错误，说明您的电脑上已经安装有 KFA 旧版本，请先卸



载旧版后重新安装，**特别提醒!!!** 在卸载旧版本前务必将族谱数据备份到网络。



2.2.4 软件卸载：点击计算机上开始菜单——程序——PsKFA——卸载 PsKFA。

如无法卸载，请进入控制面板卸载。

## 三、用户注册和软件初始化

### 3.1 注册新用户：

本软件注册用户与 <http://www.KFAzp.com> 网站上注册的用户同步，一个用户名两处共享。如已在上述网站注册的用户，可用该用户名登陆，登陆后进入菜单栏——用户——用户信息，修改相关信息。如未注册，请“注册新用户”，填



写相关内容，等待网络管理员审核。

### 注册步骤：

3.1.1 注册新用户：带有\*号为必填项，以便用户管理，请认真填写。如要申请用户管理员权限的则必须填写完整的通讯信息，以便要求加入本册族谱编辑或阅览的其他会员联系。

用户信息管理

用户注册信息 修谱权限申请 族谱信息管理 审核

用户名: qyxhs

昵称: qsl \* 请填写真实姓名

密码:

密码确认:

密码提示: 用于找回密码

提示答案:

E\_mail: yxqsl@163.com \*

QQ: 342432689

TEL: 13860597696 \*

ADD:

上传照片

头像 身份证照

暂无照片 添加图片 删除图片 暂无证照 添加图片 删除图片

保存 申请修族谱

3.1.2 申请编修新族谱：请认真按栏目内容填写，该内容将在网站族谱页面上呈现。谱名为您要编修的族谱名称，一旦确定，本人无法修改，需提交申请由上一级管理员变更。隶属姓氏和城市将做为分类依据，如该族谱要在子网站上呈现，请选择子网站名称，默认为在 KFA 网上呈现，如选中“与主网站共享”该族谱除在子网站上呈现外，还能在 KFA 网站上呈现。“提交保存”后将自动为该用户开放编修该族谱的管理员权限，时限 6 个月，如需更高或更长的权限，请进入“修谱权限申请”。



用户信息管理

用户注册信息

修谱权限申请

族谱信息管理

审核

查询

姓氏:  ☒ 谱名 ☐ 相关

记录数: 1

族谱信息

谱名:  隶属姓氏:

隶属地区:  城市:

隶属子网站:  ☒ 与主网站共享

始祖及来源:

开基祖:  堂号:

记载最早年代:

修订者及版本:

主要聚居地:

著名人物:

迁徙历史:

内容简介:

阅读说明:

族谱列表

族谱名称	姓氏	始祖
尤溪洪氏宗谱	洪	

### 3.1.3 修谱权限申请与变更:

初次注册新修族谱的用户，默认为修谱管理员，时限 6 个月，打印权限 200 人。修谱管理员只能管理本册族谱的编纂和数据同步，无权管理他人。如时限到期，则无法进行数据同步。如要变更时限或申请更高一级权限，请申请修谱权限变更。注意一旦提交，将暂停修谱管理员权限，需等待上一级管理人员审核后，方可继续。



用户信息管理

用户注册信息

修谱权限申请

族谱信息管理

审核

已申请编修的族谱权限

族谱名称	权限	时限	许可入谱数	许可打印数	EntityId
▶ 尤溪洪氏宗谱	姓氏管理员	2013/12/31	5000	5000	101

查询

谱名:

搜索

记录数: 1

修谱权限变更申请

谱名: 尤溪洪氏宗谱

申请入谱人数: 5000 ID: 1638

申请打印数上限: 5000

权限: 用户管理员

时限: 2013-12-31

申请理由:

审核信息:

状态: 正常。

提交申请

温馨提示: 入谱人数超过核准数或软件使用超过有效期, 将丧失续谱和排版印刷功能, 其他功能正常。

申请加入下列族谱编修

姓氏: 请选择

正在编修的族谱: 请选择

上列族谱下新添支派:

申请入谱人数: 5000

申请打印数上限: 200

权限: 匿名

时限: 2013-12-12

申请理由:

本册族谱管理员:

电话:

QQ:

E\_mail:

提交申请

温馨提示: 加入选中的族谱编修, 需等待该族谱管理员审核后生效。  
加入选中的族谱新添支派编修, 立即生效, 试用期六个月。

### 3.1.4 申请加入正在编修的族谱编纂。

如要加入他人正在编修的族谱中编修或阅读他人编修的族谱如祖源统谱等, 请提交申请, 并与下方“本册族谱管理员”取得联系, 通过该用户管理员审核您的权限。

如本人编纂的族谱系“正在编修族谱”的分支, 可直接在“上列族谱下新添支派”填写分支名称, 系统即时为您开通编修该支族谱的默认权限 6 个月。您在该支派所编纂的内容, 将接受该册族谱管理员统一管理, 如需变更权限, 也应提出申请, 并经该册族谱用户管理员审核。

### 3.1.5 用户权限审核。

用户权限审核实行分级管理, 族谱用户管理员由系统管理员审核。经审核通过的族谱用户管理员, 可以管理和审核参加本册族谱编纂的或要求阅览本册族谱



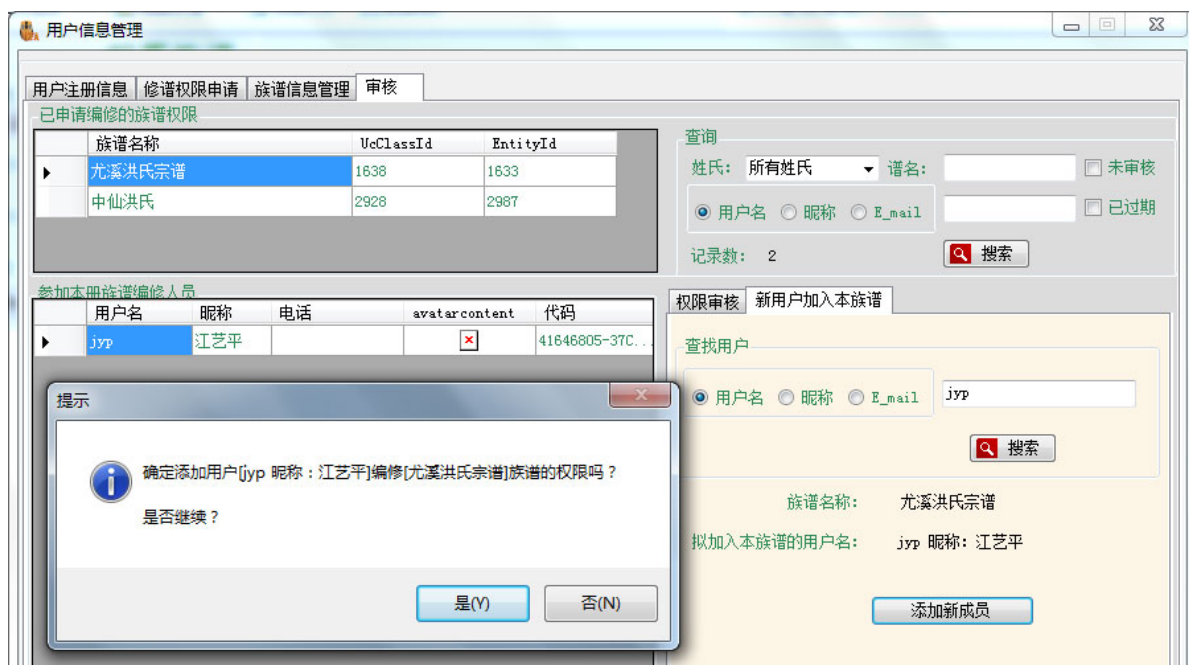


的会员的权限，但审核的最高权限和时限不能超过本人最大权限。

查询族谱名称，可查看参与本册族谱编修的所有会员。

查询会员名，可以查看该会员参与您所管理的哪些族谱编修。

如要邀请他人参与本册族谱编修，可以“添加新成员”。添加新成员后，可以审核该成员相应权限。



## 3.2 软件初始化

3.2.1 用户初次登陆请选择在网络接通下登陆，以便将用户权限等数据下载到本机。





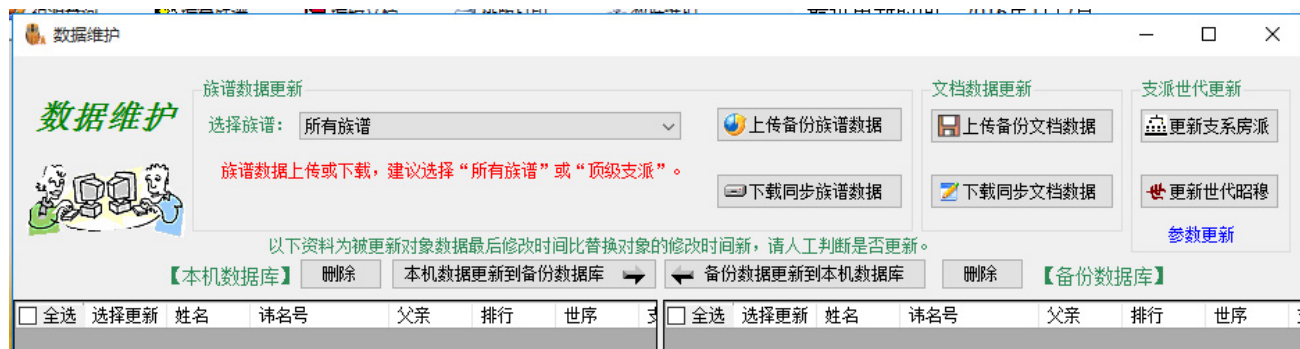
3.2.2 初次使用本软件, 请进入菜单栏——帮助——检查更新, 查看是否有软件更新, 如有请升级软件。





3.2.3 请打开“数据维护”——“更新支系房派”、“参数更新”。

注：如程序运行出现故障，请进行“参数更新”，来修复程序错误。也可从“参数更新”中获得最新的排版版式等参数。



3.2.4 关闭数据维护窗口，进入菜单栏——文件——选择族谱——选择要编辑的族谱。



3.2.5 重新进入“数据维护”——“更新世代昭穆”和选择族谱或支派“下载同步族谱数据”。

**特别提示：**每次打开软件开始修谱前，请进入数据维护——“下载同步族谱数据”；每次修谱结束关闭软件之前，也请进入数据维护——“上传备份族谱数据”。只有这样，您的族谱数据才能与网络同步。以便在多地、多台电脑上编纂同一册族谱。

上传备份族谱数据或下载同步族谱数据时，请尽量选择“所有族谱”或“顶级支派”。

3.2.6 用户登陆：可联网工作和脱机工作，在族谱支派变更、族谱资料上传、下载、更新或进行排版打印作业时，请联机登陆，平时本机修谱可以脱机登陆；本机修谱的其他用户权限由本机管理授权，在未授权之前，部分功能受限，如只能浏览权限开放的部分族谱资料或随软件分发的部分样谱资料，不能编辑和排版打印族谱等。管理员用户登陆，享有经审核授权的编纂族谱和排版打印等权限。

3.2.7 如管理多本族谱，登陆后请进入菜单栏——“文件”——选择族谱，选择你要操作的族谱，后续操作都将在该本族谱中进行。



## 四、族谱编修：

工具栏“编纂族谱”按钮或菜单栏——族谱——编纂族谱，打开编纂族谱页面。

### 4.1 支派确立和维护：

初次修谱请先编排支系、房派。“选择族谱、支派”——“支派编辑”——“添加下级支派”。支派编排必须是管理员身份登陆，且联网工作。

①支系、房派名称：支系房派名称将做为族谱目录和世系图、谱记页眉等地方显现，名称要能说明本支，如××支××公××房，文字不宜过长，15个字符以内为宜，在排版打印中目录调用或世系图、谱记页眉调用时，还可设置支派的前、后缀，如××支××公××房加上“世系图”或“谱记”等。

②隶属族谱：尽量按系统自动层级顺序生成，如隶属错误，更改隶属时，其



后支层级将做相应变动。

③层级：为系统自动生成，做为上下级关系，也是做为族谱排版打印的顺序。

④排序：仅对同一层级有效，同一层级按从小到大顺序排列，如不使用该支派，可以将排序设为 0。

⑤系图支派简介：文字以少于 255 个字符为宜，该简介将在族谱排版打印时，排在各支吊线的最前端，简介可为空。

⑥谱记支派简介：文字 64K 字符，该简介将在族谱排版打印时，排在各支谱记的最前端，简介可为空。

⑦支派简介标题：系图和谱记共用，文字以少于 255 个字符为宜，打印在系图或谱记简介之前，文字居中排版。

⑧人口按录入时的数据统计，去世人口应在族谱编纂时注明（有选择按钮），否则可能出现统计误差。

⑨支系、房派关系图仅供参考。

#### 4.2 支系房派分支技巧：

①老谱可以按老族谱原有的分支分解支系房派；

②根据繁衍情况，也可以按原族谱支派加地域分支；

③如上接暂时不明，应单列分支；

④一个支派的第一代尽量保持为一人；

⑤如族谱调查前期，暂不明确入谱人所隶属的支派，也可暂单列支派，待明确后可通过菜单栏“数据”——“支派变更”变更支派；

⑥不同地域旧谱属同一支脉的，尽量按新住地单列支派，便于查找。

#### 4.3 世序昭穆、字派维护：





“选择族谱、支派”——选择某一支派——“创建族谱”，创建该支派的开基祖族谱，新创建族谱请修改世序，可按本人排代作为世序值，也可一个支派从1开始编排世序，世序是做为世代排序之用，也可做为默认世代值。

①维护世序请选中“世代维护、创建始祖”按钮后点击“世序检索”下列框中的相应“世××”；

②昭穆（字派）分三级，分别为 A 本级、B 上祖、C 远祖，如无上祖、远祖字派可不填；

③传记世代标题，是做为在打印传记时显示的世代内容。

④本级支派的世代中未设置昭穆字派值时，将默认调用上一级支派相同世代的昭穆字派值。如整本族谱的同一世代的昭穆字派相同，只要的顶级支派中的相应世代中输入昭穆字派值就好，后续的支派将调用相同的世代昭穆字派值。

#### 4.4 创建本支始祖

选择创建好的支派，点击“创建始祖”，即可进入编纂族谱页面，在该页面的“世序”栏中输入该始祖的相应世代值。也可将“世序”值默认从第1世序开



始，在排版打印时，可根据该世序值相应增减为实际的世代。这里的世序值只做为表述本支派的世代前后顺序，也可将该世序值设置为相应的世代数值，做为世代使用。

通常一个支派以一个始祖为宜，如同一世代有多个始祖，如多个兄弟均为始祖，这样，最好为每个始祖分列一个支派，或将他们的父亲做为第一世序（始祖）。

#### 4.5 入谱人信息添加和编辑：

①选择了支派和创建了族谱，就可在“世序检索”框中看到支派名称，点击支派名称前加号，可列出世序，点击世序，可列出入谱人名号。点击相应名号，就可编辑相关人的族谱信息。

②在世序检索框中选中某人，在右边就可看到相关的表单，点击“编辑”可



编辑本人信息，点击“续谱(添加下一代)”可添加其子女信息，点击“续谱(添加兄弟姐妹)”可添加其兄弟姐妹入谱，点击“续谱(添加下一代)或续谱(添加兄弟姐妹)”其信息将自动保存。

