

# 华南农大校友



华南农业大学工程技术学院研制的土槽试验台车在土壤机器系统力学重点实验室



中科院院士、原校长卢永根教授（左五），广东省高教厅副厅长张泰岭教授（左二）为我院华孚油泵油咀服务中心开业剪彩



工程技术学院汽车修理教学实验室现场



华南农业大学工程技术学院研制的蔬菜地开沟机在田间作业



工程技术学院的华大名车修理厂一角



# 目 录



骆世明校长在王鉴明校友赠书仪式上，向王教授回赠纪念品



谭泽锵校友代表香港体育学校向我校医院捐资添置医疗设备

## 科学院士

老骥伏枥，不待扬鞭自奋蹄

——中科院卢永根教授事迹 ..... 1

## 校园花絮

赵善欢获资深院士称号、卢永根院士连任中科院生物学部副主任、黄朝阳书记当选广东省委候补委员、“两会”代表传达会议精神、毕英佐教授获广东省“五·一”奖章、各院系成立邓小平理论学习小组、今年我校新生质量再上新台阶等 ..... 3

## 各地校友会

广东省1998年高校校友工作协作组年会在惠州召开 ..... 5

海南省华农大第二届校友会成立大会会议纪要 ..... 6

韶关市华农大校友会会议纪要，并且已选举出第四届理事会人员名单 ..... 9

学校校友会关心支持韶关校友会工作 ..... 12

连平县校友会第二届理事会 ..... 13

## 华南农大桃李芬芳

农科园里的排头兵 ——记阳西县农业局局长姚德仁校友事迹 ..... 13

钟情泥土苦耕耘 为农奉献三十载

——记平远县农业局局长侯莉映校友事迹 ..... 15

韶关市专业技术“拔尖人才” ——记熊克勤校友事迹 ..... 16

## 校友回校活动

农学、畜牧、农机校友回校举行30、40周年欢聚联谊活动 ..... 17

王鉴明教授向我校捐赠图书 ..... 18

## 科技兴农

荔枝保鲜突破30天 ..... 18

华农科技与温氏合作出硕果 ..... 19

绿宝农家鸡飞向市场 ..... 19

## 诗歌园地

周总理百年诞辰纪念、歌颂“两会”等 ..... 20

封面题字：梁鼎光教授

本期责任编辑：熊惠萍

封面：华南农大工程技术学院大楼

封面摄影：潘 浩

地址：广州市天河区五山华南农业大学

电话：(020) 85511299-2869

邮政编码：510642

传真：(020) 85511393

电报挂号：6340

# 科学院士

老骥伏枥，不待扬鞭自奋蹄

—中科院院士卢永根教授事迹

卢永根院士是广东省花都市人。1930年12月2日出生于香港，1949年加入中国共产党，1949年至1953年在广州岭南大学农学院学习，1953年在华南农学院任助教、讲师，1962年至1965年在北京中国农业科学院任丁颖院长秘书、科研助手，1965年调回华南农业大学任讲师、副教授、教授，1983年至1995年任华南农业大学校长。1993年11月当选为中国科学院院士。现为华南农业大学教授、博士生导师，中国科学院生物学部副主任，国务院学位委员会、国务院学科评议组召集人，广东省科协副主席。

卢永根教授从教45年来，先后为本科生、硕士生和博士生开设了细胞遗传学、作物进化与遗传资源等多门课程，至今已培养出8名硕士生和3名博士生，目前正在指导4名博士研究生。卢永根先后主持多项科研项目，已发表科学论文60多篇，主要在中国水稻品种对光温条件反应特性、中国栽培稻起源和演变、水稻矮生性的遗传、水稻雄性不育的细胞学、栽培稻杂种不育性的遗传与应用、水稻恢复系近等基因系建立和恢复基因定位、特殊种质生殖机制的细胞胚胎学和遗传学、水稻种质资源保存利用、水稻DNA标记辅助的基因型与环境互作效应分析等方面的研究取得了重要成果。他协助丁颖教授主持研究的成果《中国水稻品种的光温生态》荣获1978年科学大会奖，《水稻野败型细胞质雄性不育恢复性近等基因系的建立及基因鉴定》1996年获国家教委科技进步奖(甲类)二等奖。1997年获广东省“南粤杰出教师”特等奖。

卢永根从事作物遗传学，特别是水稻遗传育种和种质资源的教

学与研究已有40余载，学术造诣高，成就显著。早在60年代初，卢永根协助丁颖教授组织了全国12个科研机构，共同进行了“中国水稻品种光温条件反应特性研究”。在4年里，他们选择出各地区有代表性水稻品种157个，分别在全国8个试点和3个人工控制光温条件的试验区试验。运用生态学观点，阐明了水稻光温特性与生态条件关系，进行水稻成熟期分类，划分出我国水稻品种光温生态型和气候生态型。研究成果，对我国各地区间水稻引种、地方品种资源的改造和利用、耕作制度改革与选育水稻品种、提高了重要理论依据，受到国内外稻作学界的高度重视。1964年10月丁颖教授逝世后，卢永根主持这项试验的总结并负责执笔和全书统稿，写成专著《中国水稻品种的光温生态》。该项目成果获1978年全国科学大会奖。

卢永根研究中国稻的起源和演变，继承丁颖教授学术成就，确认中国栽培稻起源于华南。80年代，他从稻种间的细胞核型的比较进行深入研究，首次建立了我国三个野生稻种的粗线期核型，从细胞遗传学角度证实了分布在华南的普通野稻是栽培稻的祖先，印证了丁颖教授的论点。

卢永根对水稻矮生性的遗传研究取得了重要成果。为弄清“矮氏家族”中矮源的遗传方式和扩大矮源遗传基础，1976年至1978年间，对我国早籼稻的4个著名矮源做了系统的遗传分析，分别就各矮源对穗数、粒数、粒重、不实率等重要农艺性状影响的幅度大小进行了比较和遗传评估。他根据矮生性基因的遗传方式和等位关系，把我国现有的籼稻矮源划分为2类4群，为今后更有效地利用水稻矮源和人工创造新矮源提供理论基础。

杂交水稻的出现，生产上需大量的具有胞质源的雄性不育系，使不育性的遗传基础越来越窄。1980年至1982年，卢永根作为访问学者，在美国加利福尼亚大学对水稻诱导胞核雄性不育突变体的细胞学进行研究，并把研究成果用英文写出四篇论文，引起国内外学术界的关注。回国后，他和研究生对我国不同胞质来源的4种水稻雄性不育系的质粒互作雄性不育性进行了基因分析，并成功育出“珍汕97A”等基因恢复系，被育种界认为是研究胞质雄性不育分子基础的理论材料，已为国内外学者所引用。

