

胡芳名文达

胡芳名编著

中国林业出版社

胡 芳 名 文 选

胡芳名 编著

中国林业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

胡芳名文选/胡芳名 编著. —北京:中国林业出版社,2007.10

ISBN 978-7-5038-5097-4

I. 胡… II. 胡… III. ①胡芳名—文选②经济林—研究—文选 IV. S727.3-53

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 153483 号

中国林业出版社·环境景观与园林园艺图书出版中心

责任编辑: 吴金友 李顺

电话: 66176967 66189512

出版 中国林业出版社 (100009 北京西城区德内大街刘海胡同 7 号)

网址 www.cfph.com.cn

E-mail cfphz@public.bta.net.cn 电话 (010) 66189512

发行 新华书店北京发行所

印刷 三河市富华印刷包装有限公司

版次 2007 年 10 月第 1 版

印次 2007 年 10 月第 1 次

开本 787mm×1092mm 1/16

印张 36 彩图 32 页

字数 970 千字

印数 1~1000 册

定 价 260.00 元

传 略

胡芳名，我国著名经济林学家，经济林专业创始人，经济林学科奠基人，中南林业科技大学教授、博士生导师，原中南林学院副院长。兼任《林业科学》编委、《经济林研究》主编、中国林学会第十届理事、中国林学会经济林分会第五届名誉理事长、湖南省经济林学会理事长。自1957年于北京林学院（现北京林业大学）研究生毕业时起，他在林业战线上奋斗了半个多世纪，教学、科研硕果累累，桃李遍天下，为我国林业教育事业和科学做出了卓越贡献。

自幼勤学奋进 一生钟爱林学

在山清水秀的湖南中部，有一个山丘连绵起伏、林木郁郁葱葱的地方，这便是胡芳名的出生地——娄底。这里，资水北泻洞庭，九峰南去衡岳，东属湘中丘陵，西归湘西山地，南北气候、东西地理交汇于此，是名符其实的湘中宝地。得天独厚的自然条件，使这里成为各种经济林木繁衍生息的沃土，油茶、油桐、桃、梨、梅、李、枇杷、柑橘等经济林资源十分丰富。长期以来，木本油料、木本粮食、干鲜果品等经济林产品，便是当地群众赖以生存的重要生活物资和经济来源。

1932年12月，胡芳名就诞生于娄底一个农民家庭。他从小就跟着父兄从事农耕。父亲为了养家糊口，除了要精耕细作自家不多的几分薄土外，还得趁农闲季节挑着货郎担，走村串户做小买卖，籍以弥补家中经济上的不足。年少的他，过早地品味了劳动的艰辛，也养成了对花草树木的超凡悟觉和特殊情感。于是，早年的他，就怀有改造花草树木、造福人类的朦胧理想。

父亲是地道的农民，但并不甘于让儿子做农民的命运，决心倾其所有供儿子读书。在亲友的资助下，他如愿上学读书。从小学到中学，天资聪颖的他，学习成绩一直在班上名列前茅。高中毕业之际，恰逢新中国成立之初，新的时代为这位寒门子弟提供了实现远大抱负的良机。1951年7月他



以优异成绩考入湖南农学院（现湖南农业大学）森林系，这是他为实现少年梦想迈出的第一步。在大学4年中，他十分珍惜难得的学习机会，系统地学习了林学专业知识，并光荣地加入了中国共产党。1955年7月从湖南农学院本科毕业后，他并没有停止求学的步伐，顺利地考入北京林学院（现北京林业大学）研究生班，在苏联专家A.B.普列奥布拉仁斯基指导下，出色完成了研究生学业。在研究生学习期间，他有幸接触了国内外著名学者和先进知识，更加坚定了献身林业事业、为兴林强国而奋斗的决心。1957年7月研究生毕业后，他被分配到湖南农学院林学系任助教，翌年赴林业部造林调查学习大队第三中队，在苏联专家指导下学习工作了1年。