③新添入谱人时，其支派、世序、排行、父亲名号会自动生成，只要核对并做相应修改。

④配偶信息填入“配偶”栏，多配偶请先保存前一配偶资料，再选择添加配偶。

⑤照片信息请点击“添加图片”——选择本地文件夹中的相应照片——打开，即可自动导入图片，可导入各种格式的图片文件，所导入的图片将自动压缩处理。

⑥尽量按设计的框格填充内容，特别是有打算苏式排版的，一定要在“选项”中的录入界面选择中选中“完整”和“配偶生辰”并严格按框格录入，如只排版其他版式，可以选择现代或精简，以提高录入速度；

⑦吊线备注内容，是在打印吊线图时的备注，在行传谱中不打印；

⑧入谱人的传记备注，可放在入谱人的传记中，也可单独放在“入谱人传记备注”中，放在这里的文字在打印时与上列传记字体有所区别，且顺序排在本人资料最后；

⑨已过世人员，请选中“过世”按钮，如未选中，将影响支派过世人数统计；

⑩选择母亲：如父亲有多配偶的，由哪位配偶生育的子女，请选择相应的母亲，这样，在排版打印时，就会将该母亲所生育的子女，统计在其名下。如果只有一个配偶，默认就不用选择。

(11)添加父辈：可逐代追加上一代信息。

(12)生育子女：排版打印时，通常会自动计算哪位配偶所生育的子女情况，如





自动计算的子女情况与你要表达的不一致时，可在这里录入子女情况，如“子二：××、××；女一：××”，这样，在排版打印时，优先选择这里的生育子女情况，就不再进行自动计算了，通常“生育子女”可为空。

(13)长幼排序：如选中“长幼排序”，每次新添加或刷新时，世序检索框中的内容将按长幼来排序，否则，按字符拼音顺序。每次长幼排序计算时会占用一些系统时间，特别是本支派的人数较多时，有可能影响到录入速度。所以，建议一个支派的人数尽量不要超过 5000 人，以 1 到 2 千人为宜，人数多时，建议分解成多个子支派来管理。

(14)修谱注记：仅做为修谱人备忘录；

#### 4.6 参数选择（选项）



族谱编辑: 续谱(H) (添加下一代) 续谱(G) (添加兄弟姐妹) 取消编辑(Q) 编辑(S) 删除

族谱编辑 子女信息(I) 五代吊线式修谱 个人信息(O) 选项

提示消息框选择

☐ 显示 ☒ 隐藏 (不显示) 断代自动续接名字:   
初学者建议显示消息框。 为空时自动默认为“父名+几世”。

输入界面选择:

☒ 完整 ☐ 现代 ☐ 精简 ☒ 配偶生辰 ☒ 配偶类型、过世选项承前

自动刷新世序检索默认为:

☒ 支派全部 ☐ 最近五代 ☐ 我的一家 文本框字体

常用字符:

快捷键

Ctrl + B 生育子女	Ctrl + Q 取消编辑	Ctrl + 1 过世
Ctrl + N 长女 (排行)	Ctrl + W 配偶姓名	Ctrl + 2 刷新
Ctrl + M 选择母亲	Ctrl + E 配传记	Ctrl + 3 添加配偶
Ctrl + S 编辑、保存	Ctrl + R 配 (排行)	Ctrl + 4 配偶生辰
Ctrl + D 搜索名号	Ctrl + T 妣 (排行)	Ctrl + 5 配偶过世
Ctrl + F 搜索关键字	Ctrl + Y 之子 (排行)	Ctrl + 6 吊线备注
Ctrl + G 添加兄弟姐妹	Ctrl + U 嗣子 (排行)	Ctrl + 7 男生辰
Ctrl + H 添加下一代	Ctrl + I 子女信息	Ctrl + 8 男卒日
Ctrl + J 别名、字号	Ctrl + O 五代列表	Ctrl + 9 备注
Ctrl + K 传记	Ctrl + P 一家列表	Ctrl + 0 个人信息
Ctrl + L 入谱姓名		

①文字录入时，可使用快捷键以提高录入速度，快捷键值在“选项”中列出；

②族谱录入时，有诸多提示，以减少录入错误，如使用熟练不需提示，可进入“选项”提示消息框选择隐藏提示，可提高录入速度。

③打印排版为苏式行传的，请在“选项”的输入界面中选择“完整”和“配偶生辰”，否则，可选择现代或精简来提高录入速度；

④“选项”中选中“配偶类型、过世选项承前”，新添族谱时，自动默认这两项内容与前一个人的信息相同，如当前人的信息与默认值不符时，可手动修正。



如改变了当前人的信息，下一个就会与本次改变的信息相同，如本次将配偶类型改为妻，下次录入人的配偶信息默认也为妻；

⑤自动续接入谱名默认为上接祖的“××一世”、“××二世”“××三世”……，也可在“选项”中修改“断代自动续接名字”，如“佚名”、“未详”等。

⑥选择“自动刷新世序检索”选项，刷新时，可按选定项组织世序检索框中的数据。

⑦录入常用字符，可在编纂族谱表单下方显示这些常用字符，便于录入时拷贝和粘贴。

⑧文本框字体：设置“文本框字体”可改变编纂族谱表单中的文本框字体大小，加大字体便于老年人阅览和操作。

#### 4.7 断代及孙代自动续接：

如要添加孙子、曾孙等入谱，点击“续谱(添加下一代)”，在世序栏中修改孙子、曾孙的世序，如本人世序为 10, 点击“续谱(添加下一代)”，世序栏会自动填写 11, 这时，如果是孙子入谱，就要将 11 改为 12, 然后点击“断代续接”，就可以自动续上孙子、曾孙。

如暂时只知道入谱人是第几世，而不知其父接谁，又要将某人并入此支，这时可以在本支中重新创建该入谱人为其后裔始祖，世序按该入谱人所对应的世序。这时，在吊线图中会将该人暂接到“祖源未详”之下。这时，可选中“世序维护和创建始祖”并选择该入谱人相对应的世序，在编辑世代页面中“创建始祖”，就可将该入谱人添加到本世代。

#### 4.8 祖源对接：



选择“编纂族谱”——在父辈边上点击“祖源对接”查找相应的祖源对接。如出现断代，上接祖源相差不止一代，如第 10 代祖源接到第 2 代某公，这时，系统会自动生成第 2 代到第 9 代名字为默认的连接世序，便于今后找到相应祖源人信息时修改。如祖源对接到其他支派，会在两支派对接人的吊线备注上、下接到某支系房派信息。可在本族谱支派内对接（错误调整），也可在不同族谱支派内对接（始祖、分迁祖、房系祖对接），不同族谱支派的对接可以将无关联的分支有机联系成一个整体，即实现千支一统。可与支派变更配合使用。

世序	父亲	排行	本人名字	别名(讳字)	世传(综合)
3	安广	长子	文质		公生于元顺帝廿三年癸卯二月十八日丑时，明永乐二十二年甲辰十月二十一日未时歿，享年六十二岁，葬地未详。以侄戡赠封嘉议大夫。
3	安广	次子	文彬		以三子戡赠封嘉议大夫。
4	文彬	长子	示祯		详长份
4	文彬	次子	示礼		详:二份

#### 4.9 子女信息查阅和列表式编辑:

“子女信息”可快速修改本人及子女信息。同时，可以一目了然地查看一家人信息，便于续谱和编辑修改。



**编纂族谱**

选择族谱、支派: 经智房眉四公分将邑万全市1

名号(D):  搜索

关键字(F):

☒ 族谱 ☐ 配偶

世序检索: 刷新(2) ☒ 世代维护、创建始祖

族谱编辑: 续谱(H) (添加下一代) 续谱(G) (添加兄弟姐妹) 取消编辑(Q) 编辑(S) 删除

族谱编辑 | 子女信息(I) | 五代吊线式修谱 | 个人信息(O) | 选项

续谱	世序	父亲	排行	谱名	别名	传记(综合)	删除	生辰
▶ 续谱	27	显鹤	次子	承宇		乾隆丙戌年二月廿五日申时生, 道光乙酉年十月廿二日丑时卒, 寿六十, 葬城婆城祖坟右边坤山艮向。	删除	
续谱	28	承宇	长子	启英		嘉庆己未年九月初五日申时生。	删除	
续谱	28	承宇	次子	启芳		嘉庆癸亥年二月初八日亥时生。	删除	
续谱	28	承宇	三子	启发		嘉庆庚午年十一月十一日亥时生。	删除	

#### 4.10 可视化五代吊线式修谱:

如对世系不熟练, 可选择“五代吊线式修谱”, 按选中的入谱人显示上下二代人吊线信息, 点击相关人员, 可添加其子女入谱。

KFA修谱平台 - [编纂族谱]

文件(F) 编辑(E) 族谱(Z) 工具(T) 用户(U) 数据(N) 排版(P) 窗口(W) 帮助(H)

查找祖源 编纂族谱 排版打印 数据维护

更多帮助, 请登陆谱盛网络。  
软件最新更新: 2013-6-7

**编纂族谱**

选择族谱、支派: 上松山衍派长房(翔安彭厝)

名号(D):  搜索

关键字(F):

☒ 族谱 ☐ 配偶

世序检索: 刷新(2) ☐ 世代维护、创建始祖

族谱编辑: 续谱(H) (添加下一代) 续谱(G) (添加兄弟姐妹) 取消编辑(Q) 编辑(S) 删除

族谱编辑 | 子女信息(I) | 五代吊线式修谱 | 个人信息(O) | 选项

五代吊线式修谱 (点击鼠标左键续谱, 鼠标右击标签查看子代, 鼠标右击空白处返回。)

长房(翔安彭厝)

(6世) 三子 克恭 长房三

(7世) 次子 钦授 (7世) 三子 钦连

(8世) 次子 南迹 (8世) 三子 南复 (8世) 四子 南佐 (8世) 长子 南晏 (8世) 次子 南淳 (8世) 长子 南通

(9世) 长子 大昇 (9世) 次子 大威 (9世) 之子 大郎 (9世) 长子 大焕 (9世) 次子 大孚 (9世) 三子 大治 (9世) 长子 大政 (9世) 次子 大裕 (9世) 三子 大洲

#### 4.11 个人信息: 个人信息内容仅做为个人信息采集备用, 以便联系, 不做



为族谱排版打印之用，通常个人信息可以不用录入。

#### 4.12 支派变更：

支派变更为支派分割或支派划分。

如录入的资料要进行支派变更，可进入菜单栏——数据——支派变更。

有两处需选择族谱支派名称：“选择族谱、支派”（原支派）与”变更支系房派”（新支派），意即从原支派变更到新支派，如果整个原支派全部变更到新支派，点击“变更支派更新”按键即可实现支派合并。如果仅需变更原支派某个人（一般为支派房系祖）的及其全部后裔，在世序检索栏中选择该人的“我的一家、三代溯源”，右边会列出本人及其所有后裔，点击“变更支派更新”即可将本人及其后裔全部移动到新支派中，实现支派划分。分割出来的新支派，也可以通过支派合并的方法全部还原到原支派。系统会根据相联关系自动对接。

支派变更操作非常灵活，可以任意移动某个支派或某人及后裔到新支派。此操作与祖源对接配合使用，对修总谱或通谱之类的全族家谱实现整支改道重接祖源非常实用。

族谱编纂时，可以利用支派变更这一灵活性，在资料录入完成后，再来整理划分支系房派，划分出来的房派之间自动对接。





族谱支派变更

选择族谱、支派

经智房眉四公分将邑万全市衍派

世序：从 0 到

名号：

关键字：

搜索记录数：14

☒ 向上溯源 ☒ 包含兄弟 ☒ 拷贝支系

变更支系房派

经智房眉四公分泰宁灯众衍派

变更支派更新

世序检索

经智房眉四公分将邑万全市衍派

16

17

18

19

20

21

重常一家团聚

22世 长子 希福一家团聚

22世 次子 希重一家团聚

22世 三子 希達一家团聚

22

23

24

25

变更支系房派

变更值	支派值	支派名称	世序	父亲	排行	本人名字
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	17		三子	佛明	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	18	佛明	长子	添保	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	19	添保	三子	成惠	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	19	添保	次子	成遂	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	19	添保	长子	成昌	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	20	成惠	三子	荣禄	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	20	成惠	次子	荣远	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	20	成惠	长子	荣寿	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	21	荣禄	三子	重常	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	21	荣禄	次子	重仁	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	21	荣禄	长子	重奇	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	22	重常	三子	希達	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	22	重常	次子	希重	
6953	经智房眉四公分将邑万全市衍派	22	重常	长子	希福	

拷贝支系：在支派变更时，选中“拷贝支系”，这时，可以将按上述选中要变更的人员，复制到“变更支系房派”中选定的新支派上，原支系中数据保持不变。这种方法特别适用于，如总谱，或其他地区编纂同宗的族谱，网络上已有相关支派资料，这时，就可以将该支派资料复制到您编纂的族谱中，该支派数据就成为您编纂族谱中的一部分了。

向上溯源：选中“向上溯源”后，在世序检索框中点击某人的“一家团聚”，这时，就会收集由选定这个入谱的向上溯源信息来变更支派，如选择“向上溯源”加上“包含兄弟”，就可收集向上溯源及第一代的兄弟信息，否则，只有选择单线对接信息。向上溯源特别适用于已有的某姓氏公共族谱信息，而某一册族谱只要该公共族谱信息中与本册族谱源流有关系的世系，而不要旁系的。



#### 4.13 世序变更:

进入菜单——数据——世序变更。选择要变更世序的支派或选择开基祖，选择增加或减少世序值，就可将选中的资料做相应的世序变更。

**世序变更**

选择族谱、支派  
└─松山衍派长房(翔安彭厝)

名号:  搜索

关键字:

变更世序  
增减世序值:  更新

搜索记录数: 402

世序检索

- 克恭4世 | 一家团聚
- 10世 后裔 克恭5世 | 一家团聚
- 大业 | 一家团聚
- 10世 长子 尧明 | 一家团聚
- 10世 次子 尧趾 | 一家团聚
- 10世 三子 尧学 | 一家团聚
- 10世 四子 尧智 | 一家团聚
- 大全 | 一家团聚
- 10世 之子 尧华 | 一家团聚
- 大壁 | 一家团聚
- 10世 长子 尧则 | 一家团聚
- 10世 次子 尧敦 | 一家团聚
- 10世 三子 尧和 | 一家团聚
- 大威 | 一家团聚
- 10世 之子 尧昌 | 一家团聚
- 大孚 | 一家团聚

**变更世序**

变更值	世序	支派名称	父亲	排行	本人名字	别名(讳字号)
15	9	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭3世	后裔	克恭4世	
16	10	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭4世	后裔	克恭5世	
17	11	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭5世	后裔	克恭6世	
18	12	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭6世	后裔	克恭9世	
19	13	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭9世	后裔	克恭10世	
20	14	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭10世	后裔	克恭11世	
21	15	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭11世	后裔	克恭12世	
22	16	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭12世	后裔	克恭13世	
23	17	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭13世	后裔	克恭14世	
24	18	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭14世	后裔	作	
24	18	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭14世	后裔	洵?	
24	18	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭14世	后裔	那	
24	18	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭14世	后裔	秋月	
24	18	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭14世	后裔	最	
24	18	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭14世	后裔	队	
24	18	松山衍派长房(翔安彭厝)	克恭14世	后裔	克恭15世	

#### 4.14 网络阅读权限设置:

进入菜单栏——数据——阅读权限设置，可批量设置族谱在网络上的开放权限。





### 阅读权限设置

选择族谱、支派

! 松山衍派长房 (翔安彭厝)

☐ 拓展所有下级资料

世 序: 从 0 到

名 号:

关键字:

搜索记录数: 1943

变更阅读权限: VIP会员

更新所有选定内容 按表格设置更新

### 设置阅读权限

变更权限值	阅读权限值	阅读权限名	支派	世序	父亲	排
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	5	孔道	长
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	6	敬璿	长
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	6	敬璿	次
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	6	敬璿	三
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	6	敬璿	四
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	7	克恭	长
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	7	克诚	次
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	7	克敬	三
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	7	克周	长
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	7	克恭	三
4	0	匿名	松山衍派长房 (翔安彭厝)	7	克诚	四

权限简要解释:

匿名: 所有人员均可阅览;

注册会员: 只供注册会员以上权限的会员阅览;

VIP 会员: 会员通过申请为阅读本册族谱 VIP 会员权限并经本册族谱用户管理员审核后的本册族谱 VIP 会员阅览; VIP 会员权限仅针对本册族谱有效。

未审核: 修谱进行中, 所录入的数据均默认为未审核, 这时修谱管理员如将本机数据经“数据维护”——“上传备份族谱数据”, 这时, 网络就会同步相应的族谱数据, 为方便校对和网络同步编辑, 该族谱数据在网络上仅对本册族谱修谱管理员以上权限的会员可开放, 其他会员无权阅览, 如修谱管理员认为该族谱数据已校对无误, 请按上述设置该册族谱阅读权限。

隐藏: 个别敏感人物或本人不愿意在网络开放资料的, 请将该人阅读权限设置为“隐藏”, 这样, 该人的族谱数据, 只有本册族谱修谱管理员以上权限的会员方可阅览。

阅读权限开放建议, 近五代以内人员设置为“VIP”权限, 五代以上的人员



通常还在世的不多，为了便于同族宗亲寻祖，建议设置为“匿名”。

#### 4.15 入谱人或配偶入谱信息查找与替换

可对入谱人信息或配偶信息中大范围，相同内容做批量替换。也可以对是否过世人员做批量变更，如旧谱中某代之前均为过世，在族谱录入时，可以不做选择是否过世来提高录入速度，录入结束后，在这里做批量变更。

**查找与替换**

选择族谱、支派  
└ 经智房眉四公分将邑万全市衍派

☐ 拓展所有下级资料 搜索记录数: 53

世序: 从 0 到

名号:

关键字: 戌时

数据源: ☒ 族谱 ☐ 配偶

字段文字替换 类型变换 批量转换

替换字段: ☐ 姓名 ☐ 别名

☒ 生辰 ☒ 卒日 ☐ 葬地

☐ 传记 ☐ 备注 ☐ 吊线注

☐ 字 ☐ 讳 ☐ 号

原文本:

替换文本:

**温馨提示:**  
替换文本为空时, 相当于删除原文本。  
原文本为空时, 相当于添加替换文本内容。

请选择要替换的记录

<input checked="" type="checkbox"/> 全选	选择替换	姓名	别号	类型	生辰	卒日	葬地
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	佛明		三子			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	添保		长子			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	成昌		长子			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	成遂		次子			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	成惠		三子			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	荣寿		长子			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	荣远		次子			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	荣样		三子			

数据源: ☐ 族谱 ☒ 配偶

字段文字替换 类型变换 批量转换

按类型查找: 选择类型后搜索

排行类型:

配偶类型:

☒ 拓展所有子类型

按类型查找, 选择类型后请按搜索键。

选择替换类型

排行类型:

配偶类型:

数据源: ☒ 族谱 ☐ 配偶

字段文字替换 类型变换 批量转换

将选中的记录转换为:

☐ 在生 ☒ 过世

简繁转换 (转换前请选择要转换的字段)

☐ 简体转繁体 ☒ 繁体转简体

批量更新右边表格中修改内容且选中的记录

字段文字替换：可查询和替换字段中的某些文字，如经常发现录入时将“戌时”误录成“戌时”，这时，就可以批量替换了。

类型变换：子女排行类型、配偶类型，可选择批量变换。

批量转换：可将选中的记录批量转换为：“在生”或“过世”；“简体”或“繁体”。同时，还可以批量更新在右边表格中修改的内容。



#### 4.16 对接错误自动检查

打开工具栏“祖源查询”按钮或菜单栏——族谱——祖源查询，打开祖源查询页面。

选择族谱支派，勾选“吊线图未对接显示”，再点击“检查祖源对接异常”可检查资料录入时未正确对接的人员。

### 五、族谱查阅：

工具栏“祖源查询”按钮或菜单栏——族谱——祖源查询，打开祖源查询页面。

“选择族谱、支派”，在“世序检索”栏中就可看到所时选择的族谱支派，点击族谱支派名称前的加号，打开世序，点击世序，打开本世序入谱人及其子女。点击本世序入谱人，可以查阅“我的一家、三代溯源”世系吊线，点击其子女，可以进入“祖源查询”查询从本人开始向上溯源的祖源信息。



在“名号”或“关键字”框中输入文字后点击“搜索”按钮，可检索有相关信息的人。

点击“世（行）传谱”选项，可以查阅入谱人的详细信息。

点击“世系吊图”可浏览吊线图，鼠标右键点击吊线图中框格内，可显示自选中人之后的吊线图，如要返回查看总吊线图，可在吊线图上的空白处点击，即返回所有吊线图。鼠标左键点击吊线图中框格，可查阅相关的详细信息。

点击菜单“文件”——“保存吊线图”，可将预览看到的吊线图以 JPG 图片格式保存。



KFA修谱平台 - [查找祖源]

文件(F) 编辑(E) 族谱(Z) 工具(T) 用户(U) 数据(N) 排版(P) 窗口(W) 帮助(H)

查找祖源 编纂族谱 排版打印 数据维护

**更多帮助，请登陆谱盛网**  
软件最新更新：2013-6-7

**一键寻祖**

选择族谱、支派  
卜松山衍派三房（翔安彭厝）

☐ 扩展 ☒ 吊线图未对接显示

名 号：  
关键字：

世序检索

世系记录总数：1960

世(行)传谱 世系吊线图 一键寻祖

溯源表

世序	溯源父辈	排行	名字	讳字号	
1		之子	天禄	别号念五。	广东
2	天禄	次子	子安	讳绍祖。	原居
3	子安	长子	用乾	讳玄祐，号艺	回居
4	用乾	长子	孔道		生。
5	孔道	三子	敬懋		三房
6	敬懋	三子	克刚		三房
7	克刚	长子	钦进		
8	钦进	四子	甫清		
9	甫清	之子	大经		三房
10	大经	长子	尧献		
11	尧献	后裔	尧献2世		三房
12	尧献2世	后裔	尧献3世		三房
13	尧献3世	后裔	尧献4世		三房
14	尧献4世	后裔	尧献5世		三房
15	尧献5世	后裔	尧献6世		三房
16	尧献6世	后裔	尧献7世		三房
17	尧献7世	后裔	尧献8世		三房
18	尧献8世	后裔	尧献9世		三房
19	尧献9世	后裔	约		三房
20	约	次子	九英		三房
21	九英	次子	东海		三房
22	东海	之女	小燕		三房

溯源图(鼠标右击标签)

(11世) 后裔 尧献2世 三房三

(12世) 后裔 尧献3世 三房三

(13世) 后裔 尧献4世 三房三

(14世) 后裔 尧献5世 三房三

(15世) 后裔 尧献6世 三房三

(16世) 后裔 尧献7世 三房三

(17世)

## 六、编辑文档：

选择菜单栏“族谱”——“编辑文档”或工具栏“编辑文档”按钮。打开编辑文档界面，可将族谱中的谱序、文翰等内容输入排版打印。具体操作方法：





编辑文档

选择文档章节

编首篇

标题: 内容:

搜索

文章与段落

刷新

编首篇

炎帝神农氏

溯本追源

始祖姜太公

先祖像

祖祠

祖墓

聚居地

修谱理事会

芳名录

凡例

文章目录

段落编辑

参数维护

文档章节维护

名称: 编首篇

隶属章节: 顶级

排序: 1

添加

编辑

删除

样式维护

样式名: 正文

排序: 1

字体: 宋体

字号: 小四

粗体

斜体

下划线

文本颜色

行间距: 0

倍字宽

字间距: 0

1/10

框边距: 0

像素

段前: 0

倍字宽

段后: 0

倍字宽

缩进: 2

字符

对齐方式

简体繁体转换

不转换

简转繁

繁转简

样式描述

选择样式

正文

正文标题

正文大标题

正文隶书居中

正文隶书

正文标题左对齐

正文二、三级标题左对齐

楷体四居中段前1

正文楷体

目录标题

正文楷体

文档排版打印公共参数

页面框边距: 20

像素

预览内芯模式: 竖排加分格线

竖排分格数: 15

列

## 6.1 参数维护:

6.1.1 首先编辑族谱章节，将不同类型的内容，分章节归类管理，这样，便于后期“组合打印”时，族谱数据的组织。

6.1.2 样式维护：自定义文档中要用到的版面样式，便于段落格式化。如定义标题样式、正文样式等，这样，段落所用到的样式，只要在样式维护中改变该样式相关参数，所有用到该样式的段落，就统一做相应变更了。

### 6.1.3 文档排版打印公共参数:

页面框边距：定义页面框边距，可改变页面内容与页面边框之间的间隙。

预览内芯模式：预览时，可按排版打印输出时的版式预览。

竖排分格数：文档竖排加分格线时的每页分列数。



岸山陈氏族谱序

如国家有正史，州县有方志。三十年不修谱则有失成为中华民族的优良传统，是为了尊祖敬宗，昭穆本水源，能敦宗睦族，懂尊老爱幼，明先祖创业艰编修我岸山陈氏族谱可以敦宗睦族，孝亲敬祖。多的第五大姓氏，在广东、福建、台湾地区最有影约占了全国总人口的4.63%，陈姓总人口大约在580

1	岸山陈氏族谱序	29
	旧谱文	
1	颍川陈氏衍派	31
2	岸山陈氏字派	31
3	玉井陈氏字派	31
4	雍公入闽以后子孙蕃衍散处各州郡登载	32
5	族谱序 恭唯我	同治十二年 逢堦 32
6	重修西阳族谱序	光绪廿六年 其儀 33

国名专用，即宛丘，今河南淮阳县，为西周初封舜和东组成。东为日在木中，观察太阳活动的神木称，扶木所在的地方称为陈，是古代帝王诸侯观察天伏羲氏建都之地，是先祖观察天文之中心。所以，族又被封于宛丘之地则称为陈氏族，进而形成氏族产生姓氏。

## 6.2 文章目录:

①请分章节组织文章，并按文章打印的顺序做好本章节文章排序。

②目录标题：可在目录和页眉中显现。

③目录样式：排版打印时，所用到的样式，通常针对目录分级标题时使用，文章目录的样式，可在“排版打印”——“目录检索”选项卡中定义。

④作者：为文章的作者，仅在目录右或下侧中显现。



⑤将某条目录定义为“目录分级标题”时，该条文章标题仅在目录中显现，(如文翰篇、旧谱文)，在文章打印中不参与页码计算。当遇到目录分级标题时，自该目录标题后的目录顺序将重新排列。

⑥如在排版打印时要打印文档，内容，但该文章名称又不想在目录和页眉中打印，可设置该条目录标题为空。如要在页眉中显示文章归类而不是每篇文章的目录信息，如所有的旧谱文，在页眉上只显示“旧谱文”，这样，可在文章章节中定义一个“旧谱文”子章节，将所有旧谱文全部归到该子章节下。

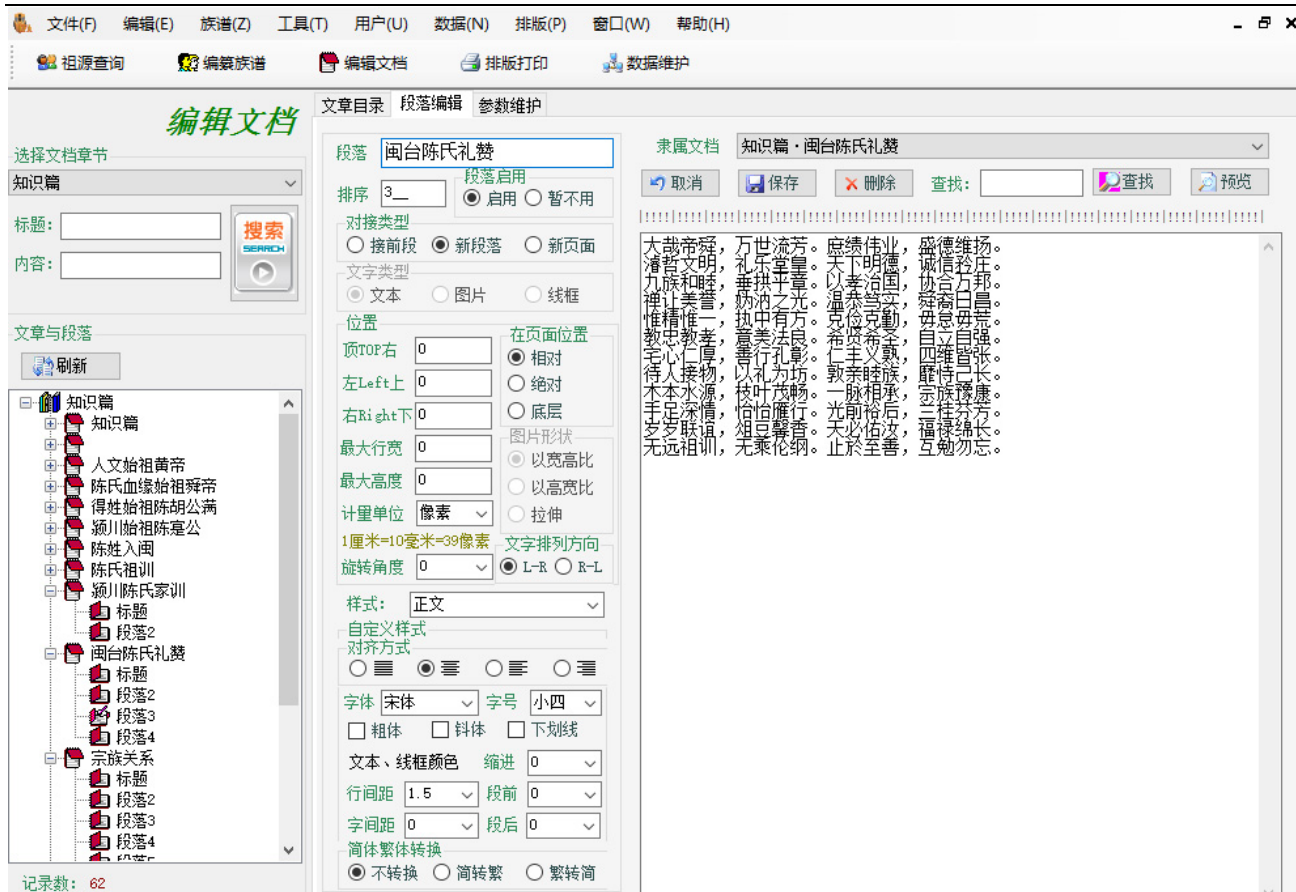
⑦预览时，可选择某一篇文章预览，也可选择本章节全部预览。如已在排版打印中设置了相关的打印参数，并进行了打印预览，该参数在这里预览时会自动调用，预览时文档内容所处的位置与排版打印时所处的位置同步，所以，可以根据本章节预览的效果来调整版面。