从八十年代末到九十年代初，卢永根同他的研究生在研究栽培稻杂种不育性的遗传上，突破了过去一直以小穗育性为指标来衡量不育程度的简单方法，改用了花粉育性与小穗育性相结合的方法。他研究后指出，杂种的不育性和亲和性，至少是由6个基因座的花粉不育基因控制；基因模式应为单基因座孢子体一配子互作模式，而不是重复配子致死模式。他提出的“特异亲和基因”新概念，阐明了栽培稻杂种的不育性和广亲和性的遗传基础。这些成果引起学术界的极大关注，同行专家认为，这是国内外同类研究中比较系统、比较深刻和比较接近实际的学术概念，是对栽培稻杂种不育性和亲和性的较完整而系统的认识，在理论上具有独创性，对水稻育种工作具有重要的实践指导意义。

卢永根院士目前正向着新的学术高度进军，准备从分子遗传学的水平上，研究探讨基因定位等一类课题。为大地稻田飘香，为发展稻作科学，他老骥伏枥，不待扬鞭自奋蹄！

## 校园花絮

△今年6月5日中国科学院和中国工程院大会宣布资深院士名单，我校赵善欢教授荣获首批资深院士称号。今后，凡年满80周岁的院士均将自动转为资深院士。

△最近举行的中国科学院第九次大会上，我校卢永根院士继续当选连任生物学部副主任，任期两年。

△98年5月27日中共广东省第八届代表大会上，我校党委书记黄朝阳同志当选为广东省委候补委员。

△今年四月，出席全国人大代表罗富和副校长及出席全国政协大会代表的全国政协委员李金培教授。还有省人大代表温思美教授和省政协委员区颖刚教授向我校中层干部传达“两会”精神和大会概况。

\* \* \* \* \*

△我校动物科学系毕英佐教授荣获省总工会颁发的广东省“五一”劳动奖章。

\* \* \* \* \*

△继资源环境学院成立“邓小平理论学习小组”后，我校的生物技术学院、人文学院、工程技术学院、林学院、经济贸易学院、理学院、农学系、园艺系、动科系、动医系、食品科学系、蚕桑系等院系也纷纷成立学习小组，全校掀起学习邓小平理论的新高潮。

\* \* \* \* \*

△今年我校新生质量再上新台阶

我校今年在全国17个省、市、自治区及香港、澳门共招收各类学生2500多人。其中博士研究生40人，硕士研究生130人；本专科生1727人，成人大专生733人。其中有22名本科生来自澳门地区和香港特别行政区；有21名来自阿塞拜疆、日本、乌干达、伊朗、贝宁、苏丹、毛里求斯、坦桑尼亚、巴基斯坦、印度、埃及、也门、莫桑比克、尼泊尔、赞比亚、突尼斯等16个国家的博士生、硕士生、本专科生和进修生。

今年新生综合素质与去年相比，再上一个新台阶。有共产党员17人，共青团员1631人，在中学阶段被评为地市级以上三好学生的有21人，地市级以上优秀学生干部29人，地市级以上体育优胜者3人。

生源质量有较明显的提高，各专业综合平均分608分以上，外语类平均分630分以上。再以广东省为例，在录取的913名本科生中，理工类最高分717分，文史类最高分710分，外语类最高分669分；超过重点线的新生有307名，占总数33.63%。

## 各地校友会

### 1998年广东省高校校友工作协作组年会会议纪要

1998年广东省高校校友工作协作组年会于6月17日至19日在惠州大学召开。本届年会共有省内16所高校30名代表到会（以笔划为序）：广东工业大学、广东医学院、广州大学、广州中医药大学、中山大学、中山医科大学、华南农业大学、华南师范大学、华南理工大学、西江大学、佛山科技学院、惠州大学、湛江师范学院、湛江海洋大学、嘉应大学和暨南大学。

本次年会的筹备和召开，始终得到省高教厅宣教处主管社团组织的陈日文副处长的关心、指导和支持。他到会致开幕词时，充分肯定了协作组的组织形式，并对高校校友工作的发展提出加强工作研究，积极为校的中心工作服务，及时反映工作情况和不断扩大协作组的成员等4点意见。与会代表深感鼓舞和欣慰。

会议期间有8所高校的10篇论文进行了交流；有6所高校（广东工业大学、广东医学院、中山大学、中山医科大学、华南农业大学、华南师范大学）作大会重点发言；全体代表在分组会上就关心的问题进行交流讨论。代表们就以下问题达成共识：

一、校友工作要抓出实效。通过我省高校校友工作先后三次会议（97年6月的西江大学会议，97年12月的湛江师范学院会议、98年6月的本次会议）反映情况可以看出，到会的高校在新的起点取得实效。中山大学在建立学校、院系两级校友工作网络的基础上，近年将工作重点放在研究发挥校友工作优势，支持学校建设方面，深化了校友工作的内涵，扩大了校友工作的外延；中山医科大学在加强与海外校友会的联系交流，支持校友事业发展，同时赢得校友们积极回报母校方面迈进了一步；华南农业大学近年来不但落实了校友工作的专职干部，还先后在北京、湛江等地召开两级校友工作会议，并加强市、县校友会的联系交流，完善组织架构；广东工业大学新任校办主任上任的第一件工作就是参加去年的湛江会议。会后短短半年，该校建立了合校后的校友理事会，并成功举办了合校后全校性的校庆活动。其他高校的校友工作也有不同程度的进展。

二、遵守正确的原则，采取适当方式促进校友工作进展。大家认为，校友工作已形成一定的工作原则和独有的工作方法，如能在工作中加以应用，将有利推进工作。比如：1、开展校友工作时要

尊重学校历史，弘扬优良传统。把学校历史当作红线，把优良传统当作红线上的珍珠，让它们在校友工作中闪闪发光。

2、友情是校友工作的基础。校友工作要化不利因素为有利因素，再把有利因素变成互动力量。工作中对校友要一视同仁，尊重每一位校友，为校友办实事、办好事。

3、校友工作忌流于“运动式”既要重视校庆这类重要的公关策划活动的组织、筹备，也要有计划地做好经常性的、基础性的组织、公关、联系工作。

4、注意做好校友信息查询登记工作，把校友作为学校的共同资源，提倡资源共享。防止因人员变动而失去已建立起来的工作网络。

### 三、注意校友工作的自身发展。主要探讨了两点：

1、应设立与本校运行机制相适应的校友工作机构。从我省相对成功的经验看，高校内设置的校友工作机构不应单纯按社团组织的模式运作，而应有一定的行政职能，在校友内相对独立开展工作。这样不但有利于专项工作的持续性发展，对干部的培养与发展也有益处。

