

实现通谱以史为鉴 回位辕涛涂总世系

# 中华袁氏专刊

CHINA YUANS Zhan kan



2013. 6

第 13 期

- 常委荣程运光沛洪柱谦与首批会员们留影
- 编辑们正在紧张有序地汇编通谱七八卷
- 5月19日浙江杭州支会成立大会全体代表留影
- 3月31日“宋大夫袁鳌学说研讨会”会场一角
- 袁氏世系      ● 研讨传真      ● 袁氏文化      ● 荣誉趣事      ● 袁氏风范      ● 会员征文

# 夯实基层强基础 抓好会员促发展

中华袁氏文史研究委员会第二届全国代表大会的顺利召开和胜利闭幕，又标志着一个新的里程碑的开始。常务副会长袁荣程先生的工作报告中强调：“加强组织建设，促进团结和谐发展”；和中袁研发[2012]字第011号文件关于“加强组织建设，科学宏袁创伟业”的通知；以及在二届全会十二项议案中表决通过的新增设的组织部。它的职责是对中华袁氏文史研究会负责所设置的组织职能机构。其最终目标是加强对全国各分支会会员的发展与管理教育、指导与考查各分支会机构及主要负责人工作政绩，促进二届全会工作报告中提出的各项工作任务的贯彻落实。因此，中华袁氏文史研究委员会、组织部决定在二〇一三年，将以创优争先活动为管理目标。突出一个“实”字，抓好“四个要点”、健全“五项机制”、深化“基层组织建设年”活动。夯实基层组织强基础、抓好分支会建设促发展。从而达到八百万袁氏宗亲思想道德素质和科学文化素质的全面提高，使之更进一步地团结凝聚在中华袁氏文史研究委员会的伟大旗帜之下。

一、相关要点：突出一个“实”字。旨在推进全国各分支

会的  
推选  
员分  
会主  
好基  
的。  
员，达到壮大我们的队伍，为文史研究会组织不断输入新鲜血液，培养后备力量的目的。

三、健全“五项机制”。即会员教育管理工作目标责任机制、族人民主议事理事机制、典型选树机制、带动帮扶机制、督查考评机制。

以上工作思路只是总部对下属各分支会乃至族系单位今后工作的建议，请你们认真予以修订，只是抛砖引玉。请各地分支会和族系宗亲团体结合本地的实际，商议、修改、完善，并围绕拟定的思路，细化目标、完善措施、落实责任，不断提升组织工作科学化水平，达到上下协调，万众一心。乘祖国深化改革开放和文化强国之东风，为弘扬中华袁氏历史悠久的、光辉灿烂的文化和圆满地完成前无古人的统修伟业而奋斗。

中华袁氏文史研究委员会秘书处

二〇一三年元月十九日

## 凝心聚力干实事 同心共筑袁家梦

——宋大夫袁鳌研讨会暨袁鳌夫妇古陵墓祭祀活动专题报道

中华袁氏文史研究委员会副秘书长 袁乐华

春风又绿江南岸，花香万里沁人心。

2013年3月31日（农历二月廿日），正值桃红柳绿、雨润风清的美好时节，宋大夫袁鳌研讨会在袁鳌故里——江西省抚州市乐安县隆重召开，来自赣州、吉安、抚州、南昌等地的袁鳌后裔近四十人参加了这次研讨会。并于当日下午赶赴袁鳌夫妇墓地开展了肃穆而庄重的祭祀活动。

会议由中华袁氏文史研究委员会副秘书长袁乐华主持。莅临这次会议的领导和嘉宾有：乐安县政协原副主席、县人民检察院原检察长袁承宗，乐安县工商联主席袁晓明，中华袁氏文史研究委员会常务副会长、秘书长袁荣程，佛山市金舵陶瓷有限公司江西区域总经理袁郁生，乐安成功商人袁才梁，江西广雅食品有限公司董事长袁传明，中华袁氏文史研究委员会常委组织部副部长袁六发等。

上午十点，在一阵鞭炮声之后，全场肃立，向始祖袁涛涂、先祖袁鳌和列祖列宗三鞠躬。随后会议正式开始，首先由中华袁氏文史研究委员会常委、永丰二中历史教师袁飞贤作了《桐岗袁氏世系谱几处重大错误及其原因探析》的报告，他列举了《桐岗袁氏族谱》中六处重大错误，并简要分析了其出现的主要原因。同时他也指出我们的祖先在编修族谱时出现一些错误是有其特殊的历史原因的，我们作为后代子孙对祖宗所遗留的错误要采取宽容的态度，要多一份理解，不能苛求，但必须勇于纠正旧谱的错误，给子孙后代一个正确的交代。接着由秘书长袁荣程作学术汇报，他根据

自己近十几年对姓氏文化和袁氏历史的研究，从袁氏姓源、源流、迁徙、袁鳌上溯及下衍世系、袁氏名人、人口分布等方面作了全面而深刻的阐述。会议宣读了《陈袁是兄弟关系非父子关系》、《阳夏堂衍出大汝南与小汝南》两篇研究论文。会议听取了中华袁氏文史研究委员会常委、袁鳌夫妇古陵墓修缮管理委员会主任袁欲忠的工作汇报，他回顾了袁鳌夫妇古陵墓修缮工作的历程，对管委会近几年所做的工作作了简要总结。会议还作出了筹备成立中华袁氏文史研究委员会赣东支会的决定，并就有关事宜进行了讨论。

下午，与会宗亲驱车前往袁家坑祭扫袁鳌夫妇墓，近十辆小车组成的祭祖车队沿新修成的抚吉高速公路浩浩荡荡开往墓地。大约三时，队伍到达墓地，宗亲们先实地察看了陵墓主体及周边环境，然后就古陵墓下一步建设进行了商讨，建议古陵墓修缮管理委员会尽快进行规划，制定方案，尽早投入建设。接着全体宗亲举行了一个肃穆而庄重的祭祀仪式，仪式上袁荣程先生宣读了由他撰写的《祭袁鳌公文》。祭祖活动结束后，宗亲们纷纷慷慨解囊为袁鳌夫妇古陵墓修缮工程进行募捐。

这次研讨会的胜利召开和祭祖活动的成功举行，再一次证明只要广大宗亲心往一处想，力往一处使，凝心聚力，就一定能做好做大家族的事情，实现袁氏家族期盼千年的袁家梦。



# 阳夏堂衍出大汝南与小汝南

河南省太康县具有悠久的历史，境内方城、槐寺陶母岗等处为新石器时代仰韶文化和龙山文化遗址，五六千年前就有人类在这里农耕渔猎，繁衍生息，史料记载，夏王太康曾迁都于此，故史称为阳夏。周天王命辕涛涂为陈国大夫，食邑阳夏（今太康县清集乡扶乐城村东隅），故以王父诸字伯辕的“辕”命氏，因以袁为姓（摘自太康县志第一篇大事记7-8面）。据史料记载中国有多少姓氏就有多少堂号。有的姓氏就有许多堂号，以至于史学人士统计堂号要比姓氏多出许多倍，正如袁姓有陈留、陈郡、彭城、汝南、卧雪、仁风、敦睦、守正、宗睦、太本、雍睦等堂号，可见其堂号的重要性不亚于姓氏。例如：王姓有《太原堂》，李姓有《青莲堂》、《陇西堂》，张姓有《清河堂》、《百认堂》，刘姓有《彭城堂》、《沛远堂》，赵姓有《天水堂》，陈姓有《颖川堂》，胡姓有《安定堂》，周、昌、袁、殷、齐、穆、蓝、危、梅、盛、应、鞠、糜、仰、咸、廖、沙、鞠、盖、商、言21姓为《汝南堂》等。

堂号代表着一段永远难忘的历史或千秋祀缅着立姓始祖和一位杰出人物。吾姓历代堂号谓称《汝南堂》，很显然是纪念“怀德在身、卧雪洛阳”的东汉位居司空，开创了汝南“四世三公”最为辉煌的发展时期之袁安。唐元和间春分之期宰相袁滋

首撰《汝南录》已佚，袁荣程先生2003年主编的《袁氏族谱新编名人录》一书其堂号亦称《汝南堂》，历次香港、台湾各地均列《汝南堂》、汝南袁不足为奇。

此次全国汇编统修《中华袁氏族谱》不列总堂号显然久佳，袁姓是始祖辕涛涂一脉相承的显宗旺族，没有一个统一的堂号而汇编出的《中华袁氏族谱》显然是画龙没有点睛之谓也。中华袁氏文史研究会第二届一次全国代表大会将袁氏受姓始祖辕涛涂赐邑阳夏故《阳夏堂》作一议题，提请大会将《阳夏堂》研讨后全会表决通过付诸实施。袁姓始祖堂名确定总堂名为《阳夏堂》，载入《中华袁氏族谱》史册。自此生派下袁滂公后裔小写《陈郡堂》，类派下袁贺公后裔小写《彭城堂》，政派下袁安公后裔小写《汝南堂》等三主干分支堂名。综上所述，河南商水县东八里原汝南郡与东汉四世三公闻名于世大司徒汝南支袁安就清晰可现，还须叙大汝南与小汝南之谓吗？

