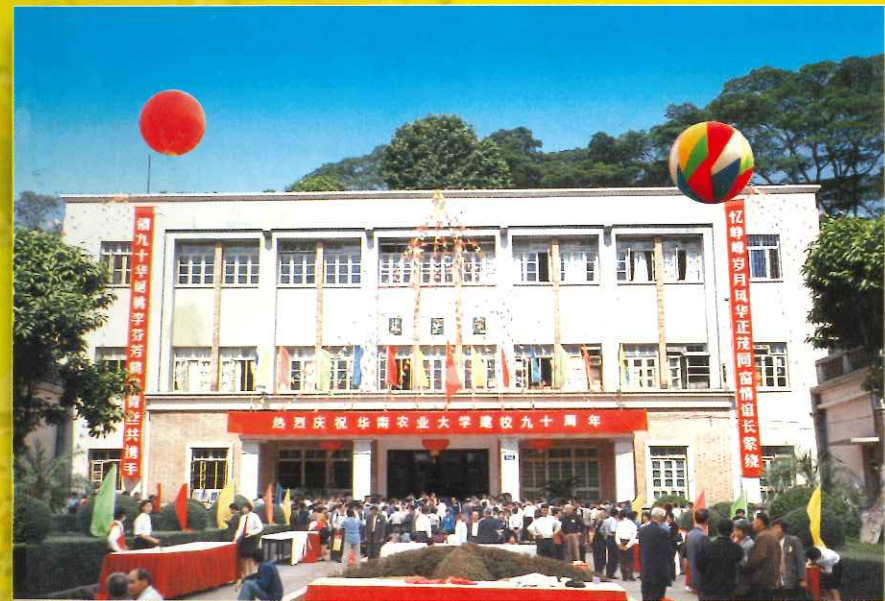
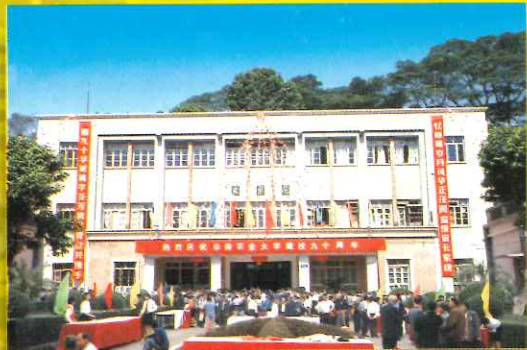


2000年1月第10期

# 华南农大校友



**校庆特刊**  
2000.1.华南农业大学  
华南农业大学校友会编(广州天河)

**校庆特刊**  
2000.1.华南农业大学



# 目 录

## 九十周年盛事

四万桃李花烂漫 四海校友喜开颜..... (1)

**贺信、贺电名单**..... (2)

## 贺词

母校颂—庆华南农大九秩华诞..... (4)

贺母校颂九十周年华诞..... (4)

华南农颂..... (4)

欢庆华农建校九十周年有感..... (4)

华农建校九十周年大庆..... (5)

水调歌头·庆母校九十华诞..... (5)

贺校庆..... (5)

贺华农校庆九十周年..... (5)

调笑令·母校九旬华诞颂词..... (5)

华南农业大学九十周年校庆贺联..... (5)

九十周年校庆抒怀..... (6)

## 贺礼

礼品部分..... (6)

礼金部分..... (8)

## 华农大脚步

步入中国重点大学发展快车道  
—华南农业大学“211工程”建设进程..... (10)

## 忆华农

难忘的友谊..... (12)

春秋五十忆华农..... (13)

回忆在母校的两千个日日夜夜..... (13)

一段难忘的回忆..... (15)



校庆盛况—林学院即景



李秉滔教授(右一)陪同越南校友签到



杜亲亲老先生在签到



章潜才书记(左)  
陈北光院长在会上致词



徐老在会上致词



### 华农桃李

#### 时代的强者

- 记深圳市园林(集团)有限公司副总经理广东省青年科技标兵刘仲健校友..... (16)
- 片片桑叶情 - 记高级农艺师陈华寿校友事迹..... (19)
- 山城弄潮 青春无悔 - 李启明校友事迹..... (20)