⑧组合打印时，目录打印组，将根据这里的文章章节和排序自动组织目录和文章所在的页面，实现整本族谱一次性打印成册。

⑨文章如选择“暂不用”，打印时该篇文章不打印。排序调整时，只要将排序值修改为要调整的某篇文章前面的该文章排序值，后面文章的排序将自动递增。

⑩添加新的文章目录时，默认将该目录标题做为文章标题插入标题段落，点击“文章与段落”框中的该文章“+”可列出该文章所有段落，同时，右边的“文章段落”列表中也显示该文章相关段落。选中相应段落，可进入段落编辑。





### 6.3 段落编辑

①上下两个自然段之间版面样式不同的，均要另立段落，并在对接类型选择“新段落”，一篇文章至少要分成“标题”和“正文”两个段落。标题段落的文字只在文章中显示与目录标题无关。

②不同自然段之间版面样式相同的，可以放在同一段落中，分段时，用回车键分段，一个回车键代表一个段落。回车键分段的自然段样式与该段落定义的样式相同，如首行缩进字符数，每段自行缩进，不用打空格。

③同一自然段使用不同样式的，如段落中间某几个字体加大加粗等，要将不同样式相邻之间分解成若干个段落，每一个段落定义相应不同的样式，并在对接类型选择“接前段”。



④如该篇文章要在新的页面上开始打印时，要在该文章的第一段落的对接类型选择“新页面”。

⑤打印文章时，按段落的排序顺序打印。

⑥段落样式：可选择已定义好的样式，也可在自定义样式中定义本段落样式，段落自定义样式项中的样式，优先于公共样式，如公共样式定义有“正文”样式，该样式的对齐方式为两端对齐，如该段落应用了“正文”样式，但又在自定义样式对齐方式项中定义居中对齐，那么，这个段落将执行居中对齐。

⑦位置：定义该段落所处的位置，如定义“顶 TOP 右”值为 100 像素，那么，该段落与上一段落之间就会距离 100 像素（相对）或该段落在距离顶部页边距内框 100 像素处开始打印（绝对）。

⑧预览：可预览本篇文章的排版版面，该版面与打印输出时的版面相一致。

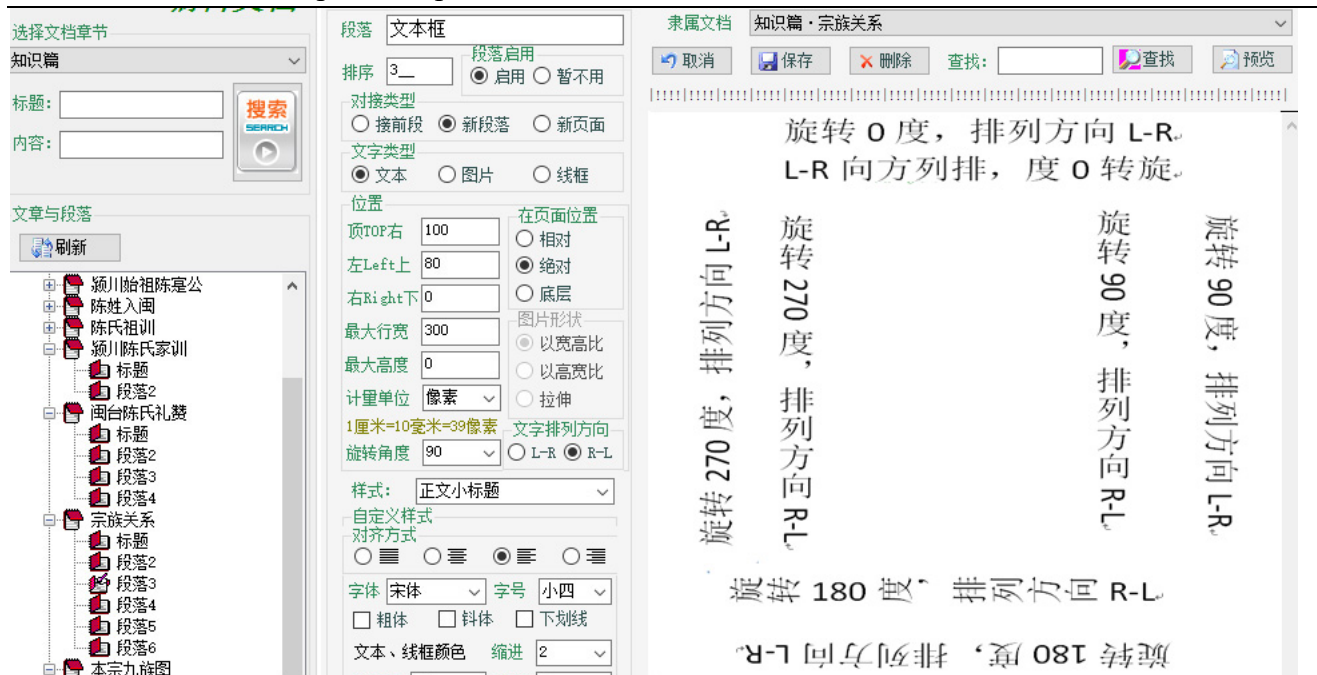
⑨段落名称仅做为段落标记用，添加新段落时将自动生成默认名称，请更改为相关段落有意义的名称，以便修改编辑时好找。

⑩隶属文档：为该段落所处的文档，如重新选择了隶属文档，该段落将移动到新选定的文档中，请在新选定的文档重新定义段落排序。

(11)查找：可在该段落查找相关文字，点击查找将从文档光标位置向下循环查找，特别适合文章校对修改时查找。

#### 6.4 插入文本框

通常文字排版旋转角度为 0，文字排列方向为 L-R，如改变旋转角度或文字排列方向，可改变文字排列效果，相当于 WORD 软件的“文本框”效果。



①旋转角度 0 度，文字排列方向 R-L：文字将按从右到左横排。

②旋转角度 90 度，文字排列方向 L-R：文字和文本行将旋转 90 度，文字从上到下排列，文本行从右往左内移。

③旋转角度 90 度，文字排列方向 R-L：文本行将旋转 90 度，文字从上到下竖排，文本行从右往左内移。

④旋转角度 180 度，文字排列方向 L-R：文字和文本行将旋转 180 度，文字从右到左横列，文本行从下往上内移。

⑤旋转角度 180 度，文字排列方向 R-L：文本行将旋转 180 度，文字从左到右竖排，文本行从下往上内移。

⑥旋转角度 270 度，文字排列方向 L-R：文字和文本行将旋转 270 度，文字从下到上排列，文本行从左往右内移。

⑦旋转角度 270 度，文字排列方向 R-L：文本行将旋转 270 度，文字从上到下竖排，文本行从左往右内移。



⑧文本框的起始坐标由“顶 TOP”和“左 LEFT”值定位，结合“在页面位置”的“相对”或“绝对”值定义起始坐标位置（位置定义参照插入图片）。旋转角度为 0 度时，起始坐标在左上角；旋转角度为 90 度时，起始坐标在右上角；旋转角度为 180 度时，起始坐标在右下角；旋转角度为 270 度时，起始坐标在左下角。

⑨文本框宽度由“最大行宽”定义，所定义的宽度超过页面宽度（旋转角 0、180 度）或页面高度（旋转角度 90、270 度）时，按页面实际有效宽、高度。

⑩“右 RIGHT”有值时，文本框宽度将减去“右 RIGHT”值。

## 6.5 插入图片



文章目录 段落编辑 参数维护

段落 插入图片

排序 3\_ 段落启用 ☒ 启用 ☐ 暂不用

对接类型 ☐ 接前段 ☒ 新段落 ☐ 新页面

文字类型 ☐ 文本 ☒ 图片 ☐ 线框

位置 顶TOP右 100 左Left上 80 右Right下 0 最大行宽 200 最大高度 180 计量单位 像素 1厘米=10毫米=39像素 旋转角度 0

在页面位置 ☐ 相对 ☒ 绝对 ☐ 底层 图片形状 ☐ 以宽高比 ☐ 以高宽比 ☒ 拉伸 文字排列方向 ☒ L-R ☐ R-L

样式: 无 自定义样式 对齐方式 ☒ ☐ ☐ ☐

字体 宋体 字号 小四 ☐ 粗体 ☐ 斜体 ☐ 下划线 文本、线框颜色 缩进 0 行间距 0 段前 0 字间距 0 段后 0

隶属文档 知识篇·颍川陈氏家训 取消 保存 删除 查找: 查找 预览

插入图片 ☒ 300像素 ☐ 250像素 ☐ 200像素 ☐ 100像素 导入图片 清空图片

①在页面位置：“相对”图片左上角坐标原点在前一段落结束位置，该位置将随着前一个段落的位置变化做相应变动，如“顶 TOP”为 0，则紧跟上一段落；“绝对”图片左上角坐标原点在页面有效内框左上角位置，该位置将随意打印时定义的页边框距变化做相应变动；“底层”图片左上角坐标原点在页面左上角位置（0，0）坐标，常用于页面底纹图片，位置固定，不因打印时设置的页边框距而改变。

②图片形状：“以宽高比”图片宽度优先，按定义的打印图片宽度来剪裁图片高度，保持原图片的宽高比例；“以高宽比”图片高度优先，按定义的打印图





片高度来剪裁图片宽度，保持原图片的宽高比例；“拉伸”按定义的图片宽度和高度重新剪裁图片，图片可能产生变形。

③位置：“顶 TOP”和“左 LEFT”的值加上图片原点坐标值做为图片左上角位置新坐标点。

④“右 RIGHT”值为图片形状“以宽高比”、“拉伸”时图片右边与有效页内右边框（“相对”、“绝对”）或页右边框（“底层”）之间的距离。

⑤“最大行宽”值用于设定图片的宽度（“以宽高比”、“拉伸”）或高度（“以高宽比”），如该值为 0 时，按页面有效最大宽、高度定义图片宽、高度，如“最大行宽”加上图片“左 LEFT”和“右 RIGHT”宽度大于页面有效宽度时，将自动收缩以适应页面宽度，如图片高度大于页面有效高度或图片形状“以高宽比”时，“最大行宽”加上图片“右 RIGHT”宽度大于页面有效高度时，将自动收缩以适应页面高度。

⑥“最大高度”仅做为图片形状为“拉伸”时的图片高度。

⑦位置值的单位可定义为厘米、毫米或像素，他们的比值为：1 厘米=10 毫米=39 像素。

⑧位置的值通常定义正值，但“顶 TOP”值也可定义为负值，为负值时，将内嵌到上一段落。

⑨文字类型为“图片”，在页面位置为“相对”，对接类型为“接前段”，位置“顶 TOP”“左 LEFT”为 0 时，图片紧跟文字后面。如将图片“最大行宽”“最大高度”值设置与该段文字大小相同时，可做为生僻字图片文件插入文档该位置上。

⑩插入图片时，请选择像素，通常如图片宽度或高度相当页面有效宽度或高





度时，为保证印刷的清晰，像素通常要选择 300 像素。点击“导入图片”可将当前电脑上的图片导入到该段落。

(1)插入的图片，可选择在文档行中的对齐方式。

(2)如有在文档中插入图片时，PDF 打印机属性，“默认设置”请选择“印刷质量”，这样才能保证图片像素符合印刷需求。

## 6.6 插入表格或线框

①表格由线框绘制而成。

②“最大高度”值为 0 时，绘制线条，大于 0 时，绘制线框。



③线框：间距和重复的值大于 0 时，将按重复数重复绘制线条或线框。“粗细”为线条或线框的线条宽度。

④“最大行宽”值为线条或线框的宽度（旋转角 0 或 180 度时）或线条或线框的高度（旋转角 90 或 270 度时）。该值为 0 时，默认为页面有效宽度。

⑤旋转角度：0 或 180 度为横线框，90 度或 270 度为竖线框。

⑥在页面位置，“相对”线框原点坐标为上一段落的结束点坐标，通常为画横线用，如文字段落结束时要绘制一条线时，只要添加新段落，文字类型选择线框，就会自动在文字段落后绘制一条页面有效宽度的线条。“绝对”线框原点坐标为页面边距内框的左上角坐标。“底层”线框原点坐标为页面左上角（0，0）坐标。

⑦位置“顶 TOP”和“左 LEFT”值加上原点坐标值做为线框新的起始坐标点。旋转角度为 0 度时，该坐标点为线框的左上角坐标点；旋转角度为 180 度时，该坐标点为线框的右下角坐标点；旋转角度为 90 度时，该坐标点为线框右上角坐标点；旋转角度为 270 度时，该坐标点为线框左下角的坐标点。

⑧位置“右 RIGHT”值为位置坐标原点相向位置与边框之间的距离。

⑨在页面位置选择“相对或绝对”时，线框位置定义值或线框宽度大于页面有效宽度或高度时，将自动调整为页面最大有效边框值。

⑩表格内容输入，列与列之间的距离通过插入空格来调整。

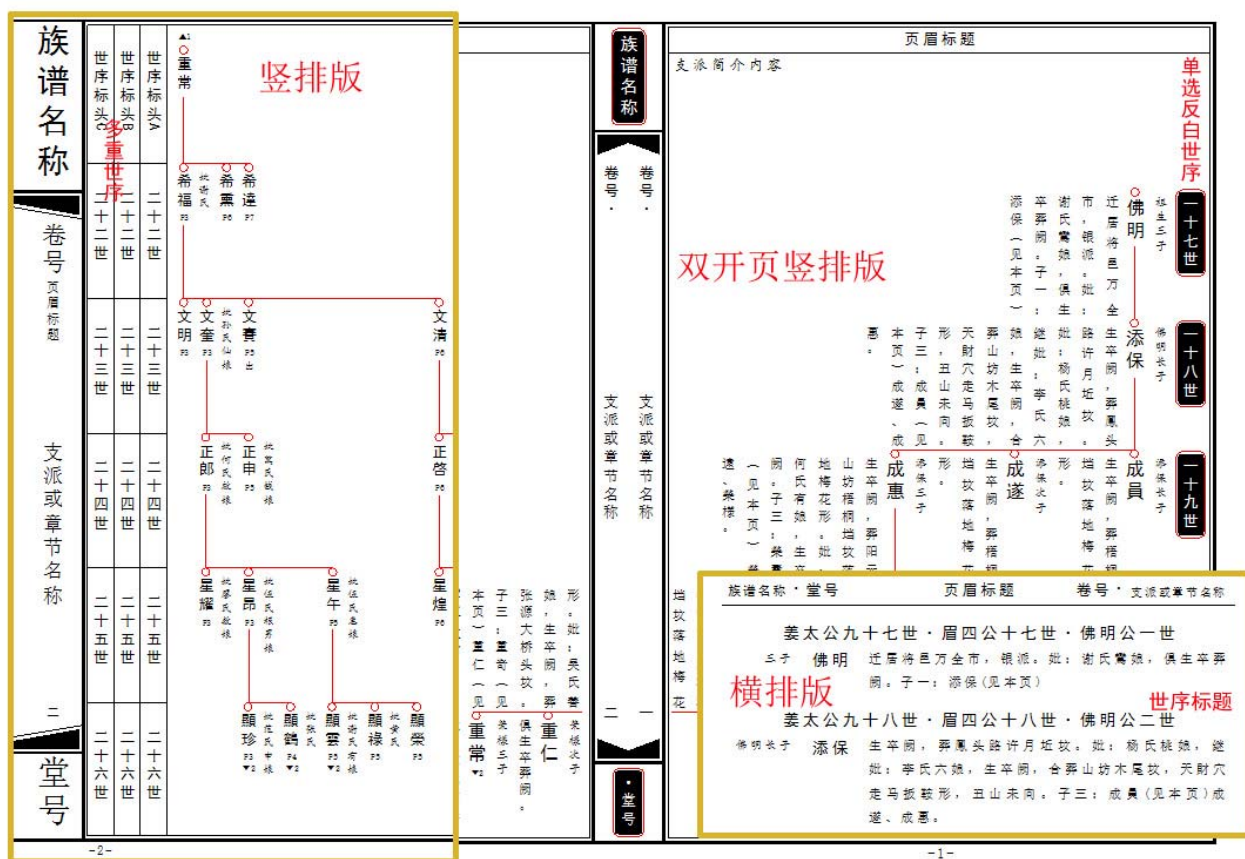
(11)表格线框的位置与大小均为数字定义表述，请通过预览来调整线框精确位置。

## 七、排版打印：



选择菜单栏“排版”——“排版打印”或工具栏“排版打印”按钮。打开排版打印界面，可将族谱中的文档、世系图、谱记、目录、检索等进行排版打印。排版打印版式基本涵盖民间修谱的版式，是本软件的一大特点和强大功能。具体操作方法：