中华袁氏文史研究会总编辑部 敬撰  
公元二〇一三年二月六日

# 陈袁是兄弟关系 非父子关系

少典之子黄帝生二十五子，分厥十二姓。舜之先赐姓姚，协尧帝摄政八年，尧赖之，嫁女儿娥皇、女英为妻，赐妫水旁，曰妫汭，后胡公满之孙亦称姚氏，其在陶唐曰妫。袁姓与陈姓分门立户始于周一世陈侯妫满公之孙，二世陈侯申字犀侯，犀侯公长子靖伯庚和次子突陈侯孝（其中靖伯庚及其后裔就是我们天下袁姓人先祖，三世祖陈侯孝讳突及其后裔就是天下陈姓人的先祖）。靖伯庚十二世孙辕涛涂因功受周天王赐封阳夏辕乡（今河南太康县清集乡扶乐城村），他就以祖父庄爱的字“爱”为姓，故以王父诸字伯辕的“辕”袁为氏亦也，涛涂十六世孙告公少子政确立六字归袁而袁姓大显于世的简要经过。现在我们浅谈一下从周朝姓与氏的实际意义来看袁、陈二姓关系，进而阐明袁姓出自妫姓而非陈姓。姓和氏在不同的历史阶段代表的内涵有很大的区别。姓和氏的不同社会职能表现为“姓”是代表共同血缘关系种族称号，“氏”则为姓衍生的分支。《国语·周语》中说“姓者生也，以此为

祖，令之相生，虽不及百世，而此姓不改。族者属也，与自子孙共同连属，则各自为氏。”北宋刘恕撰《通鉴外纪》注：姓者，统其祖考之所出，氏者，别其子孙之所分”。以上论述告诉我们，姓为氏之本，氏之姓出。譬如姓为树茎，氏则为须蔓。姓为树干，氏则为树杈。妫姓分支出袁氏、陈氏、胡氏、田氏、王氏、孙氏诸氏，他们都是妫满公这棵树干上开出的支权。都衍自妫姓。才支出袁氏，陈氏、胡氏等氏族。说袁姓出自陈姓，是经不住历史检验的。谨按周初的姓与氏的表意和周初袁与陈就分门立户的史实，足以证明袁姓是源自妫姓，并非是陈姓改氏而来的。

袁姓源于犀侯长子靖伯庚，始于辕涛涂，是妫满十二世孙庄爱之后，世为陈国上卿，又望出陈留新城，厥后去车为袁。东汉有司徒袁安、袁汤、袁隗、袁滂、袁涣，魏晋朝时有袁昂、袁宏、袁粲、袁湛、袁豹、袁枢、袁宪等，史称四世五公、汝南流风、陈郡之秀，而大显连世、闻名于天下。春秋时陈国为妫姓，故尧

赐女曰妫，在周曰陈，武王封舜后妫满于陈（在今河南开封），后人以邑为姓。最先为陈完，周有陈良，齐有陈仲子，后汉有陈实、字仲弓，桓帝时为太丘长，名重天下，与子元芳、季芳世号三君。在乡平心率物，有宁为刑罚所加，不为陈君所短之誉，即陈之近祖也。在齐曰田，陈公子完仕齐，号田氏，至田和乃代齐，周有田单，楚有田横，皆其后裔也。在济南分衍为王氏，北海之王，田和之后裔也。秦有王翦，汉有王莽，故王莽时特令姚、妫、陈、田、王五姓，名籍于秩宗，皆为宗室。元城王氏，不得与姚、妫、陈、田四姓通婚。乃封陈崇为统睦侯，奉胡、王后，田丰为世睦侯，奉敬王后，胡宗始于胡公满，以溢胡为姓。齐有胡母氏，汉有胡母生，宋有胡瑗，开有宋理学之先河，即胡之近祖也。几千年来史记统计舜后，见于历史上有八姓，即：妫、姚、袁、陈、胡、田、王、孙是也。

中华袁氏文史研究会总编辑部敬撰  
公元二〇一三年二月三日



中华袁氏文史研究委员会海南分会暨海南袁氏基金会正式成立挂牌仪式全体代表留影



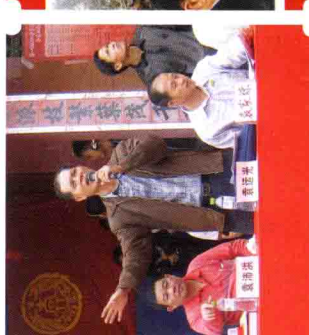
荣程在大会上讲话



秘书长袁程主持



副会长荣程沛洪揭牌



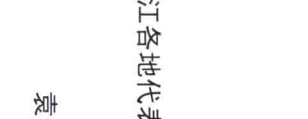
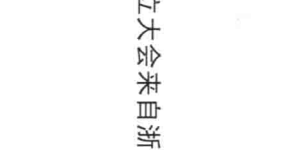
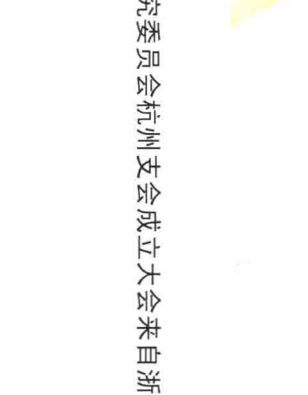
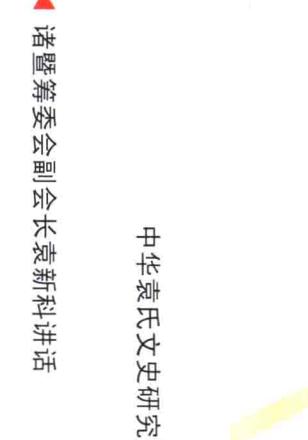
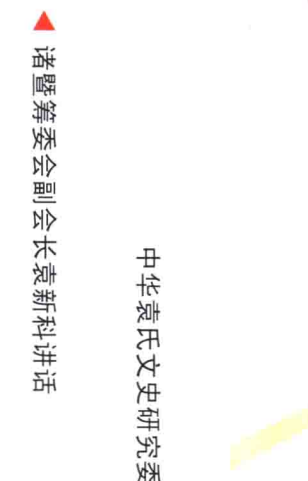
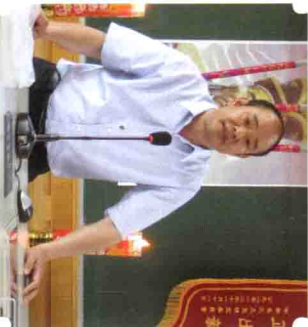
会长袁运光讲话



名誉会长祺擎讲话



常委与学子们合影



中华袁氏文史研究委员会杭州支会成立大会来自浙江各地代表留影

▲ 谱暨筹委会副会长袁新科讲话

袁浦村主任袁小明讲话 ▶

总支书记范富平讲话

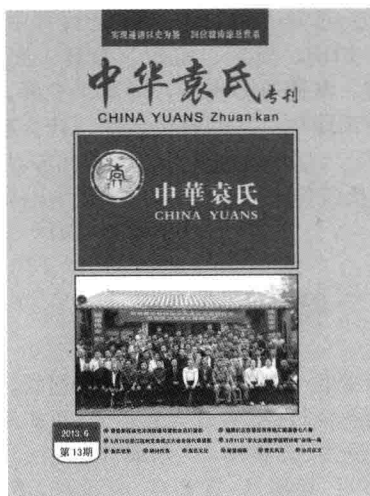
副会长兼开发部长建生讲话

当选会长袁国洪讲话

常务副秘书长桂宣读批复

常务副秘书长袁志先讲话

一成国洪建生志先瑞浩接授



**主编编**办:中华袁氏文史研究委员会  
辑:《中华袁氏族谱》总编辑部  
委:袁荣程 袁正心 袁政桂  
袁开榜 袁步高 袁仲辉  
袁克池 袁景浩 袁康培  
**执行总编:**袁荣程  
**副总编辑:**袁正心 袁政桂 袁康培 袁步高  
**宣传网络部:**袁庚秀 袁白圩 杨世宣 袁海峰  
**公益基金部:**袁海生 袁仲斌 袁荫龙 袁植洪  
袁立宏 袁绪中 袁孟敕 袁悦祥  
袁红勋 袁朝东 袁吉生 袁传林  
袁庆生 袁 健 袁照伟 袁 锋  
**开发联络部:**袁炎生 袁怀东 袁匡任 袁地强  
袁建光 袁沛洪 袁友虎 袁成旺  
袁洪春 袁建生 袁细屯 袁和娇  
**创刊发行号:**赣新出内准字第0006215号  
**承印:**江西赣州市康达印刷厂  
**对公账号:**133299278000038727  
(江西省谱牒研究会袁氏文史研究专业委员会)  
**农行卡号:**6228483470520389018 袁荣程  
**邮政帐号:**604283003288035672 袁文洪  
**农信社帐号:**133350121000345448 袁荣程  
**地址:**江西南康市泰康西路影剧院家属楼东侧  
**电话:**0797-6614142 13879740942  
**文洪手机:**13576692228  
**族谱网址:**<http://www.zhyszp.163.com> 袁庚秀  
**邮箱:**zhyszo@163.com 袁荣程  
**数字化网址:**838011970@qq.com 袁白圩  
**庚秀手机:**15079705234 **白圩手机:**13879116897  
**开发部邮箱:**<http://www.yudnscn.com> 袁沛洪  
**地址:**东莞市东城区峡口榴花西街 56 号  
**沛洪手机:**13602320667 **炎生手机:**15074926997