1958年，在原湖南农学院林学系基础上成立了湖南林学院（中南林学院、现中南林业科技大学前身），胡芳名成为新成立的特用经济林教研室的一名助教，并担任教研室副主任，从此，开始了筹建特用经济林专业、奠定经济林学科的创业之路。为了创办好新专业，1960年10月中旬至12月底，他随林业部教育考察团赴南京、上海、江西、北京、哈尔滨等地参观学习，先后参观了南京林学院（现南京林业大学）、南京农学院（现南京农业大学）、上海交通大学、复旦大学、上海第一医学院、国棉第十七厂，江西共产主义劳动大学总校及大茅山分校，北京林学院、北京大学、清华大学、北京农业大学、东北林学院（现东北林业大学）、哈尔滨工

业大学、东北农学院（现东北农业大学）、黑龙江林学院（伊春带岭）、林业机械厂，以及哈尔滨电机厂、汽轮机厂、锅炉厂等。学习了各兄弟院校和林场、工厂等的教学、科研、生产先进经验，为促进学院更好地贯彻党的教育方针，培养德、智、体全面发展的合格人才起到了积极的推动作用。

1966年1月胡芳名光荣出席了广东省文教系统1965年先进单位和先进工作者代表大会，并在大会上做了“自力更生，艰苦奋斗，创建新专业”的报告，受到了与会代表的高度赞赏。然而，正当他踌躇满志准备大干一番的时候，由于受“极左”思潮的干扰，学校开始了四度长达10多年的大搬迁，特别是“文革”期间的10年，学校正常的教学科研活动被打乱，他在事业上也沉寂了10多年。在那段岁月里，他没有动摇自己的信念和追求。夫人陈清兰（中南大学湘雅医院教授、主任医师）因为自己的事业无法长年陪伴他，毅然独自挑起了养育两个子女的重担。虽然长期过着夫妻两地分居的生活，但夫人的勤劳与贤惠，使得他没有后顾之忧，几十年中追随学校四处漂泊，历任湖南林学院讲师、教研室主任、林学系主任，广东农林学院（现华南农业大学）讲师、教育组副组长等职，为学校在动荡岁月的稳定与发展做出了贡献。

1978年以后，中国迎来了科学的春天，中南林学院也结束了动荡的岁月，整体搬迁至株洲。1979年，已近知天命之年的他晋升为副教授，翌年出任中南林学院副院长。从此，他真正踏上了事业辉煌的起点。1983年，他遴选为硕士生导师，为国家培养第一批经济林硕士研究生；1983年11~12月，他随林业部教育考察团访问美国；1985年9月，他晋升为教授；1989年7~8月，他随林业部考察团赴联邦德国考察森林立地；1995年考察缅甸南卡城市林业，2001年访问日本琉球大学等。20多年间，他致力于林业教育、科研事业，取得了丰硕研究成果，获部省级科技进步一、二、三等奖20多项。各种荣誉也接踵而至，多次被评为学院先进个人；1990年被国家教育委员会和国家科学技术委员会授予“全国高等学校先进科技工作者”称号，并获金马奖；1991年被湖南省委和省人民政府授予“优秀专业技术工作者”，被林业部授予“有突出贡献的中青年专家”称号；1991年起享受国务院政府特殊津贴；1998年获第三届刘业经教授基金奖。1990年6月29日，在庄严的人民大会堂，胡芳名与出席国务院学