## 7.1 版式与参数设置



## 7.2 公共参数

公共参数将影响所有页面，包括文档、世系图、谱记、目录、检索等。在组合打印中设置的相同项目的私有参数，将优先于公共参数。如组合打印未设置相应项目的参数，将默认调取公共参数。



## 参数设置

公共参数	系图参数	传谱参数	传谱格式	字体字号 I	字体字号 II	组合打印	世序标头	目录检索		
族谱名称:	<input type="text" value="族谱名称"/>	<input type="radio"/> 打印	<input checked="" type="radio"/> 反白打印	<input type="radio"/> 不打印						
支派名称:	<input type="text" value="族谱支派名称或文档章节名称或文章名称"/>	<input type="radio"/> 前缀	<input checked="" type="radio"/> 替换	<input type="radio"/> 后缀						
页眉标题:	<input type="text" value="标题"/>	<input type="radio"/> 同页	<input checked="" type="radio"/> 标题与支派左右页交替							
卷号:	<input type="text" value="卷号"/>	<input checked="" type="radio"/> 左翻页	<input type="radio"/> 右翻页							
堂号:	<input type="text" value="堂号"/>									
页边距: 上:	<input type="text" value="20_"/> MM	下:	<input type="text" value="15_"/> MM	左:	<input type="text" value="20_"/> MM	右:	<input type="text" value="20_"/> MM	装订边加宽:	<input type="text" value="0_"/> MM	
双开中缝宽:	<input type="text" value="23_"/> MM	印刷出血:	<input type="text" value="3"/> MM	竖排版边眉内缩宽度:	<input type="text" value="0_"/> MM					
起始页码:	<input checked="" type="checkbox"/> 数码打印	<input type="text" value="1_"/>	<input type="radio"/> 两边	<input checked="" type="radio"/> 中间	前缀	<input type="text" value="-"/>	后缀	<input type="text" value="-"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 汉码打印	<input type="text" value="1_"/>
线条粗细:	吊线:	<input type="text" value="1"/> 像素	上横线:	<input type="text" value="1"/> 像素	外框线:	<input type="text" value="4"/> 像素	内框分格线:	<input type="text" value="1"/> 像素		
线条颜色:	吊线颜色	上横线颜色	外框线颜色	内框线颜色	分格线颜色	反白边框线颜色				
运行中的进度提示										
<input type="radio"/> 提示 <input checked="" type="radio"/> 不提示 如打印时出现系统冲突, 请选择“不提示”										
<input type="button" value="恢复系统默认参数值"/>										

7.2.1 族谱名称: 对应版式相应位置, 可设置为打印、反白打印、不打印。为空时, 默认调用注册时的族谱名称。

7.2.2 支派名称: 对应版式相应位置, 为空时, 默认调取相应族谱支派名称或文档章节或文章名称, 选择“前缀或后缀”, 将默认调取的相应族谱支派名称或文档章节或文章名称, 前或后叠加该文本框内容。选择“替换”将采用该文本框内容, 而不再调取默认值。如选择“替换”而该文本框又为空时, 版式相应支派位置将不打印文字。

7.2.3 页眉标题: 对应版式相应位置, 选择“同页”则每页都打印页眉标题。选择“标题与支派左右页交替”则单数页打印标题, 双数面打印族谱支派名称或



文档章节或文章名称。

7.2.4 卷号、堂号：打印在对应版式相应位置。

7.2.5 左翻页、右翻页：选择右翻页时，竖排版式单数页页眉在左边，文档文字行、竖排世系图等从右到左排列。左翻页反之。

7.2.6 页边距：设置版芯内容与纸张边宽的距离。通常左、右边距值设置应相同值，这样，便于后期处理。双开页版式打印时，左右边距强制等同，取左边距值，右边距设置无效。

7.2.7 装订边加宽：设置该值时，双页排版印刷时，通常左翻页单数页面左边加宽，双数页右边加宽；右翻页单数页面右边加宽，双数页面左边加宽。该值仅对单开页版式有效。

7.2.8 双开中缝宽：双开页排版打印时的中间页眉宽度。

7.2.9 印刷出血：边眉页边距外加宽，做为印刷裁边预留，仅对单开页竖排版式有效，其他版式请加大页边距。

7.2.10 竖排版边眉内缩宽度：通常页眉或边眉在页边距之外，个别特殊版式要求边眉内缩到页边距之内的才用上，通常不用。

7.2.11 起始页码：设置排版打印文档的起始页码，可自选打印数字页码和汉字页码。数字页码与汉字页码起始页码可异同。

7.2.12 线条粗细和颜色：吊线为世系图中的牵线；上横线为横排版页眉标题下的横线；外框线为页面最外框粗线；内框线为内芯边框线；分格线为内芯中间的分格线；反白边框线为反白世序、族谱名称黑底之外圈线。

7.2.13 运行中进度提示：初用者可选择“提示”，打印或预览时，会提示“正在打印”，但由于提示是在多线程下进行的，个别电脑操作系统对多线程运行可





能会不稳定而出现错误。所以，建议选择“不提示”，这时，排版打印程序将在后台运行，如此时点击程序界面，可能会出现“未响应”提示，如“未响应”时间不是太久，可以不用理它，程序会正常进行的。

7.2.14 恢复系统默认参数值：对打印参数设置后，只要运行的打印预览或打印后，设置的参数将保存到本机电脑上，下次打印排版打印时，自动调取前一次设置的参数。如定义参数设置不理想或打印出现错误时，可点击“恢复系统默认参数值”，参常系统默认参数值所定义的参数符合大多数用户对版式需求。

### 7.3 系图参数

参数设置

公共参数

系图参数

传谱参数

传谱格式

字体字号 I

字体字号 II

组合打印

世序标头

目录检索

世系吊线图选择

☒ 索引页码打印

☒ 初稿 ☐ 排版印刷

☒ 打印支派简介

☒ 横排 ☐ 竖排

☐ 世代后打印昭穆

☒ 打印世系图个人备注信息

☒ 世系图上下支对接时自动备注

☒ 打印配偶信息

☒ 打印女儿吊系

☐ 世系图备注打印讳、字、号、别名

☐ 系图备注、别名、配偶之间加空格

☐ 已过世人名自动加“公”后缀

☐ 各支派起始页强制为奇数页码

世代栏样式

单行反白

世系吊线图一页打印代数

8

承嗣、出继自动标注：吊图承嗣

嗣

吊图出继

出

☐ 强制水印

水印文本

清样

☒ 名号前加圆圈

直径

10

像素

行间距

15

/10 倍

世系吊线图内嵌方式

☐ 不内嵌 ☐ 无下接时内移 ☒ 全部内嵌

7.3.1 索引页码打印：可将谱记所在的页面打印在世系图名字下方，世系图





分页后，可打印各人前接、后续族谱世系图所在的页码。

7.3.2 初稿、排版印刷：选中“索引页码打印”时，每次打印时要计算每个人所在的页码，选中“初稿”时，每次打印只计算一次页码。如最后定稿排版印刷时，为确保页码计算的精确，会进行三次叠代计算。平常可选择“初稿”，这样，可加快打印速度。

### 7.3.3 打印支派简介：

**族谱、支系、房派维护：**

族谱、支系、房派编辑

名称：  排序：

隶属族谱：

支派简介标题：

系图支派简介：  (256字符内)

谱记支派简介：  (在族谱支派页前打印)

将支派简介内容打印在各支派世系图第一页最前部，在内芯竖排版式中，选择“横排”支派简介名称和内容横排打印在顶部，选择“竖排”则打印在左、右边竖排。世系图简介内容限制在 256 个字符内。

### 7.3.4 世代后打印昭穆：将每一代的昭穆字派打印的世代值后面。

### 7.3.5 打印世系图个人备注：

吊线备注(6)：  ☒ 过世



编纂族谱中的吊线备注选择打印。

7.3.6 世系图上下支对接时自动备注：族谱每一支派的第一个人祖源对接上一支派时，可将上下支派对接信息自动备注在吊线图相关人名字边上。如“接××支××房”。

7.3.7 打印配偶信息：在世系图每个人名字边上打印配偶信息。

7.3.8 打印女儿吊系：女儿在吊线图呈现，除个别特别需要女儿不上谱的外，通常要选中“打印女儿吊系”。

7.3.9 世系图备注打印讳、字、号、别名：

世序：	19	断代续接	祖源对接	父辈：	志興	添加父辈	排行：	下次子	▼
名字(L)：	陳義	别名：		讳：	和来	字：	信仁	号：	

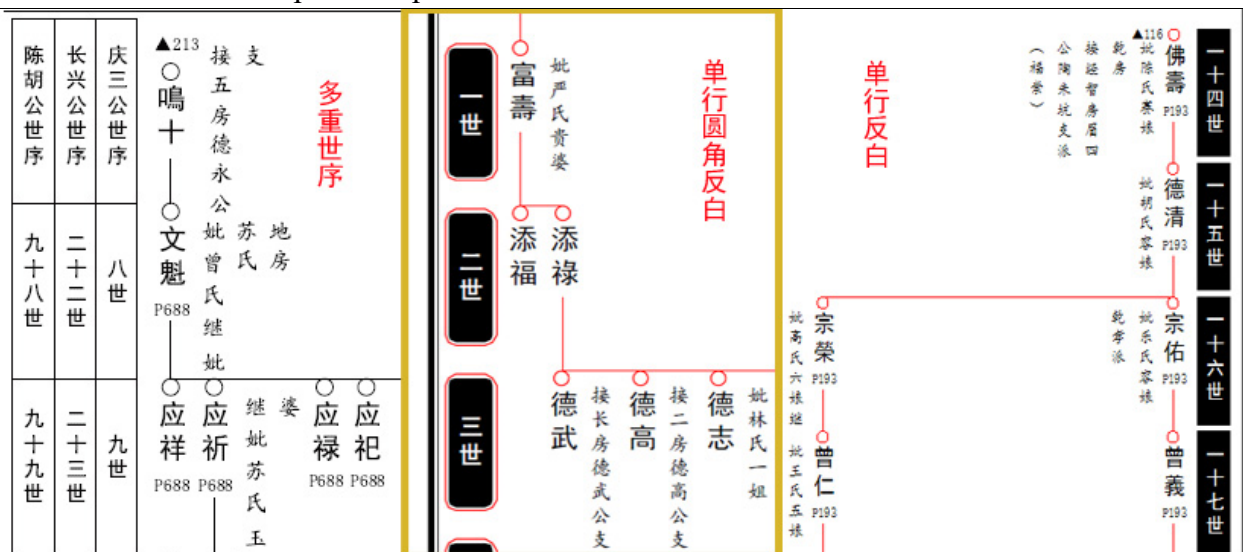
将讳、字、号、别名打印在世系图名字边上。

7.3.10 系图备注、别名、配偶之间加空格：系图备注中如选中“打印备注”“打印配偶”“打印讳字号”时，会将这几个字段值合并，合并时选择他们之间是否加空格。

7.3.11 已过世人自动加“公”后缀：通常在编纂族谱中名字栏只要填写入谱人的名字“××”，在世系图打印时，可选择已过世的自动在名字后面加上“××公”。

7.3.12 各支派起始页强制为奇数页码：选择“拓展打印下级”时，如选中“起始页强制为奇数页码”时，前一支派最后一页的页码为奇数页时，会打印一个空页，然后才接着打印下一个支派。否则，上下支派页码相连。

7.3.13 世序栏样式：



7.3.14 世系吊线图一页打印代数：设置每页吊线图代数，通常 5——10 代，如同一支派打印在一张页面上做为祠堂总图喷绘用时，可最高设置 20 代。

7.3.15 吊线图承嗣：嗣子、承子，继子，桃子等，在编纂族谱时，只要在排行中选定承嗣子类型，在吊线图打印时，会自动在名字右、下方标注该文本框定义的文字，该文字可设置为：嗣、继、承、入等，视各地习惯定义，最好为一个字符。如编纂族谱中的“吊线备注”中有文字录入，这里就不再自动标注了，以吊线备注优先。这时，在吊线备注中就要体现嗣子情况，如××次子入嗣、嗣半、桃半、三桃子等字样。

7.3.16 吊线图出继：出继或出桃子，只要在编纂族谱中的排行类型选定“长子出继或次子出桃”等，在吊线图打印时，会自动在名字右、下方标注该文本框定义的文字，该文字通常设置为：出，也可视各地习惯定义，最好为一个字符。如编纂族谱中的“吊线备注”中有文字录入，这里就不再自动标注了，以吊线备注优先。这时，在吊线备注中就要体现嗣子情况，如出继××为嗣、出半、出三桃子等字样。



7.3.17 强制水印：通常未审核的用户，排版打印人数超过 20 人后的页面会出现水印，已审核的用户，超过审核人数后的页面也会产生水印，否则，排版页面无水印。如要人为加入水印，可选中“强制水印”并录入水印文字。

7.3.18 名号前加圆圈：竖排版式吊线图名字上方吊线改为圆圈，且可自定义圆圈大小。

7.3.19 行间距：吊线图如有打印配偶、别名、备注等备注换行间距大小。



7.3.20 世系图内嵌方式：“不内嵌”为长子长孙全部吊线结束后，打印次子次孙；“无下接时内嵌”为在长子长孙未打印结束之前，次子或其他兄弟如没有子女，则直接靠近长子边上来；“全部内嵌”为只要横排式吊线上或下，竖排式吊线左或右有空间，下接人员将内移，这样，可以充分利用空间。

## 7.4 传谱参数



## 参数设置

公共参数 系图参数 传谱参数 传谱格式 字体字号 I 字体字号 II 组合打印 世序标头 目录检索

## 传谱选择

- ☒ 父、子“见某页”打印
- ☒ 父子在同页时打印“见本页”
- ☒ 打印配偶信息
- ☒ 子几、女几名字打印
- ☐ 长、次子，长、次女……排行打印 (不提倡)
- ☒ 女儿不单列打印(合并到父亲传记中) (不提倡)
- ☒ 已过世无子嗣和传记无内容时不打印 (不提倡)
- ☒ 自动加“别名、字、讳、号”前缀
- ☒ 生、卒自动加“生于、卒于”前缀
- ☒ 世代后打印昭穆
- ☐ 已过世人自动加“公”后缀
- ☐ 长子长孙优先排列打印