# 目 录

## 卷首语

- d1 夯实基层强基础 抓好会员促发展
- d1 凝心聚力干实事 同心共筑袁家梦
- d2 阳夏堂衍出大汝南与小汝南 陈袁是兄弟关系非父子关系

## 袁氏风范

- d5 在寻找“野败”的日子里 21世纪谁来养活中国人
- d11 壮士丰碑 辉同日月——记明末杰出爱国将领袁崇焕
- d15 拿出一部族谱讲述一段历史,旅顺一村民自称是袁崇焕后代
- d17 保境安民护社稷 审时度势一俊杰 建造闽东最早石城堡
- d19 摘《袁天禄研究》第九回至十五回(连载)
- d22 睿智而忠勇的仁怀堡袁氏军事集团——穆升凡

## 本期专题

- d28 关于“传播正能量 争做好会员”文化活动的通知
- d29 关于中华袁氏文史研究委员会海南分会正式成立的批复
- d30 附:海南分会成立的申请 祭祠暨海南分会成立大会的通知
- d32 关于中华袁氏文史研究委员会杭州支会正式成立的批复

## 袁氏聚焦

- d33 常委、副会长,海南分会会长袁运光传达第二届一次代表大会精神
- d36 在中华袁氏文史研究会海南分会成立大会上的讲话
- d37 广东韶关市曲江区袁家村重建祠堂纪实
- d39 在杭州支会成立大会上的讲话——袁国洪 袁荣程
- d42 杭州支会开发联络部袁建生、秘书长袁志先讲话
- d45 在乐安“宋大夫袁鳌研讨会”上的学说报告——袁荣程
- d48 祭袁鳌公文 海口市坡上村宗祠简介
- d50 四川长宁十五房清明宗亲大会 江阳袁氏宗祠正式启动
- d51 祭祖文——湖南资兴黄草才辅裔祭祖纪实
- d52 在四川高县复兴沙河天富祖清明会上的讲话——袁万柱
- d54 中华袁氏文史研究会圆了我们 200 年的寻根梦

## 源流世系

- d55 梁司空袁昂字千里元孙袁洪 38 世至 91 世源流
- d71 宋大夫袁鳌传琰房大度公会云支 62 世至 90 世源流
- d77 研究会二届代表大会与 2012 年度历年财务报表公布
- d79 2013 年度元月至 5 月袁氏宗亲捐赠和订阅通谱专刊《荣誉榜》
- d80 诸暨袁新科、袁浦袁小明在杭州成立大会上的讲话
- d81 海南筹备会、运光接授当选证书,沛洪宣读批复名单 清华学子留影 荣程运光在成立大会讲话 祭祖庆典盛况 海南宗祠新貌
- d82 广东曲江袁氏宗祠落成庆典 袁建宗主持 荣程沛洪莅临祝贺,峡江罗田宗祠落成庆典、沃德主持 荣程吉生讲话 大堂前宗祠重建新貌



d83 研讨会代表祭典袁鳌夫妇时留影 袁乐华主持 袁承宗宣布开幕  
袁欲忠、袁荣程、袁飞贤讲话，主会场、六发、郁生、  
才亮、乐平、传明祭祀留影

d84 杭州支会成立大会主席台、筹委会留影、富阳新登  
自然村貌 天禄分会成员、衢州回闽谒祖、资兴赞  
房祭祖，重庆长寿支会 河南虞城支会留影

**袁氏文化**

d85 美化自我 亮丽人生——论研究会会员修养(连载  
三至五)作者：袁正心

d99 琰名桐岗袁氏世系谱几处重大错误及其原因探析——  
袁飞贤

d104 “留镇守土”平南王袁千岁世明源流概述

d107 红色金寨 英雄袁家——袁文质(连续报道)

d110 袁运光 袁祺肇 袁正良 袁国洪简历

d111 袁芬作品及证书 峡江尔鹏李筱霞书法作品选录

d115 袁阳、袁伟、经纶、邦根、铁芳，广西采然、江苏文  
华作品选录

**人物关注**

d117 眚州名宦袁鸿谟 济南知府袁天秩——袁业春整理

d118 文林郎袁宸辅 修职郎袁鸿俊 虞乡知县袁时修

d119 父子尚书袁翻袁聿修 陈留训导袁澍三

d121 布衣长门袁保中 江宁盐法道袁保庆

d123 漕运总督袁甲三 刑部左侍郎袁保桓

d126 东方第一军港建设者袁保龄

d129 中国科学院工程院袁姓袁翰青袁隆平等二院院士

**研讨传真**

d142 江西谱牒研究二十年——王炳尧

d156 中华袁氏文史研究会总编辑部会议纪要

d159 唐云南宣慰使袁滋题(碑)、宋毅勇将军学渊墓  
碑、湖北公安三袁浮雕 江西吉安乌石岗袁武仲  
墓仲

**会员征文**

d160 猛下十四代将军选录 读《中华袁氏专刊》有  
感——家平

d161 关于开好文史研究会会议的几点建议

d162 革命烈士袁秉简历、二星美德(景春、荣程寿辰)

d163 致丰县、川南、雷州贺电，致云南赵贵仙、湖南杨  
小云唁电

**书信选登**

d165 项城袁阁文征、重庆正心，旅顺崇焕十五世孙袁洪春

d167 乐华成旺上福国君喜新袁阳银球文伯美泉明珠  
政桂来信选登

**封面：部分常委与海南新入会员留影**

**封底：通谱五六卷封面**

《中华袁氏专刊》第13期在汇编发行过程中，承蒙已成立的海南、川南、黄冈、杭州、金寨、高县、江阳、长寿、邵阳、常德等分支会，都昌、宁都、峡江、琪县、诸暨等宗亲团体；江西省民政厅、社会联合会、江西谱牒研究会，二届当选的各分支常委和各界名人志士以及热衷于袁氏统修大业全体委员之鼎力支持，谨以最诚挚鸣谢！

**特别鸣谢**

精心调研考评我会的江西省民政厅陈局长、江西省谱牒研究会王炳尧会长，海南分会袁运光、袁祺肇，杭州支会袁国洪、袁建生、袁维中、广东曲江宗亲会袁那家宗、袁华彪、袁渊明、袁锡昌、袁伟明、袁承昌，诸暨筹委会袁新科、袁列平、袁永根，长寿支会袁其平，峡江袁吉生、袁，新干袁梅根，泰和袁祖根，温州袁春林、袁德权，宁波袁弥钧、袁昌龙，衢州袁雪松、袁孝传，奉化袁巨高等鼎力支持。感谢研究会隆平、秦生、荣程、文锦、开榜、乾坤、仲辉、克池、正心、政桂、采然、承杏、运光、海生、柱石、沛洪、玉良、海峰、欲忠、炳荣、六发、万柱、火松等对中华袁氏文史研究会工作的大力支持和寄予的厚望。

海南分会袁运光、袁广、袁祺肇、袁祖积、袁锡志、袁彪等宗先支持；

高县支会袁万柱、袁里平、袁里根、袁鹏、袁大清、袁崇森等宗先支持；

江阳支会袁明海、袁北春、袁德沛、袁华等宗先支持；

杭州支会袁国洪、袁一成、袁建生、袁小明、袁志先、袁维中、范富平等宗先支持；

赣东支会袁欲忠、袁乐平、袁飞贤、袁才亮、袁和娇、袁晓明等宗先支持；

邵阳支会袁立巽、袁志高、袁竹文、袁志群等宗先大力支持；

长寿支会袁其平、袁代成、袁永宾、袁栋梁等宗先大力支持；



编辑们正在紧张有序地汇编通谱七八卷

# 夯实基层强基础 抓好会员促发展

中华袁氏文史研究委员会第二届全国代表大会的顺利召开和胜利闭幕，又标志着一个新的里程碑的开始。常务副会长袁荣程先生的工作报告中强调：“加强组织建设，促进团结和谐发展”；和中袁研发[2012]字第011号文件关于“加强组织建设，科学宏袁创伟业”的通知；以及在二届全会十二项议案中表决通过的新增设的组织部。它的职责是对中华袁氏文史研究会负责所设置的组织职能机构。其最终目标是加强对全国各分支会会员的发展与管理教育、指导与考查各分支会机构及主要负责人工作政绩，促进二届全会工作报告中提出的各项工作任务的贯彻落实。因此，中华袁氏文史研究委员会、组织部决定在二〇一三年，将以创优争先活动为管理目标。突出一个“实”字，抓好“四个要点”、健全“五项机制”、深化“基层组织建设年”活动。夯实基层组织强基础、抓好分支会建设促发展。从而达到八百万袁氏宗亲思想道德素质和科学文化素质的全面提高，使之更进一步地团结凝聚在中华袁氏文史研究委员会的伟大旗帜之下。

一、相关要点：突出一个“实”字。旨在推进全国各分支

会的  
推选  
员分  
会主  
好基  
的，  
员，达到壮大我们的队伍，为文史研究会组织不断输入新鲜血液，培养后备力量的目的。

三、健全“五项机制”。即会员教育管理工作目标责任机制、族人民主议事理事机制、典型选树机制、带动帮扶机制、督查考评机制。

以上工作思路只是总部对下属各分支会乃至族系单位今后工作的建议，请你们认真予以修订，只是抛砖引玉。请各地分支会和族系宗亲团体结合本地的实际，商议、修改、完善，并围绕拟定的思路，细化目标、完善措施、落实责任，不断提升组织工作科学化水平，达到上下协调，万众一心。乘祖国深化改革开放和文化强国之东风，为弘扬中华袁氏历史悠久的、光辉灿烂的文化和圆满地完成前无古人的统修伟业而奋斗。