### 学子心声

#### 开拓进取促进高要林业跃上新水平

- 高要市林业局局长邓瑞良校友..... (23)

#### 科研与生产相结合, 促进肇庆市林业生产发展

- 华南农大校友科技兴林侧记..... (27)

#### 在宁夏的四十年和一百个提案

- 高山族农林学家容汉 论校友侧记..... (28)
- 追记乳源瑶族自治县人民政府副县长司徒锡霖校友事迹..... (30)

### 活动侧记

#### 喜庆的日子、欢乐的人生

- 记农学系59届同学欢庆母校华农大华诞九十周年之珠江三角洲游..... (32)
- 九十大庆, 我们重聚在华农园..... (34)
- 友谊地久天长..... (35)
- 华农学子在汕有了“家”  
- 华农汕头校友会成立侧记..... (36)

### 校友诗词选

- 华南农业大学成立九十周年校庆感赋..... (38)
- 母校九十周年校庆校友聚会有感..... (38)
- 争逾花甲同窗校友聚会感赋..... (38)
- 喜赋华农九十周年校庆同窗聚会..... (38)
- 校庆感怀(一) 喜相逢(二)..... (38)
- 港澳相继回归颂邓公丰功伟绩..... (38)
- 澳门回归颂..... (39)

- 庆澳门归圆一统愿..... (39)
- 澳门回归颂沈亚米义士..... (39)
- 调笑令·奇谋《两制》辉煌..... (39)
- 欢度九十校庆缅怀革命先烈 - 黄承先同学牺牲七十二周年..... (39)
- 虞美人·学子念校庆..... (39)
- 庆华农校庆九十周年..... (40)
- 为科技楼奠基撰联..... (40)
- 为安居工程撰联..... (40)
- 庆九十华诞创“二一一”工程..... (40)
- 春风野火五十年放歌(古风体, 摘登)  
- 华南农业大学1949-1999年见闻有感..... (40)

### 赵善欢老师永远活在我们心中

- 我国著名昆虫学家赵善欢院士逝世..... (42)
- 导师走了, 事业还在..... (42)
- 赵先生, 您走好 - 悼华南农业大学原校长赵善欢教授..... (43)
- 纪念赵善欢教授..... (44)
- 致谢 征稿启事..... (45)

封面题字: 梁鼎光教授

封面: 华南农业大学林学院大楼

责任编辑: 熊惠萍

平面设计: 刘炜

摄影: 潘浩等





# 九十周年盛事

## 四万桃李花烂漫 四海校友喜开颜

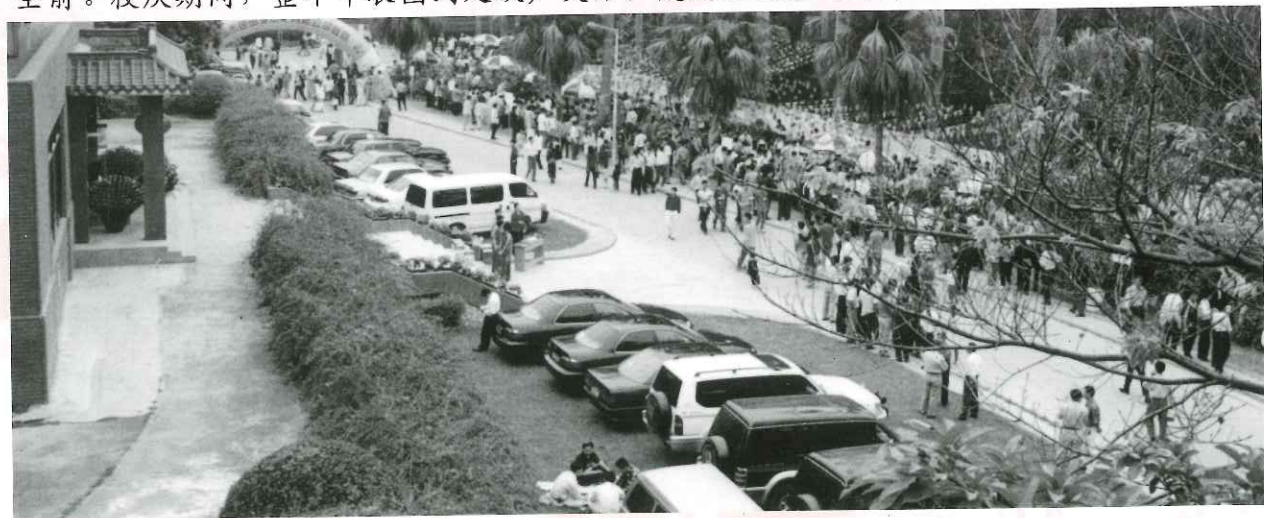
99年11月6日上午，华农校园内一派节日的盛装：彩旗、彩虹门为校庆增添了浓郁的喜庆气氛。在装饰一新的红满堂广场上，来自全国各地和海外校友欢聚一堂，共贺母校九十华诞。党委书记黄朝阳同志主持庆典大会。骆世明校长在庆典大会上致校庆祝辞。