出继或出桃子女标记 配偶类型后面标点(如配:) 几子、几女后面标点(如子三:) 单子、女前加字(如“之”子、女) 世传谱世代标题中昭穆后缀 

父亲名字及排行打印(某某之子)在

☒ 名字之前 ☐ 名字之后 ☐ 不打印

7.4.1 父、子“见某页”打印：在系图参数中选中“索引页码打印”时，通常谱记中入谱人的父亲和子女所在页码也会做相应打印，这样，便于查看父、子信息。

7.4.2 父子在同页时打印“见本页”：在系图参数中选中“索引页码打印”时，如此项选中，父子信息在同一页也打印“见本页”，否则，不打印。

7.4.3 打印配偶信息：通常配偶信息是单独录入的，这时应选中打印配偶，才能将配偶信息打印到本人传记中。但有些已经在本人传记中直接录入配偶信息，而配偶信息没有单列时，可不选中此项。

7.4.4 子儿女几名字打印：在编纂族谱中，只要填加子女信息并做好子女祖





源链接，选中该项时，就会自动调取子女人数和子女名字。如子二：××、××；女一：××。就不用个人传记中再录入一次“子儿女儿”，这样，有了自动调取，可避免子女名字前后之间的字符不一致。当然，如果已经在个人传记中录入了“子儿女儿”信息，那么，这里就不应选中，否则，会产生“子儿女儿”信息重复。如选中了该项，但个别人的子女信息与自动调取的表达不一致时，也可通知在编纂族谱的“生育子况”中直接录入“子儿女儿”信息，只要编纂族谱表单中的“生育子女”有内容，该入谱人的“子儿女儿”信息将不再自动调取。

7.4.5 长、次子，长、次女排行打印：在选中“子儿女儿”打印时，通常按儿子长幼和女儿长幼顺序打印，除嗣子、养子、女等特殊的子女承接关系有注明外，不打印子女排行顺序值。如选中该项，在打印时，就会在子女名字前面打印子女顺序。如子二：长子××、次子××；女一：长女××。

7.4.6 女儿不单列打印：选中该项时，女儿信息将合并到父亲传记中表述，不再单列打印，适合旧谱牒。新修族谱，通常女儿也上谱，所以，不提倡。

7.4.7 已过世无子嗣和传记无内容时不打印：通常无子嗣又无本人传记的，打印时，只有打印本人名字，而无其他内容。所以，可以选择不打印，这样，可节省版面。即使选择了不打印，其本人名字也会在其父亲的传记中表述的。

7.4.8 自动加“别名、讳、字、号”前缀：在编纂族谱表单的，讳、字、号文本框中录入信息时，可以只录入字号，如某人“名自然讳开心”，在讳的文本框中，可以只录入“开心”，这样，在选中该项时，如讳文本框内容中没有出现“讳”字时，会自动加上一个讳字，如果相应文本框已经有出现“讳、字、号”的，就不会再加前缀了。

7.4.9 生、卒自动加“生于、卒于”前缀：在编纂族谱中的“生于”“卒于”





文本框中录入生辰歿日时，如果只录入具体时辰，没有标注“生、卒”的，只要该文本框中没有出现“生、生于”“卒、卒于、歿、歿于”字样，选中本项时，将自动加上“生于”“卒于”前缀。

7.4.10 世代后打印昭穆：如在编纂族谱的世代维护中有录入世代昭穆字派，本项选中时，在各世代值后会自动加上昭穆字派，如本支派无相应世代的昭穆，会自动调取前级支派的世代昭穆字派。可打印最多三重的世代及昭穆，如本支派世代及昭穆字派，开基祖世代及昭穆字派，开姓始祖世代及昭穆字派。如在“世传谱世代标题中昭穆后缀”文本框中有值时，会相应加上该值做为后缀。

多重世序C      多重世序B      多重世序A

穆公九十一世仁字辈·休公二十三世廷字辈·希岗公八世

肇洲长子 廷儒 修职郎，昭穆字派，清乾隆二十年（1755）乙亥六月初四赵湾生，居李沟五十餘年回赵湾，终于道光四年（1824）甲申九月

7.4.11 已过世人名字自动加“公”后缀：通常在编纂族谱中名字栏只要填写入谱人的名字“××”，在谱记打印时，可选择已过世的自动在名字后面加上“××公”。

7.4.12 长子长孙优先排列打印：通常谱记是按世代顺序打印，一代打印完全后接下一代打印。如选中本项，则按长子接着长孙……，长子次孙……，次子长孙……顺序打印。

7.4.13 出继或出桃子女标记：传记中自动调取打印子女几时，出继或出桃子女名字后加上该文本框文字。

7.4.14 配偶类型后面标点：该文本框如录入有标点时，传记中的配偶类型后面就加上这个标点，如妻：××，或妣：××；如该文本框输入空格时，配偶类型与配偶名字之间留一空格；如该文本框为空时，配偶类型紧跟配偶名字。



7.4.15 儿子、儿女后面打印标点：选择子儿女几名字打印时，在子几、女儿和相应名字之间按该文本框文字间隔。

7.4.16 单子、女前加字：如编纂族谱时选择子、女排行为“子”或“女”时，在谱记中父亲名字加排行打印时，除可打印“××子”外，也可以将父亲名字加上该文本框文字打印，如文本框文字为“之”时，谱记中父亲名字后就会加上之子，如“××之子”。

7.4.17 父亲名字及排行打印：

二世			二世		
松龄公	麟珍	子一：英略（见本页）	麟珍	松龄公长子，子一：英略（见本页）	
长子					
名字之前			名字之后		
三世			三世		
麟珍长子	英略	字玉侯。	英略	字玉侯，麟珍长子，乾隆武科进士	
		乾隆武科进士，世居		东南街邱厝大宅）。清嘉庆《惠安	
				县志》载：“邱英略，字玉侯，在坊人	

7.5 传谱格式



## 参数设置

公共参数 系图参数 传谱参数 传谱格式 字体字号 I 字体字号 II 组合打印 世序标头 目录检索

## 间距与对齐方式

框边距  px 行间距  /10 倍 字间距  宽窄 /10 ☒ 两端分散对齐

## 简体繁体转换

☒ 不转换(默认) ☐ 简体转换成繁体 ☐ 繁体转换成简体

## 正文标点符号打印选择:

☒ 打印标点 ☐ 标点符号转为空格 ☐ 紧凑(无标点、空格)

## 苏式行传画线样式及分列数

☐ 不画线 ☒ 每行画线 ☐ 每人结束画线 苏式或文档竖排分列数  列

## 正文、讳、号与生、卒、葬与传记之间连接方式:

☐ 不换行 ☐ 换行同正文字体 ☒ 换行字讳号字体(苏式行传) 标点 

## 正文配偶与传记之间连接方式: (不换行无字体变化)

☒ 不换行 ☐ 换行配偶姓名字体 ☐ 多配偶均换行 标点 

## 正文子女名字及转页码与传记之间连接方式: (不换行无字体变化)

☒ 不换行 ☐ 换行子女名号字体 ☐ 多子女均换行 标点 

## 像片打印尺寸

☐ 打印 ☒ 不打印 像片宽  像素

## 打印排面底图

☐ 打印 ☒ 不打印  左页图片导入  预览  右页图片导入  预览

7.5.1 框边距: 谱记边距距离页边框的空隙距离, 取像素为单位。

7.5.2 行间距: 谱记行之间的间距, 取字体的倍数为单位, 默认为 1.5 倍行间距。

7.5.3 字间距: 谱记中的字间距, 取字体的倍数为单位, 默认为 0。

7.5.4 两端分散对齐: 谱记段落两边的对齐方式, 两端对齐时, 页面较整洁。

7.5.5 正文标点符号打印选择: 打印标点为按录入的标点打印; 标点符号转为空格为将标点符号转换为空格, 传统欧式谱记中常用; 紧凑为将标点转换成空格, 再去除所有空格。

7.5.6 苏式行传画线样式及分列数: 竖排苏式行传行间格线方式和分格数。



文字打印的分格中央。

7.5.7 正文字、讳、号与生、卒、葬与传记之间的连接方式：不换行为所有上列字段串在一起成为一个段落；换行同正文字体为上列字段字、讳、号为一段落，生卒葬为一段落，传记为一段落。

7.5.8 标点：标点文本框中可录入两个标点符号，前一个符号为段落中间的标点，第二个符号为段落最后的标点。

7.5.9 正文配偶与传记之间连接方式：不换行为配偶所有内容均与传记合并为同一段落字体相同；换行配偶姓名字体为配偶另起一段落，配偶名字执行“配偶名字字体”，多配偶在同一段落；多配偶均换行为多配偶时，每个配偶另起一段落。

7.5.10 正文子女与传记之间连接方式：不换行为子女所有内容均与传记合并为同一段落字体相同；换行子女名号字体为子女另起一段落，子女名字执行“子女名号字体”，多子女在同一段落；多子女均换行为每个子女另起一段落。

7.5.11 像片打印尺寸：谱记中打印个人头像，及打印尺寸。

7.5.12 打印排面底图：可自定义图片做为文档底图，底图对所有文档有效。

7.6 字体字号



## 参数设置

公共参数	系图参数	传谱参数	传谱格式	字体字号 I	字体字号 II	组合打印	世序标头	目录检索
------	------	------	------	--------	---------	------	------	------

温馨提示：请尽量使用默认字体字号，自定义字体字号有些模板可能会出现变形。  
如版面出现行文字溢出等，请选用自定义字体。

谱名：	[Font: Name=黑体, Size=36, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
堂号：	[Font: Name=宋体, Size=10.5, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
卷号：	[Font: Name=黑体, Size=12, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
标题：	[Font: Name=黑体, Size=15.75, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
支派：	[Font: Name=宋体, Size=10.5, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
世序：	[Font: Name=黑体, Size=12, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
页码：	[Font: Name=宋体, Size=9.75, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
系图索引页码：	[Font: Name=宋体, Size=7.5, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
传谱索引页码：	[Font: Name=宋体, Size=14.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
支派简介：	[Font: Name=楷体, Size=14.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
简介标题：	[Font: Name=黑体, Size=14.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色

## 参数设置

公共参数	系图参数	传谱参数	传谱格式	字体字号 I	字体字号 II	组合打印	世序标头	目录检索
------	------	------	------	--------	---------	------	------	------

温馨提示：请尽量使用默认字体字号，自定义字体字号有些模板可能会出现变形。  
如版面出现行文字溢出等，请选用自定义字体。

传谱正文：	[Font: Name=宋体, Size=10.5, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
名字讳号：	[Font: Name=黑体, Size=14.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
父名排行：	[Font: Name=宋体, Size=9.75, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
配偶姓名：	[Font: Name=宋体, Size=15.75, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
子女名号：	[Font: Name=宋体, Size=14.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
行传备注：	[Font: Name=楷体, Size=14.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
竖排生卒：	[Font: Name=楷体, Size=14.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
系图名号：	[Font: Name=宋体, Size=20.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
系图备注：	[Font: Name=宋体, Size=12, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
系图世序：	[Font: Name=黑体, Size=10.5, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色
昭穆：	[Font: Name=宋体, Size=14.25, Units=3,	字体	<input checked="" type="radio"/> 默认 <input type="radio"/> 自定义	文字颜色





7.6.1 软件系统会按不同的版式预定好字体，通常选择默认字体就好，文字颜色通常为黑色。如果你对某些文字的字体不满意或有特殊需求时，可自定义字体、字体大小、文字颜色，选择的字体及大小颜色等值，只要打印一次，下次就记忆为自定义的值。

7.6.2 在字体选择时，请尽量选择你电脑操作系统上的默认字体。宋体、黑体、仿宋体，楷体等，请尽量不要选择字体加粗。选择操作系统以外的字体或字体加粗时，有可能在 PDF 后期版面美化时有些字体不兼容。你也可以先选择其他字体，如 PDF 打印时没有问题，也就是在你电脑上可用的字体了。

## 7.7 世序标题

公共参数	系图参数	传谱参数	传谱格式	字体字号 I	字体字号 II	组合打印	世序标头	目录检索
<div> <div>世序标头A: 图</div> <div>希岗公世序</div> <div>增减值: 0</div> <div> <input type="radio"/> 汉           <input checked="" type="radio"/> 数码         </div> <div>后綴世</div> </div> <div> <div>传记</div> <div>· 希岗公</div> <div> <input checked="" type="radio"/> 汉           <input type="radio"/> 数码         </div> <div>后綴世</div> </div>								
<div> <div>世序标头B: 图</div> <div>焦公世序</div> <div>增减值: 15</div> <div> <input type="radio"/> 汉           <input checked="" type="radio"/> 数码         </div> <div>后綴世</div> </div> <div> <div>传记</div> <div>· 焦公</div> <div> <input checked="" type="radio"/> 汉           <input type="radio"/> 数码         </div> <div>后綴世</div> </div>								
<div> <div>世序标头C: 图</div> <div>穆公世序</div> <div>增减值: 83</div> <div> <input type="radio"/> 汉           <input checked="" type="radio"/> 数码         </div> <div>后綴世</div> </div> <div> <div>传记</div> <div>穆公</div> <div> <input checked="" type="radio"/> 汉           <input type="radio"/> 数码         </div> <div>后綴世</div> </div>								

穆公世序	焦公世序	希岗公世序
89世	21世士	6世
90世	22世肇	7世

### 4、惟福·希岗房道用公裔士璿公后吊线图

穆公八十九世·焦公二十一世士字辈·希岗公六世

启涵三子 士璿 妣曾氏，子四：肇纯、肇红、肇纶、肇纶。

▲350





7.7.1 系图参数中世序栏样式选择“多重世序”时，世系图按世序标头定义的值打印世序，谱记世序如未在编纂族谱世代维护中定义“传记世代标题”时，也按世序标头定义的值自动组合传记世代标题。如在编纂族谱世代维护中的“传记世代标题”文本框中有文字时，优先采用该文本框内容做为传记世代标题。

7.7.2 世代标头最多为三重，最高层为标头 C，最低为标头 A，如果某层世代标头文本框中未输入文字，将不打印该层值。如三层全为空时，默认只打印该支派的相应世序为世代值，默认为标头 A。

7.7.3 多重世代标头的世代值，按该支派相应的世序值加上增减值自动计算。如果计算后的世代值小于 1 时，将不打印该世代。

7.7.4 世代值可定义打印数据或汉码，设置打印汉码时，将数码转换成传统族谱上常用的汉码格式。

7.7.5 世代值后可叠加后缀文本框文字，也可按系图、传谱参数中选中的是否打印昭穆而叠加昭穆字派。

## 7.8 目录与检索



## 参数设置

公共参数 系图参数 传谱参数 传谱格式 字体字号 I 字体字号 II 组合打印 世序标头 目录检索

☒ 打印目录标题 ☐ 二级目录自动打印 目录文本 目录  
☒ 子目录内缩 20 像素 检索文本 检索  
☒ 打印连接线 文本 ... 世系图后缀 世系图  
☐ 打印检索人数统计 ☒ 谱记打印目录 谱记后缀 谱记

检索页码打印  
☒ 仅图 ☐ 仅谱 ☐ 两者 ☐ 不打印

目录序号格式  
☒ 一、 ☐ 1、 ☐ 1.1 ☐ 不打印

目录或检索大标题: [Font: Name=黑体, Size=18, Units=3, C] 字体 ☐ 默认 ☒ 自定义 颜色  
 目录二级标题: [Font: Name=黑体, Size=15.75, Units=3, C] 字体 ☐ 默认 ☒ 自定义 颜色  
 目录或检索世代: [Font: Name=宋体, Size=12, Units=3, C] 字体 ☐ 默认 ☒ 自定义 颜色  
 检索正文: [Font: Name=宋体, Size=10.5, Units=3, C] 字体 ☐ 默认 ☒ 自定义 颜色