2、要持之以恒地进行校友工作的专题研究与探讨，要从经验交流深入到理论研究的层次，并尽快建立相应的研究交流园地。与会代表期望本协作组积极争取省高教厅的支持，以取得进一步成效。

会议期间，与会代表还参观了惠州大学金山湖区校园、惠州市大亚湾经济开发区。

## 华南农业大学海南省第二届校友会成立大会会议纪要

1998年1月10日，华南农业大学海南省第二届校友会成立大会在海口市举行。参加会议的校友有：海南省人大常委、华侨外事工委主任陈英豪、省人大常委陈家悦教授、省妇联主任黄玉梅、海南动植物检疫局局长林盛梁、省民族宗教厅副厅长林玉强、省监察厅副厅长赵若鸿、省工商局副局长郑先育、省总工会副主席刘忠奕、原省农科院院长李昌发、原省农综办副主任黎绍康，以及来自全省19个市县和部分系统、单位的校友近100人。会议由陈英豪校友主持。海南省政协主席陈玉益、省委常委、省委秘书长钟文、省农垦局局长林玉权、海口市副市长张海国等校友因公请假。

会议听取了林盛梁校友代表第二届校友会筹备组作的校友会筹

备工作报告，海口市物价局副局长邢福昌校友传达华农大校友会第二届理事会精神和介绍母校近况，陈英豪校友介绍华农大海南省校友会第二届理事会组成人员推荐情况。

经审议，会议一致通过了华南农业大学海南省校友会章程，通过了华南农业大学海南省校友会第二届理事会人选名单（名单附后）。

会议赞同林盛梁校友所作校友会筹备工作报告，对筹备组的工作和同志们辛苦劳动表示满意和感谢。代表们在发言中纷纷表示，要积极参加校友会活动，共同搞好校友会工作。

会议就如何搞好校友会下一步的工作进行了座谈，校友代表们畅所欲言，出谋划策，并形成如下意见：

1、应尽快召开一次全体校友联谊大会，建议争取在今年上半年召开。

2、尽快进行各地校友登记，征集和编制校友通讯录。

3、积极筹措经费，以确保校友会长期的正常工作活动。活动经费应采取多种途径进行筹措，如发动校友单位或个人自愿捐助；开展一些学术研讨会；技术讲座项目咨询及培训班等活动收取一定的费用；创办多种形式的经济实体等。

4、各校友都应该关心支持校友会的发展，发挥所在部门、行业的优势，善于利用政策，支持校友会创办经济实体，多搞一些科技含量高的项目。

5、创办校友会《简报》，加强信息交流。

6、要求各市、县、大的系统和单位，要尽快成立校友会分会。

7、加强校友会管理工作，既要有人管事，也要有人办事。校友会应设立常设机构，配备专职管理人员，专职人员宜聘用热心支持校友会工作，而且又有较强的活动能力的校友或离退休干部校友担任。

8、要重视、关心和促进少数民族地区农业的发展，帮助少数民族地区发展经济。

会议号召在琼的广大华农大校友，经常沟通信息，联络感情，相互支持，发扬“华农精神”，发挥自己的聪明才智，充分利用学校所学知识，结合海南实际，创出佳绩，多出成果，为大特区的开发建设，特别是热带高效农业服务，促进我省农业的全面进步。

华南农业大学海南省校友会  
一九九八年一月十五日

## 华南农业大学海南省校友会 第二届理事会人员名单

名誉会长：陈玉益 钟文 林玉权 黄玉梅（女）  
顾问：陈英豪 陈新 李昌发 陈家悦 黎绍康  
会长：林盛梁  
副会长：张海国 刘忠奕 郑先育 林玉强 全孝华  
各市县及系统分会会长各1名  
秘书长：蔡章焕  
副秘书长：王运勤 庞道标 邢福昌 史贵友 丁文 梁定权  
常务理事：林盛梁 张海国 郑先育 全孝华 林玉强 张梦清  
赵若鸿（女） 刘忠奕 吴华盛 陈传明 王运勤  
李绍鹏 张壮林 沈为方 沈广伟 张新扬 蔡章焕  
李向国 陈林 林尤照 周成任 庞道标 邢福昌  
史贵友 丁文 唐闻清 云洪涛 邢福活 王永胜  
吴涉兴 谭进川 张乾造 周胜琼 苏恩川 曾庆钊  
陈超 林道才 吴挺介 梁定权 王远建  
理事：林盛梁 张海国 郑先育 全孝华 林玉强 张梦清  
赵若鸿（女） 刘忠奕 吴华盛 陈传明 王运勤  
李绍鹏 张壮林 沈为才 沈广伟 张新扬 蔡章焕  
李向国 陈林 林尤照 周成任 庞道标 邢福昌  
史贵友 丁文 唐闻清 云洪涛 邢福活 王永胜  
吴涉兴 谭进川 张乾造 周胜琼 苏恩川 曾庆钊  
陈超 林道才 吴挺介 梁定权 王远建 翁超群  
杨树民 孙杰苏 黎文经 严林兴 王立诚 陈俊安  
黄汉浩 王断光 林照辉 郑乃农 王世关 林中书  
洪德英 叶凤 林天祺 李正炳 洪流 林子彬  
秘书：潘先牧 李生 王朝弼 邢建平

（海南省校友会供稿）

## 华南农业大学韶关校友会 第三届理事会第六次扩大会议纪要

华农大韶关校友会三届六次会议于1998年6月5日在韶关市召开。出席会议的有原韶关市人大副主任刘连仲、韶关校友会会长、副会长、常务理事、理事以及市农委、市计委、市农业局、市林业局、市农机所、市畜牧局、市农科所、市园林处、韶关农校、市兽医防疫站、翁源县农业局、仁化县农业局、始兴县农办、乐昌市农业局、科技局、北江区农业局、浈江区科技局等单位的校友代表三十多人。华农大党委书记黄朝阳、华农大校长办公室主任王浩、副秘书长熊惠萍应邀参加了会议。