农业部副部长万宝瑞、广东省委常委、副省长卢钟鹤、广州市副市长张桂芳等分别在大会上讲话。出席大会的还有：教育部副部长周远清，省委、省政府、省人大常委会、省政协的负责同志高祀仁、欧广源、李兰芳、张凯、李金培、老同志林若，以及部分外国驻穗总领事、国内外兄弟院校领导代表和校友两万多人。

庆典大会结束后，部分领导和嘉宾下午还出席了校庆90周年纪念树园挂牌揭幕仪式、丁颖科学馆奠基仪式、第二批教职工筹资建房竣工典礼以及晚上校庆90周年文艺晚会。

此前，我校还举办了九十周年校庆庆典系列活动。来自泰国、英国、新加坡、香港等国家和地区的部分大学及国内23所农业院校的校长、专家、教授在11月4日—5日的“面向21世纪高等农业教育与现代农业科技研讨会”上就现代农业发展与高等农业教育；现代生物工程与动植物新品种；资源、生态、环境与可持续发展；现代信息技术与农业加工等方面的问题展开了热烈的讨论，并取得了许多共识。11月4日—6日举办了“华南农业大学科技成果展示暨洽谈会”，首次把农户和涉农企事业单位请进校园，加强学校与企业、农户的合作，把我校的科技成果全面推向市场，加速农科成果面向市场和农科成果产业化的一次新的尝试和创举。据统计，此次成果展示暨洽谈会共吸引了64000人次的群众，219家企事业单位进场参观、洽谈，发放各类科技资料48600份，达成意向协议53项，成交金额2508万元，销售展品收入35万元。

除了上述全校性庆祝活动外，各院、系也分别举行了各具特色、丰富多彩的庆祝活动和学术活动。已毕业学生四万多人，这次校庆活动有些院、系返校校友多达二千人，盛况空前。校庆期间，整个华农园到处欢声笑语，沉浸在欢乐的海洋里。



华南农大校友 ① 九十周年盛事



# 贺信·贺电



## 上级部门和有关个人

中华人民共和国教育部	韩德乾
科学技术部副部长	谢联辉院士
福建农业大学	裴鸿福
越南驻中华人民共和国特命全权大使	袁嗣良(美国)
客座教授	官青云
湖南农业大学校长	周少华
泰国正大集团财会副总裁	伍沾德
香港美心食品有限公司副董事	

## 国内外大学和有关单位

英国欧士达大学	中国热带农业科学院、华南热带农业大学
华南理工大学	广东省农业机械研究所
广州美术学院	中国共产党新兴县委员会、新兴县人民政府
泰国正大集团有限公司	中国科学院广州分院、广东省科学院
广东省农业科学院	云南农业大学
莱阳农学院	广东外语外贸大学
广东工业大学	中共肇庆市端州区委、肇庆市端州区人民政府
佛山科学技术学院	广东省农业机械鉴定站



### 各地校友会

花都市校友会  
 河源市校友会  
 厦门市全体校友  
 梅州市校友会  
 韶关市校友会  
 海南省校友会  
 深圳市校友会  
 佛山地区全体校友  
 肇庆市校友会  
 中山市校友会  
 云浮市校友会  
 广西农科院全体校友

珠海市校友会  
 阳江市校友会  
 潮州市校友会  
 汕尾市校友会  
 惠州市全体校友  
 江门市校友会  
 广州市校友会  
 增城市校友会  
 北京市校友会  
 湛江市校友会  
 清远市校友会  
 从化市校友会