温馨提示: 计算支派页码仅做为人工编排目录时参考, 自动页码请到“组合打印”中设置。 [计算支派页码](#)

	序号	支派名称	世系图页码	传记页码
▶	1	明溪姜氏宗谱		
	2	姜太公世系	500	97
	3	入闽世系	1	186
	4	经智房眉四公陶朱坑支派	1	188

7.8.1 打印目录标题: 选中时, 按目录文本打印目录标题, 否则, 按文档定义的标题打印。

7.8.2 二级目录自动打印: 选中时, 自动调取章节名称做为二级目录打印。

7.8.3 子目录内缩: 选中时, 从二级子目录开始的后级目录均按设定的像素逐级内缩。

7.8.4 打印连接线: 选中时, 目录标题与节码之间按连接线文本连接, 否则, 为空格。

7.8.5 打印索引人数统计: 检索页码打印选中按世代或按支派打印时, 自动统计世代或支派人数。



7.8.6 目录文本：目录打印时的总标题文本。

7.8.7 检索文本：检索页打印时的标题文本。

7.8.8 世系图后缀：打印世系图目录时，通常是调取支派名称做为世系图目录，并合并该文本框文字做为后缀。

7.8.9 谱记打印目录：由于世系图与谱记的支派名相同，通常打印世系图目录就好，如果要同时也打印谱记目录，请选中。

7.8.10 谱记后缀：当选中打印谱记目录的，可将调取的支派名称加上该文本框内容做为后缀。

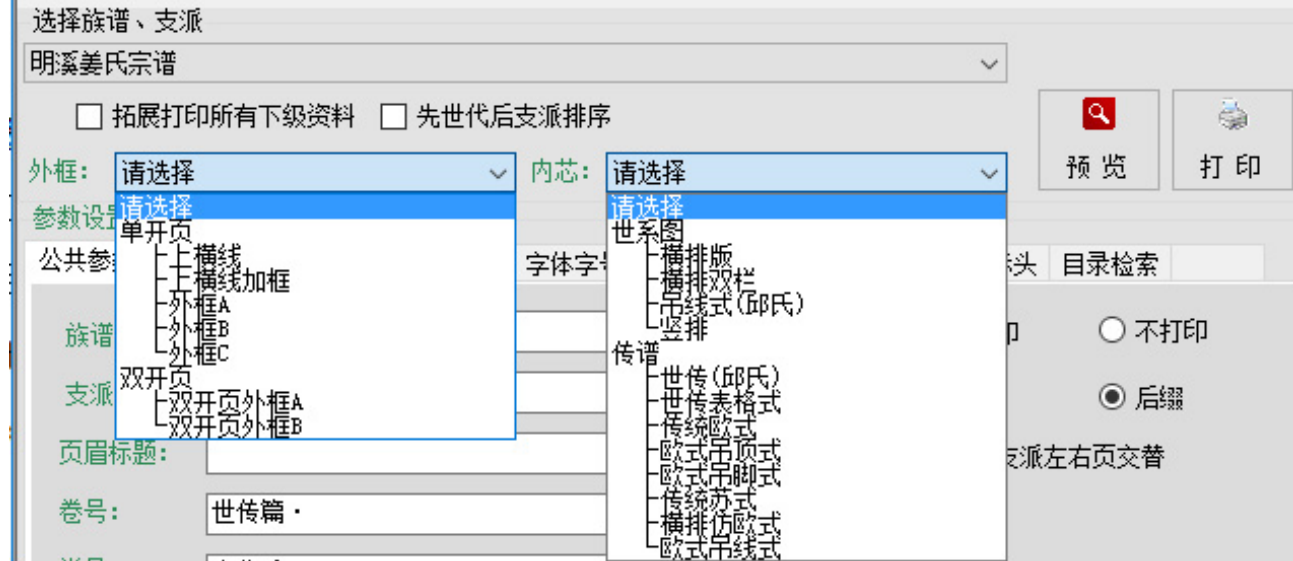
7.8.11 检索页码打印：选择“仅图”为打印入谱人的世系图页码、“仅谱”为打印入谱人的谱记所在页码、“两者”为打印入谱人所在世系图和所在的谱记页码。

7.8.12 计算支派页码：计算支派世系图和谱记所在的首页码，做为人工编排目录参考。

7.8.13 设置目录页或检索页的公共字体、字号、颜色。

7.8.14 目录字体、字号、颜色除可在这里设置外，还可在编辑文档中的“文章目录”中设置样式，并选中做为“目录分级标题”。

7.9 族谱世系图、谱记预览和打印



7.9.1 选择要打印的族谱支派。

7.9.2 拓展打印所有下级资料：如选中，将打印选择支派的所有子支派。

7.9.3 先世代后支派排序：族谱打印通常为分支派打印，然后支派内再按世代顺序打印。如个别特殊需要的版式要先世代后支派排序的，可选中。一般情况不要选中，除特殊预定的版式外，选中了对其他版式也不起作用。

7.9.4 外框：单开页为通常的纵向打印，双开页为通常的横向打印，且标题信息放在中间，印刷后页面对折装订，通常做为宣传印刷排版用。选中外框，将在右边显示相应的外框样式。

7.9.5 内芯：打印时，可选择外框与内芯来组合你要的样式。选中的内芯将在右边显示内芯样式。如通过上述组合未能找到你要的版式，请与我们联系。我们也将不定增加“外框”和“内芯”版式，请到数据维护——参数更新。来更新我们的最新版式。

7.9.6 预览与打印：本软件排版系统是基于 PDF 格式，所以，在打印之前，



请安装 PDF 虚拟打印机。打印时导出 PDF 文档后再进行打印。如果直接输出打印机打印，会因不同打印的参数设置问题，有可能出现版式走样。

## 7.10 打印支派世系全图技巧

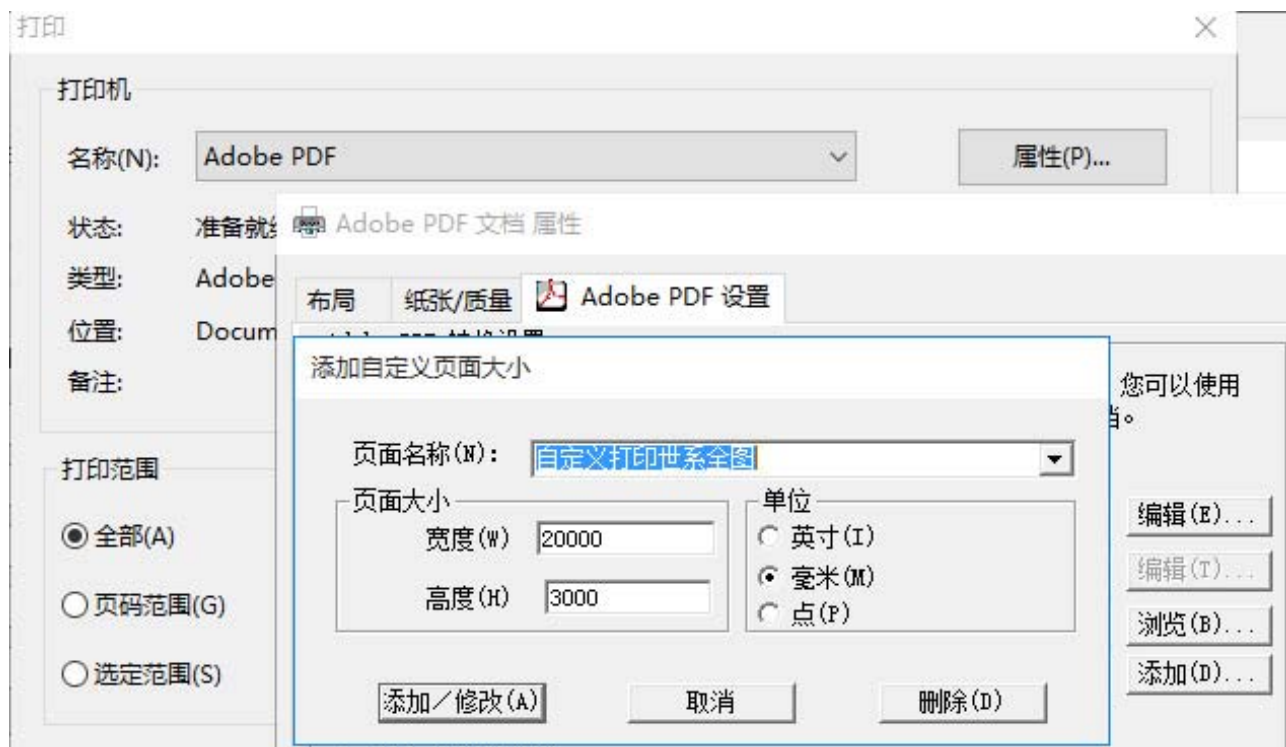
7.10.1 选择要打印的支派。

7.10.2 选择打印外框和内芯。

7.10.3 设置相关参数，如字体等，关闭系图参数中的“索引页码打印”。调整系图参数中的“世系吊线图一页代数”，最高为 20 代。

7.10.4 点击打印，选择 PDF 打印机，点击其属性，在跳出的属性页面上添加自定的页面大小，页面大小设置刚好一个页面能容纳一个支系的所有世系图为宜。

7.10.5 打印导出 PDF 文档，供喷绘用。



## 7.11 组合打印



组合打印是本软件的一大特色，功能强大，可一次性打印整本族谱，并自动组织目录等。

## 参数设置

公共参数		系图参数		传谱参数		传谱格式		字体字号 I		字体字号 II		组合打印		世序标头		目录检索	
编辑	删除	排序	启用	支派	章节	文档名称	打印类型										
编辑	删除	3	16		文翰篇		文档   外框: 外框A   内芯: 横排										
编辑	删除	4	16		世录篇		文档   外框: 外框A   内芯: 横排										
编辑	删除	5	16	姜太公世系			世系图   外框: 外框A   内芯: 竖排										
编辑	删除	6	16	姜太公世系			传谱   外框: 外框A   内芯: 传统苏式										
编辑	删除	7	16	姜太公世系			世系图   外框: 双开页外框B   内芯										
编辑	删除	8	16	入闽世系			传谱   外框: 外框A   内芯: 传统苏式										
编辑	删除	9	16		人物篇		文档   外框: 外框A   内芯: 横排										
编辑	删除	10	16		旧谱牒摘录		文档   外框: 外框A   内芯: 横排										
编辑	删除	11	16		知识篇		文档   外框: 外框A   内芯: 横排										
编辑	删除	12	16		附录篇		文档   外框: 外框A   内芯: 横排										
编辑	删除	13	16				索引   外框: 外框A   内芯: 拼音排序竖										
编辑	删除	14	1		立论篇	三折	文档   外框: 外框A   内芯: 竖排										

数据更新(重新排序、启用)
添加打印组
备份
恢复
组合打印

温馨提示: 组合打印前, 请在各选项卡中设置好相关参数。

打印顺序: 输入“排序”数值; 启用: 1为启用, 其他值为不启用, 输入后点击“重新排序、启用。数据更新”。

7.11.1 数据更新（重新排序、启用）：组合打印时，按排序顺序打印族谱，可以在表格中调整打印顺序，如要将目前排序号为 12 的紧接 6 号后打印，可以将 12 改变 7，并更新数据。原来 7 号及其后面的排序将自动递增。排序也可在编辑组合打印表单中修改。

启用：在表格中将要打印的条目输入为 1，不打印的输入为 0 或 16，数据更新。

7.11.2 备份、恢复：将定义好的组合打印信息做好备份，在其他电脑打开软





件时，可恢复先前备份的组合打印信息。

## 7.12 添加打印组

组合打印

打印类型：

世系图

支派或章节：

上经智房眉四公陶朱坑支派

文档名称：

本章节所有文档

外框样式：

外框C

内芯模式：

竖排

族谱名称：

族谱名称

页眉标题：

页眉标题

堂号：

堂号

卷号：

卷号

支派或文章名：

族谱支派或文章或章节名称

起始页码：

数码：0

☒ 打印

汉码：0

☐ 打印

☐ 起始页强制为奇数页码

打印启用

☒ 启用 ☐ 暂不用

☒ 是否拓展下级 ☒ 打印支派简介

☒ 空白页是否打印外框

空白页页数：

2

☐ 是否双栏

双栏栏宽：

6

MM

标题与支派异同页

☒ 默认 ☐ 异同 ☐ 同页

打印排序：

15

☒ 默认 ☐ 前缀 ☐ 替换 ☐ 后缀

世序标头

世序标头A：

眉四公

0

☒ 汉 ☐ 数码

后缀

世

世序标头B：

经智房公

5

☒ 汉 ☐ 数码

后缀

世

世序标头C：

姜太公

91

☒ 汉 ☐ 数码

后缀

世

温馨提示：

起始页码为“0”时，自动对接前一段页码。

页眉标题、堂号、卷号、支派或文章名文本框为空时，延用公共参数默认值。

使用多世序标头：默认为世序标头A，且默认世序值为该支派世序值；打印世序标头B、C时，增减世序差值为该支派开基祖公与世序标头A始祖公之间的世代差值。如世序标头B的开基祖公为世序标头A始祖公的第60代裔孙，世序标头B开基祖公的第一世与世序标头A相差59代，该增减世序差值应设为“-59”。

ID: 4ec00058-25a0-439f-9fff-5734eddc671

打印样式

族谱名称

卷一

文系房派名称

堂号

保存

7.12.1 打印类型：分目录、文档、世系图、传谱、检索、空白页、封面等。选中打印类型后，后面的内容会随着类型的不同有所不同。

7.12.2 支派或章节：打印类型选中“文档”时，这里显示所有章节供选择。如打印类型选择“世系图、传谱、检索”时，这里显示所有支派供选择。如果选中“是否拓展下级”将拓展所有子支派或子章节。

7.12.3 打印支派简介：选中打印类型为“世系图、传谱”时，如选中本项，

67



将打印支派简介。

7.12.4 文档名称：当类型选中“文档”时，选中章节后，如在这里继续选中某篇文章名称，那么，这一条组合打印，只打印本篇文章，否则，打印本章节所有文档。

7.12.5 外框样式：可选择本条组合打印的外框样式，如未选择，则调用“排版打印”页中的“外框样式”，本项有选择时，则优先采用这里的样式，通常整本族谱的样式尽量一致，但也可以通过定义每一个组合打印的外框来实现不同支派或章节的不同外框。

7.12.6 内芯模式：可根据不同的类型，选择不同的内芯模式。

7.12.7 空白页是否打印外框：选择中时，打印外框，否则，不打印外框。选择不打印外框时，打印时不打印页面，只是按空白页页数叠加页码。空白页数单开页时，尽量定义为偶数页。

7.12.8 是否双栏：仅对文档打印时有效，选中后，按双栏打印，并按双栏栏宽值定义栏宽。

7.12.9 族谱名称、页眉标题、堂号、卷号、支派或文章名：这些文本框为空时，自动调用“排版打印”中的公共参数值。这些文本框中有文字时，优先采用这些文本框中的文字。

