华谱系统用户手册 (2023年7月版)

https://www.zhonghuapu.com

© 2016-2023 合肥工业大学大知识科学研究院 bigke2016@gmail.com

目录

系纺	论介绍	1 -
系纺	的无备功能相	莫块介绍1-
1		首页模块1-
	1.1	首页弹窗
	1.2	首页1-
2		注册模块3-
	2.1	功能简介3-
	2.2	操作流程3-
3		密码重置模块
4		登录模块6-
5		安全退出模块7-
6		找人模块7-
	6.1	人物查询与保存7-
	6.2	高级搜索9-
	6.3	人物绑定功能10-
	6.4	人物合并功能
	6.5	人物关系图展示、保存与跳转功能12-
	6.6	同名人物区分功能14-
	6.7	人物信息展示14-
	6.8	人物信息操作
	6.9	人物照片的显示和上传 19 -
	6.10	新建超点和显示20-
	6.11	微信端找人模块23-
7		找家谱模块
8		人物关联模块25-
9		系统特色模块27-
10	C	关于华谱模块27-
1	1	社交系统模块28-
12	2	家谱建设模块28-
	12.1	我的主页28-
	12.2	我的家谱
	12.2.1	家谱管理29-
	12.2.2	创建家谱30-
	12.2.3	谱内找人33-
	12.2.4	家谱详情页37-

12.2.5	查看家谱树	38 -
12.2.6	打印家谱	42 -
12.2.7	谱系图导出	45 -
12.2.8	家谱人物导入/出	46 -
12.2.9	隔代相连子树	53 -
12.2.1	0 修谱日志	55 -
12.2.1	1 家谱分卷	56 -
12.2.12	2 家谱 pdf 管理	58 -
12.2.1	3 编辑家谱属性	58 -
12.2.14	4 人物关系推理	60 -
12.2.1	5 更多人物关系推理	61 -
12.2.1	6 自定义推理规则	62 -
11.2.1	5 家庭关系排行修改	63 -
12.2.1	7 新版人物录入页面	65 -
12.3	共建家谱模块	65 -
12.3.1	申请共建	65 -
12.3.2	谱内找人及高级搜索	67 -
12.3.3	家谱详情	68 -
12.3.4	修谱日志	69 -
12.3.5	打印导出共建家谱	69 -
12.3.6	谱内人物的关系查询	70 -
12.3.7	通过链接分享家谱(并参与共建)的功能	70 -
通过银	连接分享家谱(并参与共建)的功能	71 -
12.3.8	其他功能	71 -
12.4	家谱民俗风情	74 -
12.4.1	华谱系统的民俗风情入口	74 -
12.4.2	民俗风情文章发布使用说明	77 -
12.4.3	公开页面查看	78 -
12.4.4	二级网站申请与变更	80 -
12.5	公开家谱模块	81 -
12.5.1	公开家谱搜索	81 -
12.5.2	公开家谱详情	82 -
12.5.3	公开家谱谱内找人	82 -
12.5.4	公开家谱打印	83 -
12.5.5	修改日志	83 -
12.6	我的消息模块	84 -
12.6.1	收件箱模块	84 -
12.6.2	发件箱模块	85 -
12.6.3	合并请求模块	86 -
12.6.4	共建请求模块	86 -
12.6.5	好友邀请模块	86 -
12.6.6	权限申请模块	87 -
12.6.7	分析报告模块	87 -

12.	7	我的群组模块	88 -
1	2.7.1	好友邀请	90 -
1	2.7.2	好友移除	91 -
13		家谱案例模块	91 -
1	3.1.1	家谱案例入口	91 -
1	3.1.2	创建家谱案例	92 -
1	3.1.3	查看家谱案例	92 -
1	3.1.4	章节编辑权限分配与回收	93 -
1	3.1.5	家谱案例章节编辑	94 -
1	3.1.6	家谱案例内容编辑	95 -
1	3.1.7	查看家谱案例	96 -
14		个人设置模块	97 -
15		邮件提醒模块	98 -
15.	1	未连接主树人物提醒邮件发送机制	98 -
15.	2	未连接主树人物提醒邮件内容	98 -
16		华谱系统家谱打印说明	99 -
16.	1	家谱打印方式	99 -
1	6.1.1	家谱详情页中家谱打印操作步骤	99 -
1	6.1.2	共建家谱页中家谱打印操作步骤	99 -
16.	2	家谱打印设置说明	100 -
1	6.2.1	家谱打印选项设置	- 100 -
-			100
16.	3	文件输出格式	101 -
16. 1	3 6.3.1	文件输出格式 打印封面	101 - 101 -
16. 1	3 6.3.1 6.3.2	文件输出格式 打印封面 打印说明	101 - 101 - 102 -
16. 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3	文件输出格式 打印封面 打印说明 家谱打印展示	
16. 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4	文件输出格式 打印封面 打印说明 家谱打印展示 谱系图打印展示	- 101 - 101 - 102 - 103 - 104 -
16. 1 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5	文件输出格式 打印封面 打印说明 家谱打印展示 谱系图打印展示 增加空白页	- 101 - 101 - 102 - 103 - 104 - 104 -
16. 1 1 1 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6	文件输出格式 打印封面 打印说明 家谱打印展示 谱系图打印展示 增加空白页 特殊问题处理	- 101 - 101 - 102 - 103 - 104 - 104 - 104 -
16. 1 1 1 1 1 1 1 1 6.	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4	文件输出格式	- 103 - - 101 - - 101 - - 102 - - 103 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 -
16. 1 1 1 1 1 1 1 1 6.	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1	文件输出格式 打印封面 打印说明 家谱打印展示 谱系图打印展示 增加空白页 特殊问题处理 打印完成下载文件 打印完成提示	- 101 - - 101 - - 102 - - 102 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 107 -
16. 1 1 1 1 1 1 1 6. 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2	文件输出格式	- 103 - - 101 - - 101 - - 102 - - 103 - - 103 - - 104 - 104 - 104 - 107 - 107 - 107 -
16. 1 1 1 1 1 1 16. 1 1 16.	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5	文件输出格式 打印封面 打印说明 家谱打印展示 谱系图打印展示 增加空白页 增加空白页 特殊问题处理 打印完成下载文件 打印完成提示 打印完成提示	- 101 - - 101 - - 102 - 102 - 103 - 104 - 104 - 104 - 107 - 107 - 107 - 107 -
16 1 1 1 1 1 1 1 6 1 1 6 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1	文件输出格式 打印封面 打印说明家谱打印展示 谱系图打印展示 增加空白页 增加空白页 特殊问题处理 打印完成下载文件	- 103 - 101 - - 101 - - 102 - - 103 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 -
16 1 1 1 1 1 1 16 1 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1 6.5.2	文件输出格式	- 101 - - 101 - - 102 - - 102 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 108 - - 107 - - 108 -
16 1 1 1 1 1 1 16 1 16 1 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1 6.5.2 6.5.3	文件输出格式 打印封面 打印说明家谱打印展示 诸系图打印展示 增加空白页 增加空白页 特殊问题处理 打印完成下载文件 打印完成下载文件	- 101 - - 101 - - 102 - - 102 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 108 - - 1
16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1 6.5.2 6.5.3	文件输出格式	- 101 - - 101 - - 102 - - 102 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 108 - - 109 - - 109 - - 109 - - 108 - - 109 -
16 1 1 1 1 1 1 16 1 16 1 16 1 16 1 17 17.	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1 6.5.2 6.5.3 1	文件输出格式 打印封面 打印说明家谱打印展示 诸系图打印展示 增加空白页 增加空白页	- 101 - - 101 - - 102 - - 102 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 108 - - 108 - - 109 - - 109 - - 109 -
16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1 6.5.2 6.5.3 1 7.1.1	文件输出格式 打印封面 打印说明 家谱打印展示	- 101 - - 101 - - 102 - - 102 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 108 - - 109 - - 1
16 1 1 1 1 1 1 1 16 1 1 16 1 1 17 17. 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1 6.5.2 6.5.3 1 7.1.1 7.1.2	文件输出格式	- 101 - - 101 - - 102 - - 102 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 108 - - 109 - - 100 - - 109 - - 1
16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1 6.5.2 6.5.3 1 7.1.1 7.1.2 7.1.3	文件输出格式	- 101 - - 101 - - 102 - - 102 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 108 - - 109 - - 1
16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 6.3.5 6.3.6 4 6.4.1 6.4.2 5 6.5.1 6.5.2 6.5.3 1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4	文件输出格式	- 101 - - 101 - - 102 - - 103 - - 103 - - 104 - - 104 - - 104 - - 107 - - 108 - - 109 - - 100 - - 1

1′	7.3	历史分卷记录	115 -
	17.3.1	历史分卷记录	115 -
	17.3.2	历史分卷记录详情	116 -
1′	7.4	固定分卷	116 -
1′	7.5	分卷逻辑修改	117 -
	17.5.1	移动分析	118 -
	17.5.2	分卷逻辑修改结果展示	119 -
1′	7.6	家谱人物逻辑编码设置	120 -
	17.6.1	家谱人物的逻辑编码	120 -
	17.6.2	逻辑编码设置	120 -
1′	7.7	隔代相连/待考人物分卷说明	122 -
1′	7.8	注意事项	123 -
18		华谱 API	123 -
18	8.1	API 展示	123 -
	18.1.1	计算两个人物之间相似度的 API 说明	123 -
18	8.2	华谱系统 API 接口	124 -
19		系统管理模块	127 -
	19.1.1	用户管理模块	127 -
	19.1.2	家谱日志模块	130 -
	19.1.3	打印日志和修改日志	133 -
	19.1.4	站内信模块	134 -
	19.1.5	日志概览模块	134 -
	19.1.6	详细日志	135 -
20		未连接主树人物处理模块	135 -
	20.1.1	进入未连接主树人物处理页面	136 -
	20.1.2	查询孤立人物	137 -
	20.1.3	查询孤立子树	137 -
	20.1.4	导出孤立节点信息	138 -
21		合作公司模块	138 -
	21.1.1		138 -
	21.1.2	安徽润方公司展示页面	139 -
22		华谱系统家谱繁转简说明	140 -
22	2.1	家谱创建	140 -
22	2.2	家谱编辑	141 -
	22.2.1	显示繁转简选择框	141 -
	22.2.2	出现繁简冲突	141 -
22	2.3	家谱打印	144 -
22	2.4	繁转简工具	144 -
23		姓氏地图模块	145 -
24		人物分布模块	146 -

系统介绍

华谱系统面向所有华人姓氏,任何年代和任何地点的华夏人物都可纳入这个系统;支持人人参与,每个人都可以在系统中录入自己以及家族成员的基本信息,也可以将本姓氏家谱录入系统;提供隐私保护和信息检索,为用户提供不同隐私级别的信息输入、整理和检索功能。目前系统具有如下功能:1)电子化修谱,2)家谱打印,3)家谱展示,4)社区模块,和5)隐私保护。

系统各功能模块介绍

1 首页模块

1.1 首页弹窗

用户登录华谱系统后,系统会自动弹窗为用户提供快捷访问通道,如图1所示。

用户点击"加入修谱",输出家谱邀请码,系统即向该家谱创建者申请共建,快速加入修谱。

用户点击"创建新谱",即进入创建家谱页面。

用户点击"我的家谱",即进入我的家谱列表。

用户点击"不再提醒",则下次进入首页不再提醒。同时,用户可在个人设置中修改 是否提醒。

	欢迎悠	。使用华谱系	系统!	
快捷访问通道:	口入修谱	创建新谱	我的家谱	2
		05/2017/4		

图 1. 首页弹窗

1.2 首页

首页为用户展示三种信息: (1) 历史名人: 如图 2所示。点击历史名人姓名,即可跳转到该名人的信息展示页面。例如,点击"孔丘",跳转页面如图 4所示,双击人物节点可查看人物详细信息。(2) 中华姓氏及公开家谱列表(前10):如图 3所示。(3)"华谱网"微信公众号二维码。用户可以点击顶部导航栏的"合作公司"按钮,进入"邀请函"界面后,扫码后关注"华谱网"微信公众号,在公众号中通过微信登录后进入华谱系统。



图 2. 历史名人

		中华姓氏					公开家谱	
Ň	<u>S</u>	×	ŧ	×۴	家谱名称	人物数	创建时间	链接
21 65	7F.	86	48.05	満氏	高林汪氏家谱	43580	2021-09-03 17:07:15	分卷展示
0401		34CPV		EN/	温瓯南毛氏家谱	20460	2018-09-12 20:13:31	分卷展示
臺	齡	ŝ	Ŧ	₭	山东勝阳曹氏家谱(邳 州)	17258	2018-07-13 16:43:29	分卷展示
董氏	陈氏	谭氏	王氏	朱氏	早川大童善斤佐港	12085	2022_07_15 11-17-19	☆老屋示

图 3. 中华姓氏及公开家谱列表 (前 10)



图 4. 历史名人"孔丘"信息展示页

2 注册模块

2.1 功能简介

注册模块完成用户注册华谱系统账号的操作,其分为用户注册、用户信息完善两个步骤;注册并激活成功的用户才能使用系统的所有功能,未注册用户仅能使用"找人"、 "找家谱"、"人物关联"、"系统特色"、"成果共享"、"操作指南"、"合作公司"模块。

2.2 操作流程

注册功能具体操作步骤如下:

打开浏览器(建议使用 IE 或火狐浏览器),通过链接 <u>https://www.zhonghuapu.com</u>进入华谱系统首页,如图5所示;



图 5. 华谱系统首页示例

(1) 点击首页注册按钮,跳转至系统注册页面,如图6所示;

用户注册 🗖 视频帮助			已有账号,直接登陆
	邮箱/手机号:【可选填邮箱或手机】		
	邮箱/用户手机		
	□我是国外手机		
	15192636428	获取验证码	
	设置密码:【 必填,长度6-16】		
	••••••		
	确认密码:【必填】		
	确认密码		
	确认		

图 6. 注册页面示例

(2) 用户根据输入框提示信息,填写自己的注册信息,包括邮箱/手机号、密码、确认 密码以及验证码,填写完后点击确认按钮即可完成用户的初步注册;

(3) 用户账户初步注册完成后,进入用户信息完善页面,用户根据输入框提示输入本 人真实信息,如图7所示;

您的姓氏				
名:【 必填,	字符长度2-16	1		
您的名字				
性别:【选 埠 请选择	复】			

确认

图 7. 用户信息完善页面示例

(4) 用户详细信息填写完成后,点击确认,提示用户已完成注册操作,如图8所示;

∥ 注册

用户信息保存成功,本次保存的信息将在下次登录时生效!

您可在个人设置中绑定您的手机或邮箱账号或修改用户信息!

若您填写家谱邀请码,则已向家谱创建者发送共建申请,请等待或联系家谱创 建人!

图 8. 用户注册成功页面示例

3 密码重置模块

用户在登录时,如果忘记密码,可以点击登录页面中的"忘记密码"链接,系统将会跳转至密码找回页面,如图9所示。

密码找回

邮箱/手机号:【可选填邮箱或手机】	
邮箱/用户手机	
请输入验证码	获取验证码
确定	

图 9. 密码找回

在密码找回页面中,填写注册时的邮箱和验证码,并点击确认按钮,系统将会自动 发送一封主题为"华谱系统密码找回"邮件,点击邮件中链接,即可进入用户密码重置页 面,如图 10所示。

2.	
3箱:	
码:【必填,长度8-16】	
密码	
认密码:【必填】	
确认密码	
确认密码	

图 10. 密码重置

在密码重置页面中,输入新的密码,即可完成密码的修改,系统将自动跳转至首页。

4 登录模块

用户点击"登录"按钮,系统将跳转至登录页面。用户可以选择使用两种方式登录: (1)邮箱/手机号+密码; (2)手机号+短信验证码。

在华谱网微信公众号中登录账号,即可将微信号与华谱账号进行绑定。在公众号菜 单栏点击"个人设置"—>"绑定华谱网账号"进入登录页面中,如图 11。通过邮箱/手 机号+密码即可登录和绑定。

油油入牛車県号道行与物位的床室 若之中道振号请先注册牛道张号 微弦: WM 劇用 月戸都瑞 手引引 用户手机号 密時 密時 密時	
微估名: WM 解释: 用户部语 手机号: 用户手机号 密码: 密码:	
解除: 用户部稿 手引号: 用户手机号 密码: 密码:	(
用户邮箱 手机号: 用户手机号 截码: 密码: 微微音频变	
手机号: 用户手机号 密码: 密码: 微弦号研究	
用户手机号 密码: 密码: 微弦等/顺定	
密码: 密码 微位展写标定	
密码 费 约 是号版定	
微结瓶号绑定	
	(
云适配版 电脑版	
版本号: 20210426	
由合肥工业大学大知识科学研究院提供技术支持	
Copyright © 2017-2020 All Rights Reserved.	

图 11. 绑定页面

绑定之后可查看绑定信息与进行解绑操作,如图 12。

×	微信绑定华谱账号 …
已绑定华诸	账号:
邮箱thus1	0@163.com
手机18956	343012
微信名: WI	и
邮箱:	
thus10@	163.com
手机号:	
18956343	3012
	解绑华谱账号
	云适配版 电脑版
	版本号: 20210426
由合	肥工业大学大知识科学研究院提供技术支持
Co	pyright © 2017-2020 All Rights Reserved.
	皖ICP备19024429号-1。
\$系统服务的范	范围及用途均适用于并遵循中华人民共和国法律和相关
	法规。

5 安全退出模块

用户登录成功后,可以点击导航栏中的点击"用户姓名",出现下拉框,选中【退 出登录】可退出当前账户。

6 找人模块

为方便用户快速查询系统里的人物,以及管理自己录入的人物信息,本系统提供了"找 人"功能模块。用户可在浏览器地址栏输入地址:<u>https://www.zhonghuapu.com</u>,然后按回车键 进入系统,然后点击找人按钮进入"找人"功能模块。

6.1 人物查询与保存

(一) 功能简介

找人模块的人物查询功能可根据用户输入的人物编码、家谱逻辑编号或者人物完整姓 名在华谱系统所有人物中进行搜索,根据当前登录用户的不同身份,将不同结果加以显 示;当用户对人物信息和关系进行更改时,可点击"保存"按钮进行保存。

(二) 操作流程

(1)用户可在输入框中输入需要搜索人物的系统编码、家谱逻辑编号或人物完整姓名,点击"搜索一下",查询人物信息,如图 13 所示。

系统左侧栏以列表形式展示搜索结果,如图 13 所示;右侧栏以人物关系图的形式展示 搜索到的人物关系(默认展示左侧搜索结果列表中第一个人的人物关系图),如果关于该 人物系统中有很多相同的人物,那么会将该人物新建超点,并优先展示超点里的信息,找 人页面的排序原则是超点高于单个子人物,且以关系丰富程度降序排序;右边栏展示人物 的详细信息、人物的家庭关系、人物的社会关系以及人物照片等信息。用户可以点击左边 列表中的人物姓名,左侧被点击人物会加粗显示以示被选中状态,点击选择页面所需展示 的人物,页面右侧栏会显示相应人物的关系图,页面下方会展示人物的基本信息,如图 14 所示。若用户搜索的人物不在系统中,会根据用户搜索的人名在百度百科上进行搜索,并 将该人物的信息保存下来。

			少康1・		公开人物总	数/13469210		
			孔丘				Q,搜索 高级 ~	
_			步骤2:在此	輸入查询人物效	名			3. 占未该按钮进行查询。
	86# 8		+*		-	🔵 State 🔵 Rollin 🔵 F	F女 😑 元衛姐味 🔵 其他 🥮 推建天系 ジン 38	
	入初编的 22760814	24名 71.ff	来源 智能融合(牛干: 公元前551年9月28日)	×赤 梁			孔克取	
	23118231	7.6	※注意湯				九四道 孔亮祭	孔间
-	22571105	71.64	1062				利用語引用語	7.000F
	223/1103	JUIL	0'316+				孔文杰 孔丘 孔完让	FL.
	23478973	Я.E.	共建测试示谱		5 0		孔文算	HZETLOO
	23478994	孔丘	共建则试家道		5 0		北世美 孔	先期
	23479009	孔丘	共建则试家谱		6		1.用座 北	東朝
共11	条记录							
							北京社	
17897: 17899-	3 孔丘 4 孔丘	共建	関ば赤道		20		1.1522 1.1521 1.1521	
47897 47899 47900	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘	共建	Bitwa Bitwa Bitwa		20 20 20		न. कार 	孔法 孔之室" ¹ 20章 孔治 月五世生 孔光明 用空 孔宗朝
47897: 47899- 17900 [,] 己录	3 孔庄 4 孔庄 9 孔庄	共建	Bitwa Bitwa Bitwa Bitwa		5 0 5 0 5 0		1.551- 1.557 1.537 1.63 1.	
47897: 47899- 17900 记录	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘	共建 共建 共建	Bictoria Bictoria Bictoria Bictoria Bictoria Bictoria		2 0 2 0 2 0	2	1	Augustation Augus
17897: 47899- 479009 己录	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘 #WDUE	共建 共建 共建 + 新雄人	B)ば赤道 B)ば赤道 B)ば赤道				1.531- 1.53 1.537 1.537 1.53 1.5	れま 1200 1000
47897: 47899- 47900 己录	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘 #約55年心親社	共建: 共建: 共建: 共建: + 新課人 <td>別は本語 別は本語 別は本語 な な</td> <td></td> <td>а) () 3) () 8) () 8) () 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9)</td> <td>, ,<</td> <td>1.551- 1.57 1.77 9.8 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.</td> <td>Au Au Au Au Au Au Au Au Au Au</td>	別は本語 別は本語 別は本語 な な		а) () 3) () 8) () 8) () 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9) 9)	, ,<	1.551- 1.57 1.77 9.8 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Au Au Au Au Au Au Au Au Au Au
47897: 47899- 17900: 己录 前人 4 信息	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘 #0000年 #2000年 #2000年 #2000年 #2000年 #2000年 #2000年 #2000年 #2000年 #2000年 #2000年	共建: 共建: 共建: + 新建人 と目标 と「「」	Niば赤道 Niば赤道 Niば赤道 C C C C F 6 部分 Q 人物定社执た 社会关系 人物照片			,	म.स्तार म.स्रा मेल्ड म	
7897: 7899. 7900 己录 前人(3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘 数カ中心源林 家庭: 系統编码	共建 共建 共建 共建 + 新課人 ● <td>Nut家選 Nut家選 Nut家選 Nut家選 Nut家選 Nut Nut Nut Nut Nut Nut Nut Nut</td> <td></td> <td>5 0 5 0 5 0</td> <td>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</td> <td>Just Just Just Just Just Just</td> <td></td>	Nut家選 Nut家選 Nut家選 Nut家選 Nut家選 Nut Nut Nut Nut Nut Nut Nut Nut		5 0 5 0 5 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Just Just Just Just Just Just	
17897. 17899. 17900: 己录 简本	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘 805中の最後 家庭3 系統940 を取り	共建: 共建: 共建: + 新建人 ● 勝線 ● 勝線 ● 第 : 22 : 23	But家選 But家選 But家選 But家選 Co CO CO P @ BBO ○人物展出現在 社会关系 人物限片 2760814	C HIBREA C	5 0 5 0 8 0	★ 株式日本	Jun Jun Jun Jun Jun Jun Jun Jun Jun Jun	
17897: 17899- 17900 己录 信息	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘 家庭 家庭 生 5 秋倫研 住 日 子 フ	 共建: 共建: 共建: 共建: 共建: 	Nid赤道 Nid赤道 Nid赤道 Nid赤道 Nid赤道 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)			 , ,	1000 1000 100 100 100 100 100 100 100 1	
17897: 17899- 17900 己录 信息	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘 家庭5 天砂編研 住身 9 万辻也日川	共建 共建 共建 + 新建人 と時 5: 2: 5: 2: 4: 5: 5:	Nid本選 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 第 Nid本 Nid Nid Nid Nid Nid Nid Nid Nid Nid Nid			 , ,	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	
17897. 17899- 17900: 己录 信息 公	3 孔丘 4 孔丘 9 孔丘 第 秋坂西 家庭 系統編研 住地 日知 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	共建: 共建: 共建: 共建: 大振: 5: 2: 9: 2: 9: 2: 9: 2: 2:	Nit本语 Nit本语 Dit本语 C 2007 2 880 Q 人物照片 C 200814 <pc 200814<="" p=""> <pc 200814<="" p=""> <pc 200814<="" p=""> <pc 200814<="" p=""></pc></pc></pc></pc>			★ 使改日志 大学校会日志		

图 14. 人物基本信息

(2) 查询结果说明:

● 未登录用户:只能查看公开人物与其他来源人物(如百度百科、CBDB、上海图 书馆等)中的人物信息、家庭关系等,且不可进行任何修改操作;查询其他人物均不显示 查询信息。

普通用户(登录状态):若用户搜索的人物是公开人物,则可查询人物信息,但
 不可修改;若搜索用户创建或参与共建的家谱中也存在的人物,则该人物页面右侧显示九
 个按钮,并可以做相应的修改操作,如图 15所示;若是访问他人私有家谱中的人物和非参与共建家谱中的人物,则不显示查询信息;

♣ 转到家谱树页面	+新建人物	数据	来自:		
				数据录) 最原	\者:
€ 以当前人物为中心。	に いちゅう ほう ほうしん しゅうしん しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしゅう しゅうしん しゅうしゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう	會删除	🖸 打印预览	■ 申请修改	↓反馈
● 修改日志					

图 15. 共建人右侧按钮

管理员(登录状态):搜索出的任何人物(包含他人私有家谱中的人物)均可做
 以当前人物为中心跳转、修改保存、删除、反馈操作,如图 16所示。如是用户创建或参与
 共建的家谱中人物,则可以进行图 15所示的所有操作。

€ 以当前人物为中心跳转	🖹 保存	會删除	众反馈

图 16. 管理员右侧按钮

(3) 保存人物信息

用户对人物信息进行修改后,点击图 17的保存按钮,可以保存修改后的人物信息,同时保持该人物的选中状态,对图 13的中和右两部分进行局部更新。

₿ 以当前人	物为中心跳转	日保存	會删除	众反馈	
人物信息	家庭关系	社会	会关系	人物照片	
	系统编码	3:	1514410		
	姓名【必填】	:	孔丘		
	性别]:	男	•	
家庭排	⊧行❷【必填】	:	1		
	字6	:	仲尼		
	号6	:			
		٥.			

图 17. 编辑人物属性页面

6.2 高级搜索

(一) 功能简介

高级搜索功能是用于找人页面搜索人物时对目标人物进行精准过滤。

(二) 操作流程

用户可点击搜索栏的"高级搜索"按钮,展开高级搜索选项,如图 18所示。用户可以在 展开的高级搜索选项中输入待搜索人物的所在家谱名称、住址、祖籍、字、号、性别等进 行待搜索人物的属性约束。

	步骤— 机丘	公开人物总	数/ 13480147	Q.搜索 高级 ^	
所属家谱名称	任址		祖籍	步骤三 职业	
仲尼	Ц.		性别	出生日期	
Exhift Exhift ####################################	元前551年9月28日)	父亲 操作 0 0 展示	24 0 0.4 74 Rada	AC NEXX	C 10

图 18. 高级搜索

提示: 高级搜索选项不能单独使用, 搜索人物必须在搜索框中填入人物的系统编码、 家谱逻辑编号或人物完整姓名, 否则会出现如图 19所示的提示弹窗。若出现,请点击"确 定"并重新填写和搜索。

请填入待查询人物的姓名或编码,目前尚不支持对高级检索中的单一条件的查询!

确定

图 19. 高级搜索提示弹窗

6.3 人物绑定功能

(一) 功能简介

将查询出的不同同名人物进行身份绑定

(二) 操作流程

使用管理员账户在找人界面搜索系统中存在用户的人物姓名时,会在该人物列表的右侧显示同名用户按钮,如图 20 所示。

点击同名用户按钮,系统将列出以此名为用户名的用户信息列表,点击"指定系统人物 为该用户"按钮,即可将此用户与系统人物进行绑定,如图 21 所示。

4	0

图 20. 同名人物功能按钮

查询到的系统同名用户

用户编码	姓名	邮箱	操作		
40	吴信东	uvmxwu@gmail.com	€ 指定系统人物为该用户		

图 21. 人物绑定

6.4 人物合并功能

(一) 功能简介

用户可以对列表中相同人物进行人物合并操作。

(二) 操作流程

用户可以对列表中相同人物进行人物合并操作。选中列表中至少2个人物,点击左 上角的合并按钮,即可开始智能合并。人物合并分为以下几种情况。

(1) 同一家谱中两人物合并

选择属于同一家谱的两个待合并人物,点击合并按钮,如图 22所示。若用户有修 改权限并且合并人物无关键关系冲突,则合并完成后的结果示例如图 23所示。



图 22. 人物合并

人物合并成功,合并后人物系统编码为: 人物合并成功,合并后人物系统编码为: 人物冲突属性已用";;"符号分隔附加,请进行进一步的属性校对!

确定

图 23. 人物合并完成

(2) 不同家谱中人物合并(暂时尚未开放该功能)

当用户对不同家谱中人物进行合并时,仍然按照1中方法进行。不同的是,当待合并人物在两个家谱中,可能存在其父亲、爷爷一直往上多代人物都同名的情况时,用户可在弹窗中选择"返回确认"和"坚持合并"。

(3) 其他来源人物与家谱人物合并

当用户选中其他来源人物(如百度百科、CBDB、上海图书馆等)与家谱人物合并 时,会使用其他来源人物关系对家谱人物关系进行补全。

合并人物后,在找人页面中,该人物列表内部右侧则出现下拉按钮。点击此按钮,弹 出下拉框展示出该人物信息的合并来源,如图 24所示。

人物编码	姓名	来源	父亲	操作
16838410	李	智能融合人物		00
	白			
308597	李白	百度		0
1524328	李白	CBDB		0
				收起

图 24. 合并来源

6.5 人物关系图展示、保存与跳转功能

(一) 功能简介

用户可查看搜索结果人物的人物关系图,并可进行保存与关系跳转。

- (二) 操作流程
- (1) 关系图展示与保存

选中人物结点自由拖动,可以改变关系图形状;点击还原按钮即可还原至默认形状;点击关系图上方的保存按钮,将系统展示的搜索人物关系图保存至电脑,如图 25所示。



图 25. 人物关系图

(2) 关系图人物选择与跳转

点击关系图中除中心结点外任意结点,即可在右侧栏中显示该人物的人物信息、家 庭关系、社会关系等,如图 26所示。



图 26. 其他结点人物信息

点击选中图中除中心结点外任意结点,并点击右侧栏中的"以当前人物为中心跳转"按 钮,即可展示以选中人物为中心结点的人物关系图,如 图 27所示。

₿以当前人	地为中心親終 昌 保有	· 合数均 ① 反馈
、物信息	家庭关系	土会关系 人物照片
	系统编码:	3532598
	姓名【必填】:	吴显海
	性别:	男
家庭	舊排行❷【必填】:	
	字0:	海宽
	₩0 :	
	公历出生日期:	1941年

图 27. 以当前人物为中心跳转

6.6 同名人物区分功能

(一) 功能简介

当检索到的人物列表中含多个同名人物时,为了较快速区分不同人物,利用展示人物的简要信息(包括出生日期、住址、文化程度、毕业院校、职业等)便于用户区分;

(二) 操作流程

将鼠标放置在搜索人物结果列表内部的信息按钮上,即可展示出该人物的简要信息,包括出生日期、住址、文化程度、毕业院校、职业等信息,如图 28所示。通过比对简要信息,对人物进行区分。



图 28. 同名人物区分功能按钮

	住址:枞	日县项铺镇马埠 祖籍:江西省	(原江南	徽州府) 婺源县 出生地:	江西省	(原江南徽州府)	婺源县
B	吴道	马埠吴氏家谱		0				
			图 29.	同名ノ	人物区分			

6.7 人物信息展示

用户选中列表中某人物后,右侧页面下方会显示该人物的人物信息、家庭关系、社会关系、人物照片。点击标签即可分别展示相应的页面,此外点击人物头像也可跳转至人物照片大图页面。如图 30所示。

人物信息 家庭关系	社会关系 人物图片		人物信息 家庭关系 社会关系 人物照片	人物信息 家庭关系 社会关系 人物照片
系统编码:	16838410		选择家庭关系。	
姓名:	ゆ日	22		选择社会天然 * 搜索社会关系人
性別:	男	10	示例: A【儿子】>B, 表示A的儿子是B。	>>白 −(結作為)/所確道 1−> は游
宇:	太白			
公历出生日期:	701		李白─[九世祖:太高音祖]> 李暠 ×	陆游 —[職道Y的詩作]—> 李白 🔹
农历出生日期:	周长安1年		李白 — [妻之祖父] —> 许蜜简	
公历过世日期:	762			
农历过世日期:	唐宝应1年		李白一(族父)>李阳冰 ×	

图 30. 人物信息展示

如果当前人物在用户创建或参与共建的家谱中也存在,则展示页面为可修改的页面。 并且可在当前页面点击保存按钮进行保存,如图 31所示。

人物信思 家庭关系 社会关系 人物照片	人物信息 家庭关系 社会关系 人物照片	人物信息 家庭关系 社会关系 人物照片
系统编码:	选择家庭关系 * 搜索家庭关系人	
姓名【必编】:		遗擇文件 未选择任何文件
恒助: 四 -	示例: A【儿子】>8,表示A的儿子是8。	上传
家庭排行 ④【公编】 : 3	果助_□(-父-)→> 果文	上传或修改图片步骤:
李曰 :	—[儿子]→× 與 ×	1. 点击"选择文件"按钮选择需要上传的图片(只支持
40 :	契約■[兄](推理)> 契約■	"jpg"和"png"格式图片,图片大小不超过1MB);
公罚出生日期:	吴联[兄] (薩地→ 吴明	2. 尽击"上传"按钮,即可上传图片。

图 31. 人物信息修改

人物信息界面中可以直接对姓名、性别、出生信息等进行更改;家庭关系界面展示出 当前人物的家庭关系,并且包含系统智能推理出的关系,用户可以点击"×"删除此条人物关 系,也可以在推理关系后点击"√"将推理关系转为确定关系,社会关系中同理;人物照片部 分可供用户上传或修改照片。

6.8 人物信息操作

若用户搜索的人物姓名在用户创建或参与共建的家谱中也存在,则页面右侧显示九 个按钮:

(1) 转到家谱树页面。用户点击该按钮,可以跳转至该人物所在家谱的家谱树页面。

(2) 新建人物。用户点击该按钮,可以在当前的右侧栏中快速输入欲新建的人物信息,并 且设置家庭关系与社会关系,并保存,如图 32所示。

▲ 转到家谱树页面	+新建人物	
请按照以下	步骤新到	圭人物 :
1.填写人物	信息;	
2.添加人物	的家庭关	关系和社会关系;
3.点击保存	按钮。	
四 保存		
人物信息 家庭	关系 社会	关系 人物照片
姓名	【必填】:	
	性别:	男 •
家庭排行₽	【必填】:	-1

图 32. 新建人物

(3) 以当前人物为中心跳转。当选中了中间栏人物关系图中某个结点后,点击此按钮,即 可跳转到以当前人物为中心的人物关系图,如 图 27所示。

(4) 修改。用户点击修改按钮,对人物信息进行编辑,若完成修改,则点击保存,若放弃 已修改内容,点击放弃修改按钮,如图33所示。

♀以当前人物为中心跳转 x 放弃将改 2 段升	子 【 自動除 】 二人物屋住坑先 【 ぎ 打印形洗 】 ● 申請持衣 】	↓ 反換 ● 修改日志	数据来自未知 更新时间:2022-11-18 16:33 2	1
人物信息 家庭关系 社会关系	人物照片			l
系统编码:	22760814	姓名【必填】:	7.LE	
性别:	男 •	家庭排行❷【必填】:	2	ł
		字 0 :	仲尼	
号0:		公历出生日期:	公元前551年9月28日	
农历出生日期:		公历过世日期:	公元前479年4月11日	
农历过世日期:		葬于:		

图 33. 编辑人物信息

(5) 删除。点击按钮后,点击弹出框的"确定",即可删除家谱中此人物。

(6) 打印预览。用户点击该按钮,系统将弹出"打印信息预览"弹窗,显示该人物打印信息,如图 34所示。

吴府一打印信息预览

吴 三子。 生—子:吴

关闭

图 34. 打印预览

(7) 申请修改。用户点击该按钮,可以申请该人物或其后代家谱人物的修改权限。点击"申请 修改"后,系统会出现一个弹窗,如图 35(a)所示,弹窗中包括"仅该人物"、"全部后代"和 "指定代数"三个选项,其含义分别为:

- "仅该人物":表示只申请"吴祚华"的修改权限;
- "全部后代":表示申请"吴祚华"及以"吴祚华"为根节点的所有后代家谱人物的 修改权限;
- "指定代数":表示申请"吴祚华"及以"吴祚华"为根节点的指定后代家谱人物,
 用户可以在输入框中自行输入代数(如图 35(b)所示,图中输入代数为2)。

选择完成后,点击"确认"按钮完成申请操作,此时用户的修改权限申请已经提交至修谱 办公室等待审核。修谱办公室成员可以在收件箱中查看修改权限申请并审核是否通过,关 于收件箱的使用请见9.6.1节。

申请修改权限设置				申请修改权限	设置	
申请人物【吴 ● 仅该人物 ◎ 3	計作华】修改权限 全部后代 ○指定代数		指定代数:	申请人物【吴祚华】 ◎ 仅该人物 ◎ 全部后代 2	修改权限 ⑧ 指定代数	
确定	取消	لي	确定		取消	
	(a)⊷			(b)+		

图 35. 申请修改弹窗

(7) 反馈。用户点击"反馈"按钮,弹出反馈信息窗口,如图 36所示,输入反馈信息即可向 修谱办公室反馈该人物信息是否错误等信息。



图 36.反馈信息弹窗

(8) 修改日志。用户点击"修改日志"按钮,弹出"包含此家谱人物的修改日志"窗口,展示

出了所有修改此人物的记录日志(如图 37 所示)。

请输入反馈信息:	
例如人物信息错误、人物关联错误等	ĥ
确定 取消	

图 37. 家谱人物日志修改

(9) 人物属性填充。用户点击"人物属性填充"按钮,弹出该人物可以进行自动填充的所有属性,用户可以选择自己想填充的所有属性。(如图 38 所示)

人物属性确认 请确认是否需要进行属性填充				
属性名称	推理值			
世		5		
享年		100		
出生地		安徽滁州		

图 38. 人物属性填充

(10) 更多人物关系推理

隔代关系的推理可通过拥有修改权限的用户点击"显示更多推理关系"按钮(如图 39),将推理关系通过弹窗展示给用户(如图 40);

2 以当前人物为中	心跳转	6	₿返回上──级	日保存	10 打印预览	■ 申请修改
□ 人物属性填充	众反馈	ŧ	□显示更多推	理关系	●修改日志	

图 39. 找人页面,人物详情页面显示更多推理关系按钮

注:您可以选择列表中的推理关系,并点击"保存"按钮将对应关系保存到数据库!						
当前人物 推理关系 推理人物						
陈茹 祖母 刘子荣 🗹						
陈茹 祖父 陈以文 🗹						

图 40. 更多推理关系弹窗

用户可选择任意自己想要保存的隔代推理关系,点击保存按钮;隔代推理关系将保存

至人物家庭关系中,并且在已保存的基本关系和基本推理关系之后显示,保存结果如图 41;用户也可对其进行删除操作.