### 国内外校友

国家环境保护总局副局长  
 福建省政协副主席  
 农学 68 届校友  
 校友缪宪纲 (加拿大)  
 植保 59 届毕业越南校友  
 越南校友  
 校友邓树开 (美国)  
 农学 85 届校友刘明生 (加拿大)  
 林业 53 届校友温永宁 (从化市)

祝光耀  
 陈增光  
 任洪涛 (花都市)  
 阮光寿 武明 胡克信  
 段兆雁

## 贺词

### 母校颂 - 庆华南农大九秩华诞

陈砺廷

南岭飞来翠凤凰<sup>注</sup>，晚清倡始授农桑。  
 春风化雨青苗壮，桃李芬芳远近香。  
 劳燕征途逢盛世，雏鹰展翅任高翔。  
 师恩厚谊难图报，九秩华年母校光。  
 (注)：翠凤凰：意指华南农大前身—1909年10月22日由当时的清政府农工商部批准“照准立案”而成立的“广东省农事试验场附设农业讲习所”。

### 欢庆华农 建校九十周年有感! <三首>

陈南光 <广州>

(一)

华农校园创业艰，风风雨雨九十年；  
 两万学子聚母校，热烈祝贺庆团圆。

(二)

华农育人素质高，培养英才四万多；  
 农林科教各战线，报效祖国尽奉献。

(三)

华农旧貌换新颜，改革开放谱新篇；  
 大步奔向新世纪，展望明日换新天。

### 华南农大颂

动物医学系校友 岑德光

创业春秋九十年，改革创新意志坚。  
 科学强化蜚声远，累累硕果喜空前。  
 华农桃李竞争妍，齐奔四化奋向前。  
 四万桃李皆贤众，放眼华农艳阳天。

### 贺母校 颂九十周年华诞

韩景慈

作育英才校史彰，  
 南天矗立早名扬。  
 春秋九十殊勋立，  
 学圃今朝更辉煌。



### 华农建校九十周年大庆

吴维光

大庆欣逢九十秋，育才四万遍全球。  
蜚声国际交谊广，立足华南特色留。  
科教兴农肩重任，文明建校展鸿猷。  
师资鼎盛青苗壮，学术繁荣硕果稠。  
设备更新添后劲，住房营造解群忧。  
喜增院士夸三杰，诚聘英才创一流。  
跨纪工程齐奋进，满门桃李竞争优。  
开来继往千年业，拼搏攀登百尺楼。  
浩荡春风催化雨，树木树人竞丰收。

### 贺校庆

覃清

金秋季节迎佳庆，共贺华农九十年。  
负重良师勤授业，图强弟子勇攀巅。  
创新求实坚车越，教学科研硕果妍。  
科教兴农依国策，利民富国谱新篇。

### 调笑令

#### 母校九旬华诞颂词

李文晃

华诞，华诞，九十风光灿烂。  
培桃李李芬芳，教学科研有长。  
长有，长有，世界高峰攀首。

### 水调歌头·庆母校九十华诞

陈佩琳

珠水畔赏府，九秩志兴农。今思往昔，  
中山扩校石牌东。烽火南来迁徙，颠沛流离  
万里，耕读两无松。更若曙前暗，火热水深  
中。

流光逝，乾坤转，星旗红。承前启后，  
多代辛苦果丛丛。化雨春风吹泽，桃李芬芳  
天下，《二一一》鸿图。攻克高科技，飞跃上  
苍穹。

### 贺华农校庆九十周年

章曼直

华农园里换新装，几代员生聚一堂。  
总结丰收迎庆典，交流经验话辉煌。  
人才素质居前位，科教兴国促富强。  
重点工程迎世纪，创新求实校风扬。

### 华南农业大学九十周年校庆贺联

(农学系 68 届校友、花都市任洪涛)

之一、九旬华诞喜舞高歌鄱阳湖边良材辈出凭师教 (上联)  
新纪来临腾欢盛庆茶山脚下学术昌荣属党功 (下联)

之二、回眸昔日奋发耕耘桃李满园百粤人才济济 (上联)  
喜看今朝花开烂漫农科普及千村硕果累累 (下联)