中华袁氏文史研究委员会秘书处

二〇一三年元月十九日

## 凝心聚力干实事 同心共筑袁家梦

——宋大夫袁鳌研讨会暨袁鳌夫妇古陵墓祭祀活动专题报道

中华袁氏文史研究委员会副秘书长 袁乐华

春风又绿江南岸，花香万里沁人心。

2013年3月31日（农历二月廿日），正值桃红柳绿、雨润风清的美好时节，宋大夫袁鳌研讨会在袁鳌故里——江西省抚州市乐安县隆重召开，来自赣州、吉安、抚州、南昌等地的袁鳌后裔近四十人参加了这次研讨会。并于当日下午赶赴袁鳌夫妇墓地开展了肃穆而庄重的祭祀活动。

会议由中华袁氏文史研究委员会副秘书长袁乐华主持。莅临这次会议的领导和嘉宾有：乐安县政协原副主席、县人民检察院原检察长袁承宗，乐安县工商联主席袁晓明，中华袁氏文史研究委员会常务副会长、秘书长袁荣程，佛山市金舵陶瓷有限公司江西区域总经理袁郁生，乐安成功商人袁才梁，江西广雅食品有限公司董事长袁传明，中华袁氏文史研究委员会常委组织部副部长袁六发等。

上午十点，在一阵鞭炮声之后，全场肃立，向始祖袁涛涂、先祖袁鳌和列祖列宗三鞠躬。随后会议正式开始，首先由中华袁氏文史研究委员会常委、永丰二中历史教师袁飞贤作了《桐岗袁氏世系谱几处重大错误及其原因探析》的报告，他列举了《桐岗袁氏族谱》中六处重大错误，并简要分析了其出现的主要原因。同时他也指出我们的祖先在编修族谱时出现一些错误是有其特殊的历史原因的，我们作为后代子孙对祖宗所遗留的错误要采取宽容的态度，要多一份理解，不能苛求，但必须勇于纠正旧谱的错误，给子孙后代一个正确的交代。接着由秘书长袁荣程作学术汇报，他根据

自己近十几年对姓氏文化和袁氏历史的研究，从袁氏姓源、源流、迁徙、袁鳌上溯及下衍世系、袁氏名人、人口分布等方面作了全面而深刻的阐述。会议宣读了《陈袁是兄弟关系非父子关系》、《阳夏堂衍出大汝南与小汝南》两篇研究论文。会议听取了中华袁氏文史研究委员会常委、袁鳌夫妇古陵墓修缮管理委员会主任袁欲忠的工作汇报，他回顾了袁鳌夫妇古陵墓修缮工作的历程，对管委会近几年所做的工作作了简要总结。会议还作出了筹备成立中华袁氏文史研究委员会赣东支会的决定，并就有关事宜进行了讨论。

下午，与会宗亲驱车前往袁家坑祭扫袁鳌夫妇墓，近十辆小车组成的祭祖车队沿新修成的抚吉高速公路浩浩荡荡开往墓地。大约三时，队伍到达墓地，宗亲们先实地察看了陵墓主体及周边环境，然后就古陵墓下一步建设进行了商讨，建议古陵墓修缮管理委员会尽快进行规划，制定方案，尽早投入建设。接着全体宗亲举行了一个肃穆而庄重的祭祀仪式，仪式上袁荣程先生宣读了由他撰写的《祭袁鳌公文》。祭祖活动结束后，宗亲们纷纷慷慨解囊为袁鳌夫妇古陵墓修缮工程进行募捐。

这次研讨会的胜利召开和祭祖活动的成功举行，再一次证明只要广大宗亲心往一处想，力往一处使，凝心聚力，就一定能做好做大家族的事情，实现袁氏家族期盼千年的袁家梦。



# 阳夏堂衍出大汝南与小汝南

河南省太康县具有悠久的历史，境内方城、槐寺陶母岗等处为新石器时代仰韶文化和龙山文化遗址，五六千年前就有人类在这里农耕渔猎，繁衍生息，史料记载，夏王太康曾迁都于此，故史称为阳夏。周天王命辕涛涂为陈国大夫，食邑阳夏（今太康县清集乡扶乐城村东隅），故以王父诸字伯辕的“辕”命氏，因以袁为姓（摘自太康县志第一篇大事记7-8面）。据史料记载中国有多少姓氏就有多少堂号。有的姓氏就有许多堂号，以至于史学人士统计堂号要比姓氏多出许多倍，正如袁姓有陈留、陈郡、彭城、汝南、卧雪、仁风、敦睦、守正、宗睦、太本、雍睦等堂号，可见其堂号的重要性不亚于姓氏。例如：王姓有《太原堂》，李姓有《青莲堂》、《陇西堂》，张姓有《清河堂》、《百认堂》，刘姓有《彭城堂》、《沛远堂》，赵姓有《天水堂》，陈姓有《颖川堂》，胡姓有《安定堂》，周、昌、袁、殷、齐、穆、蓝、危、梅、盛、应、鞠、糜、仰、咸、廖、沙、鞠、盖、商、言21姓为《汝南堂》等。

堂号代表着一段永远难忘的历史或千秋祀缅着立姓始祖和一位杰出人物。吾姓历代堂号谓称《汝南堂》，很显然是纪念“怀德在身、卧雪洛阳”的东汉位居司空，开创了汝南“四世三公”最为辉煌的发展时期之袁安。唐元和间春分之期宰相袁滋

首撰《汝南录》已佚，袁荣程先生2003年主编的《袁氏族谱新编名人录》一书其堂号亦称《汝南堂》，历次香港、台湾各地均列《汝南堂》、汝南袁不足为奇。

此次全国汇编统修《中华袁氏族谱》不列总堂号显然久佳，袁姓是始祖辕涛涂一脉相承的显宗旺族，没有一个统一的堂号而汇编出的《中华袁氏族谱》显然是画龙没有点睛之谓也。中华袁氏文史研究会第二届一次全国代表大会将袁氏受姓始祖辕涛涂赐邑阳夏故《阳夏堂》作一议题，提请大会将《阳夏堂》研讨后全会表决通过付诸实施。袁姓始祖堂名确定总堂名为《阳夏堂》，载入《中华袁氏族谱》史册。自此生派下袁滂公后裔小写《陈郡堂》，类派下袁贺公后裔小写《彭城堂》，政派下袁安公后裔小写《汝南堂》等三主干分支堂名。综上所述，河南商水县东八里原汝南郡与东汉四世三公闻名于世大司徒汝南支袁安就清晰可现，还须叙大汝南与小汝南之谓吗？

中华袁氏文史研究会总编辑部 敬撰  
公元二〇一三年二月六日

# 陈袁是兄弟关系 非父子关系

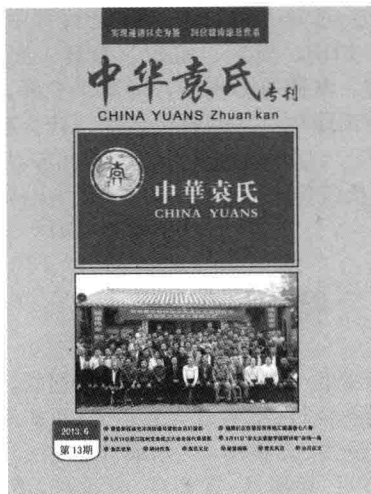
少典之子黄帝生二十五子，分厥十二姓。舜之先赐姓姚，协尧帝摄政八年，尧赖之，嫁女儿娥皇、女英为妻，赐妫水旁，曰妫汭，后胡公满之孙亦称姚氏，其在陶唐曰妫。袁姓与陈姓分门立户始于周一世陈侯妫满公之孙，二世陈侯申字犀候，犀候公长子靖伯庚和次子突陈侯孝（其中靖伯庚及其后裔就是我们天下袁姓人先祖，三世祖陈侯孝讳突及其后裔就是天下陈姓人的先祖）。靖伯庚十二世孙辕涛涂因功受周天王赐封阳夏辕乡（今河南太康县清集乡扶乐城村），他就以祖父庄爱的字“爱”为姓，故以王父诸字伯辕的“辕”袁为氏亦也，涛涂十六世孙告公少子政确立六字归袁而袁姓大显于世的简要经过。现在我们浅谈一下从周朝姓与氏的实际意义来看袁、陈二姓关系，进而阐明袁姓出自妫姓而非陈姓。姓和氏在不同的历史阶段代表的内涵有很大的区别。姓和氏的不同社会职能表现为“姓”是代表共同血缘关系种族称号，“氏”则为姓衍生的分支。《国语·周语》中说“姓者生也，以此为

祖，令之相生，虽不及百世，而此姓不改。族者属也，与自子孙共同连属，则各自为氏。”北宋刘恕撰《通鉴外纪》注：姓者，统其祖考之所出，氏者，别其子孙之所分”。以上论述告诉我们，姓为氏之本，氏之姓出。譬如姓为树茎，氏则为须蔓。姓为树干，氏则为树杈。妫姓分支出袁氏、陈氏、胡氏、田氏、王氏、孙氏诸氏，他们都是妫满公这棵树干上开出的支权。都衍自妫姓。才支出袁氏、陈氏、胡氏等氏族。说袁姓出自陈姓，是经不住历史检验的。谨按周初的姓与氏的表意和周初袁与陈就分门立户的史实，足以证明袁姓是源自妫姓，并非是陈姓改氏而来的。