会议由韶关校友会副会长李仲溪、李冬生主持。

会议主要内容：1、由会长丘运生作第三届理事会工作报告；2、秘书长刘宪光作单位和个人捐资收支情况报告；3、副会长李镇杰传达湛江市召开的华农大校友理事会第二届二次会议精神；4、副秘书长邓定天作“华农大韶关校友会章程”修改意见的说明；5、推荐韶关校友会第四届理事会组成人员（草案）；6、第四届理事会会长作韶关校友会工作计划报告；7、华农大领导讲话。

会长丘运生同志就华农大韶关校友会第三届理事会三年多来的工作总结和回顾：

1、密切与母校校友会的联系，得到华农大校友会的指导与支持，积极参加母校各项活动。

2、先后三次接待华农大校友会领导来韶关指导校友会工作，并分别陪同到仁化、曲江、乳源等县指导开展校友会工作及了解校友们的工作和生活。

3、三年多来召开了六次常务理事和理事扩大会议，及时研究和部署校友会工作。

4、1995年筹备和举行了“华农大校庆日活动暨华农大韶关校友会挂牌仪式”，参加这次活动的校友有200多人，是韶关校友会1986年成立以来人数最多的一次活动。

5、积极筹集校友会活动资金。

三年来做了上述工作，但仍有四项工作未完成：①各县、市（乳源除外）未成立校友会（仁化、曲江、始兴等县在筹备中）；②重新编印华农大韶关校友通讯录未完成；③各县、市校友和有关单位为韶关校友筹集活动经费还未到位；④关于筹备成立离、退休校友

农业科技咨询小组的工作没有落实。

会上，秘书长刘宪光作了校友会经费收支情况的报告。第一次(1995年以前)单位捐款共15600元，个人捐款6850元(名单已公布)；第二次(1996年以来)单位捐款6700元，其中：韶关市农委1000元、韶关市农业局1000元、韶关市林业局系统2400元、韶关市国土局500元、武江区西河镇政府300元、北江区农业局200元、北江区十里亭兽医站100元、北江区科技开发公司300元、北江区统计局200元、仁化县锦江电站500元。个人捐款520元，其中：丘运生200元、彭友莲200元、李仲溪、邓定天、曾祥发各20元、潘度春、李秋祥、陈光明、李成忠、李焕荣、邓彩雄各10元。两次捐款共收入29670元，已支出20095.40元，结余经费9574.60元。

在会上，副会长李镇杰传达华农大校友会湛江会议精神，他说：湛江会议上，骆世明校长通报了97年学校工作情况，重点介绍华农大顺利通过“211工程”立项论证和重点学科建设以及教学科研和校园建设。校友会秘书长王浩汇报了校友会工作情况，进一步健全校友会机构，配备了专职副秘书长；出版了两期“华南农大校友”；从1992年开始，校友们为母校兴建“科技交流中心”筹集210多万元资金现已上报农业部立项，拟在1999年九十周年校庆日奠基建设，努力做好90周年校庆筹备工作。会议还讨论通过了“华南农业大学韶关校友会章程”。

会议推举出华农大韶关校友会第四届理事会组成人员，选举李仲溪为会长(名单附后)。

会上，李仲溪会长作了第四届理事会工作计划(草案)报告：①根据《章程》第12条规定，每年召开1-2次常务理事会或理事会研究和部署校友会的工作；②未成立校友会的县、市争取在今年10月1日前成立；③继续发动校友和单位向母校“科技交流中心”捐款，以及向韶关校友会捐款；④力争年底华南农大韶关校友通讯录重新编印出来；⑤拟成立专业组(农业、林业、畜牧、农机)开展专业科技活动，密切与母校联系，开展农业科技合作项目；⑥加强与母校和各县、市校友会的联系；⑦动员校友明年11月参加母校九十周年校庆活动。

会议在一片热烈掌声中，欢迎华南农大党委书记黄朝阳同志和校长办公室主任、校友会秘书长王浩同志作了热情洋溢的讲话。介绍母校教学、科研情况和校友会工作情况，对韶关校友会工作给予极大的指导和帮助，给到会校友以极大的鼓舞。

一九九八年六月六日  
(韶关校友会供稿)

## 华南农业大学韶关校友会 第四届理事会人员名单

顾问：刘创 刘连仲 黄锦翔

名誉会长：(以下按姓氏笔划为序)

丘运生 叶汉辉 许仁培 刘宪光 李冬生 李石保  
李鸿涛 李镇杰 李俊锋 李摩生 李振荣 陈运新  
陈红方 吴振华 胡留明 梁仁根 黄立生 谢锡嘉  
温标 赖月程

会长：李仲溪

副会长：邓定天 叶秀曦 冯伟星 刘剑辉 朱光尧 陈如忠

陈昌骏 陈业明 张志铭 张品金 李成智 李气勃

何岚 何正平 吴玉巧 吴连昌 严和兴 林步金

罗展雄 欧世有 黄锡穗 曾祥发 彭家桃 司徒锡霖

常务理事：邓彩雄 邓光清 叶湘莲 叶东辉 冯国忠 刘志强

许卫国 张育健 李秋祥 余金水 何衍发 何庆平

郭先桂 袁华东 莫润昌 黄继丰 黄四 黄水生

黄庆养 熊克勤 潘度春

理事：朱定坤 朱明诺 刘勇 刘德华 李礼和 李金胜

陈焯深 张玉锁(女) 欧光光 肖盛华 林艳珍(女)

范韶旭 黎兆熊 聂郁来 曾昭(女) 谢新民

黎志雄 魏峰

秘书长：邓定天(兼)

副秘书长：邓彩雄 刘志强 冯国忠 黄继丰 潘度春

(韶关校友会供稿)