位委员会学科评议组的全体成员，受到江泽民、李鹏等党和国家领导人的亲切接见和合影。

在做好本职工作的同时，他还肩负着繁重的社会工作。曾任国务院学位委员会学科评议组第二、三、四届成员（1985~2003年），国家自然科学基金委员会第三、四、五届林学学科评审组委员（1990~1995年），国家科技进步奖、国家发明奖励评审委员会林业评审组委员（1987~1998年），何梁何利基金科学技术奖学科（专业）组评审委员（1994~2001年），国家教育委员会科技进步奖农林牧渔组成员（1988~1991年），林业部科学技术委员会第二、三、四届委员（1983~1997年），林业部教材编审领导小组成员，林业部学位委员会委员、林业部科技进步奖评委（1983~1996年），中国林学会第五、六、七、八、九、十届理事（1982年至今），中国经济林协会常务理事、理事（1995年至今），中国林学会经济林分会第一、二、三、四届理事长（1986~2003年），全国普通高等林业院校经济林专业教材编审委员会主任（1980~1997年），湖南省学位委员会第一届委员（1995~1999年），湖南省首届普通高校教学质量评估委员会委员（2001~2005年）、湖南省高校职称评审委员会委员（1981~1993年），湖南省林学会第四届副理事长（1985~1990年），湖南省工程技术人员评审小组副组长，湖南省科协第四届委员会委员（1986~1990年），湖南省教委科技进步奖评委，湖南省优秀教学成果奖评审委员会委员，中南林学院学术委员会副主任，湖南省经济林学会理事长（1982年至今），《林业科学》第五、六、七、八、九届编委（1985年至今），中国林学会第八、九届学术委员会委员（1993~2002年），林业部科技司国家一级科技查新咨询单位查新咨询专家，《中南林学院学报》主编（1986~1993年），《经济林研究》主编（1983年至今），“经济林生产技术丛书”主编等职。

创办经济林专业 奠定经济林学科

湖南及南方诸省的油茶、油桐、板栗、毛竹等经济林资源十分丰富，在国民经济中占有重要地位。为此，湖南林学院筹建时，湖南省委领导同志明确提出要创办特用经济林专业，为经济林产区培养高级技术人才。作为新中国第一代林学专业研究



生，胡芳名和杨镇衡、何方、刘显旋老师承担了创办中国高校第一个特用经济林专业（后改为经济林专业）的重担。在人手少、无教材、无实验室、无标本园和实习林场的情况下，他和教研室的老师们克服重重困难，于1959年招收了首届特用经济林专业本科生。为了了解、熟悉和掌握专业课的实际知识，解决经济林生产中的实际问题，他带领教研室老师深入到盛产油茶、油桐、板栗、枣、柿子、竹类等多种经济林树种的湘、鄂、赣、粤、琼、桂、豫、京、津、冀、鲁、晋、辽、云、贵、川、渝、沪、苏、皖、浙、闽、陕、甘、宁、新疆等26个省、自治区、直辖市的几十个县蹲点调查，行程数万里，足迹踏遍了我国的崇山峻岭，从经济林品种资源、到生长发育规律、到整套生产技术措施，他们进行了20多项科学的研究，积累了宝贵的第一手资料，极大地丰富了教学内容。为了编写好竹类栽培学讲义，他深入到湖南边远地区的耒阳白沙林场，与林场工人同吃同住同劳动了半年，系统地掌握了毛竹的生长发育规律和经营技术。通过连续几年的奋战，经济林专业越办越好，教材、师资等各项建设都取得了可喜的成绩。到1964年，他们编写了《木本粮食》、《木本油料》、《特用工艺树种》、《特用经济林栽培学》、《特用林产品加工分析》等教材，使经济林专业从原来林业造林学各论部分的4章8学时课，发展到5门专业课400多学时。此外，还白手起家，建起了一个有500多公顷的特用经济林试验林场，一个具有200多个树种和品种的标本园；一个实验分析室；积累各种教学用表、标本、资料等2000余份。