袁姓源于犀候长子靖伯庚，始于辕涛涂，是妫满十二世孙庄爱之后，世为陈国上卿，又望出陈留新城，厥后去车为袁。东汉有司徒袁安、袁汤、袁隗、袁滂、袁涣，魏晋朝时有袁昂、袁宏、袁粲、袁湛、袁豹、袁枢、袁宪等，史称四世五公、汝南流风、陈郡之秀，而大显连世、闻名于天下。春秋时陈国为妫姓，故尧

赐女曰妫，在周曰陈，武王封舜后妫满于陈（在今河南开封），后人以邑为姓。最先为陈完，周有陈良，齐有陈仲子，后汉有陈实、字仲弓，桓帝时为太丘长，名重天下，与子元芳、季芳世号三君。在乡平心率物，有宁为刑罚所加，不为陈君所短之誉，即陈之近祖也。在齐曰田，陈公子完仕齐，号田氏，至田和乃代齐，周有田单，楚有田横，皆其后裔也。在济南分衍为王氏，北海之王，田和之后裔也。秦有王翦，汉有王莽，故王莽时特令姚、妫、陈、田、王五姓，名籍于秩宗，皆为宗室。元城王氏，不得与姚、妫、陈、田四姓通婚。乃封陈崇为统睦侯，奉胡、王后，田丰为世睦侯，奉敬王后，胡宗始于胡公满，以溢胡为姓。齐有胡母氏，汉有胡母生，宋有胡瑗，开有宋理学之先河，即胡之近祖也。几千年来源史记统计舜后，见于历史上有八姓，即：妫、姚、袁、陈、胡、田、王、孙是也。

中华袁氏文史研究会总编辑部敬撰  
公元二〇一三年二月三日



**主编编**办:中华袁氏文史研究委员会  
辑:《中华袁氏族谱》总编辑部  
委:袁荣程 袁正心 袁政桂  
袁开榜 袁步高 袁仲辉  
袁克池 袁景浩 袁康培  
**执行总编:**袁荣程  
**副总编辑:**袁正心 袁政桂 袁康培 袁步高  
**宣传网络部:**袁庚秀 袁白圩 杨世宣 袁海峰  
**公益基金部:**袁海生 袁仲斌 袁荫龙 袁植洪  
袁立宏 袁绪中 袁孟敕 袁悦祥  
袁红勋 袁朝东 袁吉生 袁传林  
袁庆生 袁 健 袁照伟 袁 锋  
**开发联络部:**袁炎生 袁怀东 袁匡任 袁地强  
袁建光 袁沛洪 袁友虎 袁成旺  
袁洪春 袁建生 袁细屯 袁和娇  
**创刊发行号:**赣新出内准字第0006215号  
**承印:**江西赣州市康达印刷厂  
**对公账号:**133299278000038727  
(江西省谱牒研究会袁氏文史研究专业委员会)  
**农行卡号:**6228483470520389018 袁荣程  
**邮政帐号:**604283003288035672 袁文洪  
**农信社帐号:**133350121000345448 袁荣程  
**地址:**江西南康市泰康西路影剧院家属楼东侧  
**电话:**0797-6614142 13879740942  
**文洪手机:**13576692228  
**族谱网址:**<http://www.zhyszp.163.com> 袁庚秀  
**邮箱:**zhyszo@163.com 袁荣程  
**数字化网址:**838011970@qq.com 袁白圩  
**庚秀手机:**15079705234 **白圩手机:**13879116897  
**开发部邮箱:**<http://www.yudnscn.com> 袁沛洪  
**地址:**东莞市东城区峡口榴花西街 56 号  
**沛洪手机:**13602320667 **炎生手机:**15074926997

# 目 录

## 卷首语

- d1 夯实基层强基础 抓好会员促发展
- d1 凝心聚力干实事 同心共筑袁家梦
- d2 阳夏堂衍出大汝南与小汝南 陈袁是兄弟关系非父子关系

## 袁氏风范

- d5 在寻找“野败”的日子里 21世纪谁来养活中国人
- d11 壮士丰碑 辉同日月——记明末杰出爱国将领袁崇焕
- d15 拿出一部族谱讲述一段历史,旅顺一村民自称是袁崇焕后代
- d17 保境安民护社稷 审时度势一俊杰 建造闽东最早石城堡
- d19 摘《袁天禄研究》第九回至十五回(连载)
- d22 睿智而忠勇的仁怀堡袁氏军事集团——穆升凡

## 本期专题

- d28 关于“传播正能量 争做好会员”文化活动的通知
- d29 关于中华袁氏文史研究委员会海南分会正式成立的批复
- d30 附:海南分会成立的申请 祭祠暨海南分会成立大会的通知
- d32 关于中华袁氏文史研究委员会杭州支会正式成立的批复

## 袁氏聚焦

- d33 常委、副会长,海南分会会长袁运光传达第二届一次代表大会精神
- d36 在中华袁氏文史研究会海南分会成立大会上的讲话
- d37 广东韶关市曲江区袁家村重建祠堂纪实
- d39 在杭州支会成立大会上的讲话——袁国洪 袁荣程
- d42 杭州支会开发联络部袁建生、秘书长袁志先讲话
- d45 在乐安“宋大夫袁鳌研讨会”上的学说报告——袁荣程
- d48 祭袁鳌公文 海口市坡上村宗祠简介
- d50 四川长宁十五房清明宗亲大会 江阳袁氏宗祠正式启动
- d51 祭祖文——湖南资兴黄草才辅裔祭祖纪实
- d52 在四川高县复兴沙河天富祖清明会上的讲话——袁万柱
- d54 中华袁氏文史研究会圆了我们 200 年的寻根梦

## 源流世系

- d55 梁司空袁昂字千里元孙袁洪 38 世至 91 世源流
- d71 宋大夫袁鳌传琰房大度公会云支 62 世至 90 世源流
- d77 研究会二届代表大会与 2012 年度历年财务报表公布
- d79 2013 年度元月至 5 月袁氏宗亲捐赠和订阅通谱专刊《荣誉榜》
- d80 诸暨袁新科、袁浦袁小明在杭州成立大会上的讲话
- d81 海南筹备会、运光接授当选证书,沛洪宣读批复名单 清华学子留影 荣程运光在成立大会讲话 祭祖庆典盛况 海南宗祠新貌
- d82 广东曲江袁氏宗祠落成庆典 袁建宗主持 荣程沛洪莅临祝贺,峡江罗田宗祠落成庆典、沃德主持 荣程吉生讲话 大堂前宗祠重建新貌



d83 研讨会代表祭典袁鳌夫妇时留影 袁乐华主持 袁承宗宣布开幕  
袁欲忠、袁荣程、袁飞贤讲话，主会场、六发、郁生、  
才亮、乐平、传明祭祀留影

d84 杭州支会成立大会主席台、筹委会留影、富阳新登  
自然村貌 天禄分会成员、衢州回闽谒祖、资兴赞  
房祭祖，重庆长寿支会 河南虞城支会留影

**袁氏文化**

d85 美化自我 亮丽人生——论研究会会员修养(连载  
三至五)作者：袁正心

d99 瑰名桐岗袁氏世系谱几处重大错误及其原因探析——  
袁飞贤

d104 “留镇守土”平南王袁千岁世明源流概述

d107 红色金寨 英雄袁家——袁文质(连续报道)

d110 袁运光 袁祺肇 袁正良 袁国洪简历

d111 袁芬作品及证书 峡江尔鹏李筱霞书法作品选录

d115 袁阳、袁伟、经纶、邦根、铁芳，广西采然、江苏文  
华作品选录

**人物关注**

d117 隋州名宦袁鸿谟 济南知府袁天秩——袁业春整理

d118 文林郎袁宸辅 修职郎袁鸿俊 虞乡知县袁时修

d119 父子尚书袁翻袁聿修 陈留训导袁澍三

d121 布衣长门袁保中 江宁盐法道袁保庆

d123 漕运总督袁甲三 刑部左侍郎袁保桓

d126 东方第一军港建设者袁保龄

d129 中国科学院工程院袁姓袁翰青袁隆平等二院院士

**研讨传真**

d142 江西谱牒研究二十年——王炳尧

d156 中华袁氏文史研究会总编辑部会议纪要

d159 唐云南宣慰使袁滋题(碑)、宋毅勇将军学渊墓  
碑、湖北公安三袁浮雕 江西吉安乌石岗袁武仲  
墓仲

**会员征文**

d160 猛下十四代将军选录 读《中华袁氏专刊》有  
感——家平

d161 关于开好文史研究会会议的几点建议

d162 革命烈士袁杰简历、二星美德(景春、荣程寿辰)

d163 致丰县、川南、雷州贺电，致云南赵贵仙、湖南杨  
小云唁电

**书信选登**

d165 项城袁阁文征、重庆正心，旅顺崇焕十五世孙袁洪春  
d167 乐华成旺上福国君喜新袁阳银球文伯美泉明珠  
政桂来信选登

**封面：部分常委与海南新入会员留影**

**封底：通谱五六卷封面**

《中华袁氏专刊》第13期在汇编发行过程中，承蒙已成立的海南、川南、黄冈、杭州、金寨、高县、江阳、长寿、邵阳、常德等分支会，都昌、宁都、峡江、琪县、诸暨等宗亲团体；江西省民政厅、社会联合会、江西谱牒研究会，二届当选的各分支常委和各界名人志士以及热衷于袁氏统修大业全体委员之鼎力支持，谨以最诚挚鸣谢！