## 华农大校友会领导来我市检查指导校友工作

韶关市农业局1000人单会员人会事四集

4月21-25日，华南农业大学校友会常务副秘书长熊惠萍老师和食品科学系党总支副书记范金风老师，风尘仆仆地来到韶关，听取了我市校友会近几年的工作开展情况汇报，介绍了母校的发展历史和近年取得的成就，并传达了母校在1999年11月上旬或中旬举行华农大建校九十周年校友活动的决定，要求校友回母校参加庆祝活动。然后由市校友会会长丘运生同志、副会长李镇杰同志和陈如忠同志、副秘书长刘志强陪同。分别到了乳源、仁化、曲江等县了解华南农业大学历届校友的工作生活和校友活动情况。所到之处，受到了校友们的热烈欢迎；市人大城建工委主任陈红方、市农委副主任李仲溪、北江区副区长何岚、武江区农委主任农业局长张育健、武江区林业局长叶湘连、乳源县副县长司徒锡霖、乳源县农业局副局长罗志泉、仁化县县长叶汉辉、仁化县人大副主任吴玉巧、仁化县锦江电站经理吴连昌、仁化县农业副局长赖贱妹、曲江县委调研室副主任孙登芳、曲江县农业局副局长成美树、何伟廉、曲江县成人中专学校校长刁森标等校友参加接待，他们都表示，要进一步加强与母校的联系，互相促进事业的发展。

华农校友会领导的到来对韶关校友会几年来的工作给予充分的肯定，对在今年六月份举行换届工作提出了意见，大大地促进我市校友会工作的开展，同时还对我市各县（市）成立校友会提出很好的意见和建议。曲江、仁化的校友们听了以纷纷表示要尽建立校友会（乳源县校友会早成立）。值此，韶关校友会期望各县（市）校友早日成立校友会。

（韶关校友会来稿）

（韶关校友会来稿）

## 华南农业大学连平县第二届校友会筹备会议召开

1998年6月26日，连平县第二届校友会在县农委会议室召开筹备换届改选会议。县委、农委、农业局、林业局、畜牧局、人事局和县科委等有关单位的负责同志及校友代表出席了会议。会议由县委副书记赖志敏校友主持。会上，华南农大校友会熊惠萍副秘书长首先向校友们介绍了母校近年的发展变化情况，并对连平县委、县政府大力支持校友会工作表示感谢。接着，赖志敏副书记介绍和总结了连平县近年来发展山区经济走过的道路和取得的成就，并提出了今后发展农业经济的思路和具体措施。同时，肯定了华农大为当地经济发展所作的贡献，并希望通过校友会加强和密切本县与母校在科技、信息、人才等方面的合作与联系。最后，会议一致通过赖志敏同志为连平县第二届华南农业大学校友会会长、余金照同志为名誉会长、李志海同志为秘书长、肖伟洪同志为秘书的决定。

（连平县校友会供稿）

## 华南农业大学桃李芬芳

### 农科园里的排头兵

——记阳西县农业局局长姚德仁校友事迹

1984年仲夏，姚德仁从华南农业大学农学系毕业，回到家乡阳江县的上洋镇农业技术推广站工作。一开始，面对低矮的办公室和简陋的设备，他的心一下子凉了。不过，姚德仁很快平静下来。他想，自己放弃到大城市工作的机会，回家乡的目的就是要在农业部门工作，把所学的知识用上。于是他和同事们一起，奔忙于乡野村

寨，穿梭在田间地头，农技推广站的工作也比过去有了较大的起色。数年后，阳江设市分县，他被调到新建的阳西县农业局任粮产股副股长。

1989年，姚德仁带领课题组成员深入基层，进行科研试验，取得了水稻“改造低产田”示范片大面积大幅度增产的经验，为全县60%以上的低产变高产找到了有效途径。该项低产田改造技术获得了市科技进步三等奖。

1992年，姚德仁由于工作成绩显著，被提拔为农业局副局长，他关注农业科研和新技术推广工作的热情更高了。在阳西，软盘抛秧技术是1994年早造才开始正式引进的，当时仅搞了一两公顷试验田。姚德仁领课题组的人员又开展了新一轮的技术培训，苦口婆心地做农户的思想工作，宣传新技术。在1994年晚造，终于推广了32公顷。可是当蒲牌镇一片1公顷的稻田秧苗抛下去后，遭遇了一场大暴雨的袭击，秧苗全被掀翻，稻田里一片狼藉。农户们只好怀着满肚怨气费劲地重新插好秧苗，任你怎样解释安慰，他们都不肯停止。这可急坏了姚德仁等一班人，这样一来，软盘抛秧岂不是工作量更大？无奈，他们只好与三四户农户订下“合同”：秧苗不必重新插下，这1公顷水稻的产量一定不会比其他人的低。收割季节到了，他们与那几户农户都松了一口气，那1公顷稻田的产量一点也不比别人的低。历经了诸多磨难之后，软盘抛秧技术的推广终于开了局面，这一省工、省时、省力、高产高效的新技术为群众接受。至1997年，全县抛秧面积由1994年的6公顷发展到超过1万公顷。这一技术的大面积推广，真正解决了当前农村劳力大量外出而致劳力紧缺的问题，且提高了产量。这一项目在1997年获得了“市科技进步一等奖”。

在姚德仁及其同事的努力下，农科技术得到了大力推广应用，从1994年到1997年，阳西县粮食生产连续四年增产增收，总产连年超记录，这是前所未有的；同时，阳西县“三高”农业也步上新的台阶。看到这一切，姚德仁宽慰地笑了，他说，大学时候的同学搞本行又在基层的就只有他一个人了。不过，如果让他再选择的话，他还是愿意与“农”为伴。

(摘自南方日报1998年5月26日)

至平 8801 钟情泥土苦耕耘 全力奉献三十载  
至平 1991 ——记平远县农业局局长侯莉映校友事迹

平远县农业局局长、农艺师侯莉映自1967年从华南农学院植保系毕业后，一直工作在农业第一线。30年来，她痴心为农，把美好的年华奉献给农业事业，曾获得“综合防治稻瘟病”、“综合防治稻粒黑粉病技术”等10项市、县科技成果；并先后荣获市、县“三八”红旗手、优秀共产党员等称号。1998年3月，她被评为梅州市“巾帼十杰”。

侯莉映大学毕业后，先后在汕头牛田洋军垦农场锻炼和平远县粮食局工作。1972年才调回农业局从事自己钟情的植保事业。如今，与她一块在华农读书的同学，许多人已转行；可她依然故我耕耘在泥土田园。1978年前，她的爱人还在外县工作，孩子还小。为了熟悉业务，她把小孩寄放在邻居或同事家里，自己却一头扎在病虫害调查中。过度劳累使她本来已虚弱的身体，又先后患上了腰椎盘间脱出、肩椎炎、血崩等疾病。1995年8月至10月，她又患上“子宫下垂”，不得不住院动手术；但身体还未完全康复，她又回到自己的岗位，下乡到田头调查去了。