图 41. 更多人物推理关系保存结果

6.9 人物照片的显示和上传

(一)人物照片显示

在找人界面中,若该人物在系统中已保存照片,则用户可以在找人界面中查看该人物 照片(仅限有查看权限的用户),具体查看方法如下所示:

查看人物缩略图:搜索并选中某个人物,若该人物在系统中已保存照片,则在页面右侧人物信息栏右上角可查看该人物的缩略图,如图 42 所示;

人物信息	家庭关系	社会关系	人物照片	
	系统编码:	1514410		-
	姓名【必填】:	FLEE		
	性别:	男	•	
家庭排	約❷【必填】 :	1		
	字 0 :	仲尼		
	50:			
	公历出生日期:	-551		

图 42. 人物缩略图

查看人物大图:点击人物缩略图或"人物照片"栏,可跳转至人物照片栏并查看人物大图,如图 43 所示。



图 43. 人物大图

(二)人物照片上传

在找人界面中,系统支持用户上传人物照片(用户必须拥有修改该人物的权限),照 片上传步骤如下:

- 点击人物缩略图或"人物照片"栏,跳转至人物照片栏。此时,若用户具有该人物的修改权限,则人物照片栏中会出现:"选择文件"按钮、"上传"按钮和"上传或修改图片步骤"说明文字,如图 44 所示;若未出现以上内容,则证明用户没有该人物的修改权限,不能上传该人物照片;
- 点击"选择文件"按钮选择本地需要上传的图片。只支持上传"jpg"和"png"格式的图片,图片大小不能超过1MB;
- 点击"上传"按钮上传图片,上传成功后会出现"添加成功"弹窗。此时人物照片已
 经成功上传至系统。



6.10 新建超点和显示

(一)新建超点

用户在找人页面搜索人物姓名后,系统以管理员身份进行判断该人物是否存在超点, 若不存在,则系统自动根据用户的权限自动新建超点并保存,若存在则不进行自动新建超 点。用户也可以自行选择需要进行融合的相同人物,选择完成后,点击"新建超点"按 钮,如图 45 按钮 1,系统将跳转至超点信息融合页面。在超点信息融合页面,如图 46 所 示,将自动把所有相同人物的信息进行合并。用户可以在当前页面对超点中存储的信息进 行修改。修改完成后,点击"保存"按钮,系统将跳转回找人页面。

当该普通用户对所有相同人物都具有修改权限时,才能够为所有人物新建一个超点。 举例来说,A、B、C 是三个相同人物,如果用户 a 对 A、B、C 同时具有修改权限,那么 a 就能够将 A、B、C 新建为一个超点。

当该普通用户仅对部分相同人物具有修改权限时,需要向不具有修改权限的人物的审 核者进行申请,申请通过后方可新建超点。审核者为人物的数据录入者、人物所在家谱的 家谱创建者和修谱办公室成员。



图 45. 超点主页

新建超点 / 超点信息融合				
保存 返回				
姓名【必填】:	李世民		^	
性别:	男・			家庭关系社会关系
家庭排行❹【必填】:				
字0:	唐太宗,天可汗		4	≱但氏 【£1/1/////>((d:16391/7)学来 ×
특 0 :	唐太宗,天可汗		-	奏世民【未详】>(id:1638774)李象古 ×
公历出生日期【冲突】:	□ 开皇十八年 (一说十七年) 十二月	ą	陸世民【子】>(id:1637995)李贞 ×	
	599		ą	≸世民【孙】>(id:1637987)元思忠 ×
农历出生日期:	隋开皇19年		ą	李世民【曾孙女】>(id:1637860)李仙蕙 ×
公历过世日期【冲突】:	 贞观二十三年五月己巳日 649 		4	≱世民【五女婿】>(id:1641495)长孙冲 ×
次历过世日期,	▲卡河22年		3	李世民【五女】>(id:1641493)李丽质 ×
粹于:	hill Schule of T		4	≸世民【子】>(id:1607123)李泰 ×
			ą	季世民【孙】>(id:1607069)李贤 ×
			Į	≽世民【三女婿】>(id:1524801)王敬直 ×
			3	≱世民【长子; 第一子】>(id:1523915)李承干 ×

图 46. 超点信息融合

(二) 超点信息显示

如图 45 所示,在页面左侧列表中,来源显示为"超点"的人物即为新建的超点,页面右 侧显示超点的关系图。为了方便用户区分不同的超点,系统对超点进行分层展示,使用有 区分性的属性作为超点分层的特征,有区分性的属性包括:父亲、母亲、出生日期、职 业、字、住址、祖籍、出生地、毕业院校、文化程度(排名有优先级),如图 45 所示第一 个智能融合的超点李世民区分性特征为"父亲:李渊"。点击超点所在行的"展开"按钮, 如图 45 按钮 3,即可在超点下方显示超点中包含的人物,点击底部的按钮 6即可将展开的 子人物进行收起操作。 (三) 删除超点中的人物

如图 45 按钮 4 和 5 所示,用户选中需要删除的子人物,可以批量的将超点中的人物移 出超点。需要注意的是,若将人物移出超点后,超点中仅剩一个人物,则超点失去存在的 意义,将自动删除。新增超点的用户和对超点中的待删除的子人物具有修改权限的普通用 户才可以将人物从超点中删除。

(四) 向超点中增加人物

如图 47 所示,选中需要增加的人物和超点,点击新建超点按钮,跳转到超点信息融合 界面,点击保存按钮后即可增加成功。同时对超点中所有相同人物和新增人物的节点具有 修改权限的普通用户才可以向超点中添加人物;若用户对新增人物结点仅具有查看权限, 则需要对向该人物的审核者进行申请,申请成功后方可将该人物添加至超点中。

(五) 超点信息同步

用户可以在如图 45 所示右侧修改超点中的人物信息。对超点中所有相同人物均具有修 改权限的普通用户才可以修改超点。

当用户修改完超点信息后,系统将自动展示用户所修改的属性信息。用户需要选择该 信息是否在其他子节点中同步,若是选择同步至子节点,则所选中的属性将同步修改至超 点子人物中;若是选择不同步,则超点子人物的信息不改变。

(六) 实时更新超点

由于超点自动融合后保存到数据库以供方便查看,当存在数据更新或增加时,超点的 信息可能存在偏差,为了保证超点的时效性,用户可以手动或自动更新超点,用户可以点 击如图 45 所示的按钮 2 "按本人权限更新超点"即可一键更新超点。

E	合并 日新福	超点			
	人物编码	姓名	来源	父亲	操作
	13087151	李世民	智能融合		8 0
	2251175	李世民	李氏家谱		00
	2600327	李世民	中国历史名人		0 0
	13087111	李世民	长孙氏家谱		00
					收起
	6998685	李世民	历代历史人物		■ 0

图 47. 向超点增加人物

6.11 微信端找人模块

在华谱网微信公众号中点击"搜一搜"->"找人"进入微信端找人页面,在此页面中进行的操作基本同电脑端,可参考 6 找人模块中内容。微信端找人页面如图 48. 微信端找人页面图 48 所示。



图 48. 微信端找人页面

7 找家谱模块

用户点击导航栏中"找家谱"链接,跳转至公开家谱页面,用户可查看公开家谱的家谱 树。点击页面左侧家谱名称,页面右侧即可展示该家谱人物关系树状图,如图 49 所示。点 击树状图中结点,可展开或折叠该结点下一代人物关系。点击保存按钮即可将树状图保存 至本地。



■【马塢旱氏宗谱五修版卷二十八】

■【马埠吴氏怀瑾公长房俊三公支下】

■【马埠吴氏宗谱五修版券二十一】 (+申请共建)

+申请共建

(+申请共建)
 (日均早氏氏
 (日均早氏氏
 (日均早氏五修谱・卷十七)
 (日均早氏五修谱・卷十七)
 (+申请共建)

用户在找家谱页面的搜索框中输入要搜索的家谱名称关键字,点击搜索按钮,页面左侧即可以家谱人物数目降序排序展示家谱搜索结果,如图 50 所示:

图 50. 搜索家谱页面

-

接着用户在页面左侧找到要申请的家谱,然后点击该家谱下面的"申请共建"按钮,此 时根据该家谱的类型给出不同的弹窗内容。如果申请的家谱不是共建家谱,则会给出"该家 谱不是共建家谱"的弹窗;如果申请的家谱已经是用户的共建家谱,则会给出"该家谱已经 是您的共建家谱"的弹窗;如果申请的家谱都不属于上述情况,则表示该家谱可以申请,会 出现信息填写弹窗,如图 51 所示,用户自主选择是否填写申请留言,最后点击"申请"按 钮,即可申请成功。

家谱名称:	测试测试家谱	
申请留言:		
	₽	き <u> 返回</u>

图 51. 家谱申请信息填写窗口

8 人物关联模块

用户点击导航栏中的"人物关联"链接,系统跳转至人物关联页面,如图 52 所示,用 户可以在该页面搜索任意两个人物之间的关系路径。用户可在"人物 1"和"人物 2"两个 搜索框中输入任意两个人物姓名,然后点击"搜索一下"按钮,系统将展示两个人物之间 的关系路径,同时记录当前用户搜索的人物姓名,当用户再次点击搜索框时会弹出下拉框 列表展示用户最近搜索过的十个人物姓名。用户点击结点,系统右侧将展示该结点的人物 信息。



图 52. 人物关联模块入口

若两个人物之间的关系路径仅包含亲属关系,此处的亲属关系不仅是简单的父子、母子关系,还涵盖了舅舅、侄子、兄弟等多种关系,如图 53 所示,系统会显示两个人物之间的辈份差距及推理关系。



图 53. 人物关联

若两个人物的关系路径中包含社会关系,系统将展示多条关系路径,如图 54 所示。系统右侧将显示五个按钮: "以当前人物为起点"、"以当前人物为终点"、"直接关系"、"两跳关系"和"三跳关系"。用户点击关系路径中的人物结点 A 后,点击"以当前人物为起点"按钮,则可查看从人物 A 到人物 2 的关系路径,点击"以当前人物为终点"按钮,则可查看从人物 A 到人物 2 的关系路径,点击"以当前人物为终点"按钮,则可查看从人物 A 的关系路径。当用户点击"直接关系"、"两跳关系"或"三跳关系"时,则可查看两个人物之间间隔跳数对应的关系图。



图 54. 人物关系路径

若两个人物之间没有关系路径,则系统右侧将显示"添加社会关系"按钮,用户可以 为当前两个人物之间添加社会关系,如图 55 所示。用户点击"添加社会关系"按钮,系统 将弹出"选择社会关系"弹窗,如图 56 所示。用户选择社会关系后,点击"确定"按钮, 即可为两个人物添加社会关系。添加成功后,系统会自动显示添加后的人物路径图,注: 该功能目前尚在测试阶段,只针对特殊用户开放。

输入查询人物 /	人物1: 李鸿章(CBDB) 男 清 🔹 人物2: 孔丘(CBDB) 男 汉前 🔹	搜索一下
警先关键		C 2 kariete
	李鸿章和孔 士之间 5时没有描述	

图 55. 添加社会关系



图 56. 选择社会关系

9 系统特色模块

系统特色模块包含了华谱系统内的特色功能,例如:华谱社交系统(具体内容请转至 第 11 章)、姓氏地图(具体内容请转至第 23 章)、人物分布(具体内容请转至第 24 章)、谱系图与分卷(具体内容请转至第 12.2.7 章和第 12.2.11 章),具体的功能介绍及使 用方式可参见括号内目录指引进入到对应的功能版块进行详细了解。

10 关于华谱模块

用户登录后点击导航栏中的用户名按钮后点击"关于华谱"链接,系统跳转至"关于 华谱"页面。该页面对华谱系统进行了介绍,用户可通过该页面了解华谱系统,此模块通 过简介,系统介绍,项目背景以及开发团队四个方面进行介绍,如图 57 所示。



图 57. 关于华谱页面

11 社交系统模块

用户先点击导航栏中的"系统特色",然后点击其中的"华谱社交系统"链接,系统 跳转至华谱社交系统,用户可通过该系统中进行沟通交流,如图 58 所示。 ####X 4 600 @ 4%#5%

我的发帖	有什么想法想	朱氏起源		
我的好友				出自曹姓, 是叛现 的后裔。相传颛顼
我的收藏	输入标题(至少1个字	行)		有个孙子叫陆终,
	输入你想说的内容(至	沙 5个字符)		第51135:第4年, 第5个儿子叫安, 5 曹, 封在曹(今山 东定陶县西南)。 武王灭商后封弟弟 發在曹国, 称为曹
	上传图片	基选择家谱分享	⑦ 允许转发 公开 ▼ 提交	振译; 改封曹安的 裔曹挟在邾国, 称 子挟, 附庸于鲁国

图 58. 华谱社交系统

12 家谱建设模块

12.1 我的主页

用户登录成功后,点击页面上方导航栏"家谱建设"按钮,将进入"我的主页"页面。如

图 59 所示。系统将展示四部分信息:

(1) 三个操作按钮:用户点击"创建新家谱",可以跳转至"创建家谱"页面进行家谱创 建;点击"我的家谱",可跳转至"我的家谱/家谱列表"页面,查看用户创建或参与共建的 所有家谱及其信息;点击"共建家谱",可以跳转至"共建家谱/家谱列表"页面,查看用户 参与共建的所有家谱及其信息。

(2)系统公告:我们将在该模块发布系统功能更新信息、一些通知信息等内容。

(3) 操作视频/手册: 该部分包含家谱打印、家谱操作等功能的使用手册和使用视频, 用户可点击查看。

(4) 菜单栏: 该部分包含建设家谱相关的所有内容, 例如家谱列表、家谱案例等模块。

	家谱管理/信息—	栏					
			68				
B1998538	创建新家进	我的家语	共建率进	家语客例	民俗风情	家语odf查看	我的所有录入94233
05 共建家語							
📖 公开家语	A 38622			- BARR			
童 家语案例	O 2020-12-08			系统操作手册			
R884	系統對功能上級稅 共建家邊的詳論页面 圓方便地处理孤立节点数据	新增"未達達主視人物"協钮,点击后	河倉湖,學改当顧家遵中的孤立市成	(188、新教部) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	力能使用说明		
二 新新特级工具	© 2020-12-08			₩ "共建家道	小總使用说明		
🗨 BESAS 🔹	系统新功能上线啦!共建家道的详情页面: 更方便地处理孤立节点数据!	新增"未连接主树人物"按钮,点击后	同查询、修改当前家语中的挑立节点	(编章, 帮助您 · 唐永图7 · 唐永图7 · 家语树7	力能使用说明 力能使用说明		
🗃 faratia	◎ 2019年9月1日			■ 14代人和	口 建國亞爾 时人物检索		
🛔 FERSYFRE	系统新功能上线啦! 您可以在导航巨水击: 进行哪定,哪定成功后,即可使用哪定的	89的账号信息,单击个人设置选项, 手机账号进行登录啦!	在旗转的个人设置页面将当前账号。	动物手机带 🦉 家谱文化	建设"使用说明		
会 修 道日志	O 2019年8月31日			家遭操作规则	2010		
8 多进信思收集	系统详情页面更新能。点击家道名称可以 线的家道人物导入/出也在该页面操作項!	告有家语评情页面,查看家语初页 页	6、查查全部人物页面,打印家道页3	₩, 并且新上 ● 共建家選	(1)() (1)()		
	© 2020-12-08			■ 申请共建	家语		
	系統新功能上线脫!共建家還的详情页面 更方便地处理孤立节点数据!	新聞"木连接主树人物"按钮,点击后	可查询,梯改当船家语中的孩立节点	(信息、新助空) 家语人物操作 ● 添加家譜	^{現職} 人物		
	◎2019年3月28日 日前,系統已经支持同时配置多个数据共 上将其设置为数据共同拥有者。	同時有者了! 请先府您需要配置的算	效最共同提考者该加力好友,然后在"	 ↑人設置"页面 ● 添加家道 ● 人物详信 ● 人物详信 ● 水溶树操 	人物及关系 新增 備編 作		

图 59. 我的主页

12.2 我的家谱

用户点击"我的主页"中的"我的家谱"按钮,或者点击页面左侧导航栏"我的家谱"按钮,将跳转至"我的家谱"页面。系统将展示用户创建的所有家谱相关信息。如图 60 所示。

37H3	我的家庭/家造列表												
+ 新	+新端 自删除 ≮合并家港												搜索
	家谱名称	人物 数	创建时间	类型	权限	操作							
	测试	0	2019-09-02 11:08:40	共建家谱		警 家i	普详 <mark>情</mark>	☞ 编辑	自删除	●共建人	▶ 共建统计	☞ 家谱导:	Ħ
	马埠吴氏宗谱五修版	572	2018-09-02 16:53:10	私有家谱	读 添加 编辑 删除	替 家词	普详情	☞ 编辑	自删除	☞ 家谱导出			
	日のよう												

图 60. 我的家谱

12.2.1 家谱管理

用户点击图 60 中"删除"按钮,可以删除所选家谱。

用户点击图 60 中"编辑"按钮,可以对相应家谱进行编辑。

用户点击图 60 中"家谱导出"按钮,输入并选择家谱的先祖人物后,点击"确定",可以 将对应家谱的家谱树以 PDF 文件格式导出并下载,一天最多只能打印六次。如图 61 所 示。



图 61. 家谱打印先祖人物选择

用户点击"合并家谱"按钮,将跳转至家谱合并页面,如图 62 所示。用户可以申请将自 己创建的某份家谱 A 合并到自己或别人的家谱 B 中。若用户仅将家谱 A 中的部分人物合并 到其他家谱中,则选中"部分人物",点击图 62 中"选择合并人物"按钮,搜索待合并人物姓 名,选中后点击"确定",待合并人物即出现在"人物列表"一行中。"原家谱"一行中"保留" 或"删除"表示是否保留需要合并的家谱 A。选择完成后,点击"合并",即可发送合并请 求,等待家谱 B 的创建者审核。用户可以在收件箱中查看合并申请并审核是否通过,关于 收件箱的使用请见 10.6.1 节。



图 62. 家谱合并

用户输入查询条件,可以对创建的家谱进行查询。本系统所有查询功能均支持模糊查 询,比如搜索"吴",可以搜索出姓名中含有"吴"的所有人物。

用户点击"新增"按钮,将跳转至家谱添加页面。

12.2.2 创建家谱

(1) 创建家谱

如图 63 所示,用户可以填写家谱名称、家谱类型和家谱简介。信息填写完成后,用户

可点击"隐私条款"对华谱信息隐私条款进行阅读。阅读并同意隐私条款后,勾选"我已阅读 并同意隐私条款",点击"下一步",进行下一步骤。

1 创建家谱			- 4 邀请亲友		5 创建成功
家谱名称 家谱姓氏 家谱类型	: 請給入家選先整名称、如: "員氏原選" : 調給入家選加完整名称、如: "員 : 領給入家選加主義 : 集集 : 第 : "員 : " : " : " : " : " : " : " : "			*必填 *必填	
家道施介	请输入家语前介、如:"安徽安庆用氏家语" 2 我同意隐私条纹	T- #			

图 63. 创建家谱-步骤一: 创建家谱

(2) 家谱设置

页面如图 64 所示,用户可以对家谱入谱方式进行设置。点击"下一步",进行下一步骤。

0	2		0	
切建序谱	家谱设置	常以登记表	邀请永及	TU KE
λ 谱沿署·				
八山反旦。				
(1) 女儿入谱设置?		(2) 女儿所生子女是	否下传立世?	
●全部入谱		●女儿所生子女随母	1亲姓时下传立世	
O姓名真实有效时入谱		O女儿所生子女与母	洞姓,其父入鰲则下传立世	
(3) 家谱人数统计方法?		(4) 家谱字体是否繁	转简?	
 默认全部统计 		■(默认)进行繁简转	换	
O只统计单独立世的人物及	其子女人数	O不进行繁转简		
O只统计单独立世的人物和	其配偶人数			
(5)县丕绍公历日期终于化为2	XXX年XX日XX日 加2021年10日21日2			
の形は温				
O否				
(6)是否根据农历日期补全公历	1日期?			
●(默认)是				
08				
义限级别设置:	national and an analytic to the state of the			
*本系統严格控制每位用户的修 专端创建本	储积限,积限级别默认如下。您可以点击"积限设置"	修改每个用户取别所具有的权限。		
※追切建省 細有木支道的所有印题				
核心修谱成品				
the second se				

图 64. 创建家谱-步骤二:家谱设置

当创建家谱的类型为"共建家谱"时,才进行该步骤,否则直接跳过。页面如图 65 所示,用户可以在该页面中对家谱登记表中所需的信息进行设置。点击"确认提交",即可下载 所设置的家谱登记表。用户点击"下一步",进行下一步骤。

	傳改登记家	能清 守女	95 95
水 信豆化水 /永谙登10表以制 家语登记表信息:			
家園登记表名称: 多进登记录名称:			
传主信息	配偶信息		
進择の主要要型と的依偎	送洋和機需要要注意的信息 参減価度 型 然気。 ② 計影 ② 自 可能加度 □ 代数 □ 代 □ 代数 □ 代 □ 代 □ 代 □ 代 □ 代 □ 代 □ 代 □ 代	能介 1113.7% 著作 工作中H12 第 96	

图 65. 创建家谱-步骤三: 修改登记表

(4) 邀请亲友

当创建家谱的类型为"共建家谱"时,才进行该步骤,否则直接跳过。页面如图 66 所示,该页面显示所创建家谱的修谱链接和邀请码。邀请码可用来邀请用户参与共建。用户可以在该页面中填写受邀人的姓名和邮箱,点击"+"后通过邮件邀请他人加入修谱。用户点击"下一步",进行下一步骤。

0 创建家语	2 家苦设置			(3) 会建成功
传进经报: 激调码:	http://huapu.bigke.org/inc	lex.php/Index/toRegister.html		
激 過共識: 激 満列 奈 :	還过却積重清 姓名: 総入受意人姓名	邮稿: 输入受强人即模		
	8	ŝ	联系方式	
		18 T-8		

图 66. 创建家谱-步骤四:邀请亲友

(5) 创建成功

页面如图 67所示,用户点击"保存"即可完成家谱的创建。
1 创建家港	0 5408		▲ 36次	5 他建成功
	点击,保存-按钮完成来进创建! 1970年增速,国际间带中央管理资源是,1970年过度过度增并个人电磁电量与人的方式高加高速人物。			
	注意 電学構築大量が必要素支付表入計系統中、可以原用以下多要进行操作: 1.時候活動電気が相合目時用を使用分かので気付: 2.感気のCFRIBBNEAL(工程的支付用を要素文付相換力局別的Socie制格): 3.激行此最份入力が用容量人物份入至必要系統中、			
		上一步 仪符		

图 67. 创建家谱-步骤五: 创建成功

12.2.3 谱内找人

在我的家谱页面中,点击"家谱详情"按钮,进入选中家谱,用户点击"谱内找人"按钮,将跳转至相应的家谱人物列表页面。如图 68所示。

谱内找人	家谱评情	查看家谱树	家谱打印	家谱人物录入	家谱人物导出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	校对辅助	家谱pdf管理	
子夏李氏	家喧											
+新增人物	R 1950	1 全部删除	副号入 の人物	1合并			先祖【尚未指定	!】选择	人物字		人物编码	
									输入人物姓利	5		Q搜索

图 68. 家谱人物列表页面

用户点击图 68中"新增人物"按钮,将跳转至"家谱人物添加"页面,如图 69所示。输入 姓名、性别等人物信息、家庭关系和社会关系,点击"保存"后可以增加家谱人物。用户也可 在页面右侧的输入框中,按照指定格式输入文本信息,点击"文本抽取"按钮,系统可自动将 文本中的人物属性抽取后放至相应属性框中。

战氏家谱 / 家语人物添加								
人物信息	家庭关系 社会关系							
姓名:		【必填】	请按指定格式输入人物信息!					
性别:	男 •							
家庭排 行:		☯【必填】						
字:			営 文本抽取					
号:			文本格式:					
公历出生 日期:			[属性"世"],[姓名]。[父亲姓名][家庭排行]子。字[属性"字"]。号[属性"号"]。曾用 名:[属性"曾用名"]。职务(直职):[属性"职务(直职)了。[属性:"民族"]。生 于[属性"公历出生日期"]。卒于[属性"公历过世日期1。葬于[属性"葬于"]。(农					
农历出生 日期:			历)生于[属性"农历出生日期"]。(农历)卒于[属性"农历过世日期"]。文化程度:[属性"文化程度"]。毕业于[属性"毕业院校"]。工作于[属性"工作单位"]。住于 [属性"住址"]。					
公历过世 日期:			文本实例:					

图 69. 家谱人物添加页面

在新建人物时,人物信息中每一栏的填写内容说明如下:

- (1) 姓名:手动填写人物全名,包括人物的姓和名(必填项)。
- (2) 性别:可以选择"男"或"女",默认为"男"(必填项)。

(3) 家庭排行:手动填写人物的家庭排行,如1,2,3等(必填项)。

(4) 字: 手动填写人物的字(非必填项)。

(5) 号: 手动填写人物的号(非必填项)。

(6) 公历出生日期:手动填写人物公历出生日期(非必填项)。

(7) 农历出生日期:手动填写人物农历出生日期(非必填项)。

(8) 公历过世日期:手动填写人物的公历过世日期(非必填项)。

(9) 农历过世日期:手动填写人物的农历过世日期(非必填项)。

(10) 葬于:手动填写人物的下葬地(非必填项)。

(11) 配偶排序: 该属性为女性人物特有的属性,与下一属性相对应,且必须同时填 写或同时不填写,可填写值为阿拉伯数字,如1,2,3等。填写"1"对应"原配","2"对应"继 配","3"对应"三配"。

(12) 配偶名称: 该属性为女性人物特有的属性,与上一属性值相对应,且必须同时 填写或同时不填写,可以选择"原配"、"继配"、"三配"、"妾"。

(13) 适配信息: 该属性为女性人物特有的属性,且必须同时填写或同时不填写,填 写女性人物配偶的相关信息,如"适 XX 村张三"。

(14) 是否单独立世:可以选择"按照默认规则打印"、"该人物不单独立世"、"该人物 及后代不单独立世"、"单独立世"以及"姓名未知且不单独立世",默认为"按照默认规则打 印"。

(15) 在亲生父亲传记中的描述:手动填写该人物在亲生父亲传记中的描述信息(非 必填项)。

(16) 夭殇:可以选择"否"、"殇"、"夭",默认为"否"。

(17) 世:手动填写人物的代数(非必填项)。

(18) 辈份:手动填写人物的辈份(非必填项)。

(19) 住址:手动填写人物的住址(非必填项)。

(20) 朝代:手动填写人物所处的朝代(非必填项)。

(21) 享年:手动填写人物的享年(非必填项)。

(22) 文化程度:手动填写人物的文化程度(非必填项)。

(23) 毕业院校:手动填写人物的毕业院校(非必填项)。

(24) 工作单位:手动填写人物的工作单位(非必填项)。

(25) 职业:手动填写人物的职业(非必填项)。

(26) 职务(官职):手动填写人物的职务或官职(非必填项)。

- (27) 入赘:可以选择"是"或"否",默认为"否"。
- (28) 是否公开:可以选择"是"或"否",默认为"是"。
- (29) 简介:手动填写人物的简介(非必填项)。
- (30) 祖籍:手动填写人物的祖籍(非必填项)。
- (31) 出生地:手动填写人物的出生地(非必填项)。
- (32) 民族:手动填写人物的民族(非必填项)。
- (33) 所属姓氏:手动填写人物的所属姓氏(非必填项)。
- (34) 谥号:手动填写人物的谥号(非必填项)。
- (35) 其他描述:手动填写人物的其他描述(非必填项)。

用户勾选人物列表第一列中的选择框□后,点击图 68 中"删除"按钮,可删除所选择的人物。

用户图 68中点击"全部删除"按钮,则可删除家谱中的所有人物。

用户图 68中点击"批量导入/更新",跳转至批量导入页面,如图 70所示。用户点击"选 择要上传的文件",点击"保存"按钮,即可批量导入家谱人物。若选择EXCEL文件导入,具 体使用说明可点击"模板下载",下载《批量导入使用说明》进行查阅;若选择家谱问卷调查 表导入,页面显示如图 71所示。用户点击"选择要转换的文件"(文件格式如页面下方显 示),点击"转换"按钮,即可将WORD文件转换为EXCEL文件。

战氏家谱	/ 批量导入
------	--------

EXCEL文件	家谱登记调	透表 WORD文件		
	导入文件:	▲ 选择要上传的文件	模板下载 合并功能说明书	
	文件类型:	◉ 使用模板 ◎ 未使用栲	東板	【如未使用模板, 需手工配置各列数据类型。】
保存 退	to the second			
		图 70.	. 批量导入-EXCEL 文	2件
战氏家谱 / 批量	导入			
EXCEL文件	家谱登记调查表	WORD文件		
说明: 您可以) 容是否正确。)	通过本页面上传下可 其他格式的家谱调查	面格式的word家谱调查登记表 查登记表的转换功能即将上线。	,我们将帮你转换为可上传的 excelh 	格式文件。在进行excel文件上传之前请认真检查excel文件内
导	入文件: 📤 🤅	选择要转换的文件		
	家	谱登记表模板(标准定制表)下载 谱登记表模板(自定义表)下载	₿.	
转换 返回	l i			

图 71. 批量导入-家谱登记调查表

用户点击图 68中"人物合并"按钮,跳转至"人物合并"页面,如图 72所示。点击"选择2 个待合并人物",系统将弹出窗口,如图 73所示,用户可在该窗口中输入并搜索待合并的人 物姓名,勾选完成后点击"确定"人物信息及其关系将显示在页面中。用户点击"重选"按钮,可重选选择合并人物。用户点击"合并"按钮。即可将选中的人物进行合并。

【ces】〉/人物	吻合并【人物2的信	息和关系将合并至人物1中]		
选择2个待台 人物1	合并人物		人物2	
人物信息	家庭关系		人物信息	家庭关系

合并 返回

图 72. 人物合并

	家谱同名人物列表	
 ○ 姓名:张三; ○ 姓名:张三; 		•
确定		取消

图 73. 家谱同名人物列表

用户输入查询条件(人物字或人物姓名),点击"搜索"即可查看查询结果。

用户点击"选择"按钮,弹出家谱人物搜索框,如图 74所示,在输入框中输入先祖姓 名,点击"搜索"按钮,选择先祖人物,点击"确定"按钮,即可设置该家谱的先祖人物。

家谱人物搜索						
输入先祖姓名	搜索					
确定 取消						

图 74. 设置先祖

用户点击图 68中"详情"按钮,跳转至人物信息页面,如图 75所示。页面左侧显示人物、人物配偶及其上下一代的人物关系网状图,右侧自动显示该人物信息和家庭关系。在页面右侧可以对人物信息进行修改。用户也可在该页面点击"新增"或"删除"按钮,对人物进行添加和删除操作。用户可以点击"打印预览"按钮,对该人物的打印内容进行预览。用户在家庭关系一栏添加人物关系时,若系统中不存在该人物,提供一个人物添加链接,用户可以通过该链接直接跳转到人物添加页面。

用户点击图 68中"编辑"按钮,进入编辑人物界面,如图 75。



图 75. 人物详情页面

12.2.4 家谱详情页

用户点击"家谱详情",即可进入家谱详情页,如图 76(a)所示。用户可修改家谱名称、家谱简介。点击"所有共建人",将跳转至共建用户列表页面,用户可以在该页面查看或移除参与该家谱共建的用户,如图 76(c)所示。点击"更新家谱"即完成对家谱详情的修改更新。页面右侧为快捷访问通道,如图 76(b)所示:用户点击"新增人物"即进入新增人物页面;用户点击"批量导入数据"即进入批量导入页面;用户点击"导出人物路径"即进入导出人物路径页面;用户点击"查看全部人物"即进入家谱人物列表页面。

注:家谱所在地、宗祠信息等只有家谱创建者可以修改。

查看家谱树 查看:	全部人物 打印家谱 家谱人物导入/出
家谱名称	浙江玉环与苍南林氏家谱
家谱创建人	
修谱参与者	所有共建人
当前人物数	2913
家谱所在地	家谱所在地
家谱简介	这是家谱简介
宗祠信息	这是宗祠信息
修谱办公室成员	
家谱邀请码	家道邀请码
	更新家谱
	(a) 家谱详情页
	查看家苦树 查看: 家语名称 家语创建人 修谱参与者 当前人物数 家语所在地 家诺简介 家语简介 家语简介 家语简介

常用功能快捷访问:
1.新增人物
2.批量导入数据
3.导出人物关系路径
4.查看全部人物

(b) 快捷访问

测试 / 共建用户列表

姓名	邮箱	操作
-		自 移除
(c)	共建用户列表	

图 76. 家谱详情页

12.2.5 查看家谱树

用户点击"查看家谱树"按钮,即可查看该家谱的树形展示图,如图77所示。



图 77. 家谱树

该页面功能如下:

 生成家谱树。用户可以在该页面选择家谱根节点人物,即家谱树的初始结点,并对该 人物的辈份进行设置。设置完成后,点击"生成家谱树",即可重新生成家谱树。

生成家谱路径。用户输入并选择先祖和后代人物姓名,点击"生成家谱路径"后,即可生成蓝色结点及边构成的新家谱树,如图 78所示。

谱内找人	家谱详情	查看家谱树	家谱打印	家谱人物录入	家谱人物导出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	校对辅助	家谱pdf管理
【中华百 集生成数 【1.在"家谱】 【2.在"家谱】 【3.单击人物	家始譜】/先祖 調問 3生 計上接住無标左键 計上情勤競标演戦 市上情勤競标演戦 一層代集組人物	■ 通输入人物的 成款间前指备 ■ 因素 # 例 是 # 例 是 # 例 是 # 例 是 # 例 是 # 例 是 # 例 是 # 例 是 # 例 # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 人 物 / # 差 細 / 物 / # 2 細 / # 2 / ₪ / # 2 / ₪ / # 2 / #	名或编码 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u>€人数</u>	家着树图片	京潜树导 出				
意力(12) 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日第一日 第2日1日 第3日1 第3日1											
						● (注) 女婿 (4型)					

图 78. 生成家谱路径

3) 导出人物路径。用户点击"导出人物路径",在弹出对话框中填写路径起始人物,即 人物1,和路径终点人物,即人物2,如图 79所示,点击"确定"按钮,则可生成PDF格式人 物路径。

	家谱导出路径人物选择	
人物1: 人物2:	请输入家谱人物姓名 请输入家谱人物姓名	v v
确定	取消	i

图 79. 导出人物路径

4) 统计前N代人数。用户点击"统计前N代人物"按钮,填写起始人物姓名和代数,如 图 80所示,点击"确定"后即得到统计结果。

统计某一人物前N代单独立世人数								
人物: 截至辈分N:	请输入统计截止辈分	v						
确定	取消							



5) 修改人物信息。用户点击某人物结点,既可以在页面右侧对该人物信息进行修改,也可以展开或收起该人物下方的所有节点,如图 81所示。

當内找人 家谱详情 宣看家谱树	家谱打印 家谱人物录入 家谱人物导出	隔代相连子树 修谱日志	家谱分卷 推理规则管	理 校对辅助 家谱pdf管	理
[中华百家始谱] / 先祖 清绘人人物	近名或编码 * 为第 1 世 	家谱树图片 集家谱树导出	1		•
【1. 在「家邊村」上掛住熟味左編務約、可放安要」 【2. 在「家邊村」上層的無所漂轮。可対家書粉造人 【3. 单击人物节点展开或收起家書材、并臺演人材 ■ 原思人物 ■ 現代相当人物	#11位章】 ##23】 8年23月2日 - 金家道が用户手行。		>版版 11日11日版版 より申謝 10月12日	98 0 500 - 4500 25	0人物副性境先
		 25(13)	人物信息 家庭关系 社会	≩X ã	
			系统编码:	23558051	
			姓名【必填】:	畫古	
			性别:	男	•
			家庭排行❷【必填】:		
			字0:		
			₩ 0:		
			公历出生日期:		
			农历出生日期:		
			公历过世日期:		

图 81. 家谱树

6) 人物关系推理。用户点击某人物结点,既可以在页面右侧人物家庭关系栏下查看
 人物关系,以及系统推理人物关系。用户可点击推理关系后的"√"按钮保存推理关系,如图
 82所示。

中华百家始譜/【泉山老句】家立共东西(金色)/杭节点由行展节重面 + 10回 8 889		
● 父母 ● 配稿 ● 子女 ● 兄弟追悼 ● 萬也 ● 推理対象	<i>C</i> 9	修改更多人物信息。请佘击进入家語的页面 〇以浩和人能为中心相称 8.5 年存 11月15日版 ●中書相衣 Q人指用的集衣 Q 股階 Q 股市 Q 股市 ● 8.0 日本
		人物信息 安庭关系 社会关系 人物開片 登集家県共系 「営業家県共系人 (1)(子)(日本) (1)(子)(日本) (1)(日本) (1)(子)(日本) (1)(日本) (1)(日本) (1)(日本) (1)(日本) <
	人物关系:黎山老母 歌謡来自:	蔡山客母【兄弟】(推理)>伏験 ✓

图 82. 推理关系展示

- 7) 打印预览。用户点击"打印预览"按钮,系统将出现一个弹窗,显示该人物的打印内容。
- 8) 申请修改。用户点击"申请修改"按钮,可以申请当前家谱人物或其后代家谱人物的修改权 限,具体操作说明见第7节。
- 反馈。用户点击"反馈"按钮,弹出反馈信息窗口,输入反馈信息即可向修谱办公室反馈该 人物信息是否错误等信息。
- 10)分配。用户点击"分配"按钮,弹出家谱人物权限分配窗口,用户可以将家谱人物或其后代家谱人物的修改权限分配给其他用户,具体操作说明见第7节。
- 11)保存家谱树图片。当家谱树较小时,用户可点击家谱树右上角保存按钮,将家谱树保存成 图片;当家谱树较大时,用户可以使用截图工具进行网页截图,下面以搜狗输入法自带的 截图工具为例。步骤如下:

(a) 用户点击输入法最右侧按钮,如图 83所示,或在输入法上右键,选择"搜狗工具 箱",进入工具箱页面,如图 84所示。

(b)用户点击"截屏"按钮,安装截屏插件。

(c) 点击"截屏"按钮或按"ctrl+shift+w"后,按住左键选择截屏区域,如图 85所示,点击保存按钮,即可保存家谱树图片。



图 84. 截图步骤二



图 85. 截图步骤三

12.2.6 打印家谱

页面如图 86所示,用户可以在该页面对家谱导出类型、家谱名称、打印副标题、打印 先祖(必填)、开始代数(必选)、打印设置(全部后代、指定代数、到指定后代)进行 设置,设置完成后,点击"确定",即可打印家谱。若在"打印设置"中选择"指定代数"或"到 指定后代",则需要在新出现的一行中填写代数或后代姓名。详细介绍见模块12中的《家谱 打印功能使用说明》。

谱内找人	家谱详情	查看家道树	家谱打印	家谱人物录入	家谱人物导出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	校对辅助	家谱pdf管理	
	家道印导出设置											
	母出迷题: ● 家语 ○ 道馬圖											
					添加纵	码: □系	充编码					
					家谱名	(称: 宁夏李	氏家谱					
					打印副杨	题 : 输入自	定义打印封面副标	题				
					*打印外	:祖: 请输入	起始打印先祖人物	名字或编码		v		
					*开始代	·数: • 默认	○ 手工输入 ○ 9	暫定先祖				
					打印设	2置: • 全部症	代 〇 指定代数	○ 到指定后代				
					家谱繁彩	;简: 💿 是 🤇) 否					
							确定					