在胡芳名和教研室老师的不懈努力下，经济林专业从无到有，从弱到强，跃上了一个又一个台阶，并在全国享有良好的声誉。1980年新成立的全国高等林业院校经济林专业教材编审委员会挂靠在中南林学院，他担任主任。他与委员们密切合作，将编审委员会的工作开展得有声有色，在全国产生了极大的影响和凝聚力，使中南林学院成为公认的经济林教学和科研中心，奠定了中南林学院经济林专业在全国的龙头地位。经济林专业教材编审委员会工作实际上远远超过了编审教材一项，涉及经济林专业建设诸多方面，1986年调整为全国高等林业院校经济林专业指导委员会。在他的领导下，至1995年经济林专业指导委员会并入到森林培育专业指导委员会为止，组织编写出版了10部全国经济

林专业统编教材，创办了国内惟一的经济林学术刊物——《经济林研究》，编撰出版了“经济林生产技术丛书”，制订了第一个全国性《经济林专业教学计划》和《经济林专业硕士研究生培养方案》。他自己更是身体力行，主编了国内第一本《经济林栽培学》、《经济林育种学》等2部统编教材，受到了广大师生的好评，已多次再版或重印，其中《经济林栽培学》1987年荣获林业部优秀教材二等奖，并被收入《中国优秀科技图书要览》一书。这些工作，为经济林专业走向正规化、现代化，产生了巨大的积极影响。

在创办经济林专业过程中，也创立并奠定了经济林学科。在他和经济林教研室老师的共同努力下，中南林学院经济林学科办出了自己的特色，在全国独树一帜，成为该院最具优势的学科，以其创办历史久、成果多、师资力量雄厚而蜚声国内外。尽管在1998年教育部学科专业目录调整中，经济林学科并入森林培育学科，但正是凭借经济林方向鲜明的特色和强大的优势，该院森林培育学科于2001年被评为国家重点学科。

1982年中南林学院开始招收经济林硕士研究生，为了构建一个完善的经济林硕士研究生教育体系，胡芳名既是“指导员”，又是“战斗员”，研究生招生规模逐步扩大，毕业生质量逐步提高，1985年将中南林学院经济林学科专业建设成为林业部属重点学科专业。1993年国务院学位委员会批准中南林学院经济林学科博士学位授予权，这是该院第一个博士点，也是全国惟一的经济林博士点。当年，他成为该院首批由国务院学位委员会批准的两名博士生导师之一。从此，他把全部精力和心血倾注到了博士点建设和博士生培养工作上来，千方百计争取学院和上级主管部门从财力、物力、人力等方面对经济林博士点给予支持，不断加大投入，更新教学设备，加强师资、教材、课程建设，使该学科教学、科研手段日趋现代化，为国家培养了大批经济林博士学位研究生。

胡芳名始终认为，学科建设的核心是学术研究，为此，他积极倡导学术研究，创造良好的学术氛围，建立了一支团结合作的学术团队。1985—1994年，他所领导的经济林学科，共取得58项科研成果，其中38项获省、部级重大科研成果和科技进步奖；共出版学术专著8部，译著2部、统编教材8部，在国内外学术刊物上发表论文

149篇；主编的《经济林研究》杂志出刊38期，发表论文480多万字，为宣传推广经济林学术和科研成果做出了重大贡献。此外，还组织筹划并建立了经济林育种与栽培林业部重点实验室，他担任重点实验室学术委员会主任，为重点实验室的建设和发展做出了贡献。