平远是省杂优稻制种基地县之一。1978年开始试种杂优稻以来，由于品种和质量等原因，每年还需从外地调进一批杂优种子。1988年，为解决杂优种子紧缺的问题，她带领有关人员，先后到韶关、曲江、翁源、湖南、湛江等地寻找种子。她历尽艰苦后虽然解决了当年种子需要，但由于种子质量问题，造成了一些经济损失。经过这件事后，她感触颇深，本县若有制种基地该多好！于是，她一方面组织技术员进行调查研究，写出本县制种的可行性报告，成立专门的育种队伍；另方面利用本县制种的有利条件，争取县政府领导的重视和支持，由县财政拨出10万元作制种风险金，并经省农业厅批准，把平远列为省杂优制种基地县。结果，此后近10年来，全县杂优稻制种面积每年稳定在1000亩以上，总产达20多万公斤，不但解决本县种子需要，而且每年还外调近10万公斤。每亩制种可增收700元以上，全县每年增收近百万元，为山区农民发展生产开辟了一条致富路。

30年来，侯莉映为农爱农乐于奉献，不辞劳苦，她的足迹几乎

踏遍了全县所有田野，为平远县的粮食增产丰收洒下不少汗水、花费不少心血。自1987年以来，全县粮食连续11年增产；1988年至1991年连续4年获省、市粮食创高产活动表彰和奖励；1994年至1996年连续三年获省粮食生产先进单位；县农业局也被省农业厅评为粮食生产先进单位。1988年她被组织上提拔为县农业局副局长，1995年任局长。侯莉映表示，作为一名共产党员，就应该为党为人民扎实地工作。她就是这样，以一腔炽热的情怀，去描绘平远农业美好蓝图。

(梅州市校友会供稿)

### 韶关市专业技术“拔尖人才”

——记熊克勤校友

在韶关市农业战线有一位思想好、专业理论基础扎实、事业心强、为人淳厚、备受同行专家称赞的年轻小伙子熊克勤。他1982年2月从华南农学院农学系毕业后，一直从事粮油作物栽培技术的试验、示范和推广工作。先后主持和参加了十多项粮油作物新技术和新品种的引进、试验、示范和推广，并有九项十二次获农业部、广东省和韶关市的科技成果奖。其中，1989年和1992年分获农业部丰收二等奖，同时被评为省科技进步三等奖和省农业技术推广奖。

1994年至1996年，主持完成“水稻抛秧栽培技术的应用研究和推广”项目，推广面积达58.65万亩，增产稻谷20540吨，省工176万个，大大降低了劳动强度和提高劳动效率，1997年5月被评为韶关市科技进步一等奖。

1992年至1995年参加完成“水稻旱育稀植栽培技术推广”项目，推广了77.85万亩，增产稻谷32827吨，省种249吨，取得良好的经济和社会效益。获1995年韶关市星火奖二等奖。

1992年至1993年参加完成“花生规范化栽培技术在生产上的应用”项目，推广面积达30.21万亩，增加总产7702吨，取得良好的增产增收效果，获1994年韶关市农业技术推广奖一等奖。同时，有论文和多篇生产技术意见发表在《广东农业科学》、《种子与育种》等省、市刊物上。1995年被韶关市委、市人民政府授予市管理的专业技术拔尖人才，1996年省科委批准为广东省科技成果鉴定评审专家库第二批成员。

(韶关校友会供稿)

## 校友回校活动

△今年4月10日--11日，华农65届畜牧专业校友28人，回母校在动物科学系举行毕业33周年聚会。65届畜牧专业毕业，现任广东省副省长李兰芳校友百忙中参加聚会，并鼓励同学们有一份热，发一份光，继续在各自工作中作应有贡献。骆世明校长介绍母校发展史和近年取得的成就，欢迎校友明年11月回校参加90周年校庆活动。钟桂龙书记介绍动科系发展史。校友们感到阔别三十几年，今日聚会一堂，感觉母校变化很大，畅叙别后走出社会经历风风雨雨几十年，在各自工作上默默耕耘，付出了辛勤汗水，都取得一份收获，有的成为各级领导，有的成为教授专家，大家感慨万端。通过回校聚会、参观，大家一致看到母校在前进，母系在前进，为此感到欣慰和高兴。

△98年5月2日，工程技术学院首届农业机械化专业58级校友返校聚会，庆祝入校四十周年暨农业机械化专业成立四十周年。参加聚会的有来自香港及省内校友28人，罗锡文副校长、院党政领导及部分离退休老教师参加了座谈会。会议在工程技术学院2号楼207课室隆重举行。毕业36年，大部分校友已功成身退，离开了工作岗位。四十年，再回首，重新坐回自己入校上第一节课的课室，校友们感慨万千，重叙师友别情，深感母校在前进，前途光明。

△98年5月23--24日，农学系68届选种403班校友回校，以“校友欢聚叙别情”为主题，举行毕业三十周年叙旧、回想聚会。他们到跃进区寻觅同窗共读的生活乐趣，寻找“三同”足迹，学友们都无限感慨，同声赞叹：“三十年弹指一挥间”，无数往事仍历历在目。可今天，见到老师仍那么慈祥，那么和蔼可亲，他们的谆谆教诲仍在耳边回旋。都真诚感谢老师的培养和母校当时半农半读的锻炼，使大家毕业后才能经得住在军垦农场的强劳动的考验及后来在农村当技术员时的“铁脚板、神仙肚”的磨炼。才能成为今天对祖国，对人民有贡献的人才。

## 王鉴明教授向我校捐赠图书

98年7月2日，我校校友、全国著名甘蔗学家和知名生物统计学家王鉴明教授，将毕生珍藏的生物统计学图书和甘蔗学专业资料1000多册捐献给华南农业大学，以支持母校的事业发展，亦使有关书刊得以使用。捐书仪式在校图书馆举行，卢永根院士和骆世明校长及甘蔗研究所的党政领导到会作了热情洋溢的讲话。卢院士讲话中，充分肯定王鉴明教授对祖国“甜蜜事业”作出的贡献，对他毕生从事的应用生物统计、实验设计专著，对提高作物产量精密度有重要的实用价值，这些著作对我校教学和科研将起重大作用。

全部珍藏资料经整理后，将在华南农业大学图书馆专门保管并向全国提供查阅方便。

## 科技兴农

### 荔枝保鲜突破30天

——卢钟鹤认为这有利于岭南佳果走向世界

7月上旬，骆世明校长在“荔枝贮运保鲜技术开发”项目主要成员陈维信、季作樑、苏美霞陪同下，到从化市视察了荔枝采收、选果、保鲜三个处理点，参观了冷藏库，听取了从化市农委和果菜公司负责人关于荔枝采收、销售和经济效益的汇报，肯定承担该项目三方的合作是成功的。