图 86. 打印家谱

【注】如果出现打印家谱完成后浏览器窗口被拦截,打印文件不显示、不保存的问题,解决方案请参考以下:

1) 使用 IE 浏览器

脅 我的王贞	共建家	家谱 / 家谱列表									
我的家谱	◆申選共建										
48 共建家谱		家谱名称		创建人	权限	操作	操作				
•• 公开家谱		吴越春秋小组成员关联	34209	李娇	读]添加 编辑 删除	警 家谱详情	會删除	10月11日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日			
■ 家谱文化		马埠吴氏家谱	48612	吴信东	读 添加 编辑 删除	曾 家谱详情	會删除	12 打印导出	ピ 打印3		
◆ 收件箱(514)								一页			
 ◆ 收件箱(514) オ 写信 メ 合并请求(0) □共建请求(0) ▲好友邀请(0) 							Ŀ	——д			
 ◆ 收件箱(514) オ 写信 ★ 合并请求(0) □ 亡共建请求(0) ▲ 好友邀请(0) ▲ 好友邀请(0) ▲ 好友邀请(0) 							Ţ	.—д			
 ◆收件箱(514) ▲写信 ★合并请求(0) □共建请求(0) ▲好友邀请(0) ●我的群组 ↓我的好友 							Ţ	—— <u>—</u>			

图 87. IE 浏览器

出现底部如图红框的弹出框,用户选择"允许一次"或者"始终允许",即可在打印完成时 窗口显示打印文件。

2) 使用 Chrome 浏览器

								_	-
HUAPU.BI	GKE.ORG	× HUAPU.BIGK	EORG X +						υ.
← → C	۵ ،	A 不安全 huapu.bigke.org					🖪 २ ★ 🗎	* •	• \varTheta
虚用 📒	happy ha	opy 📙 大学术皇森尼 📒 万能/	い贴士 📙 毫末 益土 📒 積れ	緊急前 📙 整理文献引用] check check 📒 知识激谱 📒 乙	方与初雪	×		
🗘 要将炮度	966 (GBD) (2	置应用到此网站,请重新加载此页3	i Editorità			 https://www.zhong 	1logy_1595124895.docx		
			华潜系统 #首页	Q我人 拿我家语 喻说能展示	■建家署 ◎社交系统 0头于华晋 章	 ・ 始終允许 http://hua ・ 始終允许 http://hua ・ 加重定向 	Ju.bigke.org 显示弹出式窗		
親的主页		(1000 Tala			*	 继续拦截 			
我的家選	+ (0)	NUE (1997)		2 8	完成		技士		
其建家谱	0	家语名称	人物政	包建人	609	12f1			
1 公开家道		吴辞春秋一小姐成员关款	34209	931	(1)(5九)(納職)(1)(4)	警察電神機 自動時 時前的現	4		
家语文化	0	马埃莫氏家德	40512	具体9.	(四)亦加(由街)到所	曾承期开始 自制除 世刊的节	в		
我的消息 >	#260								
 10(件積 (514) 						上一页	1		下一页
4 同信									
×合井溝求 (0)									
□共建時求 (0)									
▲好友邀请 (0)									
\$9,85 \$7 KL									
动的好友									
修道日志									
									A

图 88. Chrome 浏览器

点 击 网 页 右 上 角 拦 截 框 , 即 出 现 如 图 选 择 框 , 选 择 " 始 终 允 许 <u>https://www.zhonghuapu.com</u> 显示弹出式窗口和重定向"选项,即可在打印完成时窗口显示打印文件。

方式二:在对应家谱列表操作栏中点击【人物录入】进入对应页面,然后点击顶部导航 栏中的【家谱导出】,会弹出如下图的导出设置框,可以更具具体需求选择导出需要的打 印方式、是否添加编号、文件类型、是否固定祖先、打印类型,设置完毕后点击【确定】 即可。

	家谱导出设置		
打印方式:	◉ 深度打印 ○ 广度打印		
添加编号:	◉是○否		
文件类型:	● 段落式 ○ 表记式		
固定祖先:	◉是○否		
*打印先祖:	张一世		
打印类型:	● 打印全部 ○ 指定世代数范围		
确定		取消	

图 89.家谱导出设置

点击【确定】后可以点击顶部导航栏中的【下载列表】进入打印结果查看页面,如图 90 所示,可在对应的操作栏中选择打印结果,也可查看或下载历史打印结果以及删除。

下载	裁列表 / 返回											
	ID	打印用户	家谱名称	打印类型	文件类型	打印祖先	申请打印时间	打印完成时间	操作			
	3042053	张哲	苏氏眉山 族谱	家谱	WORD	苏泾	2023-01-15 00:35:12	2023-01-15 00:36:01	✓ 已下载 × 删除			
	3041792	张哲	苏氏眉山 族谱	家谱	WORD	苏泾	2023-01-06 17:36:19	2023-01-06 17:37:00	✓ 已下就 × 删除			
0	3042051	张哲	苏氏眉山 族谱	家谱	WORD	苏泾	2023-01-15 00:11:55	2023-01-15 00:12:01	✓ 已下数 × 删除			
	3042079	张哲	苏氏眉山 族谱	谱系图	PDF	苏泾	2023-01-17 10:05:19	2023-01-17 10:06:02	◆ 下號 × 删除			
共	4条记录											

图 90. 下载列表

12.2.7 谱系图导出

方式一:在对应家谱列表操作栏中点击【人物录入】进入对应页面,然后点击顶部导航 栏中的【世系图导出】,会弹出如图 91 所示的导出设置框,可以更具具体需求选择导出需 要的打印顺序、姓名显示、是否拆分导出、打印先祖、开始代数以及打印设置,设置完毕 后点击【确定】即可。

	世系图导出设置
打印顺序:	◉ 从左向右 ○ 从右向左
姓名显示:	◉ 横向 ○ 竖向
拆分导出:	● 否 ○ 是
*打印先祖:	请输入打印祖先 ▼
开始代数:	
打印设置:	⑧ 全部后代 ○ 指定代数 ○ 到指定后代
确定	取消

图 91. 世系图导出设置

点击【确定】后可以点击顶部导航栏中的【下载列表】进入打印结果查看页面,如图 92 所示,可在对应的操作栏中选择打印结果,也可查看或下载历史打印结果以及删除。

下载列表 / 返回											
	ID	打印用户	家谱名称	打印类型	文件类型	打印祖先	申请打印时间	打印完成时间	操作		
	3042053	张哲	苏氏眉山 族谱	家谱	WORD	苏泾	2023-01-15 00:35:12	2023-01-15 00:36:01	✓ 已下载 × 删除		
	3041792	张哲	苏氏眉山 族谱	家谱	WORD	苏泾	2023-01-06 17:36:19	2023-01-06 17:37:00	✓ 已下载 × 删除		
	3042051	张哲	苏氏眉山 族谱	家谱	WORD	苏泾	2023-01-15 00:11:55	2023-01-15 00:12:01	✓ 已下载 × 删除		
	3042079	张哲	苏氏眉山 族谱	谱系图	PDF	苏泾	2023-01-17 10:05:19	2023-01-17 10:06:02	◆下载 × 删除		

共4条记录

图 92. 下载打印结果

1

方式二: 在【共建家谱】、【我的家谱】中,如图 93 所示点击对应家谱列表后操作栏 中的【家谱树导出】同样可以打印谱系图,并且结果会在打印完成后直接显示。

测试	16	张哲	读 添加 编辑 删除	🗑 家谱详情	■ 人物录入	會删除	@ 打印导出	- 家谱树导出
				⊖家谱数据导;	±			

图 93. 家谱树导出 (一)

方式三:如图 94 所示,进入家谱详细后点击上方导航栏中的【查看家谱树】,然后选择【家谱树导出】,同样地,会弹出和上述方式一样的设置框,进行相关设置后即可打印 谱系图。



图 94. 家谱树导出 (二)

12.2.8 家谱人物导入/出

本节对家谱数据的批量导入、分块数据的批量更新等功能进行说明,具体包括: (1) 批量导入功能:用户可按照系统提供的Excel模板将新的家谱数据批量导入到系统中,人物 信息包括人物基本属性信息以及人物之间的关系(关系种类包括父亲、母亲、配偶等); 并且,系统提供了"家谱登记表"的自动读入功能,即将word版的家谱登记表自动转换为 Excel格式,用户核对信息正确后再批量导入到系统。(2)批量导出功能:用户可对系统中 己有的家谱人物进行分块导出操作。导出为Excel文件的目的是方便用户核对数据的正确 性。用户可根据实际需要使用本节中介绍的功能,用户可将部分数据导出为Excel格式,在 Excel中核查、修改导出的数据后,使用"批量导入/更新"按钮将更新后的Excel文件重新上传 到系统中,系统会根据人物编码查找对应人物并自动更新人物信息。

家谱人物导入操作步骤:点击家谱名称弹出"家谱详情页",如图 95所示。在该页面中 点击"家谱人物导入/出"按钮进入"家谱人物导入/出"页面,如图 95所示。在"家谱人物导入/ 出"页面,点击"批量导入/更新"按钮,进入"批量导入"页面,如图 97 (a)所示。用户按照系 统"批量导入"页面提供的Excel模板,在Excel文件中添加人物信息,然后使用"批量导入"页 面的Excel批量导入功能将新增人物数据批量导入到系统中。

家谱登记表信息导入步骤:点击家谱名称弹出"家谱详情页",如图 95所示。在该页面中点击"家谱人物导入/出"按钮进入"家谱人物导入/出"页面,如图 95所示。在"家谱人物导入/出"页面,点击"家谱调查登记表"按钮,进入家谱登记表转换页面,如图 97(b)所示。点击"选择要转换的文件"按钮—>选择自己填写的家谱登记调查表—>点击"转换"按钮—>选择文件路径保存转换后的Excel文件;检查并修改Excel文件,然后通过"批量导入/更新"按钮将Excel文档按照导入到系统。

编辑家谱属性后的家谱登记表信息导入步骤:此部分是用户定制完家谱属性后的操作 模块,分为"上传家谱登记表模板"和"上传家谱登记表"2个部分;如果需要定制家谱属 性,详情请见11.2.12节。

- (一) 上传家谱登记表模板:
 - a) 功能简介:用户在定制完家谱属性后,先上传一份家谱登记表模板(只有属 性名,没有属性值),然后在将家谱登记表模板中的属性名称与定制属性做 对齐,为下一步录入"家谱登记表"信息打下基础;
 - b) 操作流程:用户点击家谱名称弹出"家谱详情页",如图 95所示。在该页面 中点击"家谱人物导入/出"按钮进入"家谱人物导入/出"页面,如图 95所 示。在"家谱人物导入/出页面",点击"批量导入/更新"按钮,进入"批量 导入"页面如图 98所示。首先点击"家谱登记表模板导入"按钮,然后上传 一份家谱登记表模板(此处以马埠吴氏新版家谱登记表模板为例)如图 99所 示,点击"确定"按钮跳转到"属性对齐"页面,如图 100所示。用户将家谱 登记表中属性与定制属性对齐后,点击"确定"按钮,即可对齐成功。如果 存在属性对应不上,用户可以点击"新增自定义属性名称"按钮,跳转至 "申请自定义属性名称"页面申请新的属性,然后等待管理员审核,如图 124 所示。

(二) 上传家谱登记表:

- a) 功能简介:用户在定制完家谱属性并且上传完家谱登记表模板进行属性对齐
 之后,接着上传家谱登记表,然后对抽取的家谱登记表信息(包括人物信息
 和人物关系信息)进行检查,点击"确定"后,即可成功录入系统。
- b) 操作流程:用户点击家谱名称弹出"家谱详情页",如图 95所示。在该页面 中点击"家谱人物导入/出"按钮进入"家谱人物导入/出"页面,如图 95所 示。在"家谱人物导入/出页面",点击"批量导入/更新"按钮,进入"批量 导入"页面如图 98所示。首先点击"家谱登记表导入"按钮,然后上传一份 家谱登记表(此处以马埠吴氏新版家谱登记表)为例,如图 101所示。点击 "确定"按钮跳转到"家谱抽取信息确认页面",如图 102所示。用户在检查 抽取的人物信息和人物关系信息无误后,点击"确定"按钮,即可成功录入 系统。

家谱人物导出操作步骤:点击家谱名称弹出"家谱详情页",如图 95所示。在该页面中 点击"家谱人物导入/出"按钮进入"家谱人物导入/出"页面,如图 95所示。用户在图 96所示页 面中,可以对个人录入到系统的家谱人物进行查询并导出。目前支持的查询条件包括查询 所有录入人物、按姓名查询、按祖先的系统编码查询、按地点查询等,如 图 103(a)所示。 用户在 图 103(b)所示页面的方框中输入查询条件,点击"查询"按钮,即可在界面中显示人 物详情,如 图 103 (b)所示;然后点击"导出查询结果"按钮,即可将符合条件的,由用户自 己录入的人物按照Excel表格的格式返回给用户。注:由于权限问题,系统仅支持导出用户 自己所录入的数据。

家谱人物更新操作步骤:点击家谱名称弹出"家谱详情页",如图 95所示。在该页面中点击"家谱人物录入"、"家谱人物导出"按钮进入"家谱人物录入"、"家谱人物导出"页面,如图 95所示。在"家谱人物导入/出"页面,点击"批量导入/更新"按钮,进入"批量导入"页面,如图 97(a)所示。用户根据实际需要将部分数据导出为Excel格式文件,在Excel文件中核查、修改导出的人物信息,或新增人物、建立新增人物与系统导出人物之间的关系,然后使用"批量导入"页面的Excel批量导入功能,将更新后的Excel文件重新上传到系统对应的家谱中。

			华谱系统	Q. 找人 🌲 找	家语 🛋 家语建设	▶ 人物关联 c	◎ 系统特色	以本 🖉 操作	指南 營合作的	2司 张德鹏 -	O _B 系统管理	
	谱内找人	家谱详情	查看家谱树	家谱打印	家谱人物录入	家谱人物导出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	校对辅助	家谱pdf管理
			家谱名称	宁夏李氏家谱						常用助	能快速访问: fb	
📑 我的家谱			英文标识							2.批量号	-100 :入数据	
0 8 共建家谱			家谱创建人	张德鹏						3.导出人 4.查看全	物关系路径 部人物	
🔊 公开家潜			修谱参与者	所有共建人						5.查看修	満日志	
童 家谱案例			当前人物数	1829						6.水道中 7.华谱系	抗用户手册 统用户手册	
🧾 民俗风情			家谱所在地	家谱所在地						8.华语系 9.人物录	统FAQ又信 入常见问题说明	文档
→ 整節转換工具												

图 95. 进入家谱详情页

	谱内线人	家谱详情 查找	香家谱树 家谱打印	家谱人物录入	家谱人物导出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	校对辅助	家谱pdf管理	
	人物导入	(出) 【非修谱办公	室成员只能导出自己添加	的家谱人物】 《数据	分块导入导出手册							
🗎 我的家语	R 899	111日日入/更新	8113月在末 D 日出在194	si果 □ 导出全部家部人	49s							
Q ⁸ 共建家谱	查询条件:	查询所有人物		~		Ŕ	点击查询按钮,	查询所有录入人	物			Q查询
📖 公开家谱	•	並高 担先人物编号 4444			出生日期	所属家谱			住址		操作	
🏦 家道案例		23653517	李公越	男		宁夏李氏)	家谱				御米寺人會	
🧾 民俗风情	0	23653574	李太乙	男		宁夏李氏3	家谱				曾 人物评情	
		23653575	李念四	男		宁夏李氏和	家谱				警人物洋情	
我的消息 >	-	22652576	±97			00000	er:20					
嶜 我的群组	0	23033370	4-1112	99		子留大的	4- HH				會人物洋情	

图 96. 家谱人物导出

▲ 我的主页	马埠吴氏家谱 / 批量导入		
■我的家谱	EXCEL文件 家谱问卷调	查表	
\$ \$ 共建家谱			47
1 公开家谱	导入又件	□ □ 选择要上传的文件 视版下载 合升功能说明-	d
●我的消息 >	文件类型	: ●使用模板 ● 未使用模板	【如未使用模板,需手工配置各列数据类型。】
◆ 收件箱(0)	保存 返回		

(a) 批量导入



图 98. 新批量导入页面

	家谱	登记表。	
	传主	信息。	
姓名。	ø	日常使用姓名	ø
性别。	ø	出生地。	ø
父亲姓名。	ø	母亲姓名。	ø
字。	o	号。	ø
出生时间。	Q	过世时间。	÷
朝代。	ø	葬于。	0
辈分。	o	世	
简介。		v	
÷.			
	620	信息。	
姓名。	k	性别。	e
出生时间。	ø	过世时间。	ø
出生地。	ø	祖籍。	P
朝代。	ę	葬于。	ø
简介。		J	

图 99.家谱登记表模板页面

属性对齐页面

如果下拉框中不存在对应属性,请点击"新增自定义属性名称"按钮

姓名:	姓名	·	日常使用姓名:	日常使用姓名	·
性别:	性别	·	出生地:	出生地	·
父亲姓名:	父亲姓名	·	母亲姓名:	母亲姓名	•
字:	字	•	=:	号	•
出生时间:	选择系统属性	·	过世时间:	选择系统属性	·
朝代:	朝代	•	葬于:	葬于	·
辈分:	选择系统属性	·	世:	世	·
简介:	简介	·	祖籍:	祖籍	·
排行:	选择系统属性				

确定 返回 新增自定义属性名称

图 100. 属性对齐页面

	传	主信息。	
姓名。	吴卫国↩	日常使用姓名	吴 <mark></mark> ~
性别。	男々	出生地。	安徽合肥↔
父亲姓名。	吴忠兴↔	母亲姓名。	张氏↩
字。	卫国。	号。	ø
出生时间。	1967.0	过世时间。	2008+7
38.4P .	e,	嘉壬。	合肥∘
1911 1		31.4	
*************************************	۳÷	这是一个传主期间に	18+2
₩∩₩ 業分。 简介。	₽÷	2是一个传主则试1-	18+3
************************************	E-	业。 这是-^^後主则试□- 偶信息。	18+
初心 若分· 简介。 姓名·	卫 王 李梅	这是一个商主网页↓ 送是一个商主网页↓ (研信息) 性別→	18+> 文+>
前代: 業分・ 简介・ 姓名。 出生时何。	卫+*	世。 道是一个传主则itit。 御信息。 住別。 过世时间。	18+> 文+> 2012+>
whter 業分。 简介。 <u>姓名。</u> 出生时间。 出生地。	卫 ²⁻¹ 王 王 王 王 王 王 二 王 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	世。 道墨一个角金明试b。 偶信息。 住別。 过批时间。 礼粮。	18+* 文+* 2012×* 安庆×

图 101. 家谱登记表页面

昔抽取信息确认页	īm			
姓名:	吴卫国	日常使用姓名:		家谱登记表人物关系页面
性别:	男	出生地:	安徽合肥	吴卫国【妻子】>李梅 ×
父亲姓名:	奥思义	母亲姓名:	张氏	吴老大【母亲】>李梅 🗙
字:	PE	물:		吴老二【母亲】>李梅 ×
出生时间:	1967	过世时间:	2008	吴老三【母亲】>李梅 ×
朝代:		葬于:	合肥	吴者四【母亲】>李梅 ×
辈分:	P	世:	18	呈老大【妻子】>支燕
简介:	这是一个传主测试!			
				运动>->->->->->->->->== ×
姓名.	*N	4年日1 -	-stor	
2110年1月1日。	李博	1270.	×	
西王时间:	1970	77. 匹昭间:	2012	
出生地:	安徽安庆	祖籍:	安庆	
朝代:		葬于:	合肥	
简介:	这是配偶简介测试!			

图 102. 家谱抽取信息确认页面

人物导入(出)【非修谱办公室成员只能导出自己添加的家谱人物】 8 期時 動性量导入用所 还导出意识结束	海豚件: 佐名・ 音測所有人数 姓名 祖先D 住址
(a) 分块导出ノ	人物数据操作界面

10-1011	- 16 EL 16 IO- 16	四 直看王마八物	2.7 64/86/98	於伯/(10+5/(U					
人物	导入 (出) 【非	修谱办公室成员只能导出自	自己添加的家	谱人物】		1			2
合册除	■ 批量导入/更新	國 导出查询结果 3			查询条件:	查询所有人物·	点击查询按钮, 查询所有录入人物	b	查询
0	人物编码	姓名	性别	出生日期	所属家谱		住址	操作	_
	1086021	思信	-		口他日正安道			Add 1 stationer	

(b) 查询并导出所有录入人物操作示例

图 103. 批量导出界面

将个人数据连接到主树上的方法,系统提供以下四种方式:

(1)系统家谱中的人物与个人录入人物无重合人物的情况:若用户录入的家谱人物或 子树没有与系统中已有人物重合,而用户需要将个人所录入的人物或子树连接到主家谱
上,则可通过登录系统—>建家谱—>共建家谱—>点击家谱名称—>查看家谱树,然后按照
图 104所示步骤,在先祖方框中输入本次所录入数据的根节点(即需要与家谱树相连接的节点,图 104中的第1步所示),然后点击"生成家谱树"按钮(图 104中的第2步)生成家谱
树,在右侧"家庭关系"中搜索需要连接到的人物姓名,建立关系即可。

针对不清楚直系先祖、但知晓多代之前的先祖的情况,也可使用本方法提供的"后代 (待考)"或"祖先(待考)"关系将个人所录入的人物或子树连接到主家谱上,如图 104第3 步和第4步所示。

(1中空音気気に満)/分照 第2人は空空振発 大振 1 1 (1) 信 またが、たきまたのもあいまの、たたままたのにおし、 (1) 信 またが、たたままたのにおし、 (2) 信 またが、たたままたのにおし、 (2) 信 またが、たたまたのたかにおし、 (2) 信 またが、たたまたのたかには、(2) 信 またが、 (2) 信 またが、たたまたのたかには、(2) 信 またが、 (2) 信 またが、(2) 信 またが、(2) 信 またが、(2) 信 またが、(2) 信 信 またが、(2) 信 またが、(谱内找人 家谱详情 查看家谱树	家灌打印 家灌人物录入 家灌人物寻	拙 陽代相连子树 修谱日志	家谱分卷 推理规则管理	校对辅助 家谱pdf管理
TTY LACT THE A	ロロイス のロド目 重要な時間 (中心高ない思う/外肌 用の人の (中心高ない思う/外肌 用の人の (中心高ない思う/外肌 用の人の (してきまた)上述はないます。 (してきまた)上述はないます。 (してきまた)上述はないます。 (してきまた)上述はないます。 (してきまた)上述はないます。 (してきまた) (してきまたた) (してきまた) (してきまたた) (してきまた) (してきまたた) (してきまた	Britziu Britziaria 1845年時日 - 大勝「一田 - Speed Anthe - Californie Ale - Californie - Californie Ale - Californie Ale	12 Martinger for Vitalias Aladisastering Aladisaste	2-12.713 ANGROCHTER 12-12.713	288 48208 2488497

图 104. 个人数据与家谱已有人物建立关系

(2) 个人录入人物与系统家谱中人物有两代同名人物的情况:用户录入的家谱人物与已有 家谱人物有两代及以上重合,通过Excel导入时系统将自动执行多代同名人物检测,返回多 代同名人物对比页面,如图 105所示,用户可在该页面执行合并和连接操作,点击"提交"按 钮,系统将自动对确认为相同子树的重合人物进行合并,完成人物合并操作后,系统会弹 出合并完成确认框,如图 106所示。用户确认后系统会将本次导入人物的合并情况、孤立子 树情况、孤立节点情况通过系统邮件发送给用户和家谱创建者,用户收到的邮件格式如图 107所示。详情请点击"批量导入"页面 (图 97(a))中的"合并功能说明书"按钮,下载并查 看"华谱系统家谱信息合并功能说明书";

¢	采菜	л.≠	81.2	22	A7
33845地名: 屍庵山	10.81038111姓名: 展四幅	k3.8103845 烛泡: 鳳相祥	id18154009 社名: 民制山	idi8103791 地名: R型幅	1018104034 姓名: 鼻明祥
		ids100055 姓名: 具格校			120104015 延興: 英昭成
8103845 地名:莱梓特	k2.8103848 姓名: 開降	k8.0105051102年に 開芸期	1010104034 独立: 開切時	1010104037 102.021 (RENA)	1010104040102451 MI22R1
18103855 地名:副相称	id8103859姓名: 扁亚症	10.8103852姓名: 萬忠英	103114015158: 副初期	10310401918名: 吴亚丘	10310404119581 吊定用
WHEN MUST IN COMPANY KEED.	N.W.X.		-3-96/98 13/0/29, 10:8104783 92/25	: 9612.X	
IR .	父亲	μ ≱	祖父	父亲	ルチ
自父 d8104583 姓名:吴凰义	父亲 148104615姓名:吴思来	ルヂ は8104645姓名: 吴暉飞	祖父 id:8104783 姓名: 吴田文	父亲 id8104818 姓名: 吳忠来	ル子 id:8104828 姓名: 奥
11父 出8104583 姓名:吴垕义	父亲 出8104615姓名:吴臣来 出8104596姓名:吴明珠	儿子 659104645 姓名: 吴庫飞 658104627 姓名: 吴慶新	祖父 此8104783 姓名:吴臣文	父亲 id8104818 姓名: 凤忠来 id8104838 姓名: 吴明珠	ルチ は8104828姓名: 男 は8104849姓名: 男
49 2 48104583 姓名: 東重义	父亲 id8104615 姓名:與思來 id8104556 姓名:與朋族 id8104616 姓名:與明廉	ル子 は8104645姓名: 現準飞 は8104647姓名: 呉豊新	御父 M18104783 姓名: 吴臣文	父族 id8104818 烧名: 贝忠来 id8104838 烧名: 贝明珠 id8104838 烧名: 贝明珠 id8104819 烧名: 贝明珠	ルチ は8104828 始名:泉3 は8104849 姓名:泉3
#\$ #8104583 姓名: 東田文	父亲 148104615姓名:贝坦克 148104515姓名:贝坦克 148104596姓名:贝坦克 148104516姓名:贝坦克 148104516姓名:贝坦克 148104595姓名:贝坦克	ハ子 はお104645 地名: 東庫飞 はお104627 地名: 東庫町 はお104627 地名: 東原 はお104629 地名: 東東	相父 148104783 姓名:夏回文	父亲 148104818 姓名: 凤忠来 148104818 姓名: 凤忠来 148104818 姓名: 凤忠和 148104818 姓名: 凤忠和 148104818 姓名: 凤忠和 148104818 姓名: 凤明南 148104818 姓名: 凤明南 148104818 姓名: 凤明南	ルチ は8104828 純名: 泉J は8104849 姓名: 泉J し は8104851 純名: 泉J
#EX del104583 姓名: 吴国义 del104545 姓名: 吴博飞	2次 地名104/15 姓名: 吳思來 地名104/15 姓名: 吳明珠 地名104/16 姓名: 吳明珠 地名104/16 姓名: 吳明珠 地名104/17 姓名: 吳明輝 地名104/37 姓名: 吳明輝	ハ子 はお10465 姓名: 吳庫飞 はお104627 姓名: 吳惠新 はお104629 姓名: 吳晃	福父 は8104783 姓名: 安臣文 は8104828 姓名: 安厚文 は8104828 姓名: 安厚飞	父亲 148104818 姓名: 凤忠来 148104818 姓名: 凤忠来 148104838 姓名: 贝耶斯 148104839 姓名: 贝耶斯	ルチ id:8104828 雑名: 泉田 id:8104849 姓名: 泉田 id:8104851 雑名: 泉田
(1) 48104583 姓名: 東田文 48104645 姓名: 東原飞 481046457 姓名: 東原町		ルチ はお104/5 姓名: 栄華毛 はお104/27 姓名: 栄養新 はお104/27 姓名: 栄養	402 はまたのれており始名: 実用文 はまたのれにおり始名: 実用本 はまたのれにおかけた合: 実用本 はまたのれにおかけた合: 実用本 はまたのれにおかけた合: 実用本		ルチ は5104528 地名: 史M は5104549 地名: 史M は5104551 地名: 史S

图 105. 重合人物子树确认页面

	*子树根节点为,id:81047	83 姓名:吴显义
	人物合并操作已完成,本次导入人物分析报告已邮件发送给您和家谱创建	父亲
15 姓名:吴忠来	<u>لا</u> !	id:81048
96 姓名:吴明珠	确定	id:81048
16 姓名:吴明高		id:81048
97 姓名:吴明璋	id:8104629 姓名:吴昊	id:81048

图 106. 人物合并完成确认

收件籍/已续收满意评情					系统邮件
	发送人:	华谱系统管理员 DMiChp@163.com			
	标题:	用户【刘古刘】在家谱【濒武家谱】中	导入人物分析报告		
	消息内容:	多代同名人物			
		导入多代同名人物根节点	与系统对应同名人物	该子树是否合并	
		ld:8104727 姓名: 貝相早	ld:8104518 姓名:吴相早	已合并	
		ld:8104764 姓名:吴海山	ld:8104564 姓名:吴海山	已合并	
		ld:8104783 姓名:吴显义	ld:8104583 姓名:吴恩义	已合并	
		孤立子树			
		孤立子树根节点	子树人物统计 (人)	与系统同名人物	
		ld:8104779 姓名: 吴海谋	21	ld:8104598 姓名:吴海谋	
		孤立节点			
		点节立顶			
		ld:8104871 姓名:吴打打			
		导入人物统计 (人)			
		167			

图 107. 系统邮件

(1) 个人录入人物与系统家谱中人物有一代同名的情况: 用户录入的家谱人物只有一个祖

先人物与己有家谱人物同名,在数据录入到系统之后,可通过登录系统—>建家谱—>共建 家谱—>点击家谱名称—>查看全部人物—>按祖先姓名查询同名人物,然后点击人物操作栏 的"反馈"按钮,填写需合并的人物信息和人物编号,联系修谱办公室进行祖先节点的合并, 如图 108所示。

		遺人物列表 【 ¹⁸	所有人物。) 个人录入	1					
储增	■ 就量导入	會删除 % -	子树临时断开			🔲 修改锁定 🛦	输入人物字	最小年 to 最大年齢	吴相玉	搜
	人物编码	姓名	字	性别	出生日期	父亲	住址	操作	1	2
	7484764	吴相玉		男		吴克桃		營洋情 IZ 编辑 副申请修	☆ ☆反馈	
	7483942	吴相玉		男		吴克燦		曾详情 C 编辑 《申请修》	文 众 反馈	
	7392372	吴相玉		男		吴克桂		曾详情 IZ 编辑 《申请修	文 众 反馈	
	7391817	吴相玉		男		吴克桂		餐详情 ☑ 编辑 ■ 申请修	☆ △ 反馈	
	7214284	吴相玉		男		吴克盛		曾详情 区 编辑 《申请修	文 众反馈	3
	7112931	吴相玉		男		吴克峻		曾详情 区 编辑 《 申请物	文 众 反馈	
	5856798	吴相玉		男		吴克梧		曾详情 C 编辑 《申请修	文 众 反馈	
	5856621	吴相玉		男				● 注情 図 彩積 ■ 申请修	女 众反請	

图 108. 同名人物合并申请

(4)修谱办公室成员有权限访问所有数据,因此可通过Excel批量更新:由于权限限制,用 户只能导出和修改自己所录入的人物,因此,如果用户需要将自己录入的数据与其他数据 相连接,只能通过上述三种方式进行操作(建议使用第一种方法)。而修谱办公室成员 (指家谱创建者或创建者已分享创建权限的共同创建者)有权限修改所有数据,因此可批 量导出相应数据为Excel格式,并修改人物信息和人物间关系,然后将更新后的Excel重新导 入到系统即可完成修改。详细操作请参考华谱系统《数据分块导入导出手册》。

12.2.9 隔代相连子树

(1) 隔代相连人物列表

用户点击"家谱详情",即可进入家谱详情页,如图 60 所示。点击"隔代相连子树"按 钮,便可进入隔代相连子树人物列表,显示隔代相连人物的人物编码,姓名,性别,以及 世,备份,隔代先祖等信息,如图 109 所示,列表人物均为隔代相连后辈子树的根节点, 也即与祖先建立了隔代相连关系的结点。

谱内找人	家谱详	:情	查看家谱	树 家谱打	丁印 家谱人物导)	√出 隔代相连子树
修谱日志	马埠吴	氏固定	分卷打印	家谱分卷	修改权限管理	推理规则管理
隔代相连	子树【列	」表人物	」为隔代相	连后辈子树的	根节点,也即与祖先建	建立了隔代相连关系的节点。】
人物编码	姓名	性别	Ψ	辈份	隔代先祖	操作
12122241	呈启山	甲	20	德 (字斐)	结 老41早道 ^一	
12152241	~14	22		10 () +)	10	曾 宣看子树 し 孝分推算
12132241	吴仪胜	男	20	德	待考4 吴道二	 曾 查看子树 《 辈分推算 曾 查看子树 《 辈分推算

图 109. 隔代相连人物列表

(2) 查看子树

点击列表操作栏的查看子树,跳转至以当前隔代相连人物的家谱树页面,如图 110 所示;



图 110. 查看隔代人物家谱树

(3) 推算辈分

点击列表操作栏的辈分推算,便可进行人物辈分推算,并展示信息,如图 111 所示;



图 111. 人物辈分推算

- (4) 添加隔代相连关系
 - 如图 112 所示,创建"人物2",并在"家庭关系"中选择"家庭关系"和"关系人"(如图

113) 此处选择"隔代相连先祖"和"人物1"(如图114);

点击右上方保存按钮(如图 114),实现隔代相连先祖"人物 1"和隔代相连后代"人物 2"之间关系的保存;

隔代相连人物默认相隔辈分为2。



图 112. 创建人物

\varTheta 父母 🔮 整構 🔮 子女 🥌 完殊成缺 🤮 再加	○ 団 修改更多人物信息,満点击进入家講樹英面
	et 2300 (80) (5) (6) (6444)
	人物信息 家庭关系
	请选择家庭关系。 请选择关系人 。
•	#視父
	兼祝子
Alth	后代(特考)
	朱超(詩業)
	隔代相连先祖
	隔代相连后代

图 113. 添加关系

+ R-12 12 20 0 ● 52 13 ● 52 13 ● 72 14 Religite ● R-15	○ 図 修改更多人物法想,请会击进入案器树页面 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
•	人物信息 家庭交系 遠波揮安麻笑瓶 - 通ぬ輝笑系人 - マ 人物2 【陽代類逐先組】>人物1 -
ART	

图 114. 保存关系

12.2.10 修谱日志

用户点击"修谱日志",系统将跳转至"修谱日志"页面,直接展示该家谱的修谱操作记录,如图 115所示。用户对开始日期、结束日期、操作用户、操作类型(添加、删除、修改)和详细内容进行设置后,点击"搜索"按钮,即可查看家谱的详细操作记录。

注: 该功能供家谱创建者及共建者使用。

家谱详情	查看家谱树	查看全部人物	打印家谱	家谱人物导入/出	修谱日志	每卷信息	
修谱日志 开始日期	2020-03-07		结束日	期 2020-03-14		操作用户:	v
操作类型:	添加	•					搜索
ID	操作用户	操作类型	操作时间	间	操作IP	详细内容	
146891	-	添加	2020-0	3-14 14:41:52		添加人物: 无成功	
共1条记录						上一页 1	下一页

图 115. 修谱日志页面

12.2.11 家谱分卷

用户点击"家谱分卷",系统跳转至"家谱分卷"页面。点击"分卷设置"即可设置新分卷, 如图 116 所示。

	家谱分卷设置	
家谱名称:	吴萌测试家谱2]
*开卷先祖:	吴新一 男【父:吴新】 ▼)
分卷数目:	1	
分卷版本:	1.0]
确定	取消	

图 116. 家谱分卷设置页面

分卷完成后,即可在此页面列出分卷,如图 117所示。

内找人	家谱评情 查看家谱树 家谱打印 家谱人物导入/出 隔代相连子树 修谱日志 家谱分卷		
₱分卷设計 、 打印总谱	: もの広告の客 もの見いの存在日本 B、 C、 D、 D、 かが利止だらですとたた 起うれたからがす 多い人を知らせらりす; E、		
副 分符信息	洋信		
a、 花数	b、 述符开初初册	E、 该帮单独立世总人数	操作/展示
# <u> </u>	人物id: 3685529; 人物姓名: 柯盧; 人物亜分; 1; 单独立世后代人数: 833	833	「「「」「「」」「「」」」」」」」(「」」」」」(「」」」」)(「」」」)(「」」」)(「」」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(「」」)(」)(」)(」)(」)(」)(」)(」)(」)(」)(」)(」)(」)(
電三	人物::: 3154451: 人物特益: 和节元:: 人物生母:: 21 単位型分量作人数:: 133 人物::: 3154461: 人物特益: 和节元:: 人物生母:: 22 単位型分量作人数:: 28 人物::: 3154461: 人物性母:: 和节元:: 24 単位型合作人数:: 26 人物::: 3154771: 人物相母:: 和世母:: 24 単位型合作人数:: 26 人物::: 3154771: 人物相母:: 和世母:: 26 単位型合作人数:: 26 人物::: 3154771: 人物性母:: 理想:: 24 単位型合作人数:: 24 人物::: 3154771: 人物性母:: 24 単位型合作人数:: 24 人物::: 3154771: 人物性母:: 24 単位型合作人数:: 24	1049	P100 14 8 234 (F943648)
素四	人物id: 3751147; 人物姓名: 柯遷亲; 人物至分: 23; 单地立包后代人数; 1292	1292	き打印 警察演測機 ほう研測論的な
電話	人物id: 3750989; 人物结名: 柯東鲁; 人物至分: 23; 单独立拟后代人数: 787	787	行打印 餐家道道编 化分型塑料板
七 六	人物は:375(03):人物物品: 利売店:人物定分:23; 単位立起用代入数:550 人物は:375(06):人物独合: 利用器店:人物生分:23; 単位立起品代入数:658 人物は:375(18):人物地合: 何に許:人物地合:25; 判成立型品代入数:94	1302	810 9 8486 2 94866

图 117. 家谱分卷页面

如何查看并打印固定分卷逻辑的家谱进行说明,页面如图 118所示,用户可以在该页面 查看预分卷家谱名称、选择打印版本、查看该家谱根节点,确认无误后,点击"显示分卷信 息",即可在该页面下方查看家谱固定分卷的结果,如图 118所示,家谱固定分卷结果展示 了分卷的卷数名称、该卷的根节点人物(祖先)信息以及该卷单独立世的总人数。用户可 以点击图 119中的"打印"按钮,打印相应分卷家谱;点击"家谱详情"按钮,查看该卷分卷逻 辑如图 120所示;点击"打印总谱"按钮,打印完整的家谱。关于家谱分卷的详细内容请查看 第13节《华谱系统家谱分卷操作手册》。