潜心经济林科学研究 关注经济林生产建设

尽管胡芳名长期担任了繁重的行政职务和社会兼职，但他始终没有脱离科研一线，在经济林领域中不停地耕耘，硕果累累。40多年来，对栗、枣、柿的良种选育、早实丰产栽培技术进行了深入创造性研究：（1）在国内首次研究板栗根接育苗成功，为板栗育苗开辟出新途径；（2）从20世纪60年代开始对湖南省的栗、枣、柿资源进行了深入系统的调查研究，查清了省内品种资源，并筛选出栗、枣、柿优良品种共23个以及优良无性系14个，已在省内、外推广应用，产生了巨大的经济效益；（3）开展枣早实丰产栽培技术研究，枣树丰产林栽植后两年有97%开始结果，5年平均亩产1040kg，超过了《国家枣树丰产林标准》；（4）研究了枣树叶片中各营养元素的含量随物质的改变呈现不同的变化，建立了N、P、K施肥用量与枣树产量之间的效应和枣树氮素营养诊断的研究，确定了氮素营养诊断的临界值范围；（5）在国内外首次全面研究枣树落花落果的规律、机理、并建立了一套增产效果显著的落花落果控制技术等；（6）在国内率先成功实现枣原生质体培养及构建“人工种子”，率先对银杏、香榧、油茶等树种的主要品种进行了分子鉴别、油茶EST文库构建及主要基因的分离克隆等研究。

在科学的研究中，他坚持理论联系实际，认为经济林学科是一门应用性很强的学科，只有坚持理论与实践相结合，经济林科学的研究才具有强大的生命力。他从事的研究课题大多是从生产实际出发，基本目标是提高经济林经营水平，实现经济林优质、丰产、高效。在科学的研究中，他善于吸收传统林学之精华，其研究成果既具针对性，又具实用性，易于推广，群众易于接受。20世纪60年代初，他针对当时板栗育苗技术落后、嫁接困难的技术难题，创造性地开展了板栗根接育苗试验，经过反复探索，

板栗根接终于获得成功。该科研成果论文分别发表于《林业科技通讯》、《科技消息》等刊物上，对板栗育苗及良种推广产生了积极的影响。他还十分重视发掘和利用经济林资源及林农生产经验。60年代初，他就踏遍湖南板栗生产区数十个县，彻底摸清了湖南的板栗资源及栽培经验，其成果《湖南板栗品种和栽培经验》发表在《林业科学》1964年9卷1期上，对湖南板栗生产起了重要的推动作用。此外，他对湖南的柿树、枣树、栎类（橡子植物）等资源及开发利用情况做过诸多深入的调查研究，先后培育出栗、枣、柿优良品种7个、9个、4个，为依靠科技进步促进地方经济的发展做出了很大的贡献。与此同时，他还注重吸收林学及相关学科先进的理论和技术，对枣树等经济林树种的生长发育规律和丰产机理做了大量卓有成效的研究，在国内核心期刊上发表了一系列研究论文，并在此基础上提出了先进的营养诊断、控花控果等实用技术，受到了广大林农的欢迎。进入世纪之交，随着现代生物技术向林学学科的不断渗透，他又敏锐地将视角转移到林木生物技术研究上来，带领一批硕士生、博士生开展了多个经济林树种的组织培养、分子标记、文库构建等研究工作，将经济林研究不断引向深入。

在开展科学的研究的同时，他特别强调科研与生产实际相结合，致力于以先进实用的科学技术来推动我国经济林生产发展。他的科研成果在生产中推广应用后产生了巨大的经济效益。如他主持的“枣树丰产栽培技术研究”成果，已在湖南省内外各地推广应用后经济效益显著。经研究，枣树丰产林栽植后2年有97%开始结果，5年平均每公顷产16 000千克，所有指标超出了《国家枣树丰产林标准》指标。同时还研究了枣叶片中营养元素的含量随物质的改变而呈现出不同的变化，建立了氮、磷、钾施肥量与枣树产量之间的效应模型和枣树氮素营养诊断的研究，确定了氮素营养诊断的临界值范围。此外对枣树保花、保果进行了研究。如湖南省茶陵县原有枣树平均每公顷产3 000千克左右，“八五”期间推广了3 000公顷，按该项技术推广，年产值可达5 000万元，为原有产值的5倍。湖南现有紫色土面积约140万公顷，推广应用该项技术，经济效益更为可观。