7月18日，省委常委、副省长卢钟鹤在从化市专题视察时了解到，荔枝已经可以批量保鲜30天以上，好果率达91.3%，并且已进入我国外经贸部信息网交易市场。这一成果是华南农业大学水果保鲜专家锲而不舍的努力，终于研究出从采前技术、采后处理及冷链流通一整套保鲜技术，目前，已成功地贮存110吨荔枝。已有20多吨出口到新加坡、英国等地，正在开拓欧洲市场。卢省长指出，这将有利于“岭南佳果”走向世界。

(综合“羊城晚报”、“广州日报”、“南方日报”报道)

## 华农科技与温氏合作出硕果

新兴县广东温氏食品集团有限公司是目前全国最大的养鸡基地。在1992年，该公司原产肉鸡369万只，总产值4114万元；而到1997年，全年上市肉鸡6500万只，日均20万只，总产值达9亿元。“温氏集团”有这样发展速度，因为有科技后盾——华南农业大学。1992年，“温氏集团”负责人到广州，力邀华南农业大学动物科学系以技术入股方式加盟温氏集团，由华南农业大学负责提供育种、饲料营养、疾病防治、产品销售、人才培训等全方位的技术服务。专家教授们到来，把温氏集团带入科学养鸡时代。专家们办起了家禽育种中心，建立拥有20多个纯系种鸡“基因库”。仅两年就育出产蛋率高、肉质好的新兴黄鸡1号、黄鸡2号、新兴优质黄鸡等品种。专家们还成功地创造出一套“南育北繁南养”的饲养方法，为温氏集团带来可观的经济收益，如1997年新上市的新兴优质黄鸡，就比普通黄鸡增收600多万元。教授们还研制出大、中、小鸡的饲料，按鸡不同生长阶段的需要提供不同比例的植物蛋白、维生素、微量元素等丰富的营养，还建立完善的鸡疾病防治、免疫监测体系，使肉鸡成活率达95%以上。

温氏集团还在华南农业大学计算机中心协助下，学会运用现代管理手段组织安排生产。目前，全省各地8000多个养鸡户的养鸡数量，饲养天数，领取的饲料、药品、疫苗，每天全公司可以出栏的肉鸡数量、市场对肉鸡的需求量和价格变化以及肉鸡上市率、成本率、利润率等，都可以通过电脑管理网络显示出来。

## 绿宝农家鸡飞向市场

曲江县绿宝农产品有限公司，与华南农业大学携手合作，经过三年努力，用提纯选育的清远麻鸡与曲江优良鸡种罗坑胡须鸡杂交选育，成功培育出一个全省独创的优质本地鸡新鸡种——绿宝农家鸡。并已建立起从种鸡场、孵化育雏到养大鸡和市场销售门店的“一条龙”体系。

绿宝鸡喜欢活动、生长快、杂食性强、比较抗病、毛色靓、肉质上乘。可以充分利用山区草地、果园等放牧资源，减少成本，解决优质鸡(养2-3个月)饲养期较长的矛盾，因而能被农民接受和欢迎。

# 诗 歌 园 地

## 七律 纪念周总理百年诞辰

吴维光

一、人民总理爱人民，亮节高风举世珍。

日理万机兴社稷，周旋四海转乾坤。

苦撑危局擎天柱，力保贤才护法神。

为国不辞身尽粹，丰碑百载仰忠魂。

二、一从“四·五”起惊雷，万里云天妖雾驱。

拨乱除奸酬壮志，安邦济世仰雄才。

宏图遗愿超先进，典范长铭策后来。

今日英灵堪告慰，神州处处百花开。

悼念校友会名誉会长恩师蒲蛰龙院士

吴维光

名著中科院(1)，南天一猛龙(2)。蜚声国内外，立业广西东(3)。  
分类水牙甲(4)，生防赤眼蜂(5)。治虫研细菌(6)，师范永尊崇(7)。

注：(1)蒲老是首批中科院院士；(2)蒲老虽名“蛰龙”，实为腾飞猛龙

(3)蒲老广西人，长期广东工作；(4)蒲老昆虫分类学家，收集分类牙甲昆虫；

(5)应用赤眼蜂防治害虫，在国外称“南中国生物防治之父”；

(6)蒲老开拓细菌治虫研究，培养优秀人才；

(7)九十年代初，蒲老被选为“南粤优秀教师”

## 七绝

## 观纪录片《周恩来》·《百年恩来》

陈慎旗

- 一、十年世路夜沉沉，风雨潇潇“四害”侵。卓越导航周总理，垣诚团结万人心。
- 二、国家兴旺靠人才，科技提高百业开。日理万机迎险上，无私无畏颂恩来。
- 三、鞠躬尽粹百年身，存异求同感四邻。党国安危生死共，恩来千古一完人。

## 五古绝 纪念周总理百年诞辰

李文晃

养天地正气，法古今完人。承恩来品德，育禹甸精神。

## 七律 万世师表 ——纪念周总理百年诞辰

陈筱娟

一生革命扭乾坤，赤胆忠心聂鬼魂。虎穴周旋无所惧，狼窝战斗不言屯。  
宽人严己心胸广，持俭养廉百姓尊。伟绩丰功传万世，崇高品德比昆仑。

## 七律 纪念周总理诞辰百周年

梁菊香

百年经历见精神，亮节高风品格仁。“五则”外交联四海<sup>(注)</sup>，小球来往聚九邻。  
兴邦创业谋良策，力挽狂澜献赤心。无私无畏民敬仰，恩来华夏一完人。

注：和平共处五项原则

## 九大会后朱镕基总理答记者问感赋

陈慎旃

一、记者答问格调新，一言九鼎敌千军。斩钉截铁随风出，万丈深渊不惜身<sup>(注)</sup>

二、宏观调控振经济，稳定金融举世闻。特色中华跨世纪，华夏代代出才人。

注：答记者语随麦克风出也；谈到中国改革，朱总理表示：“不管前面是地雷阵，还是万丈深渊，我都将一往无前，义无反顾，鞠躬尽瘁，死而后已”