同时,在分卷结果中,可以选择对应分卷操作栏中的【打印谱系图】,可以打印指定 分卷的谱系图文件,关于分卷谱系图的详细内容可以查看分卷谱系图导出功能使用说明。

家谱分卷设置

家谱名称:	苏氏眉山族谱	
*开卷先祖:	苏泾 男【儿子:苏釿】	
分卷数目:	3	
分卷版本:	1.0	
确定	取消	

图 118. 固定分卷打印页面

的找人 家ì	普详情 重	赶看家谱树	家谱打印	家谱人物录入	家谱人物导出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	校对	補助 家	谱pdf管理		
➡家谱分卷简;	介 % 历史	分卷记录	%历史修谱	➡自定义家谱分卷	% 固定分卷									
氏眉山族谱	自定义家谱分卷													
打印总谱 保存的	比次分巻记录 18	的国定家谱分卷	家灌人物对比分析	ff										
打印总谱 保存的 國分卷信息详作 卷数	b次分卷记录 3 時 该卷开4)为国定家谱分卷 彩祖宗	家盡人物对比分社	۲.			该卷单独立世	总人数	操作/原	际				•
打印总谱 保存的 翻分卷信息详作 卷数 卷二	b次分巻记录 8 後巻开稿 人物id:	沙国定家谱分卷 彩祖宗 22834359;人	家灌人物对比分补 物姓名:苏泽;人	新 新辈分: 1; 单独立世后	代人数: 33		该被单独立也 33	总人数	操作/原	₹示 印家遺 (世 打印港派圈	警察道逻辑	G 分卷逻辑排政	
打印 80 唐 前 7 日 8 日 前 7 日 8 日 第 7 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5	b次分卷记录 《 情 返卷开秋 人物id: 人物id:	3) (初日宗 22834359;人 22839973;人	家港人物对比分材 物姓名: 苏泾; 人 物姓名: 苏福; 人	希 物辈分:1; 单独立世后 物型分:3; 单独立世后	行人政: 33 行人政: 21		该卷单独立也 33 21	总人数	操作/原 e 打印 e 打印	(示) 印家谱 (印家谱 (さ打印道系属	쓜 永将逻辑	☞ 分響逻辑修改 ☞ 分響逻辑修改	

图 119. 分卷信息展示

家谱打印逻辑展示:

卷二分卷逻辑: ·以吴道二(1世)为根节点第1世至5世单独立世人物,和; ·他们的以下37位6世后代的所有单独立世后代:吴孟宽(6世)、吴 孟瓒(6世)、吴孟斌(6世)、吴鉴(6世)、吴钊(6世)、吴钦 (6世)、吴政(6世)、吴俊(6世)、吴洲(6世)、吴钦 (6世)、吴琏(6世)、吴容(6世)、吴裕(6世)、吴策(6 世)、吴琏(6世)、吴容(6世)、吴裕(6世)、吴锐(6世)、吴 钦(6世)、吴镇(6世)、吴僖(6世)、吴佑(6世)、吴弼(6世)、 吴裕(6世)、吴衍(6世)、吴花(6世)、吴茨(6世)、吴讓(6 世)、吴褚(6世)、吴衍(6世)、吴蓝(6世)、吴燕(6世)、吴讓(6 世)、吴褚(6世)、吴衍(6世)、吴蓝(6世)、吴燕(6世)、吴 本、百公公田、百公公田、百公公田、百公公田、百公公田、百公公

图 120. 家谱打印逻辑

12.2.12 家谱 pdf 管理

(一) 功能简介

为了方便用户添加和删除家谱中的 pdf 文件,以及能够快速查看家谱的各个家谱的 pdf 版本。系统可以上传 pdf 家谱文件,并且可以设置卷数和版本号,添加家谱的一些 简要的介绍信息。

(二) 操作流程

操作流程如下图所示: 首先点击"选择要上传的文件" 选择家谱 pdf 文件, 设置 家谱 pdf 卷数和家谱 pdf 版本号,也可以添加家谱信息,点击上传。

家谱pdf文件上传:	₲ 选择要上传的文件	设置当前文件为第	卷
		设置当前文件版本号为第	版
家谱信息简述:			
保存			1

图 121. 上传家谱 pdf 操作流程

点击下图的"家谱文件在线预览"按钮,可以在线查看该家谱 pdf 文件,点击"删除"按钮,可以删除该条家谱 pdf 记录。

家谱文件名	家谱信息简述	版本号	卷数	操作
测试家谱	暂无	2	1	◎家谱文件在线预览 @ 删除

图 122. 查看家谱 pdf 和删除记录

12.2.13 编辑家谱属性

(一) 功能简介

由于家谱登记表格式越来越多样化,为了提高华谱系统处理多种格式的家谱登记表的 能力,"编辑家谱属性"功能让用户能够先自由化地给家谱定制属性名称。然后用户再通 过上传家谱登记表模板和家谱登记表,进而能成功地使系统录入不同家谱登记表中的人物 数据。

(二) 操作流程

用户可在我的家谱页面点击家谱名称或者"家谱详情"按钮进入到家谱详情页面,在 家谱详情页面的菜单中点击"编辑家谱属性"进入到编辑家谱属性页面,如图 123所示。

谱内找人	家谱详情 查看家谱树	家谱打印	家谱人物导入/出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	校对辅助	家谱pdf管理	编辑家谱属性	
+ 新環屬性名称	合多乐删除								输入属性名	鄂	搜索
0	id	屋性名称					状态		操作		
	3039502	编号					正常		自動除		
	3039503	系统编码					正常		自制除		
	3039504	姓名					正常		自制体		
	3039505	性别					正常		自動除		
0	3039506	家庭排行					正常		自動除		
	3039507	÷					正常		自删除		
	3039508	-					正常		自動除		

图 123. 编辑家谱属性页面

未定制过属性的家谱在首次进入编辑家谱属性页面时会展示系统属性表中的所有属性,已经定制过属性的家谱在进入编辑家谱属性页面时会展示上一次定制后的所有属性。 用户可以通过删除不需要的属性或者点击"新增属性名称"按钮跳转到申请自定义属性名称页面来申请需要的属性名称,如图 124所示。

l	申请自定义属性名称页面
	输入自定义属性名称
	中國 运用

图 124. 申请自定义属性名称页面

在申请自定义属性名称页面中,用户首先在文本框中输入需要申请的属性名称,然后 点击加号,如果需要申请多个属性,只需要重复此过程,最后点击"申请"按钮即可发送 成功,然后等待管理员的审核即可,如图 125所示。

申请自定义属性名称页面						
输入自定义	属性名称:]		
	测试属性	×				
	测试属性	×				
			申请 返回			

图 125. 发送申请的自定义属性页面

当编辑家谱属性完成后,可基于定制家谱属性上传家谱登记表模板和家谱登记表, 具体流程见11.2.7节中的编辑家谱属性后的家谱登记表信息导入步骤。

12.2.14 人物关系推理

(一) 功能简介

为了方便用户添加家谱中的人物关系和简化操作,系统根据已有的人物家庭关系与常 识知识进行智能人物关系推理,并在多个页面的家庭关系栏(找人页面、人物详情页面、 查看家谱树页面、人物编辑页面)中展示出推理人物关系。

(二) 操作流程

该功能以"A-关系(推理)->B"的形式,在人物详情页面、找人页面、家谱树页面(如图 126所示)、家谱人物编辑页面(如图 127所示)展出。



图 126. 找人页面、人物详情页面、家谱树页面关系推理



图 127. 家谱人物编辑页面关系推理

用户在以上页面中,点击人物推理关系右侧的"×"按钮即可删除此条人物关系,也

可以在推理关系后点击"√"将推理关系转为确定关系,并点击"保存"按钮进行保存;

12.2.15 更多人物关系推理

(一) 功能简介

为了方便用户添加家谱中的人物关系和简化操作,系统根据已有的人物家庭关系与常 识进行智能人物关系推理,并在多个页面的家庭关系栏(找人页面、人物详情页面)中展 示出推理隔代人物关系,拥有权限的用户可对人物隔代推理关系进行保存与删除操作。

(二) 操作流程

隔代关系的推理可通过拥有修改权限的用户点击"显示更多推理关系"按钮(如图 128),将推理关系通过弹窗展示给用户(如图 129);



图 128. 显示更多推理关系按钮

更多推理人物关系

注:您可以选择列表中的推理关系,并点击"保存"按钮将对应关系保存到数据库!

当前人物	推理关系	推理人物	
陈茹	祖母	刘子荣	
陈茹	祖父	陈以文	

返回	保存
图 100 五 夕 /	从上五位四路房

图 129. 更多人物关系推理弹窗

用户可选择任意自己想要保存的隔代推理关系,点击保存按钮;隔代推理关系将保存 至人物家庭关系中,并且在已保存的基本关系和基本推理关系之后显示,保存结果如图 130;用户也可对其进行删除操作;



图 130. 更多人物关系推理保存结果

12.2.16 自定义推理规则

(三) 功能简介

华谱系统用户自定义推理规则功能,旨在允许用户根据家谱实际需求,定义所需关系 推理规则。目前该功能仅允许每个家谱的创建者进行推理规则的创建。

(四) 操作流程

用户可在我的家谱页面点击家谱名称或点击"家谱详情"按钮进入到家谱详情页面, 在家谱详情页面的菜单中点击"推理规则管理"进入推理规则自定义页面,如图 131 所 示。

谱内找人	家谱详情	查看家谱树	家谱打印	家谱人物导入/出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	
推理规则	」查询								
自定义推	E理规则								
【1. 您回		3定义适用于本家	谱的人物关系	准理规则!】					
【2. ?a, 【3. ?a ∮	?b, ?c, 代表/ 父亲 ?b, 代表/	下同的人物;】 、物?a的父亲是。	人物 ?b。】						
◆添加掛									

图 131. 推理规则自定义页面

点击"添加推理规则"按钮,展开规则约束设置选项,如图 132 所示,从上到下依次 添加欲定义的推理关系名称、关系约束、性别约束、出生日期约束、家庭排行约束,然后 点击"保存"按钮即可将推理规则保存至家谱推理规则文件中。 ➡添加推理规则

		:a			76			10
➡添加	关系约束							
	?a	•	关系:	父亲	•	?c	•	×
	?b	-	关系:	父亲	•	?c	•	×
➡添加	出生日期约	束						
◆添加	出生日期约 ?a	束 •	大于:	>		?b	•	×
	2011-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	+						
- 195JU	9KJALJ4FTJSJ;	ж						

图 132. 添加关系"兄"的推理规则

11.2.15 家庭关系排行修改

(一) 功能简介

华谱系统中人物关系展示会按照一定顺序以方便用户阅读。在人物详情页面、找人页 面、家谱人物编辑页面、家谱树页面中的家庭信息展示部分中,各家庭关系将按照"父、 母、妻、子女、兄弟姐妹"进行排序列出。其中"妻"会按照设定的婚姻顺序进行排序、"子 女"和"兄弟姐妹"将按照各自同辈的家庭排行由大到小进行排序,如图133所示。



图 133. 家庭关系显示排序

(二) 操作流程

用户可以在以上页面中的家庭关系模块中对妻子、儿女的排行进行快速修改。点击



图中下拉选框,在下拉选框中点选正确的序号即可修改并自动保存,如图 134所示。

图 134. 人物排行快速修改

如果找人页面、家谱人物编辑页面、家谱树页面的快速修改选框中序号范围不足,即 可在人物详情页面修改人物的家庭排行和配偶排序,如错误!未找到引用源。所示,修改的 排序将会决定图 134 中对人物序号快速修改的范围。



图 135. 人物排行修改

12.2.17 新版人物录入页面

用户点击家谱列表右侧的"人物录入"按钮后,进入新版人物录入页面,如图 136 所示。

	我的家 + ###	道 / 永遠列映 2 8 899 / 《舟东湖					0,88
		家 港名称	人物数	创建时间	类型	权限	福作
▶ 我的家谱		宁夏李氏家谱	1829	2023-02-09 22:39:39	私有家谱		
Q ² 共建家谱							●家園村与出」の印象石
鳳 公开家谱		黄氏家證	1341	2023-01-28 14:58:50	共建家谱		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
🏦 家譜案例							▶ 共識統計 ● 家都特出 ● 家都特号出 法问单码
2 民俗风情		光星星	1	2023-01-16 20:13:18	私有家谱		●安吉寺市街 (21 時間) 日月1日日人 (15 古田市)
➡ 繁简转换工具							→京道的市法

图 136. 家谱列表

进入新版用户人物录入页面后,用户可以参照右侧的操作指南或参照<u>华谱简化版</u> 使用手册,对左侧树结构下的人物进行添加、删除等操作,顶部功能栏对应相对的功能,例如打家谱树导出、谱系图导出功能。

图 137. 新版人物录入

12.3 共建家谱模块

用户点击页面左侧导航栏"共建家谱"按钮,将跳转至"共建家谱"页面。系统将展示用户 参与共建或用户创建的共建家谱相关信息,如图 138所示。

共建	家谱 / 家谱列表						
+ 申	清共建						搜索
	家谱名称	人物数	创建人	权限	操作		
	测试	0	李娇	读 添加 编辑 删除	🗑 家谱详情	@打印导出	

12.3.1 申请共建

用户点击"申请共建"按钮,即可跳转到共建家谱的"申请共建"页面,如图 139所示。用 户在申请共建页面的"家谱名称"搜索框中输入家谱名称关键字或者家谱邀请码,如图 140所

图 138. 共建家谱列表

示; 然后点击"搜索"按钮即可以弹窗形式展示家谱搜索结果。如果搜索的家谱的类型不是 "共建家谱",此时会给出一个错误信息提示弹窗; 如果搜索的家谱类型属于"共建家谱",则 表示该家谱可以正常申请,此时点击"搜索"按钮会出现该家谱的搜索结果弹窗,如图 141所 示。

共建家谱 / 申詞	青共建		
	家谱名称:		搜索
	申请留言:		
由吉 返回			
99998 6969			
		图 139. 申请共建	
共建家谱 / 申请共建		1	2
	家谱名称:	马埠昊氏	搜索
	申请留言:		
申请返回			
		图 140. 家谱信息搜索页面	
		家谱搜索结果如下:	
	0	家诺名称:马埠吴氏家谱;家诺创建者:吴信东;家港ID:3000628;家诺	
	0	家谱名称:马埠吴氏家谱庐江汤池果树分支;家谱创建者:吴明宏;家 谱ID:3030479:家谱人物数:300,	
	0	家港名称:马埠吴氏-王院-吴明开;家语创建者:吴琦;家港D: 3011430:家港人物款:64。	
	0	家還名称:马埠吴氏吴祖庄吴玉明的家谱;家還创建煮:吴玉明;家遭 D: 3011022;家還人物数:54,	
	0	家選名称:马埠吴氏唐山吴学海家谱:家還创建者:吴学海;家選ID: 3011578:家選人物数:54。	
		▲ 確定 取消	

图 141. 家谱搜索结果弹窗

用户在家谱搜索弹窗中选择一个家谱,点击"确定"按钮之后,如果所选择的家谱已经是 用户的"共建家谱",或如果选择的家谱是当前用户创建的,则会出现错误提示弹窗;否则表 示该家谱可以正常申请,点击确定按钮之后,共建家谱页面会出现用户选择的家谱,如图 142所示;最后点击"申请"按钮,即可提交共建申请。

家谱名称: 欧氏家谱 您选择的家谱是: 欧氏家谱 申请留言:								湕	共建	耕	清	请	请	请	郬	洪	建	2							
您选择的家谱是: 欧氏家谱 申请留言:		家谱	D	尔:	谱名称:	家谱	WA.		-	1	-		-		-					家	普谷	呂称	R:	欧田	无家诸
申请留言:		家谱	欧	룯:	家谱是:	¥的家i	选择的	您选	您	1	ľ				[£	囪	选	择	ĊÛ.	家道	普是	1:	欧氏	家谱
				∃ :	请留言:	申请	E												I	申词	青日	留言	:		

图 142. 提交共建申请

12.3.2 谱内找人及高级搜索

用户在进入任意一个共建家谱时,首先看到"谱内找人"界面,即可查看该家谱中具有 "读"权限的所有人物(包含其他用户录入的数据);用户选择"个人录入",即可查看用户 录入的所有人物。用户若勾选"修改锁定",则可设置用户录入的所有人物信息不能由其他 用户修改。用户可以根据人物的姓名和编码点击"搜索一下"进行人物搜索,也可点击搜索 栏的"高级搜索"按钮,展开高级搜索选项,如图 144 所示。用户可以在展开的高级搜索选 项中输入待搜索人物的字、年龄等进行待搜索人物的属性约束。

提示: 高级搜索选项可以单独使用,搜索人物时可以只填写人物的字或者年龄区间进行搜索,如图 143 所示为搜索字为"东生"的高级搜索结果。

谱内找人	家谱详情 查看	家谱树家谱	打印	家谱人物录入	家谱人物导出 隔代	湘连子树	修谱日志	家谱分卷	崔理规则管理	校对辅助 家谱pdf管理
丁五房該潜 / 家連人物/察 昼用户手册 【● 所有人物 ○ 个人录入】 湾地入人物/明成人物完整社名、如: 1514410 成孔丘										
人物字 夏小年龄 to 夏大年龄 X隐藏										
+ 9510	■ 批量等入 合 删除	%子树临时新开	1 未连接主	树人物 人物合养		树的根节点				
□ 橡衣鉄金 ▲										
	人物编码	姓名	子	性别	出生日期	父亲	住址		3	曼作
	23690687	陈氏		女						營祥摘 (2 编辑) (2 转让) (2 申请修改)
										△反馈 ● 修改日志 ▲ 特別家道树
										◆添加关系
0	23690686	郑文成		男		郑世荣				警洋摘 び協制 (ご装让) 単申請修改
										↓ 反馈 ● 修改日志 ▲ 转到家遗树
										◆添加关系
	23690685	郑文德		5		郑世荣				曾详摘 G 编辑 G 转让 中请修改
										△反馈 ● 修改日志 ▲ 转到家道树
										◆ 漆加关系

图 143. 高级搜索示例



图 144. 谱内找人页面

12.3.3 家谱详情

用户点击"家谱详情",系统将跳转至"家谱详情"页面,该页面展示家谱的详情信息,如图 147 所示,用户可以点击对家谱详情信息进行修改,点击"更新家谱"按钮进行更新。 用户还可以通过点击"所有共建人"可以跳转到所有共建人界面,可以查看、移除共建人以 及编辑共建人的权限,如图 145 所示,用户可以点击下图中的"权限管理"按钮更改对应 共建人的共建权限,权限包含如图 146 所示的三种。

注:"所有共建人"按钮该功能供管理员、家谱创建者以及办公室成员可见。




	共建人权限设置				
编辑权限: 〇 读	● 读[编辑 ○ 读]编辑[增]删				
确定	取消				

图 146. 共建人权限管理

调内找人 家语详信 查看家	遥树 家道打印 家道人物导入/出 物道日志
家谱名称	山茱萸市
步骤一:进家谱详情贝 英文标识	MBW
家谱创建人	吴信东
修谱参与者	所有共建人 查看所有共建人列表并对其进行移除操作
当前人物数	48812
家谱所在地	家帶所在地
家港南介	这是家语简介
and the set of	な見合いた後
示何信息	Y word of the function of the second se
修谱办公室成员	反正明
家谱道清码	190901
	西部常常 ジャ (第二: 対象に自然近行支援

图 147. 家谱详情页

12.3.4 修谱日志

用户点击"修谱日志",系统将跳转至"修谱日志"页面,直接展示该家谱的全部修谱操 作记录,如图 148 所示。用户对开始日期、结束日期、操作用户、操作类型(添加、删 除、修改)和详细内容进行设置后,点击"查看日志"按钮,即可查看家谱的详细操作记 录。

: 该	家谱所有共	建者都可	查看修谱日志	0	
谓内找人 3	款谱详估 查看家谱树 计	家谱打印 家谱人物导入/	出 修谱日志 😽 步骤	-: 跳转到修谱日志界面	
修谱日志				_	步骤二:选择约束条件 步骤三:点击"
开始日期	2020-09-12		结束日期 2020-09-19	-	量有日志 [™] 按钮 操作类型:运动样
操作用户:	选择 *		被修改人物编码		被除成人物生活
ID	擾作用户	提作类型	操作时间	操作IP	详细内容
190230	只玉明	修改	2020-09-19 11:45:30	36.7.203.181	更新人物:完場)吉系統编码为6240114成功
					公历出生日期: 売→2020.08.18; 农历出生日期: 亞→2020.06.29
190226	吴玉明	標却	2020-09-19 11:09:55	117.71.135.104	漆加人物决则后成功
190223	吴王的	152L	2020-09-19 11:06:33	117.71.135.104	王部人称,興計休, 編64(編約),017955206330 博動会 興新55: - 母 松香市以次女 戦気元次ス・川子- 現別(所
190220	只玉明	修改	2020-09-19 11:06:03	117.71.135.104	夏新人物劳动感 游频编码为17995517成功 1800次 见的香-母-施展元次文 熱売70次-12
190217	美玉明	螺纹	2020-09-19 11:05:13	117.71.135.104	世想人物,果町休,業務規制が17595020回泊 姓名: 具町主 同时所;

图 148. 修谱日志界面

12.3.5 打印导出共建家谱

用户点击"家谱导出"按钮,可以根据需求导出PDF格式的家谱或谱系图文件,具体操作 说明见"我的主页"模块的《家谱打印功能使用说明》。

12.3.6 谱内人物的关系查询

(一) 功能简介

为了方便用户根据家庭关系查询人物,其中包括带有代数的亲属关系(例如祖先、后 代等),带有代数的亲属关系是通过推理机制递归推理得到。用户可以通过关系查询功 能,通过输入亲属关系名称和关系具体代数,可查询出对应人物,并在人物列表中展示。 (二)操作流程

用户点击共建家谱详情,进入共建家谱详情页面。如图 149 所示。

陈氏家谱 / 家谱人物列表 【用户手册】 【● 所有人物○ 个人录入】			
请输入人物编码或人物完整姓名,如:1514410或孔丘	搜索一下	≓高级搜索	▲关系查询

图 149. 关系查询按钮

用户输入人物姓名与关系名称,点击查询,在人物列表中展示对应人物,如图 150 所

示	0									
I	紡菇									▲关系查询
1	敀							Q查询	₩取消	l i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
+	新増 副批量导入	自删除 %	子树临时断	开 ▮未	连接主树人物	人物合并	◆人物指派	● 独立子树的根节点		□ 修改锁定 ▲
	人物编码	姓名	字 性别 出生日期		父亲	住址 排		操作		
	16737000	陈岗		男			陈以文			曾评信 ☑ 編紙 ☑ 執法 ☞ 申请修改 △ 反德 ● 修改日志 ▲ 转到家进时

图 150. 关系查询结果

若是带有代数属性的关系,用户输入人物姓名,关系名称以及关系代数,点击查询即 可展示关系对应人物,如图 151 所示。

ß	东杰														▲关系查询	
Ť	且先		1		¢			Q查询	×取消							
+	新增	自删除	%子树临时断	开 11未	连接主树人物	人物合并	◆人物指派	● 独立子树的根节点		C	□修改锁定	A				
	人物编码	姓名	字	性别	出生日期		父亲	住址		操作						
	16736979	陈以文		男			男			營 详情 拿 转到家	☑ 编辑 道树	☑转让	■ 申请修改	☆反馈	● 修改日志	

图 151. 代数关系查询结果

12.3.7 通过链接分享家谱(并参与共建)的功能

首先,用户 A (家谱创建人/共建人)进入共建家谱页面,将家谱页面 URL 与家谱邀 请码通过文字信息分享给用户 B (可通过聊天软件、短信和 Email 等),如图 152 和图 153 所示。

https://www.zhonghuapu.com/datamgr/tojia	pudetail?id=dadi	ïhf <		
	华谱系统	Q 找人	▲找家谱	■ 家谱建设
图 152	.家谱 URL			
家谱邀请码	686257			

图 153. 家谱邀请码

用户 B 点击分享的家谱链接/浏览器地址输入家谱链接以进入。若用户 B 未登录,先进入登录页面,如图 154 所示。(登录完成后会自动判断共建权限,账号密码登录/验证码登录皆可。也可以进行注册,注册完后返回原链接。)

请先登录!登录后自动跳转回原页面

图 154. 登录页面

登录之后,若用户 B 参与共建/是创建人,直接进入家谱页面;若用户 B 未参与共建/不是创建人,进入共建申请页面,如图 155 所示。

华谱系统 "#首页 Q找人 **\$**找家谱 ■ **家谱建设** 公社交系统 會学术成果 ●关于华谱 李毅测试 ▼

吴萌测试家谱一(3035922)不是您参与共建的家谱!

请输入邀请码(不区分大小写)	参与共建
----------------	------

图 155. 共建申请页面

在此页面中正确输入家谱邀请码即可成为家谱共建人并打开家谱详情页面。

通过链接分享家谱(并参与共建)的功能

12.3.8 其他功能

用户点击图 156中"子树临时断开"按钮,将跳转至"临时子树断开管理"页面,如图 158

所示。用户点击"断开"按钮,弹出对话框如图 157所示。用户在对话框中输入并选择需要临时断开的子树人物姓名及断开理由,点击"确定"后即可断开该子树。用户点击"恢复",即可将断开的子树重新连接。

用户点击图 156中"人物指派"按钮,将跳转至"人物指派"页面,如图 159所示。用户点击"新增"按钮,弹出对话框如图 160所示,用户在对话框中选择管理人、起始人物和截止人物,点击"确定"后即可将该部分人物权限授权给管理人。用户点击"删除"按钮,即可删除该条人物授权。

	谱内线人	家谱详情 查看家	谱树 家谱打印	家谱人物录入	家道人物导出 隔代相	连子树 修谱日	志 家谱分卷	推理规则管理 相	交对辅助	家谱pdf管理			
	黄氏家诸	/家選人物列表 量用户手册	【● 所有人物 ○个	【〈秦人									
▶ 我的家道	请输入人	描绘入人物编码成人物内燃结合。 11: 151410 成孔丘 【 Q 含素一下 二声描描绘 ▲ 长东自译											
0 8 共建家进													
🔊 公开家谱	+82		% 子可的III制计	未连接主柄人物 人物合并		明代节点							
<u>童</u> 家 追案例	□ 修改統	注 🛦											
		人物编码	姓名	字 性别	出生日期	父亲	住址		操作				
		23626207	黄梓恒	男		黄志立			營洋橋	び 编辑 (ご 特让) ・ 申请侍政			
➡ 繁简特换工具									4.55M	●特政日志 ▲4938/世村 +汤加兴系			

图 156. 谱内找人

	家谱子树临时断开
*临时断开人物: 临时断开理由:	■
确定	取消

图 157. 子树临时断开窗口

【李姓家谱】 / 临时断开子树管理 【将某—子树从主家谱树上临时断开/恢复连接】

✦断开						
	子树根节点	父亲	操作人	操作时间	理由	操作
返回						

图 158. 子树临时断开

	新增家谱人物管理指派								
*管理人:	请选择	•							
*起始人物: *截止人物:	请输入打印先祖人物姓名 请输入打印截止后代人物姓名	*							
确定	取消								

图 159. 人物指派页面

	◆新增 會删除								
		起始人物	截止人物	管理人	操作				
ŧ	40条记录								
	返回								
1									

图 160. 新增家谱人物管理指派

用户输入查询条件,即可搜索相关人物,如图 161所示。用户可以在年龄搜索框中输入 最小年龄和最大年龄,点击"搜索"即可查看该年龄范围内人物列表。

输入人物字	最小年龄	to	最大年間		输入人物姓名	搜索
-------	------	----	------	--	--------	----

图 161. 搜索

家谱人物拥有者转让						
将家谚 ◉ 该 拥有者权限转让给:	普人物【祖先儿子】 人物 〇 及全部后代 选择接收人					
确定	取消					

图 162. 家谱人物拥有者转让

用户点击图 156中"转让"按钮,弹出家谱人物拥有者转让窗口,如图 162所示,选择接收人,点击"确定"即可将人物转让给其他用户。

用户点击图 156中"申请修改"按钮,弹出"申请修改权限设置"窗口,即可向修谱办公室 申请修改该人物的权限,具体操作说明见第7节。

用户点击图 156中"反馈"按钮,弹出反馈信息窗口,输入反馈信息即可向修谱办公室反

馈该人物信息是否错误等信息。

用户点击图 156中"分配"按钮,弹出"家谱人物权限分配"窗口可将家谱人物或其后代家 谱人物的修改权限赋予普通用户,具体操作说明见第7节。

12.4 家谱民俗风情

12.4.1 华谱系统的民俗风情入口

用户点击导航栏中的"家谱建设"链接,在该界面上有两种入口可进入家谱民俗风情,两 种入口如下图 163所示,任意点击界面中某个"民俗风情"按钮,即可跳转至"民俗风情"页面。

家谱管理	× +	- 0	\times
\leftarrow \rightarrow C \oplus zho	nghuapu.com/Datamgr/index	☆ 🕜 已暫停)	:
📸 baidu 🧏 126mail	C HFUT-MAIL C YZU-MAIL A GIGOO 学术搜索 Ⅰ 华谱系统 A PR A	🛪 www 🔄 ESWA 🗘 access 🗘 TKDD 🗘 Science China-Inf 🗘 tkde 🗘 tnnls	>>
	华谱系统 Q找人 拿找家谱 ■ 家谱建设 P跨姓分析 ∞社	土交系统 🞓 学术成果 警合作公司 吴信东 🕶 📽 系统管理	
*			
■ 我的家谱	出版相称 化口水 计 大庄永 旧	家语文化 民田从间 家馆内印画者 我即州有家八	
\$ \$ 共建家谱	₩系统公告	✓ ■操作视频/手册 ✓	
■ 公开家谱	2020年13日8日		
▲ 家谱文化	2020年12月8日 系统新功能上线啦!共建家谱的详情页面新增"未连接主树人物"按钮,点击 查询、修改当前家谱中的孤立节点信息,帮助您更方便地处理孤立节点数据		
■ 民俗风情	2019年9月1日	■ "共建家营"功能使用说明	
■ 繁简转换工具	系统新功能上线啦!您可以在导航栏点击您的账号信息,单击个人设置选项 在跳转的个人设置页面将当前账号与您的手机号进行绑定,绑定成功后,即 使用绑定的手机账号进行登录啦!	 页, ····································	
● 我的消息 >	2019年8月31日 系统详情页面更新啦,点击家谱名称可以查看家谱详情页面、查看家谱树页	■ 这相同地公式行时投资 ■ "家语文化建设"使用说明 页	

图 163. 家谱民俗风情入口

用户可以通过点击"家谱民俗风情"进入,如下图 164所示。

■ 我的家谱	× +					- 0	\times
\leftrightarrow \rightarrow C \oplus zh	nonghuapu.com/Datamgr/toCultureart				\$	y) 已暂停	:
📸 baidu 😣 126mail	I 🙋 HFUT-MAIL 🔀 YZU-MAIL 🔣 GIgoo 学术部	設索 📕 华谱系统 🛹 PR 🛹 www	🛹 ESWA 🗘 access 🗘 TKDD	Science China-Inf	🕽 tkde	🗘 tnnls	>>
	华谱系统 Q找人 ♣找家谱 ■ 家谱	建设 毕跨姓分析 《公社交系统	■ 當今术成果 當合作公司	吴信东 🔻 端 系统管	理		
	▲ 家谱文化 / 家谱民俗风情						*
16× 0	日 民俗风情	创建时间	操作				
×** •	□ 马埠吴氏民俗风情	2021-03-20	圓 家谱民俗风情				
计我的家谱	共1条记录]			
\$ 共建家谱				上一页 1		下一页	
■ 公开家谱							
▲ 家谱文化							
■ 民俗风情							
₽ 繁简转换工具							

图 164. 家谱民俗风情页面

进入后可以看到该家谱民俗风情的排序、名称、描述、文章类别,以及各篇文章的标题、内容简述、操作等信息,如图 165所示。该界面分为"正在编写文章列表"及"已公开 文章列表",方便用户和民俗风情管理人进行区分。

		家谱	名称:	马埠吴氏家谱	<u>6</u>						
Ĩ	在编写	文章列表									
	排序	标题	内容简述	类别	操	作					
	14	2021年马埠吴氏清明祭祖暨颁谱行动方案 及实施细则		公告	0	白査者(3)	编辑	自删除	创编写	土下载	8
						1) 请求公开	<u></u> (三 査 毛	公开页面			
8	公开文	章列表	内容简述	类别		LL 请求公开 操作	三 查考	1公开页面			
e	公开文 排序 1	章列表 标题 2021年马埠灵氏清明祭祖蜜颁诸公告	内容简述 2021年马埠吴氏清明祭祖皇 公告	类别 暨师普 公告		 順求公开 操作 過查看 風 激回 	I = 查看 I = 查看 I = 0 = 0 I = 0 = 0 I =	公开页面 編 自 册 Ⅲ 查看公开	削除 化	编写	*

图 165. 目录页

每篇文章的创建人可对文章内容进行编辑。添加文章入口见图 166所示。通过填写文章 名称、文章描述及序号,即可完成创建工作。各章节编辑删除入口如图 167所示。

注: 序号关乎文章在公开页面展示的顺序, 建议按文章排序顺延填写。

家谱文化 / 家谱民俗风情

			家谱名称:		朱氏家谱	<u>87</u> 3						
		标题	内容简述		操作							
		test111	12345		□ 查看 目 查看公	@ 删除 开页面	04编写	▲下载	🔊 请习	求公开		
	添加	文章	图 166. 添力	口章寸	ち入口							
			家谱名称:	马埠旲氏	家谱							
排序	标题		内容简述	类别		操	'F					_
1	2021年马埠吴氏清明	月祭祖暨颁谱公告	2021年马埠吴氏清明祭祖暨颁谱公告	公告			〕 查看	續 自删除	创编写	▲ 下载	■ 撤回公开	

图 167. 编辑删除章节入口

修改章节标题、描述及序号可通过直接点击"编辑"按钮;各章节内容可通过直接点击"编写"按钮,系统将自动跳转编写界面,如图 168,对文本内容进行在线编辑,点击保存即可。在"编写界面","作者"即为文章的作者;"执笔人"即为共同编写文章的用户,文章内容受到改动后,改动人的姓名会自动添加到"执笔人"栏位。

家谱文化/民俗风情编写	
题目:	测试
作者:	吴信东
执笔人:	吴信东
内容简介:	河武一下
12 🤊 (° 🖹 🖶 🗐 🕫 🐰	Na N
H1- <i>牙</i> - rT- A- A - B Z 测试	U AS

图 168. 在线编辑界面

注:由于浏览器的限制,暂时不支持直接复制图片粘贴到文章中。如需要添加图片,请点击"图片"按钮(如下图 169红色方框所示,上传图片),然后选择"本地上传",通过选择图片,即可上传图片。

题目	马埠吴氏开山人物吴檄被归
作者	吴章平
执笔人	吴章平
内容简介	启动周年记 五谱简介
월 ♥ ♥ 값 글 ■ H1~ <i>牙</i> ~ TT~ A~ <mark>A</mark> ~	9 # Na Ma Ma F = = = = = = = = = = = = = = = = = =
枞阳马埠吴氏六修族谱启动一層	年记
去年7月28日,我有幸参加了马	\$P\$吴氏六修族谱启动仪式,并为此在我的头条号上发了个新闻稿,也吸引了几位远在外地的马埠吴氏条友的
加入, 寶是为六條族语做了点小 组充分利用现代科技方法, 结合 的。 也正是在这一年中, 我有机 华普丽系统 Q.找人 。	小的工作吧! 转瞬间,一年过去了,目前, 六修族道取得了重大进展, 连续管理系的人数即将达到四方人, 传统的外隔手段, 克服资金不足, 奈奈散布四方的等特种困难, 有着如此遗度, 这在同类修道工作中应该) 会会较无人地接触了我们马编家族文化, 说实在的, 在此之前, 我根本不知道我的触题叫什么名称, 我只从 找家谱 和 家语意识设 P的姓分析 《社交系统 声学术成果 營合作公司 吴
加入, 寶是为六條族谓做了流机, 但充分利用现代料技方法, 结合组 的。也正是在这一年中, 我有 华谱系统 Q.找人 4 题目:	小的工作吧! 转瞬间,一些过去了,目前, 六核族還取得了重大进展, 施建等随服务的人数即将达到四万人, 传统的外隔手段, 现根理查不足, 亲亲散布四方的等种种困难, 看看如此速度, 这在同类传道工作中应该进 全级深入地避難了我们也最素地文化, 说实在的, 在此之前, 我根本不知道我的地看叫什么名称, 我只从 我家语 副 家语建设 P1的姓分析 《社交系统 声学术成果 營合作公司 吴 马埠买印念遗入德立德有周
加入, 夏蜀为六修族语敏了, 赤小 檀东分和雨却代封方法, 结卷 的。 也正是在这一年中, 我有 华诺家统 Q.找人 # 庭目: ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	小的工作吧:特備问,一年过去了,目前,六條集選取得了重大进展,施設附還系的人数即将达到四方人 传统的外導手段,頭股資本工具,奈森东市の約等林中间面,看著的出進度,这在同時,特定TH中应该 La. 如果, 和果. A man a man A man a ma
加入, 重想为六修族谱做了, 赤小 国东分科周期/化料技方法, 低益 些正是在这一年中, 我有 华谱原系统 Q.找人 4 题目: 	小的工作吧! 特瞬间。一些过去了。目前,六條集選取得了重大进展、施設附還系的人数即将达到四方人 传统的外導手段,現態資金工具、奈森的不同力的等种中间面,有著的出进度,这在同時常用工作中应该 L会级深入地避難了我们马编家施文化、说实在的,在此之前,我根本不知道我的施翻叫什么名称,我只从 找家语 副 家语慧建设 毕竟姓分析 《公社交系统 声学术成果 營合作公司 吴 马埠契氏家语六倍 一時有周 又名本 面於 本地上传
加入,重想为六條族谱做了,赤人 植充分相同和化技方法,低合 给助,也正是在这一年中,我有 举措蓄系统 Q.找人 4 据目:	小的工作吧! \$
加入, 2500 (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14)	小的工作吧! \$

图 169. 添加图片界面

民俗风情管理员可对家谱案例二级网站展示页上方的文化说明进行修改,编辑入口如 图 170所示,编写完成后点击保存,即可生效。

*	家谱文化	2/家谱民俗风情			
****** •		民俗风情	创建时间	操作	
		马埠吴氏民俗风情	2021-03-20	四家谱民俗风情	☞ 修改展示页文化说明
我的家谱	共1条记录	a.			L
26 共建家谱					
0.公开家谱					
■ 家谱文化					
7 民俗风情					

图 170. 修改展示页文化说明入口

12.4.2 民俗风情文章发布使用说明

文章内容需要通过管理员审核后才能公开展示到民俗风情页面,编写完成后,创建人 点击"请求公开"按钮,勾选请求公开民俗风情类型,如图 171所示,即可给管理员发送邮 件,待审核通过后,文章内容将自动公开展示。

选	选择上传内容类型:						
0 1	提交文章 💿	提交公告					
取消			确定				

图 171.文章类型勾选界面

文章创建者申请公开后,拥有权限的管理员可以通过两种方式对文章内容进行审核后 公开:

1)邮件中审核:提交申请后管理员会收到邮件提醒,可在邮件中查看文章详情,如图
 172所示,审核无误后点击邮件中的链接完成审批,公开相应文章。



图 172. 邮件审核通过界面

2)系统中审核:待审核文章将在系统中出现"审核通过"按钮,如图 173所示。直接
 登入华谱系统,管理员审核内容无误后,点击该按钮即可一键通过审核,公开相应文章。

文章标题	文章内容	四 査看	自删除	凸编写	▲ 下载	📖 请求公开	🔊 审核通过
		■ 査看公	开页面				

图 173. 系统审核通过界面

管理员审核过后,"审核通过"按钮不再显示,显示的是"撤回公开"按钮,管理员 可以通过这个按钮取消文章的公开权限,见图 174。

文章标题	文章内容	四 査看	自删除	凸编写	▲ 下载	🋍 请求公开	📖 撤回公开
		■ 査看公	开页面				

图 174. 系统审核通过界面

12.4.3 公开页面查看

查看已公开民俗风情文章有两种方式,由华谱主系统进入如图 175所示。

标题	内容简述	操作						
马埠吴氏开山人物吴檄被后世称为"历史的良心"	启动周年记五谱简介	🛛 査看]≣ 查看公开页面					
马埠吴氏家谱六修定稿有感	家谱六修感悟	四查看	遭 查看公开页面					
图 175. 查看公开界面入口								