**特别鸣谢**

精心调研考评我会的江西省民政厅陈局长、江西省谱牒研究会王炳尧会长，海南分会袁运光、袁祺肇，杭州支会袁国洪、袁建生、袁维中、广东曲江宗亲会袁那家宗、袁华彪、袁渊明、袁锡昌、袁伟明、袁承昌，诸暨筹委会袁新科、袁列平、袁永根，长寿支会袁其平，峡江袁吉生、袁，新干袁梅根，泰和袁祖根，温州袁春林、袁德权，宁波袁弥钧、袁昌龙，衢州袁雪松、袁孝传，奉化袁巨高等鼎力支持。感谢研究会隆平、秦生、荣程、文锦、开榜、乾坤、仲辉、克池、正心、政桂、采然、承杏、运光、海生、柱石、沛洪、玉良、海峰、欲忠、炳荣、六发、万柱、火松等对中华袁氏文史研究会工作的大力支持和寄予的厚望。

海南分会袁运光、袁广、袁祺肇、袁祖积、袁锡志、袁彪等宗先支持；

高县支会袁万柱、袁里平、袁里根、袁鹏、袁大清、袁崇森等宗先支持；

江阳支会袁明海、袁北春、袁德沛、袁华等宗先支持；

杭州支会袁国洪、袁一成、袁建生、袁小明、袁志先、袁维中、范富平等宗先支持；

赣东支会袁欲忠、袁乐平、袁飞贤、袁才亮、袁和娇、袁晓明等宗先支持；

邵阳支会袁立巽、袁志高、袁竹文、袁志群等宗先大力支持；

长寿支会袁其平、袁代成、袁永宾、袁栋梁等宗先大力支持；



编辑们正在紧张有序地汇编通谱七八卷



# 在寻找“野败”的日子里

他像是一个到西天取经的唐僧，经过九九八十一道劫难，终于获得了成功！

挫折不可怕，艰辛也不可怕，真正可怕的是丧失自我，是迷失自我。袁隆平总能够随时调整自我，这使得他无论在多么恶劣的环境下，都能保持最佳状态。

尽管连续几年来，袁隆平所从事的杂交水稻研究进展缓慢，但是，他无怨无悔，不急不躁，心无旁骛地继续他的事业。

1970年夏季，袁隆平在与日本学者交流时，确立了“此路不通走他路”的思维方式，这更加坚定了他对所制定的新方案的信心，坚定了他寻找野生稻的决心。他认为，雄性不育系的原始亲本是一株自然突变的雄性不育株，杂交高粱的研究便是从天然雄性不育株开始的，因此，水稻也可能存在天然雄性不育株。

就这样，袁隆平和他的助手们很快跳出了单一的用人工培植雄性不育系的圈子。他对他的助手们说：

“要积极进取，勇于突破，不要总是依靠自己的经验原地转圈圈。”

1970年仲秋季节，袁隆平带领他的助手李必湖、尹华奇来到海南岛崖县南红农场，一边继续加代繁殖，选育C系统雄性不育材料，一边考察野生水稻资源。

为了寻找野生的雄性不育材料，他们常常十天半月穿越在茫茫荒野之中，往往是走到哪里就在哪里就餐，而且每每是伴着潺潺的泉水或者是清凌凌的溪水而就餐。

大家用随身携带的大号的缸子舀来清泉水，支架在小溪边的鹅卵石上，点燃枯枝败叶，缸子里的水便咕嘟咕嘟地开了起来。这时，袁隆平与他的弟子们一起嚼着干馒头，喝着热乎乎的清泉水，美滋滋地吃起了野餐。袁隆平喜欢同年轻人在一起，他们一边野餐，一边谈笑，此时的袁隆平像年轻人一样活泼、调皮。每当与年轻人一样活泼、调皮。每当与年轻人在一起，他总是洋溢着青春气息。

他们如同一支探险队，在一段时间里，到处寻找雄性不育材料。他们徒步跋涉，但他们的背包里，没有旅行者所必备的那些生活必需品，而是装着一穗又一穗的稻谷。

大自然有着不可抗拒的诱惑力，往往最容易引发农业科学家的创新欲望。

他们勘探一天，从荒原回到住所。袁隆平把长袖衬衫的袖子挽起，露出他那古铜色的双臂，他不系胸前的扣子，袒露着同样是古铜色的胸膛。弟子们戏称他们的老师“刚果布”。只听“刚果布”口中哼着小夜曲，弯腰从水盆里掬起水来洗浴。他把掬起的水泼在身上，凉润润的，当第一掬水泼在身上的时候，他为之颤抖。那一掬掬凉润润的水，流过他的躯体，他那消瘦而壮美的躯体，没有畸形，没有伤疤，有的是完美。

夜晚，他还要踏着月色，去他的杂交稻试验田。

每当走进月光下的稻田，仿佛进入一个绿色世界。此时此刻，什么荣誉地位，什么灯红酒绿，被他统统抛在身后了。那悬挂中天的皓月，使得那一块又一块绿毯般的稻田披上了一层洁白的轻纱，亦虚亦幻，朦朦胧胧，平添了几分神韵。

他披着月光，走在月光下的小路上犹如置身于琼楼玉宇之中，有一种飘然欲仙的感觉。袅袅清风，不时为他送来缕缕稻香，月光似乎把他引入了一种仙境。

这天夜间，他重温了他非常喜欢的辛弃疾的一首词《生查子》：

悠悠万世功，矻矻当年苦。

鱼自入深渊，人自居平土。

红日又西沉，白浪长东去。

不是望金山，我自思量禹。

这首词是辛弃疾担任镇江知府期间写下的。这首词的大意是：

大禹治水的功绩流传千古，

当年他奔波劳碌多么辛苦！

他使得鱼儿乖乖地游进深渊，

人们安安稳稳地定居在平土。



一轮红日又向西天沉沉下坠，  
江中的白浪却永远向东流去。  
我并非□望金山，  
而是在缅怀大禹。

辛弃疾在这首词中，满腔热情地颂扬了夏禹治水的历史功绩，抒发了自己拯救祖国的伟大抱负。

通过这首词，袁隆平深刻地体会到了当年的辛弃疾强烈的爱国主义热忱。他对辛弃疾的这首词情有独钟。

我们说，这首 800 多年以前的古诗词也正是今日袁隆平爱国主义热忱的真实写照。

1970 年 11 月中旬，袁隆平安排李必湖和尹华奇除经营他们的杂交水稻试验田外，还要继续寻找野生稻。而后，他独自北上进京查阅资料，并向有关遗传学专家请教几个理论问题。

就在这次进京期间，袁隆平在北京农业大学图书馆的一份外文杂志上，获悉一条令他震惊的消息——日本琉球大学教授新城长友用粳稻品种钦苏拉——包罗Ⅱ为母本，以台中 65 稻为父本，进行杂交，育成了 BT 型台中 65 不育系，用台中 65 不育系中的部分可育株，用自交稳定育成了 BT 型不育系的同质恢复系，实现了“三系”配套。但是，由于杂交组合 F1 优势尚不明显，因而迟迟未能投入生产应用。这样，就为了袁隆平的科研事业赢得了时间。

北京之行，使袁隆平感到了形势严峻，他的紧迫感更加强烈，他决定要在杂交水稻领域中，抢占世界的制高点，抢在美国和日本的前面，为祖国争光！

他的弟子李必湖和尹华奇在老师的安排下，也分秒必争，寻找野生稻。

其实，在海南岛一带，野生稻资源是非常丰富的，分布也很广。当地人称野生稻为假禾。

一天，南红农场技术员冯克珊来到他们的住地闲聊，李必湖与他聊起了野生稻，并谈到了袁隆平为他们描述的野生稻形态及其有关知识。冯克珊听了连连说：

“野生稻嘛，我们这里称之为假禾，有的，这里遍野都是。”

“那么，我们可以从野生稻丛中找到雄性不育材料吗？”

“试试看吧！”

就在 1970 年 11 月 23 日的上午，冯克珊与李必湖一同来到一座铁路大桥旁的一块沼泽地，沼泽地

中生长着成片的杂草。只见两只野兔卧在草丛中，若无其事地啃噬着鲜嫩嫩的绿草。当他们走过去时，那两只野兔一前一后地跑掉了。李必湖和冯克珊沿着兔子遁跑的方向看去，他们发现了一片野生稻。巧的是这片野生稻正值杨花抽穗的旺盛期，生殖性状很容易识别。李必湖跟随他的老师袁隆平辨别雄性不育株已有 6 年的历史了，他学着老师的样子，在野生稻群中一株一株地仔细观察，仔细辨别，一丝不苟地审视着这一株株花开正盛的野生稻。李必湖突然眼睛一亮，他发现了一株长得很异常的野生稻。他分蘖成三个稻穗，只见三个正在杨花的稻穗，花药细瘦，呈火箭形，色泽浅黄，不开烈散粉。当李必湖断定这是一株野生的雄性不育株后，他二人怀着欣喜的心情，小心翼翼地将这株比金子更珍贵的野生雄性不育稻株连根带泥挖出来，用衣服包住，带到试验田里，同广矮 3784 栽植在一起。同时，李必湖给正在北京作理论探究的袁老师发去了一封报喜的电报。