### 90周年校庆抒怀

汕头校友会 林明声

红满堂虽拆形尤在，洪泽湖畔景焕新；  
弹指二十又九载 青年颜变中年容；  
昔年华农同书窗， 今日操业分百行。  
见面不识问何客， 原是同窗成路人；  
同学之情永共存， 相会相聚共梦寝；  
蹉跎岁月镶额皱， 各有建树自心安。  
青年惜别中年会， 互通信息同进取；  
学友之情师生谊， 抛尘弃俗情独钟；  
同窗情谊接上轨， 青年自我再还原。

贺

礼

### 礼品部分

捐赠大鲜花篮 中山市校友会、潮州市校友会、江门市校友会、海南省校友会各 1 个。  
捐赠红拱门 汕头市校友会 (2 个)、深圳市芭田复合肥有限公司 (2 个)、深圳市校友会、  
阳江市校友会、东莞市校友会各 1 个。  
捐赠气球 佛山市校友会、广东海康兽药厂、广东温氏食品集团有限公司、深圳市艺鹏  
生物工程有限公司、深圳市梧桐山苗圃总场、深圳市南山区西丽果场、广州  
市大唐实业有限公司、广州良田复合肥厂、信宜市神农杀虫剂有限公司、广  
州市从化华隆果菜保鲜有限公司、华南农业大学科技实业发展总公司、华南  
农业大学植保科技研究开发中心、华南农业大学园艺开发公司各 2 个、广东  
省农业机械研究所、湛江校友会、惠州市校友会、河源市校友会、清远市校  
友会、北京校友会、揭阳市校友会、从化市校友会、韶关市校友会、厦门市  
校友会、惠阳市校友会、花都市校友会、珠海市校友会、汕尾市校友会、增  
城市畜牧局、广州市校友会、肇庆市校友会、东莞广利饲料有限公司、东莞  
食品进出口公司大岭山猪场、香港大棠荔枝山庄、阳春市粤西绿色工业公司、  
英德市英绿食品厂、华南农业大学生物技术开发公司、华南农业大学科技实  
业发展总公司种苗分公司、广州华天动物医药科学技术开发公司、华南农业  
大学实验兽药厂、华南农业大学乳品厂、新兴县示范区各 1 个。



全国人大农委刘中一副主任委员  
 佛山市校友会  
 增城市校友会  
 北京校友会  
 华南热带作物学院 华南热带作物研究院  
 英德市校友会  
 梅州市校友会  
 深圳市芭田复合肥有限公司  
 新兴温氏集团  
 广州良田复合肥厂  
 甘肃农业大学  
 信宜市校友会  
 内蒙古农业大学  
 海南大学农业生态学副教授谢国干  
 仲恺农业技术学院  
 西北农林科技大学  
 紫金县委、县政府  
 浙江大学  
 四川大学  
 惠州市校友会  
 沈阳农业大学  
 河北农业大学  
 华中农业大学  
 北京林业大学  
 河南农业大学  
 中国农业大学  
 东北农业大学  
 越南校友会  
 上海水产大学  
 广东职业技术师范学院

题字一幅  
 一对花瓶 (1.6米高)  
 一对花瓶 (1.5米高)  
 一对字幅  
 横匾 (五牛图)  
 石头盆景一个  
 木雕一个 (长2.38米, 宽1.18米)  
 太阳伞三十把  
 太阳伞二十把  
 太阳伞二十把  
 东汉铜奔马一个  
 玉雕船一个 (一帆风顺)  
 帆船一个  
 题字一幅  
 玻璃屏风一个  
 玉龙船一个  
 一块牌 (科技兴国 桃李芬芳)  
 磁盘  
 牡丹图一幅  
 珠宝地球仪  
 景泰蓝花瓶一对  
 镜匾  
 编钟  
 磁瓶  
 镜匾  
 镜匾  
 陶匾  
 木盘 (工艺品)  
 水晶工艺盘  
 金属盘