由民俗风情二级网站进入效果如图 176所示, 在浏览器检索栏中输入 "https://zhonghuapu.com/mabuwu/"即可查看已公开的文章等信息。

4	马埠吴氏民	俗风情展示
каранананананананананананананананананана	民俗风情是指民间民众的风俗生活文化的统称。也还指一个国家、 是在普通人民群众(相对于盲方)的生产生活过程中所形成的一系列非 们共同遵守的行为模式。风俗的多样性,是以习惯上,人们往往将由自 的差异所造成的行为模则之不同。称之为"俗",所谓"百里不同风,于且	民族、地区中集居的民众所创造、共享、传承的风俗生活习惯。它 物质的东西,民俗及民众的日常生活是特定社会文化区域内历代人 3旅条件的不同而造成的行为规范差异,称之为"风",而将由社会文化 正不简俗"正恰当地反映了风俗因地而异的特点,我国56个民族的风俗
主页	习惯也是各不相同的。	
祖源探寻 >	▶诗词天地	▶公告栏
迁徙史话 >		25 4- Jan Jan 246
家族大事 >	2021年与埠美氏清明茶租置八修赤道规道仪式诗味集锦(第一 辑)	
民俗风情 >	2021马堤旲氏清明祭祖暨颁溃仪式诗联集锦(第二辑)	B 44
诗词天地 >		★ ★
公告栏 >	日荡湖畔的诗意——吴檄诗《乌金渡送吴秀才归豫章》赏析	
	▶祖源探寻 更多	↓民俗风情联系人

图 176. 查看公开界面入口

公开展示页面默认每栏展示部分文章,点击"更多"按钮查看该栏目下的全部文章内 容,文章列表展示页面如图 177所示。

马坦	阜吴氏民俗风情展示
探寻	
文章名	作者
马埠吴氏的风土人情唐家山篇	吴根和、吴遗斌、吴选生
马埠吴氏的风土人情吴祖庄篇	吴暄
马埠吴氏的风土人情桐城文昌篇	吴明璋、吴明为
马埠吴氏的风土人情桐城朱庄篇	吴亚琴
马埠吴氏的风土人情吴院篇	灵宁
马埠吴氏的风土人情王家院篇	具周民
马埠吴氏的风土人情厚道房篇	吴春友
马埠吴氏的风土人情小步桥篇	吴根播
马埠吴氏的风土人情枫树篇	具德楼
2021年马埠昊氏清明祭祖暨颁谱行动方案及实施	細则 吴章平

图 177. 查看每栏下全部文章展示界面

点击侧边栏或文章列表中的文章标题,公开文章展示界面如图 178所示。

	马埠吴氏的风土人情唐家山篇 作書、星編紀、異語生 在峰峦叠嶂的柳峰山和巍然屹立的拔茅山之间,在白荡湖的后岸、乌金渡的东北角盖立着一座名不经传的小山,名叫唐家山,也称唐山,或 枞阳唐山。
	一、地理概況
主页	唐家山虽然不大,但非常美丽。据老一辈人说,解放前源源不断的罗昌河、麻溪河与烟波浩渺的白荡湖在这里交汇,河面宽阔,水雾茫茫; 在唐家山后面有个不大的小圩叫杨家圩,它东连枫树王家院,北接林院厚道房,三面环山,西边出口,是良好的避风港湾,大小船只在这里
祖源探寻 >	停泊,这里芦苇丛生,荷钱点点,各种水鸟在芦笋深处栖息,发出叽叽喳喳的叫声,蜻蜓蝴蝶荷林飞舞,野鸭鸣鸟水面低旋。山上绿树成荫,青松翠柏,映山红满山绽放,美不胜收,到了雨季,河水猛涨,唐家山便被河水所包围,成为一座小岛,出行只有靠轻舟荡桨, 神击行
迁徙史话 >	船。由于田地稀少,人们以打渔为生,采藕换盐。水上运给便也成了唐山人维持生活的一种方式,因为唐家山出白荡湖就是气势磅礴的长 江、人们使利用长江航道扬帆起航。上至武汉重庆、下至南京上海、船员经常带回乡下人口不到的东西,以登邻近村民常常羡慕不已。
家族大事 >	1958年大跃进,这一带的百姓响应政府号召,在唐家山周围修堤筑坝,覆起一座大圩,因唐家山座落其中,故名曰唐山大圩。唐山大圩号
民俗风情 >	称万亩,盛产水稻。夏日,秧苗嫩绿,晨风拂过,碧浪翻滚;秋季,稻穗钩垂,斜阳夕照,一片金黄。到了开镰收割的时候,唐山圩人山人海,车水马龙,来回穿梭,颇有 - 种 · 喜看稻菽千重浪,遍地英雄下夕烟"的意境。
诗词天地 >	

图 178. 公开文章展示界面

家谱案例管理员可通过在华谱系统公开文章展示页面对网站的展示图片以及各个文章 分栏类别进行修改,入口如图 179所示。

四日日日日 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二		马埠吴氏民俗风情展示						
民俗风情是指民间民众的风俗生活文化的统称。也泛指一个国家、民族、地区中集居的民众所创造、共享、传承的风俗生活习机 通人民群众(相对于首方)的生产生活过程中所形成的一系列非物质的疾范,民俗及民众的日常生活。是特定社会文化区域内历代人 行为模式。风俗的多样性,是以习惯上,人们往往将由自然条件的不同而造成的行为规范差异,称之为"风",而将由社会文化的差异 为规则之不同,称之为"俗",所谓"百里不同风,千里不同俗"正恰当地反映了风俗因地而异的特点,我国56个民族的风俗习惯也是各								
≠面	- 1	诗词天地	公告栏					
祖源探寻	>	2021年马埠吴氏清明祭祖暨六修宗谱颁谱仪式诗联集锦(第一编)	2021年马埠吴氏清明祭祖暨颁着公告					
迁徙史话	>	2021马埠吴氏清明祭祖暨颁谱仪式诗联集锦(第二辑)						
家族大事 >		白荡湖畔的诗意——吴檄诗《乌金渡送吴秀才归豫章》赏析	■4.陈嫔道					
民俗风情	>							
诗词天地	>_	祖源探寻						

图 179. 更改入口

更改图片时,点击按钮后选择计算机中本地图片上传即可;更改分栏名称时,详见图

180可重新排序各栏位顺序并修改栏位名称, "删除栏位下文章"即删除该文章分类类别, 同时该分栏下的文章会被重置为未发表状态。



图 180. 更改分栏名称

12.4.4 二级网站申请与变更

家谱案例管理员在家谱民俗风情目录页可以通过"生成二级网站"按钮,生成或修改二级网站地址,如图181所示。

			家谱名称:	朱氏家谱				
正在	王编写	文章列表						
	排序	标题	内容简述	类别	操作			
	1	测试		民俗风情	🗅 查看	☞ 编辑	會删除	€ 编写
				i不 些 下!		下载 💼 请求公开 🗎 查看公开页面		
已2	公开文	章列表						
	排应	お売り	内容简述	迷别			操作	

图 181. 民俗风情目录页

正有	生编写	文	章列表						_		
				二级	网站谷	3申请/修改	- -				
	排序										
				二级网站名:	【只能	由数字和字母	组成】		☞ 编辑		
			二级网站名						■ 请求公共		
22	公开文	重	- J. 1900	保存			取消				
	排序		标题		内容简	述		类别		操作	

图 182. 二级网站名生成/修改界面

注意,如果没有申请二级网站名,是不能进入公开页面的,点击目录页上的"请求公

开"会提示"请先到页面下方添加二级网站地址!",如图183所示。

正在編写文章列表	请先到页面下方添加二级网钟	古地址	
已公开又草列表	確定		
日 排序 标题	内容简述	类别	操作

图 183. 提示生成二级网站名界面

申请二级网站名成功后,可以进行"二级网站名更改申请",将 https://www.zhonghuapu.com/test/改为http://test.zhonghuapu.com/,如图184所示。

正在编写文章	列表				
0 #B	二级网站	站名更改申请			
10 - 10	确定要申请 報 转换将把您现在的https:// http://zy.zł	備定要申请转换二级网站名吗? 现在的https://www.zhonghuapu.com/zy/改为 http://zy.zhonghuapu.com/			
已公开文章	砌认	TQ			
C 1038 4	7.28 P310	Photo	类别	800	

图 184. 二级网站名更改申请界面

12.5 公开家谱模块

用户点击页面左侧导航栏"公开家谱"按钮,将跳转至"公开家谱"页面,如图 185所示, 系统将展示所有公开的家谱相关信息。

12.5.1 公开家谱搜索

公开家语	/ 冰油列表							
								援家
	家谱名称	人物数	创建人	权限		操作		
0	主测试	1	土菇			營家通洋價		
	营销家谱	1	何號痒			留 家選擇		
	油州RKD.	11	张杰			9 505716		
	紅楼梦人物谱	36	岳征祥			曾家遗洋情		
0	「現象時・庐注意広公支	165	展明宏			曾永远评估		
0	马埠吴氏·庐江 果树汤池分支	369	吴明宏			曾家遗详情		
0	部後圈耳音	248	荷永 康			曾 羽田洋街		
0	周氏療谱	0	九高	读		會家意祥情		
	微博人物	40407	丁平			警察這洋情		
	战氏家语	2444	李娇			警察這洋價		
共245条)	己录							-
					Ŀ	一页	1	下一页

图 185. 公开家谱页面

在"公开家谱"页面的搜索框中输入关键字,点击搜索按钮即可查找包含关键字的公开

家谱,如图185所示。

12.5.2 公开家谱详情

用户点击"家谱详情",即可进入家谱详情页,如图 187 所示。家谱详情页功能与"我的家谱"详情页类似(详见10.2.4节)。

注:家谱信息只有家谱创建者可以修改。

谱内找人	家谱详情	查看家谱	树 家道	打印	家谱人物录入	家谱人物导	出 修谱日志	校对辅助	
		家谱名称	李氏家谱						
		英文标识							
	i	家谱创建人							
		修谱参与者	所有共建人						
		当前人物数	1						
	1	家谱所在地	家谱所在地						
		家谱简介	家谱名称:	李氏家谱;	家谱创建者:	邓泽文;家谱创	晝时间: 2023-03-0	3 16:35:31; 家谱人	數: 1人
		宗祠信息	这是宗祠信	<u></u>					
		修繕							
		19187.	FZA #ERADA						
		家谱邀请码	家谱邀请码						
						更新家谱			

图 186. 公开家谱详情页

12.5.3 公开家谱谱内找人

用户点击"谱内找人"按钮,将跳转至相应的家谱人物列表页面。如图 187所示。用户输入查询条件(人物字或人物姓名),点击"搜索一下"即可查看查询结果。

工材	楼梦人物 谱/家谱	人物列表 【用户手	#]										
578	8.X.X.18586606.X.18	REERE, 501: 151	4410 派 孔上									就 家一下	#46993
010	1 (Makers	E=B1/30	÷	24.01	***	1.00		01	多改铁定 🖌				
	14921887	林盧玉	7	11110	田王日朝	大家	12.42	9797	P INTERS	0.50	• 688 H 5	▲1420年(月日)	
2	14921867	103510		女				餐识情	■ 申请修改	0.038	● 侍改日志	▲ 结别家进村	
	14921847	昏残竭		女				營计術	● 中请修改	众反馈	● 修改日志	▲荷到家道树	
	14921827	轰巧		女		西边		警 计语	₽ 中国物政	Q.5510	● @8885	▲纳尔的运行	
	14921809	土夫人		4				经 计钟	₽ 申请终点	0.528	● 侍成日志	▲ 抗利応燃付	
	14921808	調査		兎		変代者		會 1915	中山信約3	0.8KG	● 688日志	▲14738/33HI	
1	14921807	主席风		女				靈計論	₽ 申请终改	0.520	● (\$\$138)	▲ 約回該当時	
	14921788	李纨	官裁	女				營 评估	中的修改	白灰漆	● 修改日志	▲ (#20家/2014)	
	14921787	邢夫人		女				營济情	● 中清核改	心态情	● 你改日志	▲ 969185888	
1	14921768	贡赦	恩候	男		责代善		餐 洋博	₽ 中清修改	0.528	●彼衣日志	▲ 结别家道树	

图 187. 公开家谱谱内找人页面

用户点击图 187列表中"详情"按钮,跳转至人物信息页面,如图 188所示。页面左侧显示人物信息和家庭关系,右侧显示人物、人物配偶及其上下一代的人物关系网状图。用户

红楼梦人物谱/【林黛玉】家庭关系图(点击人物节点出行信息管理)				
● 父母 ● 取得 ● 子女 ● 只親題家 ● 其他 ● 推进关系	58	修改更多人物信息,请点击进入家谱	射页面	
•		人物信息 家庭关系 社会关系	系 人物照片	
1		系统编码:	14921887	
		姓名【必填】:	林織玉	
		性别:	女 ·	
TEN		家庭排行☯【必填】:	1	
		字•0:	整章	
		등0:	潇湘妃子	
*		公历出生日期:		
		农历出生日期:		
人物关	· 系:林黛玉 _{数編来自:}	公历过世日期:		
		农历过世日期:		
图 188. 人物详	青页面			

双击人物节点,选中人物后,页面右侧显示人物的详细信息。

12.5.4 公开家谱打印

用户点击"家谱打印"即可进入公开家谱打印页面,如图 189所示,具体打印方式同 10.2.6节。

谱内找人	家谱详情	查看家谱树	家谱打印	家谱人物导入/出	修谱日志		
						家谱打印	导出设置
	【家谱打印用户手册】【繁体尚体转换说明】						【繫体简体转换说明】
					导出类型:		● 家道 ○ 道孫阿
					添加编码:		□系统编码
					家谱名称:		红楼梦人物谱
					打印副标题:		输入自定义打印封面副标题
					*打印先祖:		请输入起始打印先祖人物名字或编码 *
					*开始代数:		● 默认 ○ 手工輸入 ○ 指定先祖
					打印设置:		● 全部后代 ○ 指定代数 ○ 到指定后代
						ł	确定

图 189. 公开家谱打印页面

12.5.5 修改日志

用户点击"修谱日志",系统将跳转至"修谱日志"页面,直接展示该家谱的修谱操作记录,如图 190所示。用户对开始日期、结束日期、操作用户、操作类型(添加、删除、修改)和详细内容进行设置后,点击"搜索"按钮,即可查看家谱的详细操作记录。

谱内找人	家谱详情 查看家谱树	家谱打印 家谱人物导入/出	修谱日志			
修谱日志						•
开始日期	2020-10-13		结束日期 2020-10-20		操作类型:请选择 •	
操作用户:	青选择		被修改人物编码		被修改人物的名	吉右口志
ID	操作用户	操作类型	操作时间	操作IP	详细内容	
共0条记录						÷

图 190. 公开家谱打印页面

12.6 我的消息模块

12.6.1 收件箱模块

用户点击左侧导航栏"收件箱",跳转至收件箱页面。系统将展示用户收到的信息列表。 如图 191所示。

我的洞忌	/ 收件箱										
自制除	☞ 批量标为已读	量标为未读									
	发送人	发送人邮箱	发送人手机	发送时间	标题	状态	操作				
	华谱系统管理员	DMiChp@163.com	无	2020-09-03 23:36:25	共建家语【5 中尚未连接家语主树人物	未讀	ぽ 洋情	自動除	GP 标为已读	GP 标为未读	

图 191. 收件箱

用户点击"删除"按钮,可以删除所选消息。

用户点击"标记已读"按钮,可以将当前邮件标记为已读。

用户点击"标记未读"按钮,可以将当前邮件标记为未读。

用户点击"详情"按钮,跳转至"已接受信息详情"页面。系统将展示收到的信息详情。

若消息为好友邀请等消息,详情页面如图 192所示。用户点击"回复消息"按钮,跳转至 "回复消息"页面。用户输入标题、消息内容,点击"确认发送"按钮,即可回复消息。点击 "放弃发送",则返回收件箱页面。如图 193所示。



图 193. 回复消息页

Ν

若消息为修改权限申请,详情页面如图 194所示,可看到该申请的详细信息,包括申请 者信息、申请家谱数据信息和具体申请选项(仅该人物、全部后代、指定后代)。若修谱 办公室决定同意该申请,点击"允许",否则点击"返回"。点击"允许"后,系统将开始记录指 定家谱人物的修改权限。若需要修改的家谱人物数目较多,会出现等待的界面,此时请修 谱办公室成员不要关闭浏览器或电脑,否则会导致权限记录失败。

收件箱/已接收消息详情	
发送人:	嵇圣硙 654723182@qq.com
标题:	申请人物修改权限
消息内容:	用户 嵇圣硙 申请修改 马埠吴氏家谱 吴祚华(9294711) 所有后代 的修改权限
允许 返回	

图 194. 修改权限申请内容

12.6.2 发件箱模块

用户点击左侧导航栏"发件箱",跳转至发件箱页面。系统将展示用户发送的信息列表。 如图 195所示。

我的消息/	/ 发件箱					
+发送消息	會 删除					
□ 收件人 邮		邮箱地址	发送时间	标题	操作	
			2018-03-25 17:01:03	好友邀请已接受	☞ 详情	
共1条记录				上一页	1 下一页	

图 195. 发件箱页

用户点击"详情"按钮,跳转至"已发送消息详情"页面。系统将展示发送的信息详情。如 图 196所示。

发件箱 / 已发送消息详情	
接收人:	
标题:	好友邀请已接受
消息内容:	
取消返回	

图 196. 发送信息详情页

用户点击"发送消息"按钮,跳转至"发送消息"页面。用户输入接收人邮箱、标题和消息 内容,点击"确认发送"按钮,即可发送消息。点击"放弃发送",则返回"发件箱"页面。如图 197 所示。注:填写接收人邮箱有两种方式:

• 手动输入接收人邮箱;

若接收人为用户的好友,在右上角选择好友下拉框中,选择好友姓名,接收人一
 栏将自动显示好友邮箱。

发件箱 / 发送消息		
接收人:	*【必填】	选择好友 •
标题:	*【必填,长度4-20字符】	
消息内容:		
确认发送 放弃发送		

图 197. 发送消息页

用户点击"删除"按钮,可以删除所选消息。

12.6.3 合并请求模块

用户点击页面左侧导航栏"合并请求"按钮,将跳转至"合并家谱申请"页面。该页面展示 用户收到的合并申请信息,如图 198所示。用户点击"待合并数据"按钮,跳转至"待合并家 谱人物列表",查看待合并数据,如图 199所示。用户点击"同意"或"拒绝",对合并申请进 行相应的操作。

各并家遭申请 / ##95來											
	申请人	申请时问	申请合并家谱	状态	留言		操作				
	100	10110-000		待处理			●待合并数据 ✔ 同意 x 拒绝				
^{上→页} 1 下→页 图 198. 合并申请 合并\$#週人物95误											
								搜索			
	姓名		性别 草	胱	出生日期	住址					
	1000										

图 199. 待合并家谱人物列表

12.6.4 共建请求模块

用户点击页面左侧导航栏"共建请求"按钮,将跳转至"共建家谱申请"页面。该页面展示 用户收到的共建申请信息,如图 200所示。用户点击相应的按钮,可以对共建申请进行相应 的操作(同意、拒绝、删除)。

共建申请 / 申	青列表								
	申请人	申请时间	申请共建家谱	状态	協言	操作			
	-			待处理		✔ 同意 × 拒绝 自删除			
图 200 井建由连									

图 200. 共建甲请

12.6.5 好友邀请模块

用户点击"我的主页"中的"好友邀请"按钮,或者点击页面左侧导航栏"好友邀请"按钮, 将跳转至"好友邀请"页面。系统将展示用户收到的好友申请信息。如图 201所示。

好友邀请 / 血南列表									
	邀请人	邮箱地址	邀请时间	状态	留言		操作		
	-			已接受	申请加为好友		ビ同僚	2/15년 16 1 8	lie
共1条记录						上一页	1		下一页

图 201. 共建申请

用户点击"同意"按钮,即接受该好友申请。用户点击"拒绝",即拒绝该好友申请。用户 点击"删除"按钮,即可删除所选好友申请信息。

12.6.6 权限申请模块

(一) 功能简介

权限申请页面将展示用户收到的权限申请信息,包括其他共建人申请修改家谱中某 人物修改权限、当前用户申请修改某人物权限的批复信息。

(二) 操作流程

用户点击页面左侧导航栏"权限申请"按钮,将跳转至"权限申请"页面。系统将展示用户 收到的权限申请信息。如图 202 所示。

权限申请	青 / 申请列表						
合 全透	■ 选中未读项目	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>					
	申请人	时间	标题	申请	家谱 状态	操作	
		2020-08-07 16:17:24	用户 申请修改	的修改权限	未读	✓ 同意 × 3	5년 官制除

图 202. 权限申请页

点击"同意"按钮,即可同意该用户的修改家谱的请求;

点击"拒绝"按钮,即可拒绝请求;

点击"删除"按钮,即可删除该申请信息。

12.6.7 分析报告模块

(一) 功能简介

分析报告页面展示了所有共建人导入人物后的分析情况,分析展示了该次导入是否 存在的多代重名子树、孤立子树、孤立节点的情况。

(二) 操作流程

用户点击页面左侧导航栏"分析报告"按钮,将跳转至"分析报告"页面。系统将展示用户 收到的导入人物分析报告信息。如图 203 所示。

0	时间	6730	40.5	發作			
D	2020-07-31 18-64:01	用戶【子嚴單】在家畫【採民來攝】中導入人物分析物质	日次	白戸唐	0.20		
	2020-07-30 18:40:27	用戶【子篇篇】在家書【採码來書】中華人人物分析假音	*#	白油市	0.809	K 1234	
٥	3020-07-30 18:40:14	用戶【于靈星】在零音【採氏來語】中導入人物分析撥音	*3	白河南	1 200 5	8 CM	
D	2020-07-30 18:40:13	用戶【子麗麗】在家齋【保護來讀】中華人人物分析假香	日頃	白油香	0.879		

图 203. 分析报告页

点击"删除"按钮可以删除该条信息;

点击"已阅"按钮可以标记此条信息为已读; 点击"详情"按钮,将打开此分析报告消息详情,如图 204 所示。

发送人:	华谱系统管理员				
标题:	用户【 】在家谱【 宗谱】中导入人物分析报告				
消息内容:	多代同名人物子树				
	未检测到与已有家谱人物存在多代同名的情况!				
	孤立子树				
	未检测到孤立子树!				
	孤立节点				
	未检测到孤立节点!				

图 204. 分析报告消息详情页

12.7 我的群组模块

用户点击页面左侧导航栏"我的群组"按钮,将跳转至"我的群组"页面。系统将展示用户加入的群组名称、人数和描述。如图 205所示。

+新增 會删	後余					搜索
	名称	人数	描述	操作		
	亲戚组	2		🇠 群聊	☞ 编辑 前 删除	
	同学组	1		🇠 群聊	☞ 编辑 前 删除	
共2条记录			Ŀ	一页	1	下一页

图 205. 我的群组页面

用户点击"新增"按钮,将跳转至"组添加"页面。用户输入名称、描述以及选择组成员, 点击"保存"即可新增群组,点击"返回"即返回我的群组页面。如图 206所示。

成员组管理 / 组添加	
名称:	*【必填,长度2-16字符】
描述:	
成员:	
保存返回	
	*

图 206. 群组添加页面

用户点击编辑"按钮,可以对群组名称、描述和群组成员进行修改。可以选择组成员,

点击"保存"即可添加成员至该群组,点击"返回"即返回我的群组页面。如图 207所示。

注: 用户可选择的组成员为用户的所有好友。因此,用户添加用户A为组成员之前,需与用户A成为好友。

成员组管理 / 组编辑		
名称:	亲戚组	*【必填,长度2-16字符】
描述:		
成员:	选择成员	
保存返回		

图 207. 群组编辑页

用户点击"删除"按钮,可以删除所选群组。

用户在输入框中输入查询条件,可以对用户的群组进行查询。

用户点击"群聊"按钮,将跳转至"群聊"页面,"群聊"页面的顶端会显示当前群聊中的人物,在"群聊"页面下方可以输入想说的内容,点击"发送"即发送聊天内容。如图 208所示。

当前群聊中的人有: "————————————————————————————————————	
	<u></u>
	÷
输入你想说的内容	
任务发布 群发邮件	牛 发送

图 208. 群聊页

	当前群聊中的人有:	朱毅	۵	
				^
成员:				
	[] 保存	取消		

用户点击"群聊"页面右上角"头像"按钮,可以选择组成员,点击"保存"即可添加成员至 该群组。如图 209所示。

用户点击"群聊"页面右下角"群发邮件"按钮,将跳转至"群发邮件"页面。如图 210所

图 209. 群聊编辑组成员页面

示。用户写好邮件的主题和内容后,可以选择下方列表中每个好友单独发送,也可以选择 多个用户,点击页面下方"发送给已选择用户",发送邮件。

主题:		
内容:		
点击下方的" 发送 "	"按钮 格上方的信息发送给指定用户。请注意 如"发	"友色日不能点击 代表该用户没有注册邮箱。
. 点击下方的"发送" . 点击下方的"发送4	"按钮.将上方的信息发送给指定用户。请注意,如" <mark>发</mark> 诸已选择用户 "按钮,将上方的信息发送给已选择用户	" 灰色且不能点击 ,代表该用户没有注册邮箱。
. 点击下方的"发送" . 点击下方的"发送到	"按钮,将上方的信息发送给指定用户。请注意,如"发 给已选择用户"按钮,将上方的信息发送给已选择用户 线名	" 灰色且不能点击 ,代表该用户没有注册邮箱。 一
. 点击下方的"发送" . 点击下方的"发送到 	"按钮格上方的倍息发送给指定用户,请王意,如"" 说 给己遗择用户"按钮,将上方的信息发送给已选择用户 	** 灰色目不能点击 ,代表该用户没有注册邮箱。

图 210. 群发邮件页

用户点击"群聊"页面右下角"任务发布"按钮,将跳转至"任务发布"页面。如图 211所 示。用户需要根据模板填写任务的时间、地点和内容,可以选择下方列表中每个好友单独 发送,也可以选择多个用户,点击页面下方"发送给已选择用户",发送任务短信。

及医八: 任务模板:	未毅 #authors#,你好,华谱系统代表朱毅,邀 请 替换为每个人对应的姓名。)	与您于#time#在#place#参加#action#,	<mark>欢迎您的光临。</mark> (#authors#	会在短信发送时,被
短信填写内容: #time#:	#time#	#place#:	#place#	
#action#:	#action#			
. 点击下方的" . 点击下方的"	发送"按钮,将上方的信息发送给指定用户。请注) 发送给已选择用户"按钮,将上方的信息发送给E	意,如 "发送"灰色且不能点击 ,代表该月 己选择用户。	月户没有注册手机。	
. 点击下方的" . 点击下方的":	发送"按钮,将上方的信息发送给指定用户。请注: 发送给已选择用户"按钮,将上方的信息发送给E 姓名	意,如" 发送"灰色且不能点击 ,代表该F 己选择用户。	月户没有注册手机。 操作	
. 点击下方的": . 点击下方的": 回	发送"按钮将上方的信息发送给指定用户。请主 发送给已选择用户"按钮,将上方的信息发送给百 姓名 朱——	意,如" 发送"灰色且不能点击 ,代表该月 己选择用户 。	用户没有注册手机。 操作 ■ ^{要送短信}	
. 点击下方的": . 点击下方的": 回 回	发送"按钮将上方的信息发送给指定用户。请王 发送给已选择用户"按钮,将上方的信息发送给已 好名 朱 朱二二	兽,如" 发送" 	日中没有注册手机。 操作 雪 改送知信 雪 改送知信	

图 211. 任务发布页

12.7.1 好友邀请

群发邮件

用户点击"邀请"按钮,将跳转至好友邀请页面。用户输入好友邮箱、留言,点击"邀请" 按钮可以发送好友邀请,申请成为某用户的好友。点击"返回"即返回至"我的好友"页面。如 图 212所示。

我的好友 / 好友邀请	
邮箱:	*【必填】
留言:	
邀请 返回	

图 212. 好友邀请页面

12.7.2 好友移除

用户点击"我的主页"中的"我的好友"按钮,或者点击页面左侧导航栏"我的好友"按钮, 将跳转至"我的好友"页面。系统将展示用户的好友姓名和邮箱。如图 213所示。用户点击 "移除"按钮,可以删除所选好友。

我的好友/好友列表					
+ 密游					
•	姓名	άβ ξ		操作	
	-			目 指於	
•	-			8 \$P	
共2条记录		Ŀ-	页	1 5	下一页

图 213. 好友删除页面

13 家谱案例模块

文化建设是修谱的一个核心部分,包括一份家谱的谱序、族谱源流、辈分、家规家 训、家族名人名事、宗亲分布和各地的风土人情,通常是每份家谱的第一卷。在华谱系统 里,我们提供了"文化建设"的功能,来帮助家谱共建者们来分工协作每份家谱的文化建设。

13.1.1 家谱案例入口

用户点击导航栏中的"家谱建设"链接,在该界面上有两种入口可进入家谱案例,两种入口如图 214 标识所示,任意点击界面中某个"家谱案例"按钮,即可跳转至"家谱案例"页面。 用户可通过上述操作进入家谱案例。

	华谱系	系统 Q 找人 🌲 找家语 🛋	家道建設 F 人物关联 сら	系统特色 🞓 🕫	東共享 🗧 授作指南	著 合作公司 《中国史》	• 0° 系统管理		
IROSSICIÓ	家谱管理/信息	一栏	08 共建家道		201	日	家语pd/道看	(二) 我的所有录入91338	
 ○2 共建家谱 ■1 公开家谱 	▲ 系统公告			~	■ 操作視频/手	IJ			•
★ 本書案例 ● R始风情	◎ 2020-12-08 系統新功範上线取! 共建家谱的详情页 更方便地处理孤立节点散编!	冠新鑽"未连續主树人物"按钮, 启击后	可查询、修改当前家谱中的孤立节点	<u>京信息,帮助</u> 您	系統操作手册 《家谱打印功能使用 《家谱分类功能使用	说明			
➡ 繁简转换工具 ● 我的消息	◎ 2020-12-08 系統新功能上线啦! 共建家谱的详情页 更方便地处理孤立节点数据!	面新增"未连接主树人物"按钮,烁击后	可查询、修改当前家谱中的孤立节点	医信息,帮助您	 ■ "共建家谱"功能使用 ■ "诺系图"功能使用 ■ "家谱树"功能使用 	用说明 说明			
		1	图 214. 家讧	普案例	入口				

13.1.2 创建家谱案例

用户进入家谱案例界面以后,有权限的用户(现暂只对家谱创建人开放)点击新增, 即可创建自己的家谱案例,如图 215所示。

	华谱系统	Q 找人	♣ 找家谱	■ 家谱建设 ▲	₽ 人物关联	○ 系統特色	會 成果共享	👂 操作指南	嶜 合作公司	张德鹏 ▼	0 。系统管理
家谱案例 / 家谱案例策划和进	挗										
+新増 自動除											

图 215. 新增家谱案例

新增家谱案例过程中,可以编辑家谱案例的名称、选择系统中已有的家谱进行关联并填写 家谱案例描述,具体填写实例如

图 216编辑完成后,点击保存,家谱案例创建成功。

	名称:	test	*【必填,长度2-16字符】
	关联家谱:	* 马埠吴氏家谱(创建人:吴信东)	
	描述:	该家谱为马埠吴氏家谱的家谱文化。	
保存	返回		

图 216. 家谱案例填写实例

注:目前只有家谱创建人可以创建新的家谱案例,家谱案例创建后即默认该用户为 家谱案例的创建者,可对文化各章节进行修改并为其他用户分配编辑该家谱案例的权 限。若其他用户获得该家谱案例的编辑权限,则系统默认自动加入该家谱案例建设。

13.1.3 查看家谱案例

家谱案例创建后,创建者或有编辑权限的用户可以进入属于自己创建的家谱案例,入口如图217所示。

家谱文化/	家裡民俗风情		
+新增 8	: 1819		
	民俗风情	创建时间	操作
	曾国藩家谱	2021-03-20	[100 家選民的政策]
	张氏家谱	2021-03-20	(12) 家语民能风情
共2条记录			返回 上一页 1 下一页

图 217. 查看创建的家谱案例

进入后可以看到该家谱案例的名称、关联家谱名称、家谱案例描述,以及各章节名称、章节描述、指派编辑人员、已有版本情况等信息,如图 218所示。

- 用户点击"编辑"按钮,可以对相应家谱案例进行编辑。
- 用户点击"删除"按钮,可以删除所选家谱案例。

家谱文化编辑与指派

- 用户点击"显示pdf文件"按钮,可以在线查看该章节内容。
- 用户点击"上传"按钮,可以上传已有的该章家谱案例本地文件。
- 用户点击"下载"按钮,可以下载该章家谱案例已有文件。
- 用户点击"编辑权限分配"按钮,可以给系统中用户分配该家谱案例的编辑权限。
- 用户点击"编辑权限回收"按钮,可以回收系统中用户该家谱案例的编辑权限。

家谱文化名称:	马埠吴氏六修谱卷一
关联家谱名称:	马埠吴氏家谱
家谱文化描述:	

排序	章节名称	章节描述	已指派	已有版本情况	操作
1	1. 六修谱序	六修的意义; 过程: 人人参	吴信东	已有1. 六修谱序.pdf;已有1. 六修谱	☞编辑 自删除 @ 编写
		与,群策群力; 亮点		序.docx;	🖸 显示pdf文件 🌲 上传 🛓 下载
					警 编辑权限分配
2	2. 盛世修谱:承上启下	克服困难,外出调研,数据	吴思华	已有2.盛世修谱:承上启下.pdf;已有2.	☞编辑 自删除 20编写
		覆盖		盛世修谱:承上启下.docx;	🖸 显示pdf文件 🌲 上传 🕹 下载
					警编辑权限分配
3	3. 马埠吴氏源流	祖源,族谱历史,马埠吴氏	吴仲奇	已有3. 马埠吴氏源流.pdf;已有3. 马埠	☞编辑 自删除 凸编写
		辈份		吴氏源流.docx;	🖸 显示pdf文件 🕹 上传 🕹 下载
					警编辑权限分配

图 218. 家谱案例目录页

13.1.4 章节编辑权限分配与回收

家谱案例创建者可通过权限分配,邀请其他华谱系统用户共同编辑该家谱案例,权限 分配及回收入口见图 219,分配及回收详情页见图 220、图 221。

排序	章节名称	章节描述	已指派	已有版本情况	操作		
1	1. 六修谱序	六修的意义; 过程: 人人参 与, 群策群力; 亮点	吴信东	已有1. 六修谱序.pdf; 已有1. 六修谱 序.docx;	 ☞ 编辑 會 册 □ 显示pdf文件 營 编辑权限分配 	除 ²⁰ 编章 土 上传 營编辑校	弓 ま 下载 2限回收

图 219. 权限分配回收入口

	家谱文化编辑权限分配
修改权限分配给:	洪炎(447947335@qq.com) 🔹
确定	取消

图 220. 权限分配

	该分卷的校对分配情况						
ID	负责人	获得权限时间	权限修改				
3034784	洪炎	2020-09-03 17:06:03	C 回收				
3033092	吴信东	2020-06-07 10:31:49	C 回收				
共2条	记录	Ŀ-i	页 1 下一页				

图 221. 权限回收

针对已经获得权限的用户,华谱系统默认该指派人自动加入该家谱案例,无需申请即 可直接在家谱案例中进行查看(进入并查看该家谱案例方法如第1节、第3节所示),通过 权限分配加入用户的详情页如图 222所示。若被指派人通过邮箱注册系统,系统将给被指派 人发送邮件通知指派成功;其他方法注册的用户,系统将使用华谱的信息提示通知指派成 功。用户进入家谱案例,在'已指派'栏查找自己的用户名,即可定位被指派的章节,并对该 章节内容进行编辑。

排序	章节名称	章节描述	已指派	已有版本情况	操作	
1	1. 六修谱序	六修的意义; 过程: 人人参与, 群策	吴信东	已有1. 六修谱序.pdf;已有1. 六修谱序.docx;	创编写	回显示pdf文件
		群力; 亮点			土上传	土 下载
2	2. 盛世修谱:承上启下	克服困难,外出调研,数据覆盖	吴思华	已有2.盛世修谱:承上启下.pdf; 已有2.盛世修谱:承上启	创编写	回显示pdf文件
				F.doox;	土上传	▲下载

图 222. 分配用户的详情页面

13.1.5 家谱案例章节编辑

家谱案例的创建者可增加文化各章节并对各章节信息进行编辑。添加章节入口如图223 所示。通过填写章节名称、章节描述、并设定该章节的顺序,即可完成一个章节的创建工 作,具体填写示例见图 224。该章的编辑删除入口见图 225。

排序	章节名称	章节描述	已指派	已有版本情况	操作
1	家谱打印	家谱打印	无	已有家谱打印.pdf;	☞編編 自删除 ④编写
					回显示pdf文件 土上传 土下载
					警 编辑权限分配 警 编辑权限回收
2	谱系图打印	谱系图打印	无	已有谱系图打印.pdf;	「2 編編 自删除 42 編写
					回显示pdf文件 土上传 土下载
					曾编辑权限分配 曾编辑权限回收
3	华诺系统分卷-卷—	卷—	无	已有华谱系统分卷-卷—.pdf;	2 編編 自動除 20 編写
					回显示pdf文件 土上传 土下载
					曾编辑权限分配 曾编辑权限回收
4	华谱系统分卷-卷二	卷二	无	已有华谱系统分卷-卷二.pdf;	☑ 编辑 自删除 ④ 编写
					回显示pdf文件 土上传 土下载
					曾编辑权限分配 曾编辑权限回收

图 223. 添加章节入口

章节信息



图 224. 章节创建填写示例

排序	章节名称	章节描述	已指派	已有版本情况	操作
1 1. 六修谱序	六修的意义; 过程: 人人参	吴信东	已有1. 六修谱序.pdf;已有1. 六修谱	☞ 编辑 面 删除 凸 编写	
		与,群乘群刀;	 □ 显示pdf文件 ▲ 上传 ▲ 下载 ■ 編辑权限分配 ■ 編辑权限回收 		
					警编辑权限分配

图 225. 编辑删除章节入口

13.1.6 家谱案例内容编辑

各章节内容可通过两种方式进行编辑1)在线编写2)上传本地已编辑好的文件。

在线编写直接点击"编写"按钮,系统将自动跳转编写界面,如图 226,对文本内容进行 在线编辑,点击保存即可。

上传本地已编辑好的文件,点击"上传"按钮,选择本地文件后点击"上传",即可将文件 上传至系统,如图 227。

注:同一家谱章节,新的文件上传会覆盖原有文件(Word和PDF格式文件不相互覆盖)

题目: 该章节标	题				
执笔人: 编写者姓	名				
12 ♥ ♥ ≥ ⊕ ■ ♥ ∦ № 23 (2 H1- 𝒯- τT- Α- <mark>Α</mark> - Β Ι Ψ Α8(2	1) 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1				
您可在此处在线编写该章节家谱文	7化内容!				
	÷ /				
<u>保存</u> 直接返回 图	226. 在线编辑界面				
	上传家谱案例章节				
章节上传	▲ 选择文件				
注意:同一家谱章节,新的文件上传会覆盖原有文件					
上传	取消				
图 227. 上传文件界面					