## 读江主席讲话

陈慎旃

雪后梅开岁序新，百花渐放四时春。十年且看千山绿，百载江河可绝伦。

## 七古·欢庆九届人大、政协会议召开 周健美

新春三月百花开，两会英贤汇聚来。尽心竭志抒良策，盛世宏模共展才。  
机构改革同商定，兴邦安国选栋材。千军万马奔四化，腾飞经济跃高台。

## 七律 贺九届人大会议胜利召开 吕 平

金融风暴亚洲国，华夏晴空日丽中。经济高增平涨幅，宏观调控奏奇功。  
科教兴国群情深，依法兴邦国运隆。跨纪出征催战鼓，人民十亿尽英雄。

## 七律 颂九届全国人大会议 章曼直

世纪之交盛会来，群英任重上新台。精兵简政挖潜力，科教兴邦育栋材。  
切合国情深改革，敢迎机遇不徘徊。信心百倍宏图绘，两个文明并蒂开。

## 华南农业大学工程技术学院

华南农业大学是已通过国家“211 工程”预审及学科建设立项的农业部部属重点大学。工程技术学院是华南农业大学农工结合的工科学院。其前身是农业机械化、农业工程系。1992年经农业部批准，成立工程技术学院。建院以来，贯彻教育为经济建设服务的方针，走改革促发展的道路，不断提高教学质量和办学效益，办出特色、办出水平。被广东省委省政府授予“广东省文明单位”，还获得“广东省师德建设先进集体”光荣称号。

工程技术学院现有博士、硕士、本科、专科、成人教育和职业教育等办学层次。有农业机械化专业博士点、农业机械化、农业机械设计制造、农业系统工程与管理工程以及车辆工程等专业的硕士点，共有20个研究方向。有农业机械化博士后工作站。开设四个研究室、九个实验室、三十九个分室。现在在校学生1100多人。其中博士生6名，硕士生34名，外国留学生5名。

工程技术学院现有110多名教职工，其中博士生导师5人，硕士生导师20人，教授6名，副教授(含高级工程师、高级实验师)35人。中国工程院院士汪懋华教授、岩土力学专家黄培炎教授为本院兼职教授。50%以上的中青年教师具有博士、硕士学位。

学院形成了以农业机械化工程学科为龙头，以农业工程学科为主体，包括农业机械设计制造、农业系统工程与管理工程、收获后技术(农产品加工工程)、农业电气化与自动化、农业建筑与生物环境工程、设施农业工程、农业能源、信息农业、车辆运用工程等领域的学科体系。力争经过了3-5年的努力，在学术带头人和学术梯队整体水平，科研成果及研究生培养、研究条件和学术环境等方面的综合实力达到国内先进水平。其中，地面机器系统力学领域达国际先进水平。使工程技术学院真正成为华南地区高层次农业工程技术人员的培养中心，现代农业机械化和农业设施工程研究中心，成为“科技兴农”的重要技术源泉。

工程技术学院依靠自身的学科优势，贯彻教育为社会经济建设服务的方针，开办了华南农业大学工程技术开发公司。下设：

### 1、农业工程技术开发服务中心

主要业务：农业机械化工程技术装备，新型农机具研制，设施农业技术装备，农产品干燥加工技术，水稻工厂化育秧装备(精密播种生产线等)，无公害蔬菜生产及育苗的抗高温新型大棚。水田、

滩涂车辆行走机构，信息农业技术等。

电话：(020) 85511299-3136

## 2、华南农业大学建筑设计室

主要业务：承接工业与民用建筑设计；机关、学校、宾馆建筑设计；村镇规划、农业设施与环境工程设计等。

电话：(020) 85511299-3142

## 3、华南农业大学机动车辆驾驶培训中心

主要业务：汽车驾驶培训，摩托车驾驶培训，摩托车修理等。

电话：(020) 87547049

## 4、广东省汽车维修工技能鉴定所

主要业务：汽车维修初、中、高级工技能培训、考核鉴定；汽车维修工、汽车电工、汽车驾驶员技师达标培训和技师考评。经考核。考评合格后发广东省劳动局颁发的证书，上岗、开业、出国有效。

电话：(020) 85511299-3435

## 5、华大名车修理厂

主要业务：专修进口的各类型的名贵汽车，承接各类型的中、小型汽车维修。

电话：(020) 85511299-3498

## 6、广州华孚油泵油嘴服务中心

是日本杰克赛尔(Z.E.L)公司在中国中南地区的总代理，与德国BOSCH公司有直接销售业务。

主要业务：批发、零销日本ZEXELO和德国BOSCH的油泵油嘴，批发、零销国产名牌油泵油嘴试验台，开设油泵油嘴维修及调试培训班等。已在全国有关省市设立销售业务。

电话：(020) 87544529, 87591525

## 致 谢

本期“华南农大校友”，由广东省林业厅科技处和华南农业大学工程技术学院资助出版，特表谢意。今后“华南农大校友”希望各单位和个人踊跃投稿，并欢迎刊登产品广告和赞助出版经费。



博士导师张泰岭教授在指导研究生



中共中央政治局委员、国务院副总理温家宝同志视察工程技术学院工厂化育秧试验点



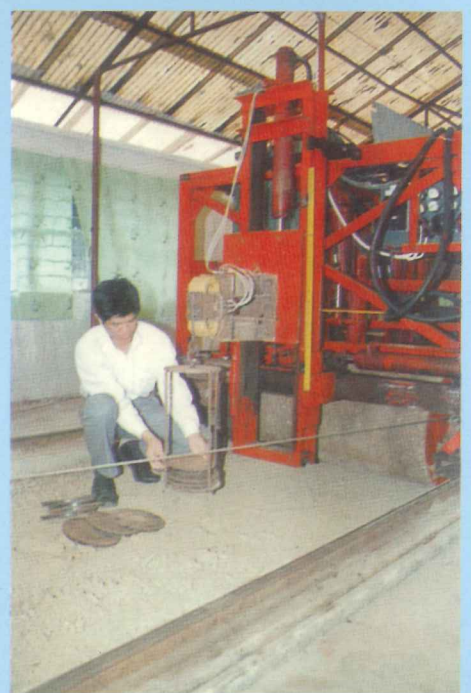
国务院学科评议组成员、博士导师邵耀坚教授在指导外国留学生



著名科学家、中科院院士钱伟长教授视察工程技术学院



华南农业大学副校长、博士导师罗锡文教授与教师和研究生在土壤机器系统力学实验室



工程技术学院院长博士导师区颖刚教授在做实验