新加坡国立大学分子农业生物学院张炼辉博士 一套用具  
 香港专业进修高等学院香港专业进修学校 字画一幅  
 泰国宋卡王子大学 华南农大90周年校庆纪念牌  
 夏威夷大学 夏威夷大学画册  
 法国农业大学城总秘书长维斯先生 画册  
 英国欧士达大学 瓷花金属板  
 广东省钢铁研究所 镜匾  
 西南农业大学 玻璃花瓶一对  
 南京农业大学 镜匾  
 (排名不分先后)

## 礼金部分

单位捐款

单位	款数 (万元)
广东省农科院	5.0
中山市校友会	5.0 (含原植保离退休教师1万元)
肇庆市端州区委区政府	5.0
珠海市校友会	2.0
广西大学	0.2
佛山科学技术学院农牧分院	0.15
平远校友会	1.0
东莞市农委	1.0
东莞市农业局	0.67
东莞市种子分公司	0.5
东莞市沙田镇府	0.5
东莞市虎门镇府	0.5
东莞市经协办	0.5
东莞市大岭山农办	0.2
东莞市麻涌镇农办	0.5
东莞市畜牧局	0.5



东莞市林科所	0.5
东莞市园林管理所	0.4
东莞市农校	0.3
东莞市城区人民政府	1.0
梅州市农业局	1.0 (捐建丁颖科学馆)
台山市农业局	1.0
开平市农委	1.0
新会市	1.0
江门市农委	0.25
江门市园林处	0.1
江门市农业局	0.2
江门市农机局	0.2
江门市水电局	0.2
江门市水产局	0.1
江门市动检局	0.12
江门市龙腾房地产公司	0.9

(排名不分先后)

### 个人捐款

姓名	详细地址	款数(元)
赖世登	北京市中科院	300
朱新	东莞市人大	2000
何跃沛	东莞市经协办	1000
曾超麟	梅州市委	1000 (捐建丁颖科学馆)
巫礼仁	梅州市委	1000 (捐建丁颖科学馆)
陈烈锋	梅州市政府	1000 (捐建丁颖科学馆)
邓建华	梅州市政府	1000 (捐建丁颖科学馆)

(排名不分先后)

## 华农大脚步

### 步入中国重点大学发展快车道

#### ——华南农业大学“211工程”建设进程

地处改革开放前沿的华南农业大学是一所隶属于国家农业部的全国重点大学，迄今已有90年办学历史。华南农业大学已通过国家“211工程”的预审和立项，成为跨世纪全国重点大学之一。目前，学校有教职工1868人，有中国科学院院士2人，教授80多人，副教授300多人，讲师290多人，助教和教员350多人。在岗的研究生导师280多人，其中博士研究生导师50人，硕士研究生导师250多人。在校学生7800多人，其中研究生500多人，来自24个国家的留学生25人。

华南农业大学于1996年11月和1997年9月先后通过了由农业部和广东省人民政府组织“211工程”部门预审和专家组立项论证。根据“211工程”建设的5年(1998~2002年)规划，1998年到1999年，学校在拥有中科院院士人数，博士学位授权点学科数、博士后科技流动站数、省部级重点学科数、年度科研经费数等方面，已提前实现了预定的目标。

华南农业大学积极改善办学条件，在“211工程”(1998~2002年)建设总投资为1.5亿元。主要用于重点学科、教学基础设施和公共服务体系方面建设。两年来，进一步完善图书馆的功能，学校共投入115万元，添置了S-250型服务器、X-2000型光盘影像服务器、510T型交换机、微机等设备，更换了图书馆计算机管理集成系统，建成光盘数据库检索系统。实现了图书馆的检阅查询在校园网上多机多用的远程检索服务，大大地提高了教师、科研人员和学生获取和交流信息的速度。

华南农业大学于1997年开始执行“211工程”建设项目投入计划，主要内容是以重点学科建设为核心，加强基本建设、教学基础设施

建设和公共服务体系建设。首先是重点学科建设，建设以农业昆虫与害虫防治、植物病理学、作物遗传育种、农业机械化工程、农业经济管理、植物学、果树学、兽医学等8个重点学科。扶持建设3个新兴交叉学科：农业生态与环境、农业信息工程、农业生物工程。使这些学科成为我国农业方面高水平博士、硕士人才培养和承担国家重点科研任务的重要基地。其次，在基本建设和教学基础设施建设方面主要新建6248平方米的第二教学大楼，用于扩大招生后本科学生教学用。新建2900平方米的学生宿舍，改善了研究生住房条件。还分两批新建11.2万平方米共1063套的两个教职工住宅小区，让全体教职工都安居乐业。加强管理和改善教学实验楼、教学实验室、电化教学中心、教学实验农场、体育设施以及学校供电供水系统。教职工住房建设，为教学和科研提供保障。再次，在公共服务体系建设方面，主要是图书馆、校园网络和测试中心的建设，以此推进教学、实验内容、方法和手段更新更现代化，改善教学公共服务基础条件，优化教学、科研和管理的运行环境。