13.1.7 查看家谱案例

各章节内容可通过两种方式进行查看:1)在线显示PDF文件,2)下载已上传的文件。入口见图 228。

排序	章节名称	章节描述	已指派	已有版本情况	操作
1	1. 六修谱序	六修的意义; 过程: 人人参 与, 群策群力; 亮点	吴信东	已有1. 六修谱序.pdf;已有1. 六修谱序.docx;	 ⑦ 編載 自删除 企 編写 □ 显示pdf文件 土作 上下数 營 編載収限分配 營 編載収限回收
		·			

图 228. 查看章节文化入口

下载已上传文件有两种格式选择1)原始格式下载: Word格式2)编辑格式下载: PDF 格式,如图 229。



图 229. 下载文件格式

用户选择最下方的"合并现有章节"按钮,将各章节内容进行整合,并通过"下载合并章 节"按钮,打印合并各章节后的内容,见图 230。



图 230. 合并章节入口

因为华谱系统的编辑格式有其局限性,可能不能支持各种家谱的图表和多栏嵌入,所 以建议用户下载合并后的章节,用其它编辑软件(如Word)进一步精细加工。

14 个人设置模块

用户点击页面上方导航栏用户名右侧倒三角形⊽,选择"个人设置",跳转至"用户信息 修改"页面。用户可以通过验证码绑定手机号,还可以对姓名、密码、性别、姓氏、共同拥 有者、首页弹窗是否提醒进行修改。如图 231所示。"数据共同拥有者"指和用户本人具有相 同权限的其他用户。注:用户的数据共同拥有者必须为用户的好友。

个人设置 / 用户信息修改			
邮箱:			
可绑定手机:			
	请输入验证码	获取验证码	
姓名:			*【必填,长度2-16字符】
新密码:			【长度6-16字符】
性别:	•	-	
姓氏:			
首页弹窗提醒:	请选择	-	
共同拥有者:	选择数据共同拥有人		【只有好友才能设置为数据共同拥有者】
提交保存			

图 231. 个人设置

15 邮件提醒模块

15.1 未连接主树人物提醒邮件发送机制

用户在家谱中录入数据时,通常会有部分录入的人物未连接至家谱主树。对于这种情况,我们会定期向用户发送未连接主树人物提醒邮件,邮件的发送机制如下:当用户在家 谱中录入了数据,且部分数据未连接至当前家谱主树上时,若用户对于某一家谱录入的数 据中包含未连接到该家谱主树的人物且用户未登录时间超过3天,则会给用户的注册邮箱发 送未连接主树人物提醒邮件;若用户录入的数据和用户的登录状态同时满足如下条件:

(1) 未连接主树人物超过5人;

- (2) 未连接主树人物中有人物属于当前家谱姓氏;
- (3) 用户未登录时间超过7天;

则会同时给录入数据用户的注册邮箱和家谱创建者的注册邮箱发送未连接主树人物提醒邮件。

15.2 未连接主树人物提醒邮件内容

```
您在共建家谱【马埠吴氏家谱】中尚未连接到家谱主树的人物有【12】个,详情如下:
```

```
包含孤立子树1棵:
孤立子树1:可能的根结点为:吴显德(系统编码:5855179)
 编号:5855179:姓名:吴显德
 编号:5855180;姓名:吴显春
 编号:5855181:姓名:吴显保
 编号:5855553;姓名:吴名有
 编号:5855554:姓名:呈名堂
 编号:5855555;姓名:吴名根
包含孤立节点【6】个:
 .编号:10307741;姓名:齐季咸
 .编号:14561879;姓名:田德珠
 .编号:14545763:姓名:田德珠次子
 .编号:14562039;姓名:田步池
 .编号:14562197:姓名:高齐川
 .编号:14562293:姓名:汪士盛
孤立子树的建议处理方法:
步骤一:前往"找人页面"查询我们提供的可能子树根节点,确认该节点是否确实为孤立子树根节点,若不是执行步骤二;若是跳过步骤二,执行步骤三;
步骤二:逐个分析孤立子树上的人物,找到孤立子树的根节点(子树根节点不容易判断,请耐心通过人物关系进行分析判断,后续会考虑为您提供更方便的方法);
步骤三:若知道该根节点的父亲是谁,则与其建立父子关系,否则执行步骤四;
步骤四:将子树根节点用"隔代相连关系"与可能的祖先相连(我们也不知道可能的祖先是谁请自行判断,或与修谱组织者确认)。
```

图 232. 未连接主树人物提醒邮件示例

未连接主树人物提醒邮件发送内容的示例如图 232所示,包括未连接主树的总人物数 量、未连接主树人物的孤立子树信息及可能的根节点、未连接主树的孤立节点信息和孤立 子树的建议处理方法。通过上述信息来帮助用户及家谱管理人员更好的处理未连接主树人 物。

16 华谱系统家谱打印说明

16.1 家谱打印方式

华谱系统中可通过以下两种方式进行家谱打印:

- 家谱详情页中家谱打印:在"我的家谱"或"共建家谱"的家谱详情页中进入家谱打印 设置界面;
- 共建家谱页中家谱打印:点击共建目标家谱的"打印导出"进行家谱打印。

以上两种方式的打印设置界面、打印结果相同,用户可根据实际需求选择打印方法。

16.1.1 家谱详情页中家谱打印操作步骤

- 步骤 1: 点击"我的家谱"或"共建家谱"中选择要打印的家谱,点击"家谱详情"按钮(如 图 233),进入家谱详情页;
- 步骤 2: 点击"家谱打印",进入"家谱打印"设置界面(如图 234 与图 236 设置界面完全 相同)。



图 234. "家谱详情"中家谱打印页

16.1.2 共建家谱页中家谱打印操作步骤

步骤 1.点击"共建家谱",进入共建家谱列表(如图 235); 步骤 2.点击目标家谱的"打印导出",弹出家谱打印设置界面;

			delle micor adout		•			
● 我的主页 *	共建家道	/ 家還列表						
▶ 我的家谱	+由清共	2						
06 共建家谱		家谱名称	人物数	创建人	权限	操作		
■1公开家谱		Rist	15	或:6秒	(法)(承知)(病理)(影响)	曾 新田河論	8 899	C 70078
盦 家语文化	0	the second se		22	读添加编辑删除	40.214102	0.004	et mager

图 235. "共建家谱"中"打印导出"

16.2 家谱打印设置说明

16.2.1 家谱打印选项设置

家谱打印设置界面如图 236 所示,包含以下设置选项:

	家谱打印导出设置					
导出类型:	● 家谱 ○ 谱系图					
添加编码:	□逻辑编码 □系统编码					
家谱名称:	测试家谱					
打印副标题:	输入自定义打印封面副标题					
*打印先祖:	请输入起始打印先祖人物姓名					
*开始代数:	● 默认 ○ 手工输入 ○ 指定先祖					
打印设置:	● 全部后代 ○ 指定代数 ○ 到指定后代					
确定	取消					

图 236. "打印导出"家谱打印页

(1)必填项

- ① 导出类型:在"家谱"和"谱系图"两项中选择:
 - A)家谱:打印家谱人物详细信息;
 - B) 谱系图: 打印家谱谱系图。
- ② 添加编码:选择打印"逻辑编码"或"系统编码";
 - A)逻辑编码:逻辑编码是以共建家谱中家谱分卷完成后,家谱创建者设置固定不 变的人物属性,家谱设置此属性才可选择添加逻辑编码,未设置则未有此选 项;
 - B) 系统编码:系统编码为用户在华谱系统中唯一保存的人物编码,为人物的固有 属性;
- ③ 家谱名称: 默认输出为家谱创建名称,用户可选项框中自定义家谱名称。
- ④ **打印先祖**:输入需要打印的打印先祖人物姓名,通过系统自动提示和补全选中打印 先祖人物。
- ⑤ 开始代数:在"默认"、"手工输入"、"指定先祖"三项中选择:
 - A) 默认:默认打印先祖的开始代数为1;
 - B) 手工输入:输入打印先祖的开始代数;
 - C)指定先祖:输入家谱先祖姓名和家谱先祖辈分(默认为 1),系统据此计算打 印先祖的开始代数。

⑥ 打印设置: 在"全部后代"、"指定代数"和"到指定后代"三项中选择:

A) 全部后代: 以打印先祖为始, 打印输出打印先祖及所有后代人物;

B) 指定代数: 以打印先祖为始,向下打印输出 N 代全部家谱人物;

C) 指定后代:打印输出以打印先祖为始到指定后代人物之间的所有直系关联人物。

(2)可选项

① 打印副标题:用户输入自定义家谱(子谱)名称。

注:

- 对于"手工输入"和"指定代数"两项,用户可输入任意阿拉伯数字进行设置;
- "开始代数"中"家谱先祖"选项输入必须是打印先祖人物的直系先祖,否则不执行 打印功能,而且在直系关联路径存在时,系统计算得出打印先祖的开始代数;
- 用户设置的"指定代数"需根据实际打印内容进行调整(详见 13.3.6 特殊问题处理
 (5))。

16.3 文件输出格式

16.3.1 打印封面

家谱打印和谱系图打印封面格式相同,格式如图 237;



图 237. 家谱封面示意图

注:

- "家谱名称"默认为用户创建共建家谱时保存的家谱名称,用户可通过更改家谱名 称实现修改;
- "副标题"为用户打印家谱时自定义家谱(子谱)名称。

16.3.2 打印说明

(1) 家谱打印

说明包括三个部分,格式如图 238。

	说明
1. 本道	普是***,。
2. 本道	普共***人。
3. 本道	普更新于****年**月**日。

图 238. 家谱打印格式

说明的第一部分,根据"开始代数"(内容 1)和"打印设置"(内容 2)两部分进行调整:

A)"开始代数"选项

- 设置为"默认"或"手工输入"时,内容 1 为:"打印以***[打印先祖姓名]为第
 **[打印先祖辈分]代先祖";
- 设置为"指定先祖"时,内容 1 为: "是以***[家谱先祖]为家谱第**[家谱先祖 辈分]代先祖,打印从***[打印先祖](**[打印先祖辈分])为始"。

B)"打印设置"选项

- 设置为"全部后代"时,内容 2为: "及所有后辈的家谱详细信息";
- 设置为"指定代数"时,内容 2为: "及至第 N 代的家谱详细信息";
- 设置为"到指定后代"时,内容 2 为: "到***[指定后代](***[指定后代辈分])为至的家谱详细信息";

则说明第一部分内容具体为:"本谱是***[家谱名称], ***[内容 1+内容 2]。"。 ②说明第二部分的家谱人物个数统计包括:打印人物,人物妻子,人物孩子(包含嗣

子、养子等),待考人物。

③说明的第三部分为家谱打印时间。

注:

- 说明第一部分示例:假设张三为张氏家谱的打印先祖,"开始代数"设置为"家谱先祖"(家谱先祖姓名为张一,设置家谱先祖辈分为 1,系统计算得张三的辈分为 3),"打印设置"为"全部后代",则说明具体内容为"1.本谱是张氏家谱,是以张 一为家谱第一代先祖,打印从张三(三世)为始及所有后辈的家谱详细信息。"。
- (2) 谱系图打印

说明包含四个部分,格式如图 239 所示。

说明

- 1. **谱系图共***人。
- 2. 本谱...,不包含族谱中其他孤岛节点。
- 3. 姓名后面加*的人物表示在族谱中未发现其子孙信息。
- 4. 本谱更新于****年**月**日。

图 239. 谱系图说明示意图

- ① 第一部分为打印输出谱系图中人数统计信息,和家谱打印人数统计方法一致;
- ② 第二部分和家谱人物详细信息打印第一部分打印输出方法一致,并在其后添加"不 包含族谱中其他孤岛节点"内容;
- ③ 第三部分为"姓名后加*的人物表示在族谱中未发现其子孙信息",表示打印显示的 人物都是相关联的;

④第四部分为家谱打印时间。

16.3.3 家谱打印展示

家谱人物信息按下图 240 所示的人物属性顺序进行展示(以盘古为打印先祖,开始代数

为1为例)。

第1世 先祖 23558051 盘古↔

姬姓,名古,生于公元前二百七十六万零四百八十年前,是中国历史上有记载的第一 个男性,他的妻子就是太元圣母。被道家尊之为"上帝"、"元始天尊"或"原始 君"。之所以尊他为神,是因为没有找到比他再早的男人,他是中国历史乃至世界历 史上的第一个有血有肉的人物,繁育了一代又一代,直至今日,仍被敬奉在大庙中, 就连幼儿一看其像,都知道他叫"盘古大神"。↓

第2世 盘古长子 23548577 有巢↔

又名有巢氏号大巢氏,生于旧石器时代早期,华夏族人,位列五氏之首,是人类原始 巢居的发明者,被誉为华夏"第一人文始祖"。中国上古时期部落首领,建立古巢国。 祖籍在安徽省巢湖流域,后迁徙至山西省石楼山一带,有学者认为有巢氏出生在苍梧, 立都河南舞阳。也有史学家认为有巢氏生籍在山东、四川、内蒙古、云南、湖南等地。4

第3世 有巢长子 23548579 燧人↔

风姓,名允婼。生于公元前4464年,在位长达110年。华夏族人,五氏之一。燧人氏 钻木取火,成为中国古代人工取火的发明者,教人熟食,结束了远古人类茹毛饮血的 历史,开创了中国火文明,被后世奉为"火祖"。在《尚书大传》等著作增补"三皇 五帝"中被列为三皇之首,奉为"天皇",尊称"燧皇"。道教文献则称燧人氏为 "人皇":天皇生地皇,地皇生人皇。伏羲氏、神农氏等五帝是其后裔。燧人氏为有 巢氏与缁衣氏之子,妻华胥氏,生伏羲氏、女娲氏。他是宓妃与女登(任姒)的祖父。4

图 240. 人物属性排序展示

注:

- 家谱中单独立世人物打印输出;
- 个人描述中的所有属性信息(如字、号等)打印输出;
- 简介部分另段打印;

- 人物配偶信息如存在具体信息则另段打印输出;
- 子女信息存在具体信息则另段打印输出。

16.3.4 谱系图打印展示

如图 241,先以打印先祖为根节点,向下输出三代人物,当第三代人物仍有孩子节点时将其作为当前根节点继续向下输出。



图 241. 谱系图打印示例

16.3.5 增加空白页

在所有家谱人物输出完成后留两张空白页,表示子子孙孙无穷无尽。

16.3.6 特殊问题处理

(1)女婿输出

```
    问题 1: 女婿信息缺失情况下如何输出?目前在华谱中女婿的姓名包含以下几种情况:
```

A)"*[人物描述]姓名",如图 242(1);

B)"*[姓氏]姓婿",如图 242(2);

C)"*[姓氏] #])?",如图 242(3);

D)"**[**代表没有姓氏或以其它符号代替的]"。



处理方案:从信息有效性出发,当女婿姓名为 D)情况时,则不打印输出,前面 3 种情况通过判断人物姓名字段后打印输出。
②问题 2: 女婿若入继到某家庭,应该如何处理?

处理方案: 在家谱数据打印时详细人物的输出格式为: 女儿適xxx[丈夫姓名](入赘), 谱系图导出时: 女儿--xxx[丈夫姓名](入赘),以女儿/女婿为下传立世人物。如果他们的子 女随女儿姓,他们在谱系图和家谱数据中一起打印。

(2)人物信息重复输出

①问题:某个人物的妻子、孩子信息在"简介"、"描述"中重复录入,人物信息读取时 又将该人物描述重复输出一次;

处理方案:目前人物属性和关联信息仍按照读取的格式打印输出,后期可增加中文字 符判断语句,尽量避免重复信息打印;

理由:根据调研,系统中目前只有少量人物将孩子和妻子描述在"简介"或"其他描述中",此种情况应该属于用户信息填写冗余,后面可以在页面添加提示信息,告诉用户 不同输入框应该填写什么内容。

(3) 辈分处理

①问题:辈分格式不统一,有的辈分是数字,有的是汉字;

处理方案: 对于系统自动计算的数字辈分保留原始格式,对于人物属性中填写的"辈 分"属性,增加判断语句,若是数字则不输出,若是中文汉字则输出;

理由:目前系统中存在两种情况的辈分:第一种是系统以用户输入先祖为第一世计算的后代人物的辈分,打印显示时在人物后显示,如图 243。第二种是系统中人物属性的"辈分",以中文汉字如"志、忠、正、德、选"等形式存在,或以阿拉伯数字"1、2、3"等形式存在;阿拉伯数字可能与系统计算的辈分产生冲突,引起歧义,因而当人物属性"辈分"为数字时,则不打印输出。



图 243. 辈分展示图

(4)男女平等问题

① 问题 1: 有的独女户和二户女无法显示;

系统已实现:目前系统打印功能已将男性和女性按照相同的规则进行处理,女性信息显示规则和男性相同;

可能存在问题: 独女户和二女户与其父亲关系建立错误可能导致不显示;

处理方案:由于目前系统中人物只有男性才可下传立世,女性不作处理;因此,针对 独女户或是二女户,需要新增判断其丈夫是否入赘,若入赘则以女婿作为本家庭下传立世 人物,否则不作处理。

②问题 2: 女儿属性信息是否在家谱中描述?

处理方案: 在家谱数据打印详细人物时,有名字的女儿信息跟儿子信息一样打印。 (5)"指定代数"与实际输出不匹配问题

①问题:用户输入指定代数与实际输出指定代数不同主要包含以下两种情况:

a) 用户输入的指定代数过大,超过打印祖先后辈的最大代数;

b) 当用户选择导出类型为谱系图时,且未超过打印祖先后辈的最大代数,由于 谱系图输出三层子树的特点,实际输出后辈人物代数必然超过指定代数;

处理方案: 针对 A)将指定代数更改为打印先祖后辈的最大代数,针对 B)将指定代数 调整为最后打印子树的人物代数。

(6)"桃子"、"养子"、"继子"关系处理?

①问题1:"桃子"关系如何处理?

处理方案:"桃子"关系表示一位人物继承多个家庭,打印时在人物后添加兼祧父的姓 名,打印时当前人物只在家谱中打印一次。

如图 244 打印示例(以张二为例),张二的儿子张五同时继承张一、张三和张四三位人物家庭,在打印时,在张五后添加兼祧父张四、张五的姓名。



图 244. 多继承关系示例

②问题 2: "养子"、"继子"关系如何处理?

处理方案:与"儿子"关系相同下传立世,在打印时标注"养子"、"继子"关系说明;如 图 245 所示。

张二 (一世) 生一子 : 张五 , 继子 : 张六 , 养子 : 张七。	
张五 (二世) 张二之子。	=>张二(1世) 张五(2世)* 张五(2世)-继子*
张六 (二世) 张二继子。	张七(2世) -养子*
张七(二世) 张二养子。	

图 245. 继子与样子打印示例

16.4 打印完成下载文件

16.4.1 打印完成提示

完成 13.2"家谱打印设置"的内容后,点击图 238 的"确定按钮",系统后台对该请求进 行打印,打印的同时可以正常的使用系统。当后台打印完成时,如果用户正在使用系统, 弹出弹窗提示用户该条请求已下载完毕,点击"查看"跳转到下载页面(如图 246),如果 下载完成时用户已退出系统,则在该用户下次登录时弹出弹窗。



图 246. 下载完成提示框

16.4.2 打印完成下载界面

用户的打印请求下载完成后点击图 246 的"查看"按钮跳转到"打印请求"页面(如 图 247),点击"下载"按钮下载文件。

會我的主页	打印请	求 / 请求列表								
▶ 我的家谱		ID	打印用户	索洪名称	打印樂型	文件类型	打印刷先	ewitcele	打印完成时间	ទោ
0 ° 共建家谱		3035646		马埠具氏家選	家谱	PDF	吴信东	2020-11-09 17:03:49	2020-11-09 17:04:34	◆下就 × 删除
■1公开家谱	0	3035624	100	马埠吴氏家谱	家语	PDF	风根长	2020-11-03 20:58:41	2020-11-03 20:59:08	✓ 日下生 ★ 数段
童 家谱文化		3035621	1000	马埠吴氏家谱	家语	PDF	吴信东	2020-11-03 20:58:29	2020-11-03 20:58:34	✓ 呂下熊 ★ 勤除
●我的消息. >	#1 条行	-3.								
◆ 收件箱 (1099)									上一页	1 下一页
▲ 已发送										
⊀ 合并请求(0)										
门共建请求(4)										
♣好友邀请(0)										
●权限申请(0)										
國分析报告(0)										
[]打印请求(1)	1									

图 247. 打印下载界面

16.5 家谱任意两位人物路径输出

为了有效地对家谱中的人物关联进行分析,华谱系统提供了任意两位人物之间关系路径的分析功能,针对用户输入的任意两位人物分析两者之间的直系关联关系及其共同先祖,并以文件输出和家谱树两种方式展示关联路径,以下以"吴汝琴"和"吴佐"为例分别介绍两种输出格式。

16.5.1 文件输出

(1)文件输出界面

如图 248,在"人物 1"和"人物 2"两选项框中分别输入家谱中任意两人物:

人物1: 请输入家谱人物姓名 ▼ 人物2: 请输入家谱人物姓名 ▼		家谱导出路径人物选择	
	人物1: 人物2:	请输入家谱人物姓名	¥

图 248. 人物输入界面

16.5.2 文件导出示例

打印输出格式如图 249:

注:

- 打印显示信息包含:输入的两位人物的姓名,两位人物的共同先祖,相差辈分数,最短路径中相关人物,以及路径中关系;
- 分析两位人物间的最短路径以"父-子"或"母-子"关联为依据,若不存在时则返回最 短路径不存在信息。

16.5.3 家谱树显示

家谱树显示示例如图 250。



图 250. 两位人物路径家谱树示意图

注:

- 家谱树中的关系路径展示,只显示其直系父子关系的人物;
- 关系路径中将查找的两位人物以及两者共同的先祖都标注为红色,如示例中的"吴 汝琴"、"吴佐"以及他们的共同先祖"吴待";
- 在共同先祖节点下方标注"以***为先祖,两者相差*代"的信息。

17 华谱系统家谱分卷操作手册

17.1 家谱分卷介绍

当一份家谱的人物数目很多时,所有数据打印在同一册里对数据校对和检索可能带来 不便,因此华谱系统提供家谱分卷功能,将一份完整的家谱划分为逻辑清晰、人数大致均 衡的多卷子谱,便于家谱修建工作的开展。

17.1.1 家谱分卷权限

- 【我的家谱】中家谱拥有者所有。
- · 【共建家谱】中由共建家谱的家谱创建人所有。

17.1.2 模块介绍

家谱分卷主要包含三个模块(如图 251):

- A. 分卷设置模块:提供对当前家谱的分卷操作;
- B. 历史分卷记录模块: 展示当前家谱的历史分卷记录;
- C. 固定分卷模块:展示以固定分卷逻辑的分卷家谱详情。

下面将对各个模块分别进行介绍。

家请	曾详情 3	看家谱树	查看全部人物	打印家谱	家谱人物导入/出	隔代相连子树	家谱分卷	
A		B,	C,					
	▶ 分卷设置	%固定分	卷 % 历史分卷	送记录				

图 251. 家谱分卷界面

17.1.3 操作流程

图 252 为家谱分卷操作流程图,用户首先可以在分卷设置模块中对家谱进行分卷,分 卷完成后可将此次分卷结果保存或设为当前家谱的固定分卷,在历史分卷记录模块中即可 查询到保存的每一次分卷结果的详细信息,在固定分卷即可查看已保存的固定分卷逻辑, 也可以更新该逻辑下的各分卷信息。



图 252. 操作流程

17.1.4 操作步骤

在【我的家谱】页面上,可以按照方法 1 操作;在【共建家谱】页面上,请按照方法 2 操作。

- (1) 方法1
 - 步骤1. 点击【**家谱建设】->【我的家谱】**,进入用户创建的我的家谱【**家谱详情】** 页面,如图 253、图 254、图 255 所示;
 - 步骤2. 点击【家谱分卷】,如图 255,可看到分卷设置、历史分卷记录,固定分卷 三大模块,按照用户需求选择相应的家谱分卷功能(具体操作说明可参见第 14.2 节、第 14.3 节、第 14.4 节内容)。

华语	普 系统 Q 找人 🌲 找家谱 🔳	家遭建设 12 人物关联 ○3 〕	系统特色 🞓 成果共享 🔒 掛	製作指南 👹 合作公司	 O² 系统管理
家谱管理/信/	息一栏				
Ð		08			
创建新家谱	我的家谱	共建家谱	家谱案例	民俗风情	家谱pdf查看
□ 村氏家選	8525 2018-07-17 16:31:03	图 253. 建家 i	普页面 ₩*****	び 编編 自動除 ●共建人 ピ 共建統	计世家进导出
	B	图 254. 我的家	谱页面		
	华谱系统 《 首页	Q找人 ♣找家谱 喻功能	展示 ■ 建家谱 ○○社交系	统 0关于华谱	\$ 。系统管理
谱内找人 家谱详情	查看家谱树 家谱打印 家	着人物导入/出 隔代相连子	对 修谱日志 家谱分卷		

图 255. 家谱分卷页面

(2) 方法 2

➡分卷设置 %固定分卷 %历史分卷记录

步骤1. 点击【**建家谱】->【共建家谱】**,进入用户创建的共建家谱【**家谱详情】**页 面,如图 256、图 257;

华谱系统 ☆ 首页 Q找人 院 谱管理 / 信息—览	▲找家谱 ●>>功能展示	●建家谱 ◎社交系统 0关于	华谱 刘古刘▼ 🐝 系统管3	里
创建新家谱	我的家谱	体 。 共建家谱	血 家谱文化	表的所有录入 314729
	图 2.	56. 建家谱页面		
利氏家谱	8525	读 添加 编辑 删除	警察谱洋情 前删除 信打印	時出
	图 25	7. 共建家谱页面	r	
京谱详情 查看家谱树	查看全部人物 打印	家谱 家谱人物导入/出	隔代相连子树家	谱分卷

步骤2. 点击【家谱分卷】,如图 258,同方法1的步骤2。

图 258. 家谱分卷页面

		家谱分卷设置
Α,	家谱名称:	柯氏家谱
Β,	*开卷先祖:	请输入起始打印根节点人物名字或 🔻
C,	分卷数目:	请输入阿拉伯数字1、2、3
D,	分卷版本:	默认1.0 (请输入版本号)
	E、 ^{确定}	取消

图 259. 家谱分卷设置界面

17.2 分卷设置

【分卷设置】主要对当前家谱进行分卷,如图 259 所示,主要包含以下家谱分卷设置:

- A. 家谱名称:默认为创建家谱名称,用户可自定义当前分卷家谱打印名称。
- B. 开卷先祖: 必填项,用户设置分卷人物,对其所有单独立世后代执行分卷操作, 根节点辈分系统默认为1。
- C. 分卷数目: 必填项,用户自定义当前家谱的分卷数目,输入阿拉伯数字: 1、2、
 3...即可。华谱系统根据当前家谱的单独立世人数总数与分卷数目首先确定分卷平均单独立世人数,然后由分卷平均单独立世人数*0.8 得到分卷单独立世人数下界,由分卷单独立世人数下界*2 得到分卷单独立世人数的上界。分卷完成后,各分卷单独立世总人数在分卷单独立世人数上界和下界内变化,实现各分卷单独立

世人数均衡。

D. 分卷版本: 必填项, 默认为"1.0", 用户输入数字设置当前分卷的版本号。

E. 确定:点击即可执行家谱分卷操作,最终将分卷结果展示给用户。

完成分卷设置,点击确定按钮后,下方展示当前分卷结果(如图 260

),包含以下选项:

➡家谱分卷简介	%历史分卷记录	%历史修谱	➡自定义家谱分卷	€固定分卷						, in the second s
苏氏眉山族谱 / 自定 A B 打印总谱 保存此次分	2)家谱分巻 日分巻谱系 C 巻に录 设为国定家谱分巻	图使用手册 D 家着人物对比分	ff	E						
雪 分卷信息详情	L.									~
a 卷数	D 该卷开卷祖宗				C 该卷单独立世总人数	操作/展示	•	f	a	
卷二	人物id: 22834359; ノ	、物姓名: 苏泾; ノ	、物辈分: 1; 单独立世后代	人数: 34	34	C 打印家谱	2 打印谱系图	警 家谱逻辑	3 分卷逻辑停改	
卷三	人物id: 22839973; 丿	、物姓名: 苏福; ノ	、物辈分: 3; 单独立世后代	人数: 21	21	C 打印家谱	10 打印谱系图	警察潜逻辑	@ 分卷逻辑修改	
卷四	人物id: 22839999; ノ	、物姓名:苏祜;人	、物辈分: 3; 单独立世后代	人数: 34	34	10 打印家谱	15 打印谱系图	警 家港逻辑	@ 分卷逻辑修改	

图 260. 分卷结果展示界面

- A. 打印总谱:执行当前开卷先祖为始的所有单独立世后代的打印,获取总谱文件;
 点击【打印总谱】按钮时用户可选择人物编码打印选项(如图 261 所示);
 - 系统编码:每份家谱的人物在华谱系统中都有一个唯一的人物编码,就 像每个人的身份证号码一样,由华谱系统自动生成;
 - 逻辑编码: (家谱人物逻辑编码设置见第 14.6 节),当选择打印逻辑编码时,分为以下两种情况:
 - 尚未设置逻辑编码:打印时选择是否添加家谱英文标识(红色英文字母),如图 262;
 - 已设置非永久逻辑编码:打印时选择是否添加家谱英文标识(红色英文字母),如图 263;
 - 已设置永久逻辑编码:打印时选择是否为新添人物添加逻辑编码, 也可以选择仅打印己有逻辑编码的单独立世家谱人物,如图 263;
- B. 保存此次分卷记录:将此次分卷结果保存;
- C. 设为固定家谱分卷: 将当前分卷逻辑设为该家谱的固定分卷;
- D. 家谱人物对比分析:将当前分卷结果与历史分卷记录中任意其它版本家谱进行对 比分析,如图 264,点击【进行对比】后,展示简略版本对比结果(包含总单独 立世人数变化,新增、删除、更新),如图 265;若用户想获取更加详细(例 如,新增的具体人物)的不同版本家谱对比结果,点击【详细统计信息文件】即 可获取对应对比文件;
- E. 分卷信息详情,主要包含以下选项:
 - a) 卷数:分卷的名称,华谱系统中分卷从卷二为始向下编号(卷一留作文化建设);

- b) 该卷开卷祖宗:展示各分卷的开卷祖宗,包含人物 ID、人物姓名、人物辈分 以及当前开卷祖宗的所有单独立世后代数;
- c) 该卷单独立世总人数;
- d) 打印:执行当前分卷的打印,获取分卷文件;点击【打印】按钮时选择人物 编码打印选项参见【打印总谱】:
- e) 打印谱系图:在分卷结果中,可以选择对应分卷操作栏中的【打印谱系
 图】,可以打印指定分卷的谱系图文件,关于分卷谱系图的详细内容可以查
 看<u>分卷谱系图导出功能使用说明</u>。
- f) 家谱逻辑:展示当前分卷的逻辑(如图 266,卷二的分卷逻辑详情);
- g) 分卷逻辑修改:修改当前卷的分卷逻辑(详细介绍见第 14.5 节分卷逻辑修改 部分)。



图 261. 分卷打印设置

	家谱编码打印设置
添加编码:	■逻辑编码 □系统编码
	□逻辑编码前添加家谱英文标识:KE
确定	取消

图 262. 分卷打印设置: 打印逻辑编码设置1

	家谱编码打印设置
添加编码:	☑逻辑编码 □系统编码
	家谱已设置永久逻辑编码,将打印此编码 (例如,吴义清:MBW00004)。
*该家谱已设置	置永久逻辑编码,仅打印含此编码人物 🛛
确定	■

图 263. 分卷打印设置: 打印逻辑编码设置 2

家谱名称	打印版本	洗择
柯氏家谱	2	曾 进行对比
柯氏家谱	1.0	曾 进行对比
柯氏家谱	4	譬 进行对比
		上一页 1 下一页
	构氏家语 构氏家语 取2時	 利利氏家语 1.0 利利氏家语 4 取消

图 264. 家谱人物对比分析版本选择

家谱人物	统计信息
总 单独立世人数变化:	3
单独立世人物 新增 :	3
单独立世人物删除:	0
单独立世人物更新:	6
星详细统计	信息文件
取	消

图 265. 家谱统计信息结果展示

家谱打印逻辑展示:	
卷二分卷逻辑: ·以柯盧(1世)为开卷祖宗第1世至22世单独立世人物;和 ·他们的以下30位23世的所有单独立世后代:柯元瑞(23世)、柯元 成(23世)、柯元潘(23世)、柯元安(23世)、柯元玉(23世)、 柯元圭(23世)、柯元禮(23世)、柯元珩(23世)、柯彦宏(23 世)、柯冬雄(23世)、柯順直(23世)、柯博直(23世)、柯剛直 (23世)、柯綽軒(23世)、柯陽李(23世)、柯憲潭(23世)、柯 大伯(23世)、柯陽志(23世)、柯陽李(23世)、柯麗段(23 世)、柯盤拱(23世)、柯春(23世)、柯孫(23世)、柯通良(23 世)、柯盤拱(23世)、柯春(23世)、柯越(23世)、柯通良(23 世)、柯建良(23世)、柯穆(23世)、柯越(23世)、柯超(23	•
取消	

图 266. 家谱逻辑展示

17.3 历史分卷记录

17.3.1 历史分卷记录

历史分卷记录是共建家谱创建者在执行分卷操作以后,保存当前分卷操作的详细信息,若未保存分卷记录,历史分卷记录为空,如图 267 所示。

柯氏家谱 / 历史分卷记录				
记录时间	家谱名称	打印版本	开卷祖先	操作
共0条记录				

图 267. 历史分卷记录界面 1

当历史分卷记录不为空时,包含以下信息(如图 268):

村氏家谱/历史分卷记录 A、	B	C,	D,			
记录时间	家遊告你	打印版本	开卷祖先	操作 F		
2020-09-11 14:18:11	柯氏來進	2	祠盧	曾分報計算 自動除		
2020-09-11 14:25:57	和任政權	1.0	相畫	· 중동注情 自動線		
2020-09-11 14:44:45	和氏家語	4	相查	警 分型评情 自動除		
共3年记录				上一页	1	下一页

图 268. 历史分卷记录界面 2

A. 记录时间: 此次分卷的保存时间;

B. 家谱名称:此次分卷设置的家谱名称;

- C. 打印版本:此次分卷设置的版本号;
- D. 开卷祖先: 此次分卷设置的开卷祖先;
- E. 分卷详情:此次分卷的详细情况,详细介绍请见14.3.2节;
- F. 删除:将此次分卷记录删除。

17.3.2 历史分卷记录详情

历史分卷记录中【分卷详情】包含指定分卷记录的卷数、每卷开卷祖宗、该卷单独立 世人数以及家谱打印和家谱逻辑展示等操作,如图 269。

历史分卷记录/	分散评价		
電政	统农开举相亲	该零单独立世总人政	操作/展示
卷二	人物は: 3685529; 人物姓名: 柯盧: 人物單分: 1; 单独立世际代人数: 1395	1395	曾打印 曾家津屋根
七日	人物d: 3749374; 人物姓名: 柯麗葉; 人物壁分: 19; 单独立世后代人数: 2551	2551	著打印 著家電影場
卷四	人物d: 3749284; 人物姓名: 柯置堂; 人物單分: 19; 单独立世际代人数: 1316	1316	曾打印 曾家津夏晴
模五	人物は: 3749339; 人物始名: 柯研醬; 人物瘤分: 20; 单独立世后代人数: 2551	2551	各1210 各定重压相

图 269. 历史分卷记录详情页

17.4 固定分卷

【固定分卷】是共建家谱创建者在执行分卷设置后,将当前分卷逻辑【设为固定家谱 分卷】,每一分卷的家谱人物修改、增加、删除等均在此分卷逻辑上展现,若未设置固定 分卷,则固定分卷为空,如图 270 所示。

> **柯氏家谱**/ 黑面分卷 您还未保存固定分卷信息!