近年来，他先后主持了国家“七五”攻关“枣早实丰产”南方片的工作，国家自然科学基金资助



项目，林业部、湖南省科学技术委员会、省教育委员会、省林业厅重点课题等共计20多项，参加了国家《枣树丰产林标准》、《枣树志》、《栗树志》的编写。主要著作有《中国主要经济树种栽培与利用》、《经济林栽培学》、《经济林育种学》等11部专著。他先后在国内外刊物上发表近200篇学术论文。他的科研成果多次获奖。1985年以来，先后获林业部、湖南省科技进步一、二、三等奖20项；湖南省优秀教学成果一、二等奖各1项；全国优秀科技图书一、二等奖各1项。

精于传业授道 勤于教书育人

胡芳名热爱教育事业，自参加工作起，就一直在教学一线忘我工作。即便担任主管全院科研、教学、人事、招生和分配等工作的副院长以后，也从来不忘自己首先是一位人民教师的本色。他认为，作为一位人民教师，应该教人先教己，无论是在学识学风上，还是作风品德上，都要一丝不苟、从难从严要求自己，做学生的表率。他将为人、为师、为学高度统一，力奉“学为人师，行为示范”的为师之道，诠释了“传道、授业、解惑”的真正含义，展现了为人师表的高尚品德。在学生面前他既是严师，又是和蔼可亲的长者；既严格要求学生，又尊重、关爱每一个学生，是一位深受学生欢迎的名师、恩师。

在创办经济林专业时期，他号召教研组所有教师，外出实习期间与学生和工人“三同”——同吃、同住、同劳动，他本人更是严格要求自己，实习途中不乘卧铺，而与学生同坐硬座。他关心学生，爱护学生，深受学生敬重。特别是每当新生入学，他都要主动找新同学交流谈心，了解他们的思想动态，调动他们学习经济林专业的热忱，教育他们养成正确的世界观、人生观、价值观。他的这种教书又教人的作风，不仅为学生起了表率作用，而且促进了学生德智体全面发展。

经济林专业是一门实践性很强的知识体系。为了教好专业知识，他力求避免空洞的理论灌输，每教一堂新的内容前，他都要亲自到生产一线做调查研究，通过系统的观测，掌握大量第一手材料，再查阅国内外有关资料，进行去粗取精，去伪存真，由此及彼，由表及里的加工改造，完善概念和理论体系，使课堂内容既具有完整的知识体系，又贴近

生产实践，课堂生动活泼。他重视教学方法，大胆进行教学改革，倡导启发式教学和现场教学，不仅将教学放在生产林场，还建立了学校的实习林场，教学效果显著。同学反映：“这样教，真正学得到，记得牢”。

胡芳名是资深教授，教学经验丰富，教学效果好，但他并不满足，总是认真钻研教材，研究教学方法，探索教学改革。1997年10月28日，他指导的第一位博士学位研究生顺利通过了博士论文答辩，成为中南林学院培养出的第一位博士，也是中国第一位经济林博士。对待博士研究生的学习，他宽而不松，紧而不逼。在严格完成博士生培养计划规定的学习任务下，他主张充分发挥博士研究生独立思考、敢于创新的能力，导师主要在研究方向上和研究难点问题上给予必要的指导。他培养的博士生，基础扎实，科研能力强，有的在学习期间已发表多篇论文，有的已取得多项科研成果。他强调，博士研究生要瞄准国际前沿研究领域，要掌握世界先进实验技能。为了适应研究课题的需要，尽快掌握先进的实验研究技术，他鼓励并推荐研究生赴国外先进实验室学习。

几十年来，胡芳名先后为本科生和研究生讲授过《经济林栽培学》等6门课程，主持编写全国统编教材10种，由他主编的2本教材，其中《经济林栽培学》已由中国林业出版社再版11次，发行量超过5万册。从1980年起，他为国家培养出几十名硕士和博士研究生，他领导的中南林学院经济林专业为国家培养了2 000多名高级人才，可谓桃李遍天下。他们中的绝大多数已成为经济林科研、教学、生产中的骨干，活跃在各条战线上。