7.12.10 标题与支派异同页、支派章节前、后缀：选中默认时，自动调用“排版打印”中的公共参数值。否则，优先采用这里的选择。

7.12.11 起始页码：为 0 时，顺延上一节组合打印页码，如这里的值不为 0 时，将以这里的起始页码做为本节组合打印的开始页码，其后顺延。

7.12.12 起始页强制为奇数页码：选中时，单开页模式的前一节组合打印最

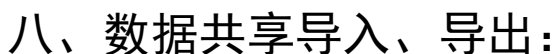


7.12.13 世序标头：只对类型为“世系图、传谱”有效，设置方法与前面介绍的相同，只是可以在每一个组合打印设置不同的世序标头。

### 7.13 正式出版印刷时打印设置

①系图参数中的索引页码打印请选择“排版印刷”。这时，页码会重复三次计算，以确保页码精确。

②如有在文档中插入图片时，PDF 打印机属性，“默认设置”请选择“印刷质量”，这样才能保证图片像素符合印刷需求。





选择“数据”——PGV 导入、导出。可共享 PGV 数据，但由于 PGV 版本兼容问题，有些 PGV 数据导入或导出有可能不完整。

Excel 数据导入：

Excel数据导入

Excel版本 ☒ 97-2003 ☐ 2007

Excel工作表名称 6902

温馨提示：请按下列表中的字段名称组织Excel表格源数据。  
Excel模板表位于D:\PskFA\AppData\ExcelToKFA.xls

打开Excel文件 记录数：35

Excel数据导入

全选	选择导入	序号	世序	父名	排行	姓名	别名	讳	字	号	生	卒	葬	迁
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2452	96	于岳	长女	桂芳								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2453	96	于岳	次女	桂群								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2454	96	于才	长子	桂荣								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2455	96	于才	次子	桂和								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2456	97	桂生	长子	万富								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2457	97	桂生	次子	万清								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2458	97	桂生	三子	万贵								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2459	97	桂生	长女	万芳								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2460	97	桂生	次女	万芬								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2461	97	桂海	长子	万全								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2462	97	桂海	次子	万明								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2463	97	桂海	长女	万春								

Excel 表格要严格按照给定的字段组织数据，样表参考软件目录的 APPdata 目录下的“ExcelToKFA.xls”。导入数据前，请先添加支派名称，一个工作表只能导入一个支派中，尽量选择导入到无族谱数据的支派中。导入后，进入“祖源查询”，选择新导入的族谱支派，勾选“吊线图未对接显示”，再点击“检查祖源对接异常”，对未正确对接的人员进行“祖源对接”。

## 九、版面后期美化：

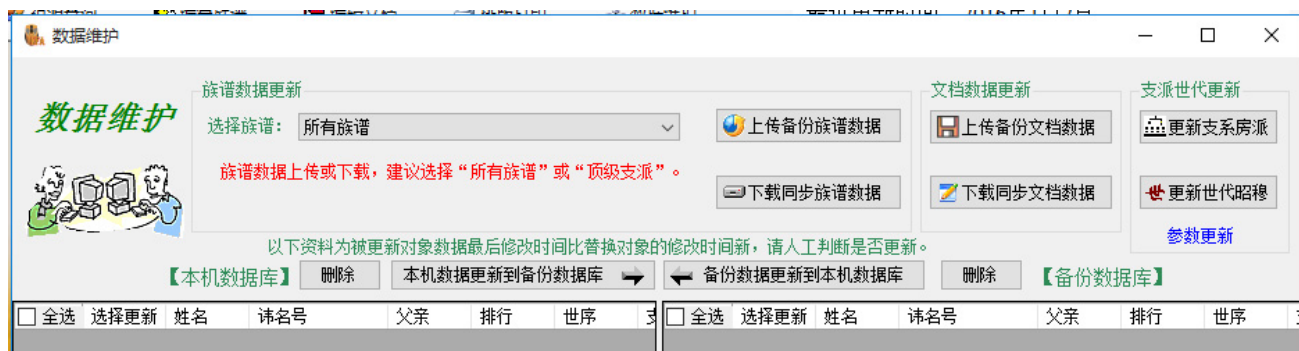
菜单栏——排版——印刷版面调整，编修旧谱时常会遇到有形无字的异体字，在电脑字库中无法找到相应的字形，这时，只能通过后期拼字。在印刷版面调整界面上将排版输出的 PDF 文档导入，就可对 PDF 文档做图形化处理，可导入图片，输入文字等来美观版面，同时，对排版中出现的个别错误也可做处理。



## 十、网络数据同步和维护：

### 10.1 族谱数据同步更新

工具栏“数据维护”按钮或菜单栏——数据——数据同步，打开数据维护页面。进行族谱数据更新和同步，上传或下载族谱数据，请点击“上传备份族谱数据”或“下载同步族谱数据”按钮，将自动判断和更新有变动的族谱数据。如果同一支派有不同修谱者在几个不同地方同时修谱，这样可能会出现上传或下载的记录他人有新的修改，这时可人工判断更新。



强烈建议在开始修谱之前“下载同步族谱数据”，在退出程序之前“上传备份族谱数据”，这样一来方便多地同时修谱避免新添资料重复，二来多了网络双重备份，确保数据安全。

### 10.2 文档数据同步更新

进入编辑文档之前，请“下载同步文档数据”，这样可以将在其他电脑更新的文章、文章章节、文章段落、样式等数据同步到本机。每次编辑结束关闭程序之前，请“上传备份文档数据”，以便在其他电脑使用时同步。

10.3 更新支系房派：首次登陆或在其他电脑上有变更支派时，请“更新支系房派”。





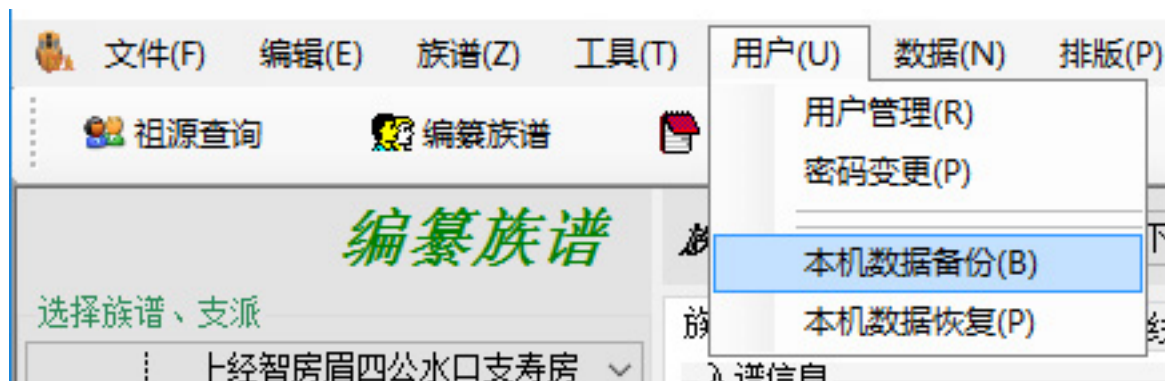
10.4 更新世代昭穆：可将在其他电脑上变更的世代昭穆的字派信息同步更新到本机，同时，也可以将本机变更的世代昭穆信息上传备份到网络。

10.5 参数更新：请经常更新参数，有惊喜。我们将不定期将新添的排行类型、配偶类型、排版打印外框、内芯版式等参数放在“参数更新”供用户更新。

如软件在使用中发现有错误，有些程序错误也可在“参数更新”后得到解决。如参数更新后，错误仍未解决，请进入“帮助”进行“软件更新”，软件更新后仍未解决的错误，请及时反馈给我们，E\_mill:netzupu@163.com, QQ:342432689。

10.6 软件升级：我们将不定期进行软件升级，请留意软件的最新更新时间，进入“帮助”进行“软件更新”，可升级到最新版本的软件。

#### 10.7 本机数据备份和恢复



备份：菜单“用户”——“本机数据备份”，可将本机当前的所有族谱信息备份到本机电脑或U盘上，可长期保存该备份数据。同时，也可将该备份数据转移到其他电脑上恢复，这样，可节省其他电脑下载数据时间。

恢复：选择先前备份的族谱数据文件，可恢复到打开的本程序中，**特别注意**，一旦选择恢复数据，将以先前备份的数据覆盖本程序的现有数据。所以，在恢复之前，请事先备份好本机现有数据，以防恢复后，本机现有数据丢失。





## 十一、帮助文档：

点击“帮助”打开帮助文档，“软件使用说明”、“历史纪年、干支、公元纪年对照表”、“古代职官、科举学位（选录）”、“天干地支十二时辰制”等帮助信息。

KFA修谱平台 - [帮助]

文件(F) 编辑(E) 族谱(Z) 工具(T) 用户(U) 数据(N) 排版(P) 窗口(W) 帮助(H)

查找祖源 编纂族谱 排版打印 数据维护

更多帮助，请登陆谱盛网络。  
软件最新更新：2013-6-7

软件使用说明 历史纪年、干支、公元纪年对照表 古代职官、科举学位（选录） 天干、地支、十二时辰

查找  搜索

历史纪年、干支、公元纪年对照表

历史纪年、干支、公元纪年对照表										历史纪年、干支、公元纪年对照表									
历史纪年	干支	公元	历史纪年	干支	公元	历史纪年	干支	公元	历史纪年	干支	公元	历史纪年	干支	公元	历史纪年	干支	公元		
北宋			治平四年	丁未	1067	淳熙六年	己亥	1179	嘉元二十二年	乙酉	1285	洪武二十七年	甲戌	1394	正德八年	癸酉	1513		
(公元960-1127年)			熙宁元年	戊申	1068	七年	庚子	1180	二十三年	丙戌	1286	二十八年	乙亥	1395	九年	甲戌	1514		
建隆元年	庚申	960	二年	己酉	1069	八年	辛丑	1181	二十四年	丁亥	1287	二十九年	丙子	1396	十年	乙亥	1515		
二年	辛酉	961	三年	庚戌	1070	九年	壬寅	1182	二十五年	戊子	1288	三十年	丁丑	1397	十一年	丙子	1516		
三年	壬戌	962	四年	辛亥	1071	十年	癸卯	1183	二十六年	己丑	1289	三十一年	戊寅	1398	十二年	丁丑	1517		
四年	癸亥	963	五年	壬子	1072	十一年	甲辰	1184	二十七年	庚寅	1290	建文元年	己卯	1399	十三年	戊寅	1518		
乾德元年	癸亥	963	六年	癸丑	1073	十二年	乙巳	1185	二十八年	辛卯	1291	二年	庚辰	1400	十四年	己卯	1519		
二年	甲子	964	七年	甲寅	1074	十三年	丙午	1186	二十九年	壬辰	1292	三年	辛巳	1401	十五年	庚辰	1520		
三年	乙丑	965	八年	乙卯	1075	十四年	丁未	1187	三十年	癸巳	1293	四年	壬午	1402	十六年	辛巳	1521		
四年	丙寅	966	九年	丙辰	1076	十五年	戊申	1188	三十一	甲午	1294	永乐元年	癸未	1403	嘉靖元年	壬午	1522		
五年	丁卯	967	十年	丁巳	1077	十六年	己酉	1189	元贞元年	乙未	1295	二年	甲申	1404	二年	癸未	1523		
六年	戊辰	968	元丰元年	戊午	1078	绍熙元年	庚戌	1190	二年	丙申	1296	三年	乙酉	1405	三年	甲申	1524		
开宝元年	戊辰	968	二年	己未	1079	二年	辛亥	1191	三年	丁酉	1297	四年	丙戌	1406	四年	乙酉	1525		

在互联网环境下，可点击“更多帮助”，可登陆到谱盛网络 KFA 一键寻祖可视化修谱软件帮助页面，阅读更多更新的网络帮助信息。



## 十二、常用问题解答

12.1 断代修谱：由于族谱年久失修，可能会出现几代资料缺失，如第五代至第十代无法找到记载的族谱资料，这样在续第十一代族谱时，只要将第十一代的入谱人对接到祖源第五代，将自动生成五至十代之间的空对接，如后来找到了这五代的资料，就可以在相应代内填充相应内容。

12.2 孙子、曾孙……续谱：如果续谱的是孙子或曾孙等，只要在世序中修改孙子辈的相应世序，就可自动续谱。如 25 世××的曾孙为 28 世，在××族谱页面上点击“续谱（添加下一代）”后在续曾孙资料时，将世序栏 26 改为 28, 这样就可以自动生成 26、27 世。

12.3 排版文档无法预览：排版预览需 PDF 虚拟打印机支持，请安装 PDF 虚拟打印机。

12.4 排版出现乱码：排版输出为 PDF 文档时，可能是你本机按装的 PDF 阅读器不支持你所选定的字体，请在预览状态下直接打印输出，或更换 PDF 兼容的字体。

12.5 世序检索看不到新上谱名单：请点击刷新按钮，刷新添加的数据。

12.6 我现在修谱是从我爷爷开始修，为 1 世序，可是后来又知道爷爷以上的祖公，如何上接：这时你可以计算一下知道的爷爷以上祖公有几代，如 8 代，然后进入菜单栏——“数据”——世序变更，左边搜索你爷爷，在“世序检索”栏中点击你爷爷“我的一家”，这时在右边表格中就会显示你爷爷一家的族谱排序，这时选择变更世序“增减世序值”，选择相应增减的值 8 代后，按“更新”，世序就做相应调整了。这时你爷爷的世序就变为第九代了。然后将上面 8 代的资



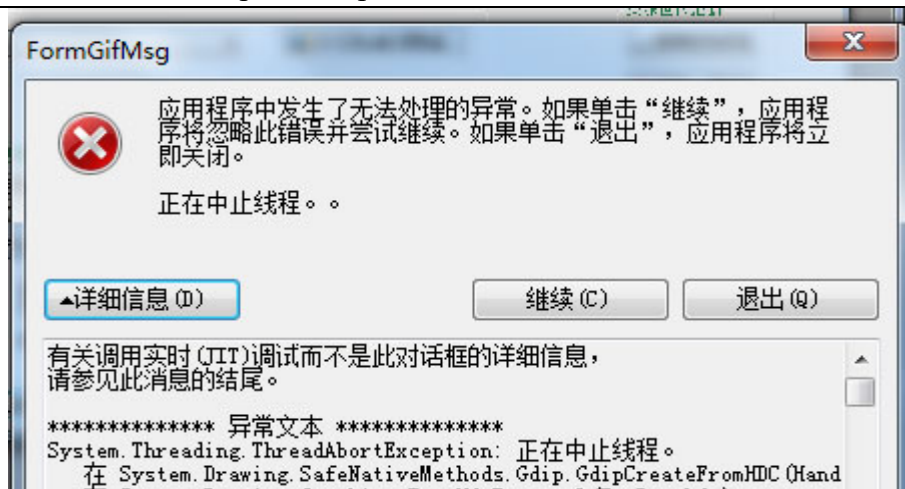
料录入，录入完成后，重新选择你爷爷族谱，在你爷爷“表单式修谱”中，点击“祖源对接”，将你爷爷的祖源对接到第 8 代曾祖父名下，这样整个支派就连贯了。

12.7 因个人电脑系统运行环境差异，个别快捷键可能与您系统中其他运行程序的快捷键有冲突，如发现冲突，可以暂停使用该快捷键。

12.8 上传、下载网络数据或排版运算等计算内部运行较大的数据量时，可能会花费较长时间，如点击运行界面，可能会出现“系统忙”或“未响应”提示，这时，可以不用去理会，让系统继续运行到结束，不会影响本机数据操作。



上列运行，有时中途中断或运行结束，个别电脑系统可能会因调用中断与系统冲突而出现如下界面，可按“继续”按钮，继续后面操作，不影响本机数据和其他操作。



更多的软件帮助或了解新的软件信息，请关注 <http://KFAzp.com> 网站。