图 270. 未保存固定分卷界面

固定分卷不为空时,固定分卷界面如图 271 所示,主要包含以下选项:

- A. 显示固定分卷信息:以该固定分卷逻辑更新各分卷的信息,如图,主要包含以下 选项:
 - a. 家谱名称:默认为创建共建家谱名称,此处为"柯氏家谱",用户可以自定义家谱名称;
 - b. 打印版本:默认为"1.0",用户可自定义当前固定分卷的打印版本;
 - c. 开卷先祖:固定值,不可更改,展示固定分卷的开卷祖宗,包含姓名、人物 ID 和辈分信息;
 - d. 确定: 点击"确定"即可展示该固定分卷逻辑下的各分卷信息;
- B. 历史分卷记录:保存的历史分卷记录,详见第14.3节;
- C. 删除此固定分卷:将这次的固定分卷逻辑删除。

B, C,		
◆显示固定分卷信息 %历史分卷记录 自删除此固定分卷		

图 271. 固定分卷页面

	家谱固定分卷设置	
a、 家谱名称:	柯氏家谱	
b、 ^{打印版本:}	默认1.0(请输入版本号)	
c、[*] 开卷先祖:	柯盧 (ID: 3685529, 辈分: 1)	
d、 确定	取消	

图 272. 显示固定分卷信息设置

完成"固定分卷设置",点击显示分卷信息按钮后,系统展示固定分卷逻辑下更新后的 各分卷信息,如图 273 所示,主要包含以下选项:

- A. 打印总谱:打印该固定分卷逻辑下更新后的家谱总谱(打印总谱时人物编码打印 选项参见第二节);
- B. 保存此次分卷记录:将此次更新后分卷结果保存;
- C. 家谱人物逻辑编码设置: 对家谱中人物的逻辑编码进行设置, 详见第14.6节;
- D. 家谱人物对比分析:将当前分卷结果与历史分卷记录中任意版本家谱进行对比分析,详见第14.2节家谱人物对比分析;
- E. 更新后的分卷信息:包含卷数、每卷开卷祖宗、该卷单独立世总人数以及打印该 更新后的分卷和展示家谱逻辑等信息。

柯氏家谱/風	走分卷					
● 显示固定: A、 打印喷谱	分報信息 %历史分報记录 B、 C、 保存比次分費記录 家	自制除此固定分卷 著人物逻辑编码设置	D、 家语人物对比分析	E,		
花数	读卷开卷祖宗				该卷单独立世总人数	操作/展示
卷二	人物id: 3685529; 人物姓名: *	同重: 人物举分: 1; 单独	立世后代人数: 836		836	曾 (750) 曾 家康送職
君王	人物id: 3740435; 人物地名: 1 人物id: 3750455; 人物地名: 1 人物id: 3750455; 人物地名: 1 人物id: 375055; 人物地名: 1 人物id: 375072; 人物地名: 1 人物id: 375072; 人物地名: 1 人物id: 375072; 人物地名: 1 人物id: 375072; 人物地名: 1	明思誠、人物単分: 23; 4 明元安: 人物単分: 23; 9 明元玉: 人物単分: 23; 9 明元優: 人物単分: 23; 9 明順廣: 人物単分: 23; 9 明順廣: 人物単分: 23; 9 明慮: 人物単分: 23; 9	A陸立世后代人数: 364 A陸立世后代人数: 133 基地立世所代人数: 28 基地立世所代人数: 60 創造立世紀代人数: 54 A陸立世紀代人数: 349 経動立世紀代人数: 61		1649	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
*B	人物id: 3751147; 人物起名: 8	可遵榮; 人物單分: 23; 創	B肤立世后代人数: 1292		1292	10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0
松五	人物id: 3750989; 人物姓名: 8	司束魯;人物奪分;23;烏	自独立世后代人数: 787		787	曾打印 曾家港运输
卷六	人物id: 3751039; 人物姓名: 4 人物id: 3751062; 人物姓名: 4 人物id: 3751138; 人物姓名: 4	可回露:人物電分:23;9 可因数:人物電分:23;9 可回数:人物電分:23;9	9肢立世后代人数: 550 9肢立世后代人数: 658 8肢立世后代人数: 94		1302	晉打印 管东港证明

图 273. 固定分卷更新后的分卷信息

17.5 分卷逻辑修改

分卷逻辑修改为用户提供"智能化"家谱分卷功能,点击"分卷逻辑修改"按钮后,分卷 信息详情页下展示当前分卷中所有可移动的开卷祖宗(如图 274),包含如下信息:

A. 姓名:当前开卷祖宗的姓名;

- B. 辈分:当前开卷祖宗的辈分;
- C. 单独立世后代总人数: 当前开卷祖宗及其所有单独立世后代总人数;
- D. 移动至:移动的目标卷,为下拉选择框(如图 275 所示),除当前开卷祖宗所在卷外,可移动至任意一卷,也可以新增一卷保存;
- E. 移动分析:为用户提供当前人物与移动目标卷的关联关系,及移动后目标卷总的 人数变化(详见 14.5.1 节);
- F. 确定:点击"确定"后系统自动更改当前开卷先祖到目标卷中,分卷信息详情中可以得到修改分卷逻辑后的分卷详情。

帕托人 家谱详情	查看家谱树 家谱打印	家诺人物导入/出 陽代相连子树	修谱日志 家谱分卷		
→分卷设置 %	国定分卷 %历史分卷记录				
打印总谱 保存的	比次分卷记录 设为固定家徒	分卷 家遭人物对比分析			
輸行者信息洋情					~
▲该卷移动节点信息					~
Α,	B,	С,	D,		
948	華分	单独立世后代总人数	移动至	E, F.	
柯元安	23	133	* <u> </u>	● 移动分析 ● 病空	
柯元玉	23	28	# <u> </u>	0.810分析 + 确定	
构元语	23	60	★ 二 *	0-8×22917	
网络蓝	23	54	御 二 マ	④ 部动分析 ▲ 确定	
何則直	23	349	₩	④務助分析 ▲ 網理	
柯纳軒	23	61	東二 v	④移动分析 ▲ 确定	
柯思誠	23	364	10	 () 183(5)()() () 4)(3)(3) 	
柯克仁	24	1	直日	@ 移动分析 · 曲 确定	
柯克青	24	131	唐二 *	@ #830分析 🖬 确定	
柯有慶	24	7	極二 、	0.183h90F 4.8 hm	
桐有受	24	19	卷二 *	④标志分析 ▲ 執筆	
将有原	24	1	(m	0.6000 A 100	

图 274. 分卷逻辑修改界面

➡分卷设置 %回	定分卷 %历史分卷记录				
打印总谱 保存此	次分卷记录 设为固定家语	普分卷 家谱人物对比分析			
■分卷信思详情					~
▲该卷移动节点信息					~
姓名	垂分	单独立世后代总人数	修动至		
柯元宏	23	133	<u>₩</u> , ×	④ 移動分析 ▲ 務定	
柯元玉	23	28	<u>常四</u> 変巧	④ 移動分析 ▲ 構造	
柯元禮	23	60	1014 裕六 新編一傑	④ 标动分析 ● 株定	
利润直	23	54	*_ *	④ 将×25分时 ▲ 排出	
相關黨	23	349	後二	④ 移动分析 ▲ 池主	

图 275. 移动目标卷示意图

17.5.1 移动分析

华谱系统为用户提供移动分析功能帮助用户快速理清移动节点和移动目标卷之间的关 联关系,如图 276,从卷三选定移动人物"柯元安"和移动目标卷"卷四",点击【移动分析】 按钮,用户可获取"柯元安"与卷四中人物关联关系的分析结果,如图 277。

	3400	单独立世后代总人数	移动至		
元安	23	133	あ四 ~	◎移助分析 ● 換定	
元玉	23	28	(元二 ×	●移动分析 ▲ 确定	
	Γ	将柯元安 (23世)	移动至卷4中,与	可遷榮 (23世) 有	*
	1	将柯元安(23世) 0代内共同祖先:柯) 移动至卷4中, 与标 1奮山 (13冊) : 【*	河遷榮 (23世) 有 可元安的关系政区	
	+	す・柯龍山(13世)	_>柯念五致政(14t	4)->和尾奴(15	
		5、19異山(13世) も、5団供生(16世			
	L	ユ) ->1011第乙(10世	」->സ1111歿(17世)) -> 10 炳食(18	
	t	性) ->柯台墩 (19世	1) ->柯仲提 (20世)) ->柯玄聰 (21	
	++	1) -> 和乾诵 (22世) ->柯元安 (23世)	「「「「「「」」「「」」「」」「「」」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「	

图 277. 移动分析结果展示

17.5.2 分卷逻辑修改结果展示

用户点击目标移动人物后点击"确定"按钮,实现当前分卷逻辑修改功能。华谱系统在 修改后的分卷逻辑说明里,将被移动卷和目标卷均用 "*"号标注,被移动人物在相应的分 卷逻辑说明中也有专门标注。例如,将"柯元安"从"卷三"移动至"卷四"中,"卷三"和"卷四" 前均标注"*",表示被修改的是当前两卷,如图 278。分别点击"卷三"和"卷四"的家谱逻辑 按钮,展示被移动人物"柯元安"信息,如图 279。

注:

- "移动人物"指移动当前人物及其所有后代;
- 修改分卷逻辑后会对所有分卷进行重新排序,用各分卷中人物家谱逻辑编码(见 第6节)的最小值来决定当前卷在整个分卷结果中的排序。

贫信息	洋價		
et.	运载开载相亲	运费单独立世总人政	操作/展示
E	人物id: 3685529; 人物编名: 柯盧; 人物至分: 1; 单独立就是代人数: 836	836	きわわ 警察型運賃 警分型運賃券校
αΞ	人物14: 3751147; 人物姓名: 柯通來; 人物至分; 23; 单独立世质代人数; 1292 人物14: 3750455; 人物体名: 柯元安; 人物蛋分; 23; 单纯立世届代人数; 133	1425	約10 營家從運輸 營分從運輸作改
6 <u>0</u>	시태(4) 3795003 (和前帝): 昭石王 / ARB(王) 22 (特別文明(4)AB) 28 Alb(4) 3705003 (本内部): (和前帝): (和京王) (和京王) (本内): (本内 Alb(4) 370577) (本内部): (本市): (\pi): (\pi): (\pi): (\pi): (\pi): (\pi): (\pi): (\pi	916	191783 「登示原語機」「登分報語機構化
Ξ	人物id: 3750989; 人物站名: 柯東魯; 人物能分: 23; 单独立世后代人数: 787	787	
扶	入物は13751039; 入物は各目: 利息(第): 入物(第): 23; 単原企世所代入数): 550 入物(d): 3751062; 入物(統合): 利用(数): 入物(部): 23: 二、単原(型)(第): 人数(2): 650 入物(d): 3751138; 人材物(4): 日代(五): 入州(数): 42): 角度(型)(最): 44(入数): 94	1302	25月21 ●家型連載 ●分型連載修改

图 278. 移动分卷结果展示

家谱打印逻辑展示:	家谱打印逻辑展示:
 卷二分卷逻辑:以柯元安(23世)和柯遷榮(23世)为开卷祖宗所有 •移动人物信息:将柯元安(23世)及其部分单独立世后代(共133 •移动人物信息:将柯元安(23世)及其部分单独立世后代(共133 (如)从卷(原卷3)移进至本卷:与柯憙祭有10代内共同祖先:柯羅山:【柯元安的关系路径为:柯羅山(13世)->柯念五致政(14 世)->柯属奴(15世)->柯佛乙(16世)->柯病發(17世)->柯属 看(18世)->柯台家(17世)->柯病 有(18世)->柯台家(21世)- 	 卷四分卷逻辑:以柯元玉(23世)、柯元禮(23世)、柯順直(23世)、柯順直(23世)、柯順直(23世)、柯綽軒(23世)和柯思誠(23世)为开卷祖宗所有单独立世后代。 移动人物信息:将柯元安(23世)及其部分单独立世后代(共133位)从本卷移出至卷3(原卷4)。
> 柯乾逼(22世) - 和元安(23世), 和遷祭的关系路径为: 柯葉山 (13世) -> 柯念七致政(14世) -> 柯南倉雲從(15世) -> 柯椿(16 山、 福中田 ハーロン、福田田田(14世) -> 柯南倉雲從(15世) -> 柯椿(16 取消	取消

图 279. 分卷逻辑展示

17.6 家谱人物逻辑编码设置

17.6.1 家谱人物的逻辑编码

(1) 逻辑编码

逻辑编码是对每一份家谱的家谱树按照人物世代、家庭排行对所有单独立世家谱人物 进行从上至下、从左至右的编号,起始编号为 1,每个编码在当前家谱中唯一,包含以下 两种形式:

- 非永久设置: 以阿拉伯数字 1、2、3...保存;
- 永久设置:以家谱英文标识+【补位 0】+阿拉伯数字格式保存,补位 0 用以标识 当前家谱单独立世人数的总数情况,以保证显示均衡。例如 KE00004,表示 KE 这个家谱有 5 位数的单独立世人物。
- (2) 逻辑编码作用
 - 家谱打印中能标识辈分或房头顺序。在一份家谱中,如果甲的逻辑编码比乙小, 说明甲的辈分比乙高,或者甲和乙同一辈分但甲的房头排序比乙大。
 - 提供人物检索功能。



图 280. 逻辑编码设置流程图

(3) 逻辑编码设置顺序

家谱初始保存时没有逻辑编码,只能通过家谱创建者设置,图 280 是家谱逻辑编码设置流程图:

- 系统中无逻辑编码时,通过设置按钮可将其设置为非永久逻辑编码;
- 非永久逻辑编码可设置为永久逻辑编码;
- 可将非永久和永久逻辑编码清空;
- 非永久和永久逻辑编码也可以重置。

17.6.2 逻辑编码设置

只有在【固定家谱】显示分卷信息后,家谱创建者可以调整家谱人物逻辑编码。

(1) 初始逻辑编码设置

当家谱未设置逻辑编码时,点击【家谱人物逻辑编码设置】按钮(如图 273),弹出 如图 281 所示家谱人物逻辑编码设置初始页,可对家谱人物设置非永久逻辑编码(人物逻 辑编码仅保存数字)。



图 281. 逻辑编码设置初始页

(2) 非永久逻辑编码设置

设置非永久逻辑编码后,点击**家谱人物逻辑编码设置**(图 273)按钮后,展示如图图 282 所示界面,主要包含以下选项;

- A 重置:将非永久逻辑编码重置,家谱先祖从"1"开始重新对其所有后代设置家谱编码;
- B 永久设置:将当前人物逻辑编码以家谱英文标识+【补位 0】+家谱编码进行保存,
- C 删除:将当前非永久逻辑编码从系统中删除。



图 282. 非永久逻辑编码设置页

注:

- ① 家谱英文标识如何设置、修改?
 - 家谱详情界面中修改:如图 283,点击家谱详情按钮,修改英文标识,点击
 更新家谱即可对英文标识进行修改。
- ② 非永久编码人物检索方法?
 - 在华谱系统首页找人界面、家谱详情的找人界面、家谱详情谱的查看家谱树
 界面都可利用逻辑编码对人物进行检索;
 - 设置非永久逻辑编码时,对 KE1、KE01、KE001...等检索结果是相同的。

	nder til der Sta	超氏の派	
	李坦白师	Transiends	常用功能快速切问:
	英文标识	KE	1.新增人物
	dout Airth I	히는데	2.批量导入数据
	承诺切姓人	201220	3.将山人切天永昭位
	修语参与者	所有共建人	9.旦日主印入初 5.查查经港口志
		0505	6.家谓详慎用户手册
	当朋人物数	8525	7.华谱系统用户手册
	家谱所在地	家還所在地	8.华谱系统FAQ文档
			9.人初录入常见问题说明又档
	家道简介	相点是某于,次子例间,名品种专植糊考验,做认需在那树枝指做1合罗帽,目前都那树产公为树枝之也出,入 回始组名之就是大,也是配额,就是把、树花之始间。当外与二大原、周带与绘制团 显示自动地的 原品间域 种街),又能:"究在树工公,二公在五公,五公生玉一,孟一生重公(长),否公(肉),重生庆升,百生庆文,庆文 后每份出现公(仲增公后南)德边海境旁始闲。	▶ 承統公告 ✓
	宗祠信息	12月中間の8-	2019年4月1日 東統洋境页更更新能,原由家道名称可以里著家道洋境页面,里著家道时页 面。西看全部从物页面,打印家道页面,并且新上线的家语人称导入出他定该 页面通知我们我!
修造	办公室成员		2019年3月28日 目前,系统已经支持同时配置多个数据共同拥有省了!请先将您需要配置的数
	家语邀请码	家道邀请码	3000000000000000000000000000000000000
		iii birac'de	2018年10月15日 为了解决共建家进时个人录入政策被其他用户请误修改的问题,用户可以在家 译人如何来问题事件"解没的东"操作对个人最入数增进行新年,一日进行了"%

图 283. 家谱详情界面

(3) 永久逻辑编码设置

设置永久逻辑编码后,点击**家谱人物逻辑编码设置**(图 273)按钮后,展示如图 284 所示界面,主要包含以下选项;

- A 更新永久设置:在已设置家谱人物编码的基础上更新,如家谱中保存的最大永久 逻辑编码为 KE2000,更新设置时,对新增人物的永久编码设置为 KE2001、 KE2002...,依次递增保存。
- B 删除:将永久设置逻辑编码从系统中删除。



图 284. 永久编码设置页

注:

- ① 永久编码人物检索方法?
- 和非永久编码检索界面一致;
- 输入逻辑编码的家谱标识符和阿拉伯数字需要匹配逻辑编码。如果系统中一位人物的逻辑编码为 KE0001,那么输入 KE1,KE01 也可以检索到该人物。

17.7 隔代相连/待考人物分卷说明

华谱系统中隔代相连/待考人物分为两种:

- ① 与家谱始祖直接相连;
- ② 不与家谱始祖直接相连,而是与某一位祖先(隔代)相连;

对于①,我们将其划分至当前分卷逻辑中人物最少的卷中,并作为该卷的一位开卷祖 宗,在分卷逻辑中的的描述为"隔代相连节点[或待考节点](共*[总人数]位)及其所有单独 立世后代: :.... [具体人物姓名]"。

对于②,该隔代相连/待考人物不能作为开卷的祖宗,且需与隔代相连/待考先祖保存 至同一卷中。

17.8 注意事项

- 家谱名称:重新分卷设置、固定分卷打印设置的总谱、分卷的家谱名称均相同, 中途不可修改;
- 打印版本:与家谱名称相同,一次分卷完成后,所有分卷的版本均相同,不允许
 中途修改,若想修改,须再执行一次重新分卷或显示分卷信息操作;
- 家谱分卷操作中,预设分卷数目跟实际分卷数目可能不完全一样,可以预设几次
 选择其中的一次;
- 若已保存固定分卷,在家谱分卷中再次执行【设为固定家谱分卷】,原始固定分 卷将被新的固定分卷覆盖;
- 固定分卷每次【显示分卷信息】是对固定分卷逻辑下家谱人物进行更新,只能删除当前固定分卷逻辑,不能更改当前分卷逻辑;
- 只可在【分卷设置】中修改家谱分卷逻辑,【历史分卷记录】和【固定分卷】均 不可修改分卷逻辑。

18 华谱 API

18.1 API 展示

点击华谱演示系统菜单栏的"API展示",会显示目前华谱系统中的主要功能。华谱 系统 API,旨在为开发人员提供华谱系统中主要功能的介绍和调用方法,同时也是华谱系 统重要功能的代码管理仓库,给开发人员提供 API 接口,方便开发人员实现代码的复用。

通比 API 接口,能够让各个功能的代码更容易调用和维护。当开发人员要实现某种功 能时,若功能已存在于华谱系统中,只需要调用该功能的 API 即可获得相应的返回结果, 不需要去重复地写大量的代码,可大大的提高开发效率。

18.1.1 计算两个人物之间相似度的 API 说明

该程序通过利用搜索引擎的查询结果,来计算两个词汇之间的语义相似度。具体来 说,给定词汇 A,词汇 B,通过三次百度搜索,分别查询"词汇 A","词汇 B","词 汇 A and 词汇 B"。取查询结果的前 5(10)页一系列信息,通过计算来得出相似系数 SPMI,当相似系统超过我们给定的标准,就可以认为词汇 A 与词汇 B 相似。否则,词汇 A 和词汇 B 之间不相似。

具体操作流程如所示:



图 285. 计算两个人物之间相似度 API 的操作方法

18.2 华谱系统 API 接口

(一) 功能简介

随着华谱系统的日益成熟与完善,系统的功能点也逐渐丰富和多样。对于华谱系统内部开发人员来说,华谱系统API接口能够让开发人员更加便捷的调用各个功能点和获取所需的数据,大大地提高了开发的效率。

对于合作公司的外部开发人员,华谱系统API接口能够让外部开发人员不需要花费大量的时间去了解详细的代码结构,而只需要了解所需功能的API接口的输入输出,即可成功的执行相应的操作。不仅从很大程度上提高了开发效率,而且对于华谱系统功能代码的保护性也进一步提高了。

(二) 操作流程

用户点击华谱系统上侧导航栏中的用户名,然后点击下拉菜单中的"开放工具"按钮,即可跳转到开放工具主页,如图 286所示。



图 286. "开放工具"页面

在开放工具页面点击左侧导航栏的"API"按钮进入华谱API接口主页,API接口主页左侧为所有可用的API接口名称按钮和首页按钮,如图 287所示。

		华谱系统	Q 找人	↓找家谱	🛍 家谱建设	₽跨姓分析	⇔社交系统	會学术成果	曾合作公司	陈浩▼	✿ 系统管理
首页	•						ALC: THE	v pułsta		_	
查询人物信息							平谱/	API按	LL	Q	
查询家谱信息											
新增家谱人物											
删除家谱人物											
修改家谱人物											

图 287. 华谱 API 接口主页

点击左侧的接口按钮即可进入该接口的功能介绍和参数介绍页面,其中功能介绍即为该接口的功能的详细说明,包括输入、输出、URL格式等内容,如图 288所示。

首页	首页 /searchpeople
查询人物信息	ひ能介绍 参数介绍
查询家谱信息	
新增家谱人物	
删除家谱人物	
修改家谱人物	4.URL地址: http://www.zhonghuapu.com/API/searchPeople?tokenid=xxxx

图 288. 接口的功能介绍页面

接口的参数介绍包括输入参数列表、返回参数列表、输入示例、返回数据示例等,其中 输入参数和返回参数列表包括参数的名称、类型、说明,如图 289所示。

输入参数	120				
名称	必填	类型		说明	
searchName	是	varchar		人物姓名	
searchNo	是	int	٨	物逻辑编码	
返回参数					
名称		类型		说明	
name		varcha	r	人物姓名	
dataid		int		编号	
rank_fami	ly	int		家庭排行	
occupatio	n	varcha	r	职业	
birthPlace	е	varcha	r	出生地	
education	ı	varcha	ır	文化程度	
courtesy_na	me	varcha	ır	字	
pseudony	m	varcha	r	号	
work_uni	t	varcha	r	工作单位	
briefBiogra	ohy	varcha	ır	简介	
输入示例					

图 289. 接口的参数介绍页面

用户查看需要使用的接口的参数介绍和功能介绍之后,点击左侧的"首页"按钮进入API接 口使用页面,输入该接口对应的url和输入参数后,点击"查询"按钮,在输出框中返回该接 口返回的数据,如图 290所示。

俞入参数:	{'searchNo':'1086445'}	输出:	{ "adopt_familyrank": "", "onequention": "#####	
			"education": "博士".	
			"husband_info": "",	
			"open_id": "3a8d890b-9526-b340-6955-1db57e2213fb",	
			"ruZhui": "",	
			"grave_backup": "",	
			"uuid": "",	
			"isDead": "",	
			"wife_named": "",	
			"husband_info_attach": "",	
			"school": "合肥工业大学、英国爱丁堡大学",	
			"ispublic": 1,	
			"en_name": "Xindong Wu".	

1.输入url示例为: http://www.zhonghuapu.com/API/searchPeople?tokenid=1234,其中API是后台函数名,searchPeople是方法名;

2.不同接口方法的输入和返回值形式,请点击左侧菜单栏中的接口方法名查看;

4.没有tokenid或者失效时,请点击"申请tokenid"按钮申请;

图 290. 接口查询页面

如果是新用户或者 tokenid 失效的用户可以点击"申请 tokenid"按钮, 跳转到"申请 tokenid"页面然后输入正确的手机号和邮箱号, 点击"确定"按钮, 即可申请成功, 如图 291 所示。

		申请Tokenid页面
	请输入手机号:	
	请输入邮箱号:	
		中時
Tokenid申请说明:		
1.输入正确的邮箱号, 申	请成功后,会将分配的Tokenid发送到该由	瘅;
2.Tokenid有不同的等级,	等级数越高则每天可以测试的次数越多;	所申请的Tokenid默认为1级,每天可以测试10次;
3.如果需要增加每天的测	试次数,请到华谱系统中注册;	
4.如果有其他需求,请联	系华谱管理员 (邮箱: chenhao651299@	163.com)

图 291. 申请 Tokenid 页面

19 系统管理模块

系统管理员点击系统管理菜单进入系统管理模块,只有系统管理员才拥有系统管理功 能。系统关联功能目前(截止至 2023 年 7 月)下属"用户管理"、"家谱日志"、"日 志"三大功能板块,其中日志模块下属"打印日志"、"修改日志"、"站内信"、"日 志概览"和就"详细日志"。进入系统管理后,首先会进入首页,首页将展示系统信息, 主要包括系统人物节点数和家谱总数等信息。下图为系统管理主页。

备 主页	主页/桌	急览				
嶜 用户管理				系统信息		
■ 家谱日志		总人物节点数目: 斫有节占类刑物曰:	19,444,458 8	人物间有向边数目: 斫有关系类型数日:	10,443,101	
■ 日志		家谱总数:	1563	总节点数目:	19,510,814	
🔒 打印日志						
☞ 修改日志	截至查询	时间: 2023/6/17 23:40:25				更新信息
🔺 站内信						
🗋 日志概览						
▶ 详细日志						

图 292. 系统管理主页

19.1.1 用户管理模块

系统管理员进入系统管理模块后,点击左侧的用户管理按钮,进入用户管理模块,系 统将展示用户管理页面,如图 293 所示。系统会展示华谱和 KO 知识海洋系统两个系统的 用户列表,默认将两个系统共同显示,点按"请选择数据源"可以切换显示系统的用户列 表。系统目前对用户类型进行了分类,总共分为八种类型,系统管理员可以根据用户类型 下拉框筛选对应类型的用户。具体的用户类型是根据用户在系统中产生的日志定义的,详 细说明如下:

- 尚未分析:表示系统还未分析当前用户。
- 频繁用户:表示频繁访问系统的用户,具体为自用户在系统中产生第一条日志以
 来,平均每周产生的日志大于 30 条。
- 正常用户:表示正常访问系统的用户,具体为自用户在系统中产生第一条日志以
 来,平均每周产生的日志大于1条小于30条。
- 低活用户:表示低活跃用户,具体为自用户在系统中产生第一条日志以来,平均 每周产生的日志小于1条。
- 异常访问用户:表示异常访问系统的用户,具体为用户在系统中未产生登录日志,却产生了系统的日志。
- 非实名用户:表示用户在系统注册时未使用实名,具体为姓氏为非法姓氏的用户 或在系统录入过其他姓氏人物却并未录入本姓氏人物的用户。
- 无录入用户:表示没有在系统中录入过任何人物信息的用户。
- 无日志用户:表示未在系统中产生日志的用户。

湯日志	+	₩2 ◎ 启用	◎熱用	+查看ip用户	+ 系统日志统计 + 系统行为统计						
志	南	先择数据源	*	请选择用户状态	▼ 请选择	用户类型	*	请选择排序主题	■ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	法 -	用户记录数目
打印日志											
修改日志		姓名	用户来源	用户类型	曲印	手机	状态	最近登录时间	使用过的ip	日志	操作
站内信	0	世平	华谱	正常用户,非实名 用户	fspjdwx2010@126.com	15357277359	正常	2023-06-17 17:14:55	36.63.92.103,36.63.92.103,	27日志焼け 27 画 1210 1210 1210 1210 1210 1210	2 (2 編集) 合制 (7 編集) 合制 (7 編集) 合制 (7 編集) 合制
详细日志	•	盛招静	华谱	正常用户	1953191610@qq.com		正常	2023-06-17 10:10:55	117.136.103.215.117.136.103.234	☑ 日志焼計☑ 行为焼計☑ 行为焼計☑ 貸損	
	0	董丙冰	华谱	正常用户	1406016506@qq.com	13155272871	正常	2023-06-16 21:33:31	114.213.210.151,114.213.210.151,	 ☑ 日志続计 ☑ 日志続计 ☑ 日志続计 ☑ 日志続计 ☑ 四 振 	8 (2 编辑) 8 册 100000 中代理設示 100000
	0	检圣祀	华谱	正常用户	654723182@qq.com		正常	2023-06-14 10:23:05	114.213.210.114.114.213.210.114	 2 日志統計 2 日志統計 2 日 3 日 3 日 4 日 4 日 5 日 5	8 (2 編集) 合裁 100000 (100000)
	•	*#	华谱	正常用户,非实名 用户		18788852286	正常	2023-06-13 17:16:34	117.136.101.55,36.57.130.206,	日本統計 日本統計 日本統計 日本統計 日本 日	8 (2%) 合都 14版版 中代運動来 (2%)
	0	吴明宏	华谱	正常用户	wuminghonga@qq.com	13309691049	正常	2023-06-06 09:13:51	61.129.8.250,60.172.35.218,	(* 85%#) (* 5	e (7%) 88

图 293. 用户管理页面

系统管理员可以点击相应的用户类型,以查看对应用户类型的详细说明,如图 294 所示。

系统管理员点击功能菜单中的查看 ip 用户按钮,可以查看非注册用户或未登录系统以 ip 访问系统的用户。具体页面展示如图 295 所示。其中用户类型的定义与上述一致。

系统管理员可以点击相应的 ip 地址,查看当前 ip 用户的详细日志展示,如图 296 所示。

系统管理员可以点击相应的用户类型,查看对应用户类型的详细说明,如图 294 所示。

关闭

图 294. ip 用户详细说明

#主页	■ 系统管理 / ipmP常確				
營 用户管理					
■ 日志概范	··用户记录数目·· · · · · · · · · · · · 请法移用户接型··	•			初素
₿.总日志	To max				
⊖ 打印日志	10 mg/sz.				
② 修改日志	75.141.12.28				
Las #Sitchtute	66.249.79.188	假派用户非注册用户			
PHF Newscrift	66.249.79.106	低活用产用注册用户			
☞ 功能展示	66.249.79.104	低活用户,非活用用户			
	66.249.75.40	信活用户,非注册用户			
	66.249.71.124	松田市の市注動用で			
	66249.71.123	他活用心,非注册用心			
	66.249.71.122	低活用户,非注册用户			
	66.249.70.76	低活用产准注册用户			
	共1649泰记录		上一页	1	下一页
	城(6)用户 ੰ使 理				

图 295. ip 用户管理页面

		用户详细日志	
ip地址	操作时间	操作页面	操作内容
78.101.228.78	2020-10-21 15:02:31	找家谱-搜索一下	点击家谱胸阳殷氏家谱
78.101.228.78	2020-10-21 15:03:28	找家谱-搜索一下	点击家谱江南毛氏毛贤翠家谱
78.101.228.78	2020-10-21 15:04:30	找家谱-搜索一下	点击家谱树上人物节点编码为8220593
78.101.228.78	2020-10-21 15:04:51	找家谱-搜索一下	点击家谱树上人物节点编码为8220613
78.101.228.78	2020-10-21 15:04:52	找家谱-搜索一下	点击家谱树上人物节点编码为8220613
78.101.228.78	2020-10-21 15:04:57	找家谱-搜索一下	点击家谱树上人物节点编码为8220622
78.101.228.78	2020-10-21 15:04:59	找家谱-搜索一下	点击家谱树上人物节点编码为8220601
78.101.228.78	2020-10-21 15:05:00	找家谱-搜索一下	点击家谱树上人物节点编码为8220601
78.101.228.78	2020-10-22 13:20:09	找家谱-搜索一下	点击家谱庞氏家谱
78.101.228.78	2020-10-22 13:20:26	找家谱-搜索一下	点击家谱树上人物节点编码为1927194
共31条记录	ž		上一页 1 下一页

关闭

图 296. ip 用户详细日志

用户管理员可以通过点选上方的"新增"、"启用"、"禁用"、"删除"按钮配合 用户列表前的点选框实现对用户的新增、启用、禁用和删除,如下图所示。

# 主页 *	-	体管理/ 用	白祭田									
🔮 用户管理			1/ 百庄		_							
▮ 日志概览	+8		10円 自 第59	+ 查看中用户 + 系统日本统计 + 系统石	9ulait							
싙 打印日志	清选	择用户状态	* 9	选择用户类型 👻	请选择排序主键		• 请选择报	9方法 * 用户记录数	3	•		投釈
@ 修改日志		姓名	用户类型	afan	手机	状态	最近登录时间	使用过的ip	日志		操作	
② 家谱日志		橋圣福	低适用户无录入用 户		18297972183	正常	2021-03-29	114.100.101.191.114.97.232.173	OF ELEVENT	or Ha	CP SHIE	n mie
CP 邮件日志									OF G7xRH	GF 操作概念	中代理發票	
	2	展明才	低适用户无景入用 e		1525555895	正常	2021-03-29	112.64.5.224,	OF Baselt	(7 HA	CP SHILL	n mie
									OF GOURT	27.最作概法	早代理發素	
	2	吴文成	正常用户无景入用		15856522555	正常	2021-03-25	117.136.117.25	OF Baselt	Of High	CP SHIEL	8 809
									OF G2xR11	GP 10(1916)3	中代理教堂	
	2	員可建	正常用户无景入用		13855652778	正常	2021-03-25	223.104.33.173.36.63.98.229	OF ELEMENT	07 H.B	(27 SH 12)	0.0010
							142021		OF GOORT	27 最作概度	中代理能常	
	2	李毅	低活用户无录入用		18326672966	正常	2021-03-24	114.213.210.140.114.213.211.206	OF Balat	or Hits	C27 56182	8 2010
	Н						13(5)1213		07.675(8)+	GP 操作概念	中代理論業	
		展文陶	低新用户无录入用户		13966907798	正常	2021-03-23 06:05:39	112.28.229.177	OF ELEMENT	07 H.O	CP SHILL	8 899

图 297. 用户管理页面

此外,用户可以通过点按"系统日志统计"、"系统行为统计"来查看对系统全局信息的整体统计。

19.1.2 家谱日志模块

家谱日志模块关注于家谱数据的变化情况,并提供家谱数据的变化统计和查询。其下 属"家谱情况总览"、"新增家谱"和"家谱查询"三个子模块。

"家谱情况总览"会展示"家谱录入人物数排名",会按照家谱人数的多少降序排列 家谱信息。如下图所示。

系统管理	/	家谱日志	5
------	---	------	---

家谱情况总览 新增家谱	家谱查询			
当前系统中一共有1 4 家谱录入人物数排名	23本家谱			
名次	名称	创建日期	创建者	人物数
1	汇法网律师谱	2019-01-12 11:03:22	洪炎	281854
2	李氏族谱	2018-07-14 07:53:39	刘古刘	102871
3	一带—路小组	2019-09-29 11:48:23	丁平	85161
4	麻溪吴氏宗谱	2022-06-15 08:39:58	朱雅永	54446
5	安徽桐城汪氏家谱	2018-12-30 09:42:53	钟凌峰	53192

图 298. 家谱录入人物数排名

"家谱人物节点增量情况"会展示一定统计时间(默认为近一周)内,系统中有多少家 谱有人物增加,并且会按照新增总量降序排列家谱信息,家谱信息中每条都会给出录入人 员和录入数。如下图所示。

家遗人物节点	增量情况			
	开始日期		结束日期	
充计时间:	E 2023-02-11	至	El 2023-02-10	
023-02-11 3	E 2023-02-18 期间一共有 8 本家	普有人物增加		
铸造新增总额	a l			
10.015	~ etc.			
2.10	20	000000000	83.18	
1	伊氏總續	3163	周加林(梁入殿: 3163);	
2	AND ALC: NO TO A	SI 1409	朱雅亦(梁入政: 1409);	
3	山东花园李氏树圃	1345	邪柳林(景入数: 1345);	
4	安都把东自龙厂张氏	1050	郑厚文(景入教: 1050)	
5	山东南州地区李氏家道	617	第 四本(梁入数: 617);	
6	电氏家语	454	問い物(限入)取: 454);	
7	常空际氏杂语	297	邓厚文(景入數: 297):	
8	美山明泉氏宗書(登记	36	時期時(還入數: 36);	
nit		8371		

图 299. 家谱人物节点增量情况

此外,如果点按某本家谱的名称,则会显示该家谱的家谱信息,其中还包含该家谱的 "查看世代数"和"查看详情"功能。查看世代数能够推算出该家谱可能有的世代数; "查看详情功能"则会打开该家谱的详情页。

家谱名称	家语创建人	英文标识
桐城黎氏支谱【祥十二公】	朱雅永	智无
当前人物数	家谱所在地	
2750	暫无	
家诺简介		
家谱名称:桐城黎氏支谱【祥十二公】;家谱创建者:;	朱雅永: 家遵人数: 2750; 创建时间: 2022-12-07 1	10:40:24;
查看世代数		
香查击剂		
查看详情		

www.zhonghuapu.com 显示

以祥十二 (23565209) 为根计算世代数为 18 世

确定



	谱内找人	家谱详情 当	查看家谱树 家谱	JÉP 1	非谱人物录入	家谱人物导出 修谱	日志 校对辅	助	
	桐城縣	既支谱【祥十二公】	/ 家選人物列表 🛃用户可	F## [@ #	海人物 ○个人家	ы			
🗎 98891810	请输入	人物编码或人物完整姓名。	, 如: 1514410 或孔丘						Q. 搜索一下 二 高级提索 ▲关系面询
O ⁶ 共確家谱									
📖 公开家谱	\$ 34	18878877 【平道接主列	×10						
🧰 家譜案例	□ 修改	前注▲							
🗿 网络风情		人物编码	姓名	字	19530	出生日期	父亲	住址	擾作
➡ 繁節转换工具		23665137	立言		5		士秀		 登決情 ■ 申請修改 ↓ 反換 ● 修改目志 ▲ 執知師證明 + 探加決系
🜪 我的渊息 💦 👌		23665136	+82		10		1111		
替 我的群组					~		-		★4税家選約 +添加米系
🍐 我的好友	-	22665126					12.12		
● 修道日志	U	23003133			53		3046		
家譜信息收集									
四 华谱泛化		25665134	先林		93		方闻		 ● 洋橋 ● 伸縮伸改 △ 反換 ● 伸放日本 ▲ 特別原謝的 ◆ 停加汽系

图 301. "查看详情"按钮会打开该家谱的详情页

"新增家谱"会展示一定时间范围(近一周、近一个月、近一年)的家谱增长趋势以 及一定统计时间内(默认为近一周)的新增家谱详情。



图 302. 家谱增长趋势

新增家谱详情						
	开始日期			结束日期		
统计时间:	2023-02-11	3	È	2023-02-18	确定	
2023-02-11 至 2023-	02-18 期间——共增加 3 本家谱					
名称	日期	创建者	人物数		简介	
山东花园李氏族谱	2023-02-16 16:38:37	郑修林	1345		山东花园李氏族谱	
安徽肥东白龙厂张氏	2023-02-16 20:49:31	邓泽文	1050		安徽肥东白龙厂张氏	
伊氏族谱	2023-02-16 21:46:55	周加林	3163			

图 303. 新增家谱详情

"家谱查询"子模块提供"通过家谱名查询"和"通过用户名查询"两种查询方式。 在"通过家谱名查询"中输入要查询的家谱名称,可以查询到名称中包含输入查询内容的 相关家谱。

家谱情况总览	新增家谱	家谱查询				
通过家谱名查询	马埠吴		Search			
通过用户名查询						
	次序		家谱名称	创建日期	创建者	人物数
	1		马埠吴氏家谱	2018-06-24 04:07:42	吴信东	49627
	2		马埠吴氏家谱	2018-07-16 21:06:47	吴铭亚	76
	3		老湾姚岗马埠吴姓族群	2018-07-24 15:36:14	吴章平	105
	4		马埠吴氏家谱	2018-07-25 00:07:01	吴启宗	93
	5		马埠吴吴章庄吴明友家谱	2018-07-29 13:04:56	吴明友	28

图 304. 通过家谱名查询

在"通过用户名查询"中输入要查询的用户名,可以查询到名称中包含与该用户相关 (参与录入或创建)的家谱。

家谱情况总览	新增家谱	家谱查询				
通过家谱名查询	用户名称	梁静				
通过用户名查询	查询时问	● 全部时间	○ 有限时间			
		查询				
	筛选新增点	量总				
	请选择		~ 确定			
	次序		名称	期问新增人物数	创建时间	操作
	1		宁阳叶氏宗谱	1	2021-03-09 08:29:24	查看历史录入
	2		宁国叶氏宗谱	2	2021-03-09 08:39:02	查看历史录入
	3		陈氏宗谱	2	2021-11-11 14:17:44	查看历史录入
	4		桐城延平李氏福荫堂宗谱	944	2022-01-08 20:31:13	查看历史录入