华南农业大学根据国家高等教育发展战略，从实际出发，锐意改革，开拓进取，稳步实施“211工程”整体建设规划，首先完善院系管理，调整相关学科，促进各学科交叉与融合。目前成立13个院系，形成学校与院系的两级管理体制，以院系为办学实体，全面实施素质教育、培养创新人才，以实现中央提出的“科教兴国”战略，让学生全面发展，培养出具有广阔的知识基础、有创造能力、良好的心理素质和健康的体魄的符合国家经济社会发展的复合型人才。在教学方面，既要重视文化知识的传授，又要



抓学生创新能力的培养,进行德育、智育、体育、劳动技能教育的全面教育,全面培养学生的思想品德素质、科学文化素质,心理素质,身体素质和劳动技能素质,使学生生动活泼的发展。

学校积极引进和培养人才,各学科教学科研队伍进一步优化,实行校内培养和校外引进相结合,培养中青年骨干和学科带头人,师资队伍建设和取得显著成效。教师队伍的学历结构和职称结构得到不断改善。目前在岗的800多人的教学科研队伍中,有博士学位的118人,占14.7%,有硕士学位的354人,占44.2%,有教授和研究员87人,副教授300多人,中科院院士2人,国务院学位委员会学科评议组成员5人,博士生导师50人,硕士生导师250人。形成一支以中科院院士、博士生导师、教授、副教授为主体的,结构合理,实力雄厚的师资队伍和学术梯队。现在,我校已拥有13个博士学位授权点,38个硕士学位授权点和27个学士学位授权点,还建有4个博士后科技流动站。形成全日制本科、专科教育、研究生教育和成人教育的多层次体系。

学校整体科研水平显著提高,三年来,我校在自然科学研究方面共承担国家级和省部级科研项目281项,共发表论文1150篇,出版专著48部,获国家专利4项,获国家级和省部级奖22项。在社会科学研究方面共获得省部级科研项目34项,发表论文204篇,获各类科研成果奖28项,其中省部级5项。出版专著4本教材4部。97年学校科研经费1101万元,98年科研经费达1772万元,99年11月份到位科研经费1400万元,实现3年科研经费每年到达1000万元的预期目标。学校培养了大批高素质的人才,通过深化教学改革,改革本科教学内容和课程体系,促进了教学手段、教学内容和教学方法的更新,完善了符合现代人才的培养要求的教学管理制度。加强基础课教学,实行基础课和重点基础课的教师聘任制,强化计算机和英语教学。加强研究生教育管理工作,建设一

支高素质导师队伍,调整专业和修订教学大纲和培养方案,严格学位授予条件,使研究生培养质量进一步提高。从1997—1999年三年来,为国家培养了各类合格的毕业生6270名,其中本科生2594名,专科生1704名,硕士生276名,博士生60名。为广东培养成人教育的本科、专科生1636名,达到了预期人才培养目标。计划在1998~2002年累计授予博士学位22人左右,硕士学位630人左右,学士学位7000人左右,外国留学生220人左右的建设目标可以实现。

华南农业大学“211工程”可以达到的标志性成果有三个方面:“高水平科研成果”;“可形成产业化或科技成果转化方面的重要成果”;“具有较高显示度的基础设施公共服务体系的建设成果”。