知无涯，学不已。如今，他虽然逾古稀之年，仍然壮心不已，为林业教育和科研事业无怨无悔地散发自己的余热。2004年，主持国家自然科学基金项目“油茶EST文库构建及重要基因的分离克隆”，2005年主编并出版大型经济林专著《中国主要经济树种栽培与利用》，2006年，还在为学校紧锣密鼓地建立竹子资源圃。他以忘我的工作作风、精深的学术素养、严谨的治学态度、谦虚的做人品格，赢得了学生的爱戴、同行的肯定和社会的赞誉。



高中毕业



大学毕业



研究生毕业



1961年父母亲合影
胡向荣(父)(1906.5.29~1978.9.26)
彭淑元(母)(1904.9.31~1996.9.15)



1968年6月岳母抱着出生40天
的外孙多高兴



1976年5月29日父亲70大寿
于长沙



1987年3月回乡探母与既明弟等部分家人合影



1994年4月全家合影



1987年国庆节与夫人陈清兰教授（湘雅医院）游烈士公园



2004年10月参观世界第一大瀑布(尼加拉瓜)



2004年11月参观美国匹兹堡simmons农场苹果园



2004年12月与夫人在美国白宫前留影



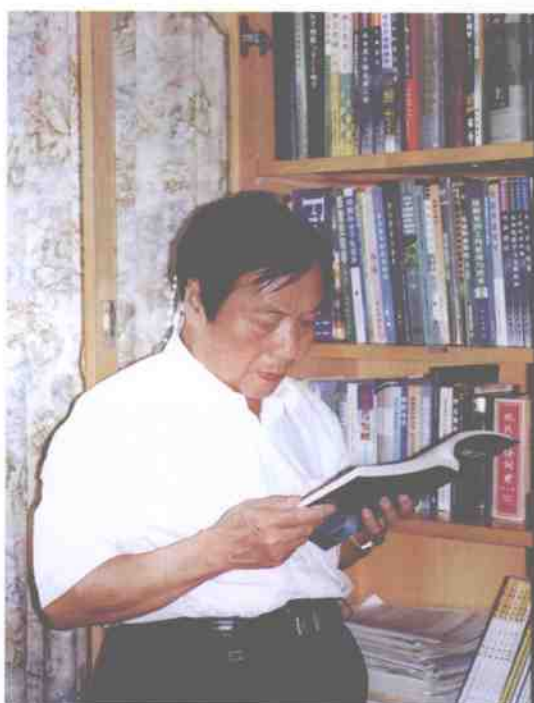
2004年12月与女儿外孙在美国国会大厦前留影



2004年在美国匹兹堡与小萍(女)一家欢度圣诞节



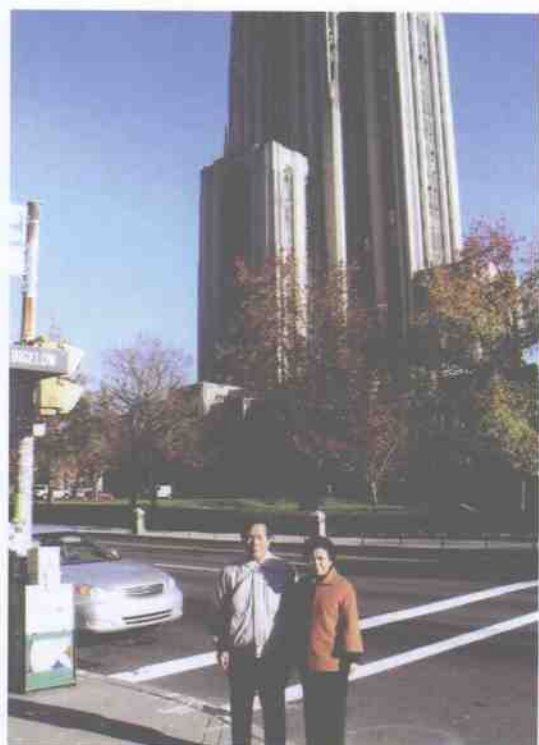
2005年6月在经济林育种与栽培国家林业局重点实验室办公



2005年6月在实验室查阅资料



2006年春节重返广州白云山中南林学院旧址的原住宿舍 忆往昔 倍感情深



2005年4月参观美国匹兹堡大学



2006年在广州与朝晖(儿)一家欢度春节



2006年春节与徐鸿华教授重返黄婆洞中南林学院原校址参观



2006年春节与何业华教授、丁锋总经理在原华南农学院图书馆前留影



2006年春节与夫人、儿子参观广州原中南林学院教学大楼。旧地重游 感慨万千，昔日辉煌 今朝巨变。



2006年春节参观中山大学



2007年春节在广州与朝辉一家游白云山云台花园



1955年大学毕业前夕与部分同学留影



1957年研究生毕业前夕与梁玉堂同学留念



1957年北京林学院造林研究生欢送导师苏联专家A·B·普列奥布拉仁斯基回国留影

