# 华谱系统"家谱树"功能使用说明书

http://huapu.bigke.org/

© 2019 合肥工业大学大知识研究院 bigke2016@gmail.com

- 1、 登录华谱
- 1) 打开浏览器, 输入华谱系统网址: http://huapu.bigke.org, 显示华谱系统界面, 点击右上方"登录"。



2) 按图中步骤依次输入用户"邮箱"和"密码",最后点击"登录"。

	华谱系统	<b>《</b> 首页	<b>Q</b> 找人	♣找家谱	∞社交系统	●关于华谱	▶注册 ▲登录
	登录■视频	帮助					
1,	<b>邮箱:</b> 用户邮箱	i					
2,	<b>密码:</b> 密码						
3,	登录	1					忘记密码 ^_^?

图 2

3) 登录成功界面,右上方显示用户名即登录华谱系统成功。



图 3

### 2、寻找家谱

1) 点击"建家谱";





2) 进入"建家谱"界面后点击1、"我的家谱",或2、"共建家谱"找到家谱;

▲ 我的主页 ^	家谱管理 / 信息—览		- î	
▶ 我的家谱				
<b>4</b> \$ 共建家谱				
🛍 公开家谱	初建和於道		我的旅馆	
●我的消息 >	<b>夏</b> 蒸缔公告			~
◆ 收件箱(0)	INJOUZ E			•
✔ 发件箱	2018年10月15日 为了解决共建家谱时个人录入数据被其他用户错误修改的问题, 行動等 ——日进行了"修改协会" 除了用户的数据共同拥有者。(	用户可以在家谱人物列表页	面通过"修改锁定"操作对个 置)和家谱管理员外 其他	人录入数据进
<b>⊮</b> 合并请求(0)	本人录入的人物数据进行修改。	Provide Part - Tr Could Trans		
□共建请求(0)	2018年8月14日 新的家谱合并功能上线啦!您可以通过"我的家谱"->"合并家谱"。 家谱点共列即人创建的公开家谱或共建家港中,实现使用此计算	b能,将自己建立的两份家语 #####你的反馈意见给我。	普进行合并。 也可以申请将	自己建立的
<b>斗</b> 好友邀请(0)	2010/07/2010	777264242413264878570741346		
營 我的群组	【关于家谱数据隐私保护】:本系统拥有严格的隐私保护,家谱别:系统内的所有注册用户可见;"指定组"级别:用户指定群组。	权限范围分为三种:"所有人 中的所有好友成员可见,或F	、"指定组"以及"仅个人"。 申请共建此家谱并被家谱创	"所有人"级 建者同意的用
▲ 我的好友	户可见;"仅个人"级别:仅用户自己可见。			
	2018年6月5日 欢迎您使用华谱系统!本系统目前处于试运行阶段,如您在使用	中发现任何问题,请发送问	題描述电子邮件至DMiChp(	@163.com!

图 5

 3)以"我的家谱"为例,点击后进入家谱显示界面,显示当前用户所创建的所 有家谱。找到欲操作的目标家谱,这里以"测试家谱为例";

我的家道 / 东语写来											
+ 新雄	◆新聞 自動除 メ合并寄還										
	家谱名称	人物数	创建时间	类型	权限	操作					
	四川大竹观音镇曹氏家谱	969	2018-11-27 16:15:42	公开家谱	添加 编辑 删除	警家潜人物	27 编辑	自删除	18 港系图导出		
	质试家谱	4	2018-11-22 19:29:01	私有家谱	读]添加 编辑 删除	警察潜人物	27 编辑	自删除	19 诸美国导出		
	山东冠县曹姓	1099	2018-11-11 17:32:39	私有家谱	读 添加 编辑 删除	警察潜人物	(2)编辑	會 删除	18 道派图导出		
	山东省平铜县东阿镇小屯村曹氏	1174	2018-11-11 13:52:56	公开家谱	添加 编辑 删除	警察潜人物	(2)编辑	自删除	18 道系图导出		
	曹氏贵州锦屏铜鼓分支	1322	2018-10-18 22:53:03	公开家谱	添加 编辑 删除	警家潜人物	₿ 编辑	官删除	27 潜系图导出		

图 6

3、家谱树功能

## 1) 找到目标家谱后,点击家谱名称(如图7)

<b>我的</b> 家	<b>我的家谱</b> / 家语列表 ◆新语 音 翻除 ✔ 合并家语								
	家谱名称	人物数	创建时间	类型	权限	操作			
	四川大竹观音镇曹氏家谱	969	2018-11-27 16:15:42	公开家谱	添加 编辑 删除	警家谱人物	☞ 编辑	會 删除	1 借系图导出
	测试家谱	4	2018-11-22 19:29:01	私有家谱	读 添加 编辑 删除	警察谱人物	☞ 编辑	會删除	☞ 港系图导出
	山东冠县曹姓	1099	2018-11-11 17:32:39	私有家谱	读 添加 编辑 删除	警家谱人物	☞ 编辑	會删除	☞ 潜系图导出
	山东省平阴县东阿镇小屯村曹氏	1174	2018-11-11 13:52:56	公开家谱	添加 编辑 删除	警家谱人物	☞编辑	會删除	☞ 谱系图导出