袁隆平在北京得知找到野生雄性不育株的消息时，欣喜异常。如同他劳作在夏日酷暑下的稻田里，正值炽热难耐之际，忽然迎面吹来一股清凉的风，拂拭着他的肌肤，熨帖着他的心灵。那种无比幸福的感觉，融进了他的血液里，渗入了他周身，这种幸福的感觉从此几乎追随了他的后半生。

袁隆平连夜乘火车南下赶赴天涯海角。

当他来到南红农场时，恰好是次日的清晨，他来不及休息，便与李必湖一起，踏着晶莹的露珠，穿过迷蒙的雾霭，走进那棵野生的雄性不育株。在蓝天碧水连结的地方，之间那棵野生的雄性不育株静静地伫立着，披着迷蒙的雾霭，款款地低下头。那绿色的长发，在微风中轻柔地飘着，那浅浅的乳黄色的长蕊，嫣然而笑，似乎在为远方的“情人”绽放着清香的花朵。

袁隆平分别采集了 3 个稻穗上尚未开放的小花朵，置于 100 倍显微镜下观察，看到了大量不规则形状的碘败花粉粒，经反复辨认后，他激动得大声叫好：“妙，妙！这的确是一株天然的雄性败育野生稻！”他当即为了这棵野生雄性不育株名为“野败”，其含意就是野生的雄性败育稻。

两年以来，袁隆平以寻觅野生雄性不育株为事业。为了它，他天南地北地长途跋涉；为了它，他朝朝暮暮，不眠不休。当见这株“野败”以后，他如同一位痴情少男，与他心爱的少女进行了一次心灵的对话；



好一个“野败”，总算找到你了。

我朝思暮想的“野败”，终于找到你了。

这么多年了，你总是躲躲闪闪的，你让我盼得好苦啊！

我朝思暮想的“野败”，我们终于相遇了。多么漫长的寻觅啊，你终于有了可喜可贺的归宿。

从那一刻开始，袁隆平日日夜夜守候在他心爱的“野败”身边。太阳、月亮和星星也轮流照看他的“野败”。那“野败”如婴儿般无拘无束地舒展双臂，生机勃勃地贴近身边成行的栽培稻。轻轻吹来的风，飘飘洒洒的细雨，从从容容的流水，使得它从浅浅的嫩绿变成浓浓的墨绿。袁隆平轻手轻脚地选择精良的籼稻雄花为他的“野败”一次又一次地授粉。

“‘野败’是怎样降临人间的呢？”

人们怀着好奇的心情询问袁隆平。

袁隆平稍加思索地回答说：

“它是以一粒野生的种子，不知哪一类候鸟将它吞进肚里，用它分泌的胃液将其雄性抹去了，而保留了他的雄性，并把它排出体外。命运使得这两粒种子在这美丽的原野落地生根，是李必湖和冯克珊的伟

大发现，赋予了它生命的崭新意义。”

是的，袁隆平的杂交水稻研究，将因它而辉煌，将因它的发现而建立千古功勋。

“野败”的发现，为袁隆平的杂交水稻事业打开了突破口，这株“野败”，为杂交水稻科研事业的发展带来了契机，也使得袁隆平和他的助手们在杂交水稻的探索中出现了一个重要的转机。

自然与人原本是有诸多机缘的。黄河遇到了李白，才会有“黄河之水天上来，奔流到海不复回”的千古绝唱；长江遇到了苏轼，才会有“大江东去，浪淘尽，千古风流人物”的盖世词章；那“野败”遇见了袁隆平，才会有几千亿公斤杂交水稻的收获。

袁隆平熟记母亲素日常说的一句话：“上帝给我们的不会很多。”

的确，上帝给的并不多。上帝只给画家迪斯尼一只小老鼠，然而，他抓住了，他成功了！

上帝给的并不多，上帝只给袁隆平三穗“野败”，然而，他抓住了，他成功了……

他像是一位到西天取经的唐僧，经过九九八十一道劫难，终于获得了成功！

## “21世纪谁来养活中国人？”

**“21世纪谁来养活中国人？”**

这是美国经济学家布朗质疑中国的命题。

袁隆平的回答是：“高科技养活中国人！”

袁隆平的弟子们回答是：“我们中国人自己养活中国人。”

“21世纪谁来养活中国人？”这是美国经济学家布朗博士质疑中国的命题。

袁隆平听说后，拍案惊起，他理直气壮地回答美国人：“高科技养活中国人！”

袁隆平入室不久的弟子罗孝和接着袁先生的话也对美国人作出了回答：“我们中国人自己养活中国人！”

袁隆平深知杂交水稻科研事业是千百万乃至亿万人的事业，靠他自己搞不行，靠少数人搞也不行。所以，近年来他带领的这支杂交水稻科研队伍日渐

扩大，许多慕名而来，罗孝和便是其中一个。

罗孝和出生于湖南省隆回县山区的一个农民家庭，毕业于湖南省农学院。罗孝和原是湖南省农科院派到海南一家农场繁育杂交玉米的，当他听到袁隆平正在南红农场繁育杂交水稻的消息后，便慕名找



袁隆平与助手李必湖(左)镜检水稻雄性不育株的花粉



到袁隆平，下面便是他二人的一段对话：

袁：“听说你是搞杂交玉米的，为啥要改行搞杂交水稻？”

罗：“水稻是我家乡的主要栽培作物，我父母亲都是地地道道的农民，他们栽培的水稻是全村收成最好的。作为农民的儿子，我对农业寄予了很深的感情，尤其是对主要粮食作物水稻寄予了深厚感情。”

袁：“那么，你自幼在家中也很喜欢干农活吗？”

罗：“我自幼在家中很喜欢干农活，插秧、拔草，什么活都干。小时候，一放学就往地里跑，拔水田的稗子和野草，一直拔得我家水田里不见一根稗子和野草。”

袁：“看来你对土地有很深的情结，是这样吗？”

罗：“是的。人们都说，我国农民是世界上最辛苦的人，干农活是最累的活计。可是，农活却给我留下了美好的回忆。我以为，大地是一张很大的床，干活累了，躺在这张大床上睡了个大觉，四周还有草虫为我凑乐，真是很美哟！所以，我中学毕业以后，报考农学院，立志学农。其实，这就是我作为一个农民的儿子的土地情结。”

.....

袁隆平与罗孝和的对话很投机，很高兴。

1971年3月，罗孝和正式成为袁隆平的助手，他是袁隆平取得事业成功的得力助手和名副其实的业务骨干。

罗孝和在袁隆平的指导下，博览遗传学书籍，人们称他为“书呆子”。他痴迷于杂交水稻科研事业，是一位在杂交水稻领域中走得很远的人。袁隆平说：“呆有什么不好，古人说，人而不呆，不可以为友；人而不痴，不可以为友；人而呆痴，以其有深爱也；人而不呆不痴，则其无深爱也。情之最浓者，为痴。一片痴情，往往会创造出感天动地的光辉业绩。”

在袁隆平的心里，罗孝和的痴，正是他身上最可贵的地方。

果不出袁隆平所料，在他获得“国家最高科学技术奖”一年之后，罗孝和则获得“国家科学技术进步奖一等奖”。罗孝和在杂交水稻领域同样获得了巨大成功。当然这是后话。

袁隆平在科学的研究中，敢于挑战权威，显示了他

非凡的勇气和智慧。可是，他对同事、对他的弟子却非常随和，虚怀若谷。他重视人才，重视他的弟子们的每一项创新，每一项重大发现。

当他的得意门生李必湖发现“野败”以后，他们师生联手用正处于抽穗末期的籼稻品种广矮3784与“野败”杂交，连续4天，共杂交8个组合，为65朵雌花授粉。1971年1月，他采用共性繁殖分蘖的方法，把所得的46株“野败”栽种在试验田里。

南繁归来，他们把“野败”与广矮3784杂交的稻谷播进湘江河畔的红土地里，经过几天寂静的等待之后，那杂交的稻谷很快破土发芽。袁隆平说：“红土地是最诚实的，你给她什么样的种子，她就给你什么样的回报。你拿出的种子不一样，那么，到头来你所得到的也不一样。所以，我们要尽快拿出最好的种子交给红土地。”

湘江河畔的红土地真的很诚实的，你给她什么样的种子，她真的就给你什么样的回报，而且往往会加倍地回报给你。袁隆平依靠“野败”这一颗颗甜蜜的种子，就在这红土地上酝酿着“第二次绿色革命”。

那“混血”的“野败”很快又要扬花了，倘若遇上雨后初晴，一阵风吹来，那稻花的芳香真实诱人啊！

袁隆平的日记里这样写道：

我们的杂交稻田是红土地上最美丽的风景，  
那稻花，是世界上最芳香的花朵。

.....