图 305. 通过用户名查询

19.1.3 打印日志和修改日志

这里的两个模块提供对打印功能和修改功能的日志的查看、搜索与筛选。

25/410-9-158	e		- 講造(学)	B/9/072 -			
~12.65	#140	中语白 枝		(JIDAW	E) FOR BEACE	riiiixeen	freence
а.	infut_#@aliyun.com	未的型系	的进	末朝皇室族谱-卷五	2023-02-12 01:49:30	Jupu-Vol5	3000730/howfile/1676131372/hapa-Yol5door
8	Ifut_F@ulyuo.com	3.00 <u>0</u> .0	0.00	SHEERING-023	2023-02-12 01:49:08	Napu-Vol4	3000730/.ton/Http://676137372/3cpu-Yol4.doox
3	ktut jf@aliyun.com	2001	CIN III	余秋望宝路道-8三	2023-02-12 01:48:34	Japu-Vot3	3000730/Jusefile/1676137372/Juseu-VotSidoor
ъ.	itfut_tig/akyun.com	法规题》	1018	*-朝望亮旅语·专二	2023-02-12 01:4000	Jiapu-Vol2	3000730/homHle/1676137372/hapu-Vol2doox
3	hfut_f@sliyun.com	宋朝皇	BAD.	宋朝皇室陳譜-总譜	2623-02-12 01:45:37	Jiapu-20200212	3000730/.honifile/1676137372/.hapu-20230212.docx
3	Hut_HDeltyso.com	法明复制	CIN/B	末帕盐来纳诸-电二	2623-02-12 01:42:17	Jupu-Volt	3060730/Journile/1676137372/Jepu-VolZidoor
n.	Int_ri@aliyun.com	÷0 <u>0</u> 0	LD III	宋朝皇室放进-总遗	2623-02-12 01:43:11	Jiapu-20230212	3000730/homilile/1676137372/Jiapu-20230212.decx
AL-19.		serenter (例)	品水型 (製毛座	(4)大型(5)2大型(型(5)3) (1) - (1)二	2023-02-11 18:22:46	Hapu-Vol2	30/9995/JsonRie/1676118923/Japu-Yolzabox
<mark>克酸理</mark> / #26日 开始日期 H在用户 _ · 西	2023-02-11 106.98		結束日期	2023-02-18 Maria			2015年11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日
<mark>先設理</mark> / Maria 开始日期 5年月10年 - 演	2023-02-11 105374	\$25 8	结束日期 (1993-1-19 (1995-1-19)	1 2023-02-19 min	194		第2日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
A協議 / Martia 开始日期 M在用DP- 一調	2023-02-11 2025-02-10 2025-02-02-02-02-02-02-02-02-02-02-02-02-02-	家政化務 編成版成者 [14+二公]	结束日月 (1010-3.4.1) 第11天型 単加	1023-02-19 1011 1011 1023-02-19 1023-02-19 1023-02-19 1023-02-19 1023-02-19 1023-02-19 1023-02-19	18 101.41 11	1.500.30.247	(注意) 上一只 1 下一気 (注意) - 素読編- ・ (学校の) (学校の) (学校の) (学校の) (学校の) (学校の)(学校の)(学校の)(学校の)(学校の)(学校の)(学校の)(学校の)
在設設 / #981日 开始日期 新作用U ^{CD} (一頭 716061	2023-62-11 2039- × #0180- 2-80-b 8-80-b	#25時 回回日本市(1+-2) 回回日本市(1+-2) 回回日本市(1+-2)	结束日期 (100-31-51) (100-31) (100-31-51) (100-31)	2023-02-19 	801.401 11 101.401 11	11 11 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	(注意)上一只 1 下一気 (作気気)・
日本語 100 / HETERE 100 开始日期 新作用UP 「16065 「16065	10 2023-02-11 10005F	東京名称 田田田石石田 [19+-2] 田田田石石田 [19+-2] 田田石石田 [19+-2]	结束日詳 1893-7.5 第 15天型 章加 章加	2023-02-18 mili 2023-02-18 2021-02-17 2023-02-17 2023-02-17 2023-02-17 2023-02-17 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-18 2023-02-17 2025-02-17	18344 19 193046 11 193046 11	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	(現在) 上一只 1 下一近 作気圧 一番説像ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
井田日期 井田日期 Friedes Friedes Friedes Friedes Friedes Friedes	2022-02-11 2023-02-11 1045#	東京花神 回回昭和志道 [中十二公] 回回昭和志道 [中十二公] 明回昭和志道 [中十二公] 明回昭和志道 [中十二公] 明回昭和志道 [中十二公]	结束日月 (1993-7.5) (1993-7.5) (1995	2023-02-18 milii 2014-01-722 2014-01-722 2014-01-722 2014-01-722 2014-01-722	1433-447 11 1433-447 11 1933-46 11 1233-46 11	19 1	図語 上一只 1 下一近 作気記 一素説得 作気記 一素説読み、・・ 日本 地名の 5 系は読み2560098020 図用 人物造の 5 系は読み2560098020
A留理 / HERES 开始日期 HEREP - 一面 TROOS 716061 716055 716055	100 2023-02-11 1005F		数字日刊 (1993年3月) 第日 第日 第日 第日 第日 第日 第日 第日 第日 第日	1 2023-02-18 milli 2015-02-19 2015-02-1722 2015-02-1722 2015-02-1722 2015-02-1722 2015-02-1722 2015-02-172 2015-02-17 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-18 2015-02-17	100-40 11 100-40 11 100-40 11 100-40 11	1900-10217 4.000-10217 4.000-10217 4.000-10217 4.000-10217	政府 上一只 1 下一算 作法記: 一番(1) 「下一算 行法: 一番(1) 「下一算 「下一算 行法: 一番(1) 「下一算 「下一算 「下一算 「「「」」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「」 「」 「
A部理 / Han Ea 开始日期 HATESUP …適 16065 16065 16055 16055 16055	2023-02-11 100月年	*255年 *255	数字白政 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	2023-02-18 Martine 2014-01-17 2021-01-17 2021-01-17 2021-01-17 2021-01-17 2021-01-17 2021-01-17 2021-01-17 2021-01-17 2021-02-18 2021-02-17 2021-02-1	100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	取消上一頁 1 下一页 作説記 上一頁 1 下一页 作説記 一書取得・・・・ 作説記 一書取得・・・・ 原本のためため、「日本のから、「日本のから」 原本のためため、「日本のから」 原本のためため、日本のから、「日本のから」 月本のためため、日本のから、「日本のから」 月本のためため、日本のから、日本のかう、日本のかうの、日本のかう、日本のかう、日本のかう、日本のから、日本のかり、日本のから、日本のかりり、日本のかり、日本のかり、日本のかり, 日本のかり, 日本のかりり
A部項 / Han El 开始日期 TRADES TRADES TRADES TRADES TRADES TRADES TRADES	1000-00-01-01 1000-07	*20 ² 500 *20 ² 500		2023-02-18 2014-02-18 2014-02-18 2014-02-19 2014-02-1723 2014-02-172 2014-02-172 2014-02-172 2014-02-172 2014-02-17 2	100-04 11 100-04 110 100-04 1100-04 1100000000000000000000000	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	取 取 次 、 、 </td
代目し、 パロ・ パー パロ・ パロ・ パー パロ・ パー パー	2023-02-11 TABJF			1023-02-18 Internet Internet <tr tr=""> <</tr>	100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11 100-00 11	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	図語 上一只 1 下一近 作児記 上一只 1 下一近 作児記 一番読得 FRUCA Static T FRUCA Static T FRUCA Static T FRUCA FRUCA Static T FRUCA Static T
	2023-02-11 106JF	まままま まままま ままままま ままままま まままままま	哲理日刊 WIFFILT WI	9023-02-18 min Sensor 2023-02-18 Sensor 2023-02-1722 2023-02-1722 2023-02-1722 2023-02-1722 2025-02-1722 2025-02-1722 2025-02-1722 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-18 2025-02-17 205-02-17	Antual 11 1930-48 11 1930-58 11 1	100000247 4.00000247 4.00000247 4.00000247 4.00000247 4.00000247 4.00000247 4.00000247	図語 上一頁 1 下一页 1 下一页 1 行記E 上 ・ ま (の の の の の の の の の の の の の の の の の の

图 306. 打印日志和修改日志

19.1.4 站内信模块

站内信模块目前提供对站内信信息的查看,只要包括"好友邀请"、"打印请求"、 "共建请求"、"合并请求"、"权限申请"五大部分。如下图所示。

NDS N	80PA										972	NB3							系统所有证	己豪: 1455 条	
75 MM						50	RHADR: 58 M				125	7.60	选择时间(8	t起取3401月)							
ITTAR I	allen Hensel	Dieter (R)									· .48	肥清 :下	COR		FIREN	н	FID-R	10/02/20	110	MER	
1287	12.00		Relation 1	ANA	164.0		Billorett		es.		67	中請求	1		2023-03	2-12 01.49:30	25		9.4	R整章族语-联五	
台方诸方	1		2023-01-14 15:40 37	304835	#0=		helo,@个想活用。		86.5元全面書		61	Data into			1011.01	2.12.01.20.08	03	GREENE	-	Des straken, with	
GR04	2		2523-01-07 18:28:31	和稀文	10414			3	88/5月堂邀请			2014 M	2		2023-05	2-12 01.43.00	31.6	200(20.0008	200	12.03/08-9913	
	3		2023-01-07 16:02:31	用建立	9.17		2082	1	1875円巻進清				3		2023-03	2-12 01:48:34	A.C.	宋朝皇室供證	.99	8皇家院语-卷三	
	4		2022-07-20-22-16-17	1238	1244				180方米線型				4		2023-03	2-12 01:48:00	nΈ	宋朝皇室御房	宋朝	l包发放器-校二	
	5		2022-07-20 21:57:14	0.4	江中市				國力未被受				5		2023-03	2-12 01 45:37	介飞	宋朝登室許遵	10	·皇室旅游-华谱	
創作日本	1871191	88																			
							NUMBER 100 N				Min CLO	1010	ille .								
175.824	-						Report Day was a				175.828	•						# 88 : RSWHUM			
THEM											170244	8.992	用电影和制作	0							
ALL NO	1098		PUEDEWEIN	14	and .	ASEA	meen	Records		400	川建造2	121	100	0.018.0209		ROLA.	1010.01	waveed.	WOTHER	HOAN	8.5
Drive P	1		2023-02-04-20-9	21 IL	医胸系的 (1997-1998) 医周	2254	et m			等信时力指数	DR47	1		2022-05-27 15 35	127	RAU	438.9	BRINDBURGO-1	36728/2015		REGNATIONS
50k erg	2		2023-01-23 15-3	10 18	CALIFUR ISING	1985	8788			电回行力运输	53.03	•								16年北1446世纪史上八道、現成学 対抗的家语-王貴(1418年))分	
	2		2023-01-22 20.9	25 15	ung	822.2	21april			制用行力员就										※-6月前引加約5年度かり、6月 1808: 第四年 (二十分)、第	
	4		2023-01-14 15:3	155 Aj	sRicking	1910	Anta	SHCBAHSKV		中国北方旧城		2		2022-05-04 23 1	145	8.67	ARN	马达昆金州王由二段(4 2000) 10-0	Solution	时间三子,李文红,六道上百第五 接着十六135月,编句图ntow122	MIRROREM
	entre	NAME																			
							No. 100 100														
	17528	ARTICLER	Similar				BARRING R. SHO H														
	1. Lander		autority.		and a	10.00.00	0.000	in man	Billion												
		1.100	100001		auto.	1000	0.000	RO WEA AREA IS	192210	0.0											
	6310-18	1	2522-12-0	0 09 52 59	BPD #	824	018.1.00422528	10.0010.0000 (0.11/100612) 1) 2048-01530		10											
		2	2022-12-1	9 09 82 59	#FCs	8.85	的成人物组织空影	用户重用法 电通用波 马 地用记载道 用出(10052 年) 的单数后期		*0											

图 307. 站内信日志

19.1.5 日志概览模块

日志概览模块目前下属"新增用户信息"和"新增人物节点"两大功能。其中新增用 户信息可以根据"当天"、"当周"、"当月"的三种选项查看系统所在所选时间周期下 的新增用户信息。

系统管理/日志概览					
新增用户信息新增人物节点					
时间周期:					
当周・					
当前系统中总共拥有1204名用户	,当周新增10名用户	5			
姓名	邮箱	手机	状态	注册时间	最近登录时间
鵰头柯柯远志		18756667625	正常	2023-06-13 05:59:41	2023-06-13 06:08:03
李布赐		18929518859	正常	2023-06-13 06:31:43	2023-06-17 16:49:47
李宅		13955695917	正常	2023-06-13 09:16:55	2023-06-16 15:01:39
江金陵		18618300653	正常	2023-06-15 11:18:38	2023-06-15 11:18:50
徽信用户(4cbc8129)		18056911799	正常	2023-06-16 14:31:37	2023-06-16 18:39:55
徽信用户(a7dabe18)		18721785696	正常	2023-06-16 15:12:06	2023-06-16 19:57:54
李雷雷		18321890780	正常	2023-06-16 15:39:34	2023-06-16 19:54:31
郭振		13866741800	正常	2023-06-16 16:40:24	2023-06-16 16:40:33
李张清		15355011440	正常	2023-06-16 18:21:28	2023-06-16 19:49:38
李伟		15338890369	正常	2023-06-16 19:39:44	2023-06-17 13:13:25
共12条记录				波向 F	

图 308. 新增用户信息

"新增人物节点"功能可根据"当天"、"近一周"、"近一个月"的时间周期查看 系统或用户的人物录入情况。默认情况下显示当天系统人物节点数。

点按右侧"切换到用户统计"按钮可切换到用户统计情况,输入要查询的对象后点击查询则会根据当前点选的时间周期展示该对象的录入人物节点情况。



图 309. 新增人物节点数用户统计

19.1.6 详细日志

详细日志模块提供了系统内所有日志的查看,包括华谱日志和 KO 日志。系统内提供 了日志类型的选择,以及统计时间的选择。

充管理 / 总日志							
A KOE	志						
	统计时间: 🗐 开始日	期 至 结束日期				日志美型: 操作日志 🗸	
ID	◆ 用户名称	◆ 操作时间	◆ 使用ip	◆ 操作类型	¢	详细内容	
19519218	润方梁静	2023-06-17 23:27:36	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	
19519217	润方梁静	2023-06-17 23:27:36	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	
19519216	润方梁静	2023-06-17 23:27:36	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	
19519215	润方梁静	2023-06-17 23:27:35	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介系统编码:23812431成功	
19519214	润方梁静	2023-06-17 23:27:35	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	
19519213	润方梁静	2023-06-17 23:27:35	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	
19519212	润方梁静	2023-06-17 23:27:34	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	
19519211	润方梁静	2023-06-17 23:27:33	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	
19519210	润方梁静	2023-06-17 23:27:33	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	
19519209	润方梁静	2023-06-17 23:27:33	183.164.1	4.0 添加/更新人物		更新人物:简介 系统编码:23812431成功	

图 310. 系统管理详细日志

20 未连接主树人物处理模块

本模块介绍如何处理家谱中的孤立节点数据(即未连接到家谱主树上的人物数据), 内容包括:进入未连接主树人物处理页面、查询家谱中孤立人物、查询孤立子树、删除孤 立节点数据、人物详情页面和家谱树页面的跳转、导出查询结果等功能的详细说明。

20.1.1 进入未连接主树人物处理页面

用户进入任意一个共建家谱"谱内找人"界面,页面如图 311. 谱内找人页面未连接主树人物按钮所示,点击页面上"未连接主树人物"按钮,将跳转至未连接主树人物处理页面。普通共建者跳转页面,如下图 312 所示;家谱创建者跳转页面,如下图 313 所示。

请输入	人物编码或人物完整姓名,如:	1514410 或孔丘						Q.控索一下 ≓高级控索 &关系查询
+ ###		%子树临时新开	1 未连接主	刻人物 人物合并	◆人物招激 ●独立子	財的根节点		
	人物编码	姓名	字	性别	出生日期	父亲	住址	操作
	23559359	黎山老母		3		燧人		 ● 評価 (ご 括社) ● 中酒様改 ● 様改日志 ● 株別家辺内 ● 株別家辺内
	23559358	女婿		95		燧人		 ● 詳備 (ご 括社) ● 非改目表 ● 特致目表 ● 特致目表 ● 特致信息
0	23559357	個		99		田意.		 ● 評価

图 311. 谱内找人页面未连接主树人物按钮

马埠吴氏家谱 家谱孤立数据

共建人:于星晨
提示:以下查询、分析和导出均针对当前选中的共建者的录入数据。
多代同名人物查询:查询当前孤立子树上人物与家谱主树上人物是否存在多代人物同名的情况。

Q. 查询孤立人物 Q. 查询孤立子树 IIII 导出孤立节点信息

图 312. 普通共建者所示未连接主树人物处理页面



图 313. 家谱创建者所示未连接主树人物处理页面

20.1.2 查询孤立人物

普通共建者只可查询及修改当前用户录入的孤立节点数据;家谱创建者可在共建人选 择框中选中某个用户或所有家谱共建者,查询其录入的孤立节点数据。点击如图 314 中所 示的"查询孤立人物"按钮,即可查询家谱中的孤立人物列表,图 315 为查询结果实例。 点击任意人物操作栏中的"详情"按钮,将会在新的标签页打开此人物的人物详情页面, 可在人物详情页面孤立人物数据进行修改;点击任意人物操作栏中的"删除"按钮,弹出 删除对话框,点击"取消"可取消删除操作,点击确定后此人物将会从当前共建家谱中删 除。

Q 查询孤立人物	Q 查询孤立子树	≔ 导出孤立节点信息
•	•	

图 314. 查询孤立人物按钮

Q.查询预立人物 Q.查询预立子树 III 导出孤立节点信息

于星晨录	F星晨录入人物: 孤立人物列表										
	人物ID	姓名	性别	出生日期	辈分	世	共建人	操作			
	19400920	于—	男	未暴入	未录入	大景未	于星晨	會洋價 前對除			
	19401005	于——	男	未录入	大泉未	大最未	于星晨	智 洋街 自動除			
	19400965	テーニ	男	未录入	未录入	未录入	于星晨	營 洋摘 自删除			

图 315. 孤立人物列表操作栏

20.1.3 查询孤立子树

点击图 316 中的"查询孤立子树"按钮,即可查询家谱中的孤立子树根结点列表,图 317 为查询结果实例。查询结果为各孤立子树的根节点人物,点击图 317 表格中人物操作 栏中的"查看子树人物"按钮,显示此孤立子树根结点为"于二"上的所有人物,结果如 图 318 所示,孤立子树上所有人物均能执行与上述孤立人物节点相同的操作,即查看人物 详情和删除操作;点击图 317 表格中人物操作栏中的"查看家谱树"按钮,将打开新的标 签页,显示以此人物为根节点的家谱树;点击图 317 表格中人物操作栏中的"详情"按 钮,将打开新的标签页,显示此人物的详情页面;当出现孤立子树上人物与家谱中其他人 物多代同名时(多代指三代及以上),一般可视为人物信息重复录入,为去除冗余的节 点,华谱系统提供同名人物合并功能。首先点击图 317 "多代同名人物查询"按钮,可查 询当前家谱中与此孤立子树上多代同名的人物,结果如图 319 所示,表格中显示此孤立子 树和家谱中其他树上的同名人物信息,确定列表中人物为同名人物后,点击图 319 中的 "合并下方表格人物",即可将同名人物节点合并,去除家谱中冗余的节点。



图 316. 查询孤立子树按钮

人物ID	姓名	包含人物数	共建人			操作	
18426073	小萌一号	3	于星晨 ◎章章	子树人物 事意看家谱树 醫洋情	Q多代同名人物查询		
19471013	Ŧ二	3	于星晨 ●章章	子树人物 非查看家谱树 營洋街	Q多代同名人物查询		
			ED 01 E #	、 フ I.I エI キ	19 11- 14		
			图 317. 孤	亚 于树列表	操作栏		
录入人物:孤立子树梧	转点列表						
录入人物:根节点为[于二]的孤立子树上人物						
子树人物ID	姓名	性别	出生年月	辈分	世 共	建人	操作
19471013	于二	男	未录入	未录入 オ	浸入 于	星晨 警洋病 白影除	Л
19400966	于三	男	未录入	未录入 未	- 泉入 チ	星晨 警洋街 8809k]
19471050	于四	男	未录入	未录入 未	泉入 チ	星晨 管洋病 白彩於	
		1	图 318. 子材	对上人物列表	 長操作栏		
下方表格人物					家谱中	与此孤立子树上人物同名的节点值	
击按钮"合并当前表格。	人物",将表格中的多代同名	《人物与主树人物合并。					
&入人物:根节点为小	萌一号[18426073]的孤立	子树上同名人物				•	
人物ID	人物姓名	人物父亲ID	人物父亲姓名	家谱中同名人物ID	家谱中同名人物姓利	名 家谱中同名人物父亲IC	家谱中同名人物父:
19436073	小菜一冊			18426069	小萌一号	-	-
10420075	.1.44						

图 319. 多代同名人物列表及合并功能

18426071

小明三号

18426070

1

小明二号

20.1.4 导出孤立节点信息

小萌三号

当前主树上的同名人物节点信息

共3条记录

点击图 312 或图 313 中的"导出孤立节点信息"按钮,显示如图 320 所示对话框。在 弹出对话框中用户可选择所要导出的内容,点击确定将会下载所选内容,内容保存为 Excel 支持的表格形式。



21 合作公司模块

21.1.1 邀请函页面

点击下图 319 所示的"合作公司"按钮,将跳转至合作公司邀请函页面。欢迎有兴趣 的公司和单位加入我们,共同攻克异构、自治、复杂、演化的碎片化家谱数据所带来的 "量、质、序"问题,一起建设面向全球华人姓氏最大最全最先进的家谱系统。如果有兴趣 与我们合作,详情可通过页面展示的联系方式咨询我们。

华谱系统 Q 挑	人 ♣ 找家谱 🔊 家谱建设	▶ 人物关联 ◇ 系统特色	倉 成果共享	👂 操作指南	嶜 合作公司
	图 321.	进入合作公司页面			
华	谱系统 Q 找人 鼻 找家谱 副 家谱建设 P 人	、物关联 へ)系统特色 彦 成果共享 星 操作	描南 誉 合作公司	0 。 系统管理	
 ◎ 邀请函 ▲ 合作公司 ~ 明略科技 安徽润方 	华谱系统以历史年代为基础,以大数据控组 务,帮助用户解决寻根,传承, 游逐等等未, 欢迎有兴趣的公司和单位加入我们,共同 最全最先进的家谱系统:	<u>設</u> に構 函 取代 知 日 辺 田 为 技 术 支 芽 、 为 用 户 提 供 修 徳 本 文 広 具 本 、 資 へ 放 的 好 片 べ 家 徳 数 4 編 取用 本 、 包 み 、 演 べ 的 好 片 べ 家 徳 数 4 編 の 知 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 岡 知 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 郎 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 郎 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 郎 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 郎 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 郎 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 郎 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 郎 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 郎 和 、 ひ 5 5 1 - 6 2 90 2 3 7 3 の 知 本 、 の	家潜打印、社区分享、 際 所帶来的"量、 质、 序"问题 com 路校区大和识科学研究院	生家谱分 析、人物关系推 8. 一起建设面 向全球华	理等級 人姓氏最大

图 322. 邀请函页面及合作公司列表

21.1.2 安徽润方公司展示页面

如上图所示,点击合作列表中的"安徽润方文化发展有限公司",即可进入润方公司 展示页面,如图 323 所示。

安徽润方文化发展有限公司

安徽润方文化发展有限公司于2016年06月27日成立。安徽润方文化提供族潜家潜的制作、编排、出版、印刷;家族续潜策划、咨询、指导;家谱软件开发等谱牒学术研究工作。始于公元1993年,安徽润方文化发展有限公司为全国156个姓氏修谱1200余部。

使用华谱系统,可以更加方便快速录入家谱人物,还可以使用共建功能,多人协同录入同一家谱的人物,有效提高工作率。

点击此处进入家谱建设页面



图 323. 安徽润方文化发展有限公司展示页面

此页面为润方公司用户提供了一个入口地址,公司用户可通过此入口直接进入公司家 谱建设主页。点击图 323 中"点击此处进入家谱建设页面",如果当前用户不是润方公司 用户,将弹出下图 324 所示对话框,如果当前用户是润方公司用户,将跳转至公司家谱建 设主页,如图 325 所示。

尊敬的用户您好,由于您还不是润方公司用户,	暂不能查看润方公司相关的家谱信息。如想了解更多详情, 热线0551-63358880联系安徽润方公司。	请发送邮件至ahrunfang@126.com或拨打
	确定	

图 324. 弹出框

合作单位	(家谱主页 / 家野康									
+ 申请共初	t.									搜索
	家 譜名称	人物数	创建人	权限	操作					
	2121000000000	-	.reit.	資源加調調	警察電洋	888	8 6 1160-94	4		
	1000-000		SPach.	读(添加)编辑(翻》)	警察遗洋	8 88	1 1109s	 2109番 		
共2条记录	ł					1			1	下一页

图 325. 公司用户家谱建设页面

22 华谱系统家谱繁转简说明

22.1 家谱创建

在家谱创建的第二步进行"家谱字体是否繁转简"的选择,默认是肯定的选择,进行 繁转。选择之后创建之后的家谱相关繁体文字变成对应的简体文字。

	平信赤	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	周 1家店建设	CONTRACTION	▶ 子/\ 106年	●大丁平喧	北公洋住民 🕈	We 2607 巴理
	步骤一: 创建家谱	步骤二:家谱设置		步骤三:	修改登记表			步骤四: 邀请亲加
	入谱设置:							
■ 我的家谱	(1)女儿入谱设置? ④全部入谱							
0 % 共建家谱	○姓名真实有效时入谱							
■ 公开家谱	(2)女儿所生子女是否下传立世?							
盦 家谱文化	●女儿所生子女随母亲姓时下传业世 ○女儿所生子女与母同姓,且其父入嫯则	下传立世						
19 跨姓家谱分析	(3)家谱人数统计方法?							
₽ 繁简转换工具								
● 我的消息 >	○只统计单独立世的人物和其配偶人数							
◆ 收件箱 (514)	(4)家谱字体是否繁转简? ④(默认)进行繁简转换							
◀ 已发送	○不进行繁转简							
メ "合并请求(0)	权限级别设置:							
□共建请求(<mark>0</mark>)	*本系统严格控制每位用户的修谱权限, 家谱创建者: 拥有本家谱的所有权限	又限级别默认如下。您可以点击"权限	设置"修改每个用	用户级别所具有的	权限。			
♣+好友邀请 (0)	核心修谱成员: 默认拥有查看、修改和审 家谱共建者: 指的是上传数据且数据通 普通家谱成员: 默认 只具有查看家谱的场	i核所有数据的权限;默认可指定用户 1过核心修谱成员审核的用户,具有查 /限	的权限级别 酒和修改自己所	ff上传数据的权限				
A切線由渣m	HART BUILDEN MUT OF THE HUNDRY D	5785.						

图 326. 家谱创建页面繁简选择
22.2 家谱编辑

22.2.1 显示繁转简选择框

点击"家谱编辑"之后,跳转到编辑页面,出现家谱是否繁转简变换的选择框

22.2.2 出现繁简冲突

点击"家谱编辑"之后,当检测出现繁简冲突提示,第一步点击"确定"生成繁简对比文件,



图 327. 繁简冲突提示

	• [可为	1不同组指定不同权限】
	文化工作時点 通知所	
	C 「有导致且其论人感到人言【如100子交援等条线、且其论条人感到的人语】	
家谱人数统计设置:	 第以全部统计 戶统计单独立世的人物及減子如人数 	

图 328. 文件下载提示

第二步,生成文件之后,跳转到编辑界面,显示"字体繁简冲突"选择框,点击蓝色 "字体繁简冲突"标题,查看操作含义,如下图所示。

	complexToSimple_20201220.pdf		1 / 2		
Line/Andraue.nge Enc/Andraue.hge.ng 0:017:000 PHETUE-EX-PLACE bigke0106/geneti.com		4			
			http://hugtts.htglac.org 0 かたしていたかったいまたが、 http://bugtts.htglac.org htglac.org htglac.org	all.com 后是人最少学体存 后的简单是被而后 1.提供了整体简变 1.提供了整体简变 1.用个了电发镜 4.使之件: 人文件上(型到系统 对系统,对系统中	
		9月455 (主社 36885529 村道園 3748962 村道道孫	第 /0名		
1005533 PUPP #32 2005032 CTUB		8748782 44(3230) 8748782 44(3230) 8748880 45(3244) 8749306 45(3244) 8749306 45(3244) 8749306 45(32474) 100.000	賣款/告公		
3248855 大禄		3685513 Fejte 3749032 3748855	季は 伯単 天禄		46 MJ, 75 MB 177

图 329. 家谱编辑页面繁简选择文档介绍

并且显示含有"上传"和"下载"的选择框

		华谱系统 《首页 Q.找人 \$_找家谱 ML家语建设 ○社交系统 含学术成果 ①关于华谱 赵海震▼ \$_8系统管理
	成员组:	- [可为不同组指定不同权限]
	权限:	 ○ 只读 [Mdu,FRE@看家进入物] ○ 读加 [Mdu,FRE@有家进入物] ○ 读编 [Mdu,FRE@有家进入物(AB)]
■ 我的家谱		□ 副除 [其他人可以删除家道内人物]
0° 共建家谱	组权限:	
■ 公开家谱	女儿入谱设置:	 金部入環 ○ 姓名真实有效时入場
盦 家谱文化	女儿子女入谱设置:	每年同姓则入還【女儿的子女随母亲姓时入還】
₽ 跨姓家谱分析		○ 与田同姓且其父入兼则入语【女儿的子女殖母亲姓,且其父亲入兼时则入谱】
〓 繁简转换工具	家谱人数统计设置:	新以金額時计 月前計構成立世的人物及其子女人数 日本 日本
● 我的消息 >	adarább mar tari gaté ési, biti akarába, .	
✿收件箱 (514)	家道是白繁转间交供: 家谱简介:	
▲已发送		
≭ 合并请求(<mark>0</mark>)		
□共建请求(0)		
♣+好友邀请 (0)	字体繁简冲突:	▲上标程记器以文件 研究上作文件 留以文件 器以文件
◎权限由清(0) ▼	保存 返回	激活 Windo

图 330. 家谱编辑页面繁简冲突

(1) 点击"繁体文件"按钮下载得到繁体文件

	А	В	С	D	Е	F	G
1	此文件为	家谱中字体	繁转简后				
	需要通过'	'系统编码'	'与系统人'	物对应;			
	2. 此文件	中与繁体文	(件中人物)	相对应,			
	为人物信	息字体繁软	简;				
2	3. 您可通	过上传此文	(件实现将)				
				_			
3	系统编码	姓名	曾用名	住址			
4	13086930	张则迁	宝公吉公	岭南			
5	13086931	张显昌	季诚	凤岐			
6	13086932	张干敷	伯华	塘边			
7	13086950	张仲宁	佛孙	居台湾			
8	13086951	张庆齐	佛荫	居塘头			
9							
40							

图 331. 家谱繁体文件

(2) 点击"简体文件"按钮下载得到简体文件

	А	В	С	D	E	F	G	
1	此文件为	家谱中包含	繁体字的	人物及其属				
	需要通过	"系统编码"	'与系统人物	物对应;				
	2. 您可在	此文件中查	看本家谱	中所有包				
	含繁体字[的人物及其	所有属性	;				
2								
3	系统编码	姓名	曾用名	住址				
4	13086930	張則遷	寶公/吉公	嶺南				
5	13086931	張顯昌	季誠	鳳岐				
6	13086932	張乾敷	伯華	塘邊				
7	13086950	張仲寧	佛孫	居台灣				
8	13086951	张慶齊	佛蔭	居塘頭				
9								

图 332. 家谱简体文件

第三步,用户上传对应的简体文件。

- (1) 点击"上传简体文件"选择文件进行上传
- (2) 点击"保存上传文件"实现文件上传

成员组:	
权限:	○ 只要[其他人只能直看家書人物] *【必想】 □ 其他人可以加加索部的原建人物] · □ 续照[其他人可以知的家语內人物] · □ 錄號[其他人可以知的家语內人物] ·
组权限:	
女儿入谱设置:	
女儿子女入谱设置:	上传简体文件成功共更新5条记录,请移至"找人"页面检索人物进行查看
家谱人数统计设置: 	
家谱是否繁转简变换:	微定
家用调介:	
字体繁简冲突:	

图 333. 家谱编辑上传简体文件

(3)上传成功之后,家谱繁体信息变成简体信息,可以在找人页面进行检测。



图 334. 家谱找人页面检测上传是否成功

22.3 家谱打印

如果在创建家谱、导入家谱以及编辑家谱时候没有选择进行"繁转简",那么在家谱打 印时候会再次出现繁转简选择框。

家谱打印	家谱人物导入/出	隔代相连子树	修谱日志	家谱分卷	推理规则管理	校对辅助	家谱文件处理	
家谱打印导出设置								
【家谱打印用户手册】【繁体简体转换说明】								
		导出类型:		◎ 家谙	音 〇 谱系图			
		添加编码:			系统编码			
		家谱名称:		测试				
		打印副标题:		输入	自定义打印封面副标	示题		
		*打印先祖:		请输,	入起始打印先祖人物	加名字或编码	v	
		*开始代数:		◎ 默订	↓ ○ 手工输入 ○	指定先祖		
		打印设置:		• 全音	「后代 ○ 指定代数	○ 到指定后代		
		家谱繁转简:		• 是	〇百			
				确定				

图 335. 家谱打印页面繁简冲突选择

22.4 繁转简工具

用户点击"繁简转换工具",在繁体框或者简体框输入相关语句,点击转换进行对应 的简体或者繁体的转换。完成之后在另一个框内出现转换结果。

			华谱系统 여振人	↓ 找家谱	■ 家谱建设	P跨姓分析	◎社交系统	會 学术成果	警合作公司	赵海霞▼	4 。系统管理
	文字繁简转化工具	繁体文字:	输入繁体字点击繁简转	唤按钮进行?	王线转换						
1 我的家谱								//			
\$ \$ 共建家谱											
■ 公开家谱			繁简转拍								
盦 家谱文化			新阿拉达								
■ 民俗风情											
ដ 繁简转换工具		简体文字:	输入简体字点击繁简转	晚按钮进行7	E线转换						
● 我的消息 >											
◆ 收件箱 (521)			L								

图 336. 繁转简工具

23 姓氏地图模块

用户点击上侧功能栏中的"系统特色"模块,进入系统特色功能界面,点击"姓氏地 图"功能链接,系统跳转至"姓氏地图"页面,用户可在该界面搜索某个姓氏的地图分布 情况、该姓氏的姓氏起源、堂号历史、字辈排行以及相关家谱情况。页面上方有"姓 氏"、"地点"和"堂号"三个搜索框,其中"姓氏"是必填项,用户可在该搜索框中填 入任意姓氏,然后点击"搜索一下"按钮,系统将展示该姓氏的详细信息,如图 337 所 示。



图 337. 姓氏地图详情

用户点击地图上的结点,系统右侧将展示该结点的姓氏分布详情,如图 338 所示。



图 338. 姓氏地图分布详情

用户可在右侧的"姓氏起源"、"堂号历史"、"字辈排行"和"相关家谱"中查看 具体的姓氏信息,并且在每一子页可以点击"新增"按钮进行添加相应信息,其中"姓氏 起源"页面还提供"编辑"功能供用户使用。例如,用户点击"新增姓氏起源"按钮,系 统弹出添加姓氏信息页面供用户填写信息,如图 339 所示,其中带*号的为必填项,用户填 好后点击"提交"按钮即可完成新增功能。



图 339. 新增姓氏起源页面

24 人物分布模块

用户点击上侧功能栏中的"系统特色"模块,进入系统特色功能界面,点击"人物分 布"功能链接,系统跳转至"人物分布"页面,如图 340 所示。



图 340. 人物分布模块主页面

用户可以在模块主界面通过"家谱名称、家谱 ID、先祖姓名、人物姓名"等信息进行 搜索查询。用户可在该界面搜索某个家谱中的人物地图分布情况。页面上方有"搜索内 容"输入框以及"条件限定"下拉选择框,通过输入相关内容,选择限定条件,然后点击 "搜索一下"按钮,系统将展示该家谱的关联家谱信息,如下图 341 所示。

查看家谱人	查 召家讲人物分布								
搜索内容	9:马埠吴	条件限定。家谱名	称	*	搜索一下				
	家謂id	謝谐名称	人物数	地址条数	操作				
	3000628	马埠吴氏家谦	49627	5526	曾 分布可喷化				
0	3000920	马埠吴氏	0	0	營 分布可线化				
	3000924	马埠吴氏家谱	76	27	警 分布可我化				
	3010943	马埠尾氏果选会私谱	0	0	譬 分布可病化				
	3010978	马埠吴氏家谱	0	0	營 分布可很化				
0	3011022	马埠昊氏吴祖庄昊玉明的家谱	54	0	譬 分布可视化				
	3011070	老海班 商马埠晨姓族群	105	48	譬 分而可現化				
0	3011073	马埠吴氏吴金涛	7	0	普分布可能化				
	3011075	马埠吴氏吴金涛	0	0	譬 分布可現化				
	3011108	马埠民氏家谱	7	0	肇 分布叩病化				

图 341. 相关家谱列表

用户可点击家谱列表中的任意家谱名称,系统将跳转至该家谱的人物地图分布页面, 页面右侧显示该家谱人物分布的主要省份,如下图 342 所示。



图 342. 家谱人物分布

用户可以点击地图上任意黄色结点,页面右侧将显示该地址的人物详情,如下图 343 所示。



图 343. 家谱人物详情

点击人物 ID 右边的"人物详情"按钮,系统将跳转至该人物的人物关系页面,如图 344 所示。



图 344. 家谱人物关系

点击人物 ID 右边的"家庭"按钮,将展示该人物三代以内的亲属分布情况,右侧展示相关家庭人物信息,如下图所示。

在可视化页面右侧信息栏中,提供:人物搜索、地址定位、人物规则补全等功能,如 图 345 所示。

(输入人物编码或完整姓名	搜索
(输入地址	搜索

当前搜索的家谱为【马埠吴氏家谱3000628】,家谱中的人物数为49627人。目前 地图上显示的人物数为4479人。地图中的人物节点以黄色展示,点的亮度越高说明此地 点人物数量越多。

其中地图上分布在安徽省内的人物数为520人。

鉴于当前家谱人物的地址数据较少,用户可选择地址补全进行展示,现系统提供三 类补全规则,用户可以按照需求选择规则进行补全展示。

□ 补全规则1:利用父亲地址补全孩子地址
 □ 补全规则2:利用配偶地址补全丈夫/妻子地址
 □ 补全规则3:利用爷爷地址补全孙子/女地址

人物补全

图 345. 右侧功能页面

人物搜索:用户可在"人物编码或姓名"输入框中填写人物姓名,点击"搜索", 将会在当前家谱中搜索相关人物与人物信息,若人物地址存在并可进行经纬度转换,地图 将会定位至人物的地点,并在地图右侧展示人物信息,用户点击"返回",即可返回家谱 分布展示。如图 346 所示。



图 346.人物搜索结果

地址定位:用户可在"输入地址"输入框中,输入地址信息,点击"搜索",将会根据所填地址进行地图定位,并在右侧展示此地点的相关人物信息。用户点击"返回",即可返回家谱分布展示。如图 347 所示。



图 347. 地址搜索结果

地址补全:用户可以选择相关推理规则进行地址补全并展示。规则均根据亲属关系 进行设定,包含如下三条规则:

补全规则 1: 利用父亲地址补全孩子地址

补全规则 2: 利用配偶地址补全丈夫/妻子地址

补全规则 3: 利用爷爷地址补全孙子/女地址

用户可任选规则,点击规则头部的勾选框即可。选择补全规则后,点击"人物补全" 即可进行补全并展示相关分布情况,补全地址的人物在地图中以蓝色结点展示,如图 348 所示。



图 348. 地点定位与展示

用户可点击"返回主地图",查看未补全的人物分布情况。

用户点击补全地图中的地址节点,将会为用户展示该地点的人物分布情况,所有通过 补全进行展示的可视化人物将会标记出补全来源的亲属关系与人物姓名,如图 349 所示。

人物ID:【12464955】 人物详情 家庭分布	添加地址
姓名:【吴雨生】	
性别:【男】	
补全地址: 【山西太原】	
补全来源:【父亲】	
祖先:吴道二	
世代: 【马埠吴氏家谱23世子孙】	

人物ID:【12538046】	人物详情	家庭分布	添加地址
姓名:【吴珙】			
性别:【女】			
补全地址:【 山西太原】			
补全来源:【父亲】			
祖先:吴道二			
世代: 【马埠吴氏家谱23世	t子孙】		

图 349. 补全人物信息展示

用户点击添加地址,便可补充该推理人物的真实地址信息,如图 350 所示。

人物编码	12464955
省份 <mark>*</mark>	输入省份
城市*	输入城市
<mark>详细地址*</mark>	输入区或县/镇/乡
	提交 返回

图 350. 补全推理人物地址