图 7

## 2) 进入家谱显示界面(如图8)

我的家谈	曹/测试家谱							
+新增	自動除 自全部删除	■找量导入 # 家谱	同 哈人物合	Ħ	先祖	【张一】选择		搜索
	人物编码	姓名	性别	朝代	出生日期	父亲	住址	操作
	8297912	张三	男			张—		曾祥楠 28 編輯 合删除
	8285614	<b>%</b> 二	男			张—		曾祥橋 27 編輯 自動除
	8226573	<u>*</u>	男					曾祥振 27 编辑 自删除
	8226296	李氏	女					曾详摘 27 编辑 自動除

图 8

## 3) 点击"家谱树"(如图9)

我的家诺 / 羽试家语   +新增 合教時 自全部務時 自我最多人 ▲ 家務所 谷人物合并 先祖【张一】选择 建紫								
	人物编码	姓名	性别	朝代	出生日期	父亲	住址	操作
	8297912	张三	男			张—		<b>警</b> 洋街 2°编辑 自趣除
	8285614	张二	男			张—		警洋摘 CF编辑 自删除
	8226573	张—	男					警洋術 27%9時 自動除
	8226296	李氏	女					· 曾洋语 23 编辑 自删除

图 9

### 4) 进入家谱树显示界面(如图 10)



图 10

5)进入"家谱树"界面后此部分主要包含三个功能:"生成家谱树"、"生成家谱 路径"、"导出人物路径";接下来依次介绍各部分功能如何使用;

## A. "生成家谱树"功能

步骤 1.输入家谱先祖人物姓名 (如图 11) (此处以"张一"为例),至少输入 两个字符后下方有人物候选项,选中想显示的人物;

【测试家谚】/先祖 请输入家谱人物姓名 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	为今1 世 《全成家谱树 《号出人物路径
>/hi 张_   男【儿子:张 +新增 會翻除【单 三】【儿子:张二】 【妻子:李氏】	41日版家·道路径 息]
	ж_(тш)
	ae- at-
	が二 (2世) (2世)

图 11

步骤 2.输入选中人物开始世系(如图 12),这里人物世系只能填入阿拉伯数



字 1、2、3...等(默认人物世系从1开始),如图中所示。 图 12

步骤 3.输入世系名称 (如图 13), 展示的人物世系名称可为"世"、"代"等, 默认名称为"世"; 示例中选择"世"作为当前人物展示名称。



图 13

步骤 4.点击"生成家谱树"(如图 14),即可生成以当前人物为根节点的五代 家谱树结构图。



#### 附录:可能存在的问题和说明

问题1: 如何放大或缩小"家谱树"图形?

回答: 鼠标置于"家谱树"图形中, 滚动鼠标中间的滚轮, 即可实现图形的 放大或者缩小, 如图 15。



问题 2: 生成家谱树后,在不更改树的根节点的条件下,如何继续显示当前 "家谱树"的后代节点?

回答:点击树中的"绿色"的叶子节点即可继续显示当前人物的孩子(如图 16,点击"张六"可显示他的孩子"张七"),同时还会出现人物编辑框,若

3K-Antten	▶隐藏	
	人物信息家庭关系	
<u>3</u> 兆二 3兆三 (2世) (2世)	姓名【必填】:	张六
3(dm) (3#4)	性别:	男・
	字:	
3년五 (4世)	뮹:	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	曾用名:	
(5世)	世:	
张七 (6世)	辈份:	
	家庭排行【必填】:	1
	住址:	
	朝代:	
	公历出生日期:	
	农历出生日期:	

图 16

不需要人物编辑功能点击"隐藏"即可;当人物节点颜色变为"灰色"时, 表示当前人物无后代节点(如图 17 中"张八")。



图 17

问题 3: 当前界面显示不全整个"家谱树"图形如何解决?

回答:鼠标放在"家谱树"图形上,按住鼠标左键,当鼠标指正变为"十字" 指针形状时(如图 18),拖动鼠标即可实现"家谱树"的上下移动(如图 19)。



图 19

#### 问题4:如何保存"家谱树"?

回答:保存"家谱树"主要有两种方式;方式1,利用界面保存图片按钮(如图 20);方式2,利用电脑安装的截图工具,如QQ或微信自带的截图功能。



图 20

B. "生成家谱路径"功能

步骤 1.分别输入先祖姓名和后代姓名 (如图 21);



图 21

步骤 2.点击"生成家谱路径",生成家谱人物路径图(如图 22,图中以张一和"张五"为例)。



- 注:图 22 中"红色"节点的人物表示人物主路线图中的节点。
- C. "导出人物路径"功能

步骤 1.点击"导出人物路径"(如图 23),弹出导出人物路径编辑框(如图 24)。



图 24

步骤 2.输入"先祖人物"姓名、"后代人物"姓名(如图 25,此处以"张一"、 "张五为例"),点击确定(如图 26),等待浏览器弹出提示框。



图 25



图 26

步骤 3.浏览器弹出提示框 (如图 27),提示框中有"打开"、"保存"、"取消" 三个选项,"打开"为直接打开生成的人物路径文件,"保存"为将人物路径 文件保存至本地,"取消"为取消当前的操作。



图 27

步骤 4.点击"打开",直接将文件打开,可得人物路径(如图 28)。

人物关联线路图	
家谱:测试家谱 先祖人物:张一 后代人物:张五 注:姓名后加☆表示先祖人物和后代人物之间的直系关联人物。 =>张一(1世)  张二(2世)  张三(2世)☆ 张三(2世)☆	
=>张四(3世)☆  张五(4世)	

图 28