想起来也真是奇妙，一粒小小的杂交稻的种子，和红土地结合在一起，有了阳光、水分、肥料、空气和杂交授粉综合在一起的作用，就会生产出高产量的杂交水稻，以回答布朗之辈对我们的质疑。结出优质稻谷，供我们的同胞享用，那该是多么惬意的事啊！

袁隆平很瘦。有人说，智者大多是瘦的。什么不育系、保持系、恢复系……这一连串的杂交水稻科研中的术语，几乎每时每刻都在耗费着他的心血；什么“谁来养活中国人”一类的质疑，每时每刻都在刺痛着他的心。所以，他总是用它那瘦弱的身躯创造着杂交水稻日新月异的未来。

人们说，在袁隆平那消瘦的身躯上，写着勤勉，写着尊严。

一个人活在这个世界上，通往尊严的道路是很



袁氏风范

多的，诸如出身、权利、资产、才华……然而，袁隆平的尊严是为了强国富民、为回答布朗之流的质疑而从事的科研事业所铸成。

“野败”的发现，是我国杂交水稻科研事业的一个重要转折，但是还必需经过艰苦攻关，对“野败”进行转育工作，才能把“野败”的不育基因转入栽培稻，进而培育出生产上所需要的雄性不育系。

野生的“母稻”，即雄性不育系，因为它的雄花失去作用，便不能自花授粉了，这就需要为那野生的“母稻”选育与其相交的“父稻”，即恢复系。“母稻”与“父稻”相间种植，“母稻”（即雄性不育系）接受“父稻”（即恢复系）的花粉而结实，从而获得大量杂交一代种子，满足大田生产需要。然而，要使“母稻”的雄性不育品格能够保持，即“母稻”自身能够“传宗接代”，还必须筛选出另一个父本水稻品种——雄性不育保持系，使它能够自交结实，即给不育系授粉后，能够保持其雄性不育性能。为此，袁隆平根据不育系、保持系、恢复系“三系”的配套关系，重新制订了一个分三步走的行动方案：

**第一步，寻找自然突变的雄性不育株（这项工作业已完成）作为试验材料；**

**第二步，筛选培育雄性不育系及其保持系；**

**第三步，筛选雄性不育恢复系。**

上述三条，曾经是袁隆平最初的理论设计，即“三系”配套。“三系”配套即将成为现实。

1971年初，国家科委和农业部决定组织全国性的协作攻关。袁隆平慷慨地辛勤培育了近一年的“野败”材料——已表现出非常优越的雄性不育保持功能的杂交F1，分送给我国各有关单位，大家广泛协作，共同进行实验研究。

1971年初春季节，当“野败”第二代——杂交F1在南红农场拔节抽穗的时候，先后由湖南、广东、广西、湖北、福建、新疆等13个省、市、自治区的18个单位的50多位农业科技人员赶来海南，一道参加实验。闻讯赶来参加的，慕名前来拜师学艺的，络绎不绝。

“送客的饺子，迎客的面。”一年四季有近两季生活在海南岛的袁隆平，有自己待客的章法。岛外来了客，拔山涉水远道而来，自然是同行。“天下同行一家

亲”，每逢来了客人，袁隆平总是亲自下厨房忙着和面。面条擀好了，水也烧开了，一锅鱼汤面很快便熟了。

“鲫鱼面吃到的是汤水，很有营养啊！”袁隆平盛来一碗又一碗汤面端到客人面前，笑微微地说。

“袁老师厨艺不错嘛！”客人边吃边夸奖袁先生的厨艺高。

“好吃归好吃，可不要把舌头给铆牢呀，万一把舌头咬下来可就麻烦了。”袁先生风趣地在一旁对客人说。

说话间，罗孝和和尹华奇拿出他们平日舍不得吃的墨鱼蛋、腊肉，作为下酒菜。他们总是喜欢倒着来，先吃饭，后喝酒，无论是主人还是客人，直喝得面红耳赤……

南国的初春季节，一片一片的杂交水稻疯狂的拔节、扬花。袁隆平感到自己的呼吸从未这样舒畅过。来海南的客人们一批接着一批，简直是从未有过的繁忙。

在这片土地上，袁隆平与客人们一样，逗留，离去，又回来。如今他却是长久地融入了这片土地。

在这片土地上，白天，袁隆平在实验田里手把手地给来自全国各地的科技工作者讲授水稻杂交的操作技术；晚上，给大家讲授培育杂交水稻的理论课，把自己多年积累的知识毫无保留地传授给他的同行们。他说：

“诸位同行，诸位朋友，你们来得正是时候。倘若早来，你们很有可能跟着我们走不少弯路，多吃不少苦头。现在，咱们有了‘野败’，就意味着我们成功地找到了它的保持系，离我们培育出新的不育系只有一步之遥。成功在即，只需大家团结一致，继续努力！”

“7年多的实验和研究，使我们搞清了水稻雄性不育的种类和许多基本原理。从实践中我们摸索到了杂交水稻试验中关于测交、回交的规律，以及人工制造保持系和恢复系的技术要领。在实践中，我们摸索到了利用野生稻实行远缘杂交，寻求突破‘三系’的新思路。就是在这种新思路的指导下，我们发现了‘野败’，科学地利用了‘野败’，于是，‘野败’便为我们开创了一条成功之路。于是，便有了我们今天的相



聚。”

接着,他用哲人的眼光解释了生命的神秘性,他说:

“水稻和人一样,也是宇宙亿万年演化的产物。它的存在和我们人类的存在一样神圣,它和我们拥有一个共同的名字,叫做生命。水稻也和其他作物一样,看似简单,但它也是很神秘的。水稻根植于大地,沐浴着风雨雷电和日月星辰,将宇宙灵气和日月精华演化为一种物质。一滴水能映出太阳的光辉,同样,一株水稻也浓缩着宇宙与人类的无穷信息。几千年来,水稻固执地按自己的本来面目生长,它固执得几乎令人羡慕;但同时,我们又利用雄性不育的杂交手段否定了它们的固执。想想看,那些常规稻几千年来一直默守着它那寸土之地,永远不肯离开它那自花授粉的模式。然而,我们人类发展到今天,终于打破了它那固守不变的模式……”、

袁隆平讲课思维敏捷,语言生动,且风趣幽默。来自全国各地的年轻人都喜欢听他讲课,也喜欢和他开玩笑。他永远保持一颗童心,性格非常随和,他走到哪里,哪里便有欢声笑语。但在科学试验中,他却是严肃认真,一丝不苟,不骄不躁,毫不懈怠。人们说,袁隆平进行杂交水稻科学的研究的过程,既是造福于民的过程,也是其人格日趋完善的过程。

3月下旬,“野败”在天涯海角抽穗杨花了。袁隆平与李必湖、尹华奇、罗孝和等一起,用广矮3784、京引66、米特374以及意大利B等20多个品种的雄花与“野败”的雌花杂交,获得了200多粒杂交第一代种子。袁隆平向来自全国各地的科研人员无偿地奉献出了这200粒种子。江西萍乡农业科学研究所的颜龙安、文友生等,在袁隆平的指导下,利用“野败”进行了杂交,获得了种子,并育出了“珍汕97”不育系和保持系。

来自福建的杨聚宝等利用袁隆平赠与他们的种子,育出了“威41”不育系和保持系。

湖南贺京山原种场的周坤炉与袁隆平合作育出了“29南1号”、“威20”不育系和保持系。

星星之火,形成燎原之势。袁隆平无私献出的珍贵种子,成为了全国农业科技人员共同攻关的可靠保障,从而大大加快了杂交水稻的研究过程。

经过一年多的协作攻关,到1972年就已经选育出了一批不育系和保持系。但是,恢复系尚未育成。“三系”尚未配套,杂交稻尚未成功。

在没有找到“野败”以前,袁隆平和他的弟子们在20世纪60年代利用栽培进行杂交育种,培育出了恢复系,但找不到保持系;当找到“野败”材料以后,培育出了保持系,但找不到恢复系。这期间,学术权威的冷水又泼来了,他们说:“三系,三系,三代人也不成器!”有些人在权威面前开始动摇了。但袁隆平毕竟是袁隆平,因为在丰富的实验材料中,他已经发现了具有恢复系基因的苗头。所以,他满怀信心地告诉他的弟子们,恢复系必将被我们筛选出来。

袁隆平对杂交水稻的探秘总是坚定不移,万难不屈,一往无前。

1972年9月,中国农业科学院在湖南长沙召开了全国杂交水稻科研协作会,以这次会议为契机,形成了一个全国范围的科技攻关协作网。许多农业科研机构以及大专院校的科技人员分担了杂交水稻的基础理论研究任务。他们同育种工作者紧密配合,对水稻“三系”配套和杂交组合进行细胞学、遗传学、生理生态学等方面的理论研究工作。基础理论研究紧密配合了协作攻关,发扬了我国社会主义大协作。大兵团作战的优良传统。理论与实践相结合,大大加快了我国杂交水稻“三系”配套的科研进程。

1973年,全国农业科学技术人员齐心协力,广泛选用我国长江流域、华南以及东南亚、非洲、美洲、欧洲等地的1000多个品种进行测交筛选,先后筛选出了100多个具有恢复能力的品种。

袁隆平和他的弟子们率先找到了优势很强的恢复系。至此,按照袁隆平起初对杂交水稻的理论设计——雄性不育系、保持系、恢复系“三系”配套宣告成功!

当初有人曾预言:“三系,三系,三代人也不成器!”而事实上,不足三年,“三系”配套便成功了。

“三系”的配套成功,预示着我国率先利用水稻杂交优势的时刻即将到来。

袁隆平以他的智慧、勇敢、坚韧和自信开创了我国杂交水稻的高产之路,他用自交的成果回答了美国经济学家布朗的质疑:高科技养活中国人!