前排从左到右 孙时轩 郭文革 汪振儒 程崇德(林业部) 苏联专家 徐明王林 关君蔚(现院士)
造林研究生同学 后排 胡芳名(左4) 陶栋伟(左5) 李若璋(左6) 梁淑群(左7) 文传禹(右3) 周达(右1)
中排 李宏开(右2) 梁玉堂(右3) 邹铭(右4) 黄荣之(左4)



1958年8月林业部造林调查设计学习大队第三中队全体学员与苏联专家留影 (胡芳名后排左6)



1960年10月~12月林业
部教育考察团赴南京、上
海、江西、北京、哈尔滨等地
参观高等学校全体成员合影于北京林学院
前排
范济洲(左2) 陈琏(右6)
王心田(右5) 杨锦堂(右3)
陈陆圻(右2)
中排
汪大纲(左2) 胡芳名(左3)



1964年2月湖南林学院
首届特用经济林本科毕业合影
(二排左3起)
胡保安 胡芳名 何方
杨镇衡 朱干波 刘显旋
李克瑞 黄国华 谢碧霞



1966年5月正在做板栗嫁接前的准备



1979年5月与何方 李克瑞 刘显旋
登厦门鼓浪岛



1981年5月林业部召开“申请授予硕士学位单位评审会议”全体代表合影
前排左至右 袁同功 郑万均 梁昌武副部长 张盘石副部长 马大浦 杨衡晋
廉之真局长(右1) 胡芳名(3排左2) 沈国舫(4排左2现院士)



1982年1月与恢复高考后我院第一届经济林专业本科毕业生合影



1982年12月我院主持的‘油茶喷灌试验技术鉴定会’代表合影
前排 湖南省林业厅张宏光副厅长(左5) 胡芳名 (左6)



1983年10月《中国枣树志》暨枣树协作会在长沙召开全体代表合影

河北农业大学曲泽洲教授(二排右7) 胡芳名(右8)



1983年11月随林业部高教考察团参观美国爱达荷大学与野生动物、草原学院院长艾伦维奇合影



1983年11月参观美国惠好公司木材加工厂



1984年4月带经济林81级学生在油茶林地进行现场教学



1985年5月与南京植物研究所张宇和研究员在株洲召开的“栗树志”编写会议上交流编写经验



1986年4月参观半坡遗址



1986年9月与西南林学院院长徐永椿教授参观兵马俑



1987年9月湘潭大学杨向群校长(左)参观我院合影



1986年5月陪林业部科技司吴博司长(左3)参观湖南汉寿
杨树丰产林(彭德纯处长 左1 胡芳名 右3)



1988年10月参观广东韶关林科所经济林生产基地



1989年7月随林业部访问团访问联邦德国弗莱保
林业局实验林场