1. 高水平科研成果:①“种群系统控制理论与蔬菜害虫种群生态控制系统研究”建立蔬菜害虫种群生态控制系统,以菜区生态系统为单位,实现小菜蛾、黄曲条跳甲、美洲斑潜蝇、斜纹夜蛾、甜菜夜蛾及蔬菜蚜虫等主要蔬菜害虫种群及其混合种群的生态控制,为蔬菜类健康食品的生产提供技术保障。②“基于TAC载体的高效的植物基因克隆系统与作物重要基因的克隆”。以水稻为模式植物,建立基于TAC载体的高效植物基因克隆系统,包括基因定位,大片基因组TAC文库的构建,物理图的构建和基因功能分析等技术体系,分离出1~2个水稻育性相关基因。

2. 可形成产业化或科技成果转化方面的重要成果:①“荔枝保鲜配套技术及其产业化研究”完善荔枝贮运保鲜科研成果的组装配套,扩大产业化规模,将荔枝保鲜技术推广到华南荔枝产区,扩大荔枝出口数量,让名优水果走向世界。并不断提高荔枝保鲜技术水平。②“优质新兴黄鸡商业育种与产业化大生产的研究与开发”。新兴黄鸡II号的生产性能优良,已建立了原种鸡场、祖代鸡场和父母代鸡场的良种繁育体系,育种素材丰富,技术路线和试验方法正确,试验场地设备完善,为产业化大生产提

供配套技术,使研究成果迅速用于生产,探索出育种科技产业化新路子。③“水稻籼粳亚种间育种的研究”。对水稻籼粳亚种间杂种不育性的遗传基础作了较系统研究;建立了杂种不育基因的近筹基因系;利用分子标记技术,对特异亲和基因进行了基因定位;提出了选育粳型亲粳系达到克服杂种不育性的设想;最后选育出籼粳型水稻新品种。④“蔬菜工厂化生产示范工程设施”。建立单栋和连栋塑料温室及全套设施,适用于热带亚热带地区高温高湿、多台风暴雨的可靠结构、环境因子综合监测调控系统,蔬菜工厂化育苗和蔬菜采后保鲜和加工工厂化设备,完善无公害蔬菜收获后处理系统,使蔬菜进入国际市场,形成华南蔬菜工厂化高效生产

模式。

3. 具有较高显示度的基础设施或公共服务体系建设成果。到2002年,我校将建成建筑面积达17000平方米,造型新颖,功能齐全的“丁颖科学馆”;建筑面积14000平方米的科学实验大楼;建筑面积30000平方米的学生宿舍以及已建成的11.2万平方米的教工住宅区。以及改造更新水电和通讯系统设施。使学校教学、科研及生活设施等硬件环境将进一步改善,办学能力和办学水平将上一个新台阶。

世纪之交,华南农业大学的广大师生完全有能力实现“211工程”建设规划提出的跨世纪宏伟目标。目前,学校正以新的姿态,迎着新世纪的曙光,迈向中国高等教育改革发展的快车道。

## 忆华农

### 难忘的友谊

丘运生 (62届蚕桑系毕业)

在庆祝华南农业大学建校九十周年的活动期间,我认真回顾四十多年前在华农大的日日夜夜,四年的学莘生涯,最使我难忘的是我58年考进华农后遵循党的教育方针——教育要与生产劳动相结合,到顺德县勒流公社(今顺德市勒流镇)北星大队槎冲生产队下放劳动锻炼。我和管德进(二年级的越南留学生)学兄等四位同学同住在“三同户”成妈妈(其双生儿子关志)家里。白天,养蚕劳动;晚上,一起学习老师又进行专业知识的专们到河里(西江支流勒流河有时还跟着管德进学兄讲学习、生活过得生动活泼;情谊。在我们离开劳动锻炼我俩在西江支流勒流河段左)。四十年后的今天,适诞,看看照片,越南留学生历历在目。今借“华南农大管德进学兄身体健康、生活愉快、家庭幸福。



我们一起参加种桑、种桑、养蚕专业知识;题讲座;黄昏时,我段)去游泳(洗澡);越南话。工作、劳动、给我们留下了深深的的地方——槎冲时,河畔合影留念(作者逢华农大九十周年华管德进学兄的深情,校友”的一角,遥祝



紧随着新中国的成立，广州喜迎解放。我从家乡顺德乘复航后首班船来到了华农前身的中大农学院报到，从新生到教师、干部、至今整整五十个春秋。回首往事，有许多值得怀念的地方。入学后，在党领导的青年进步团体一生产团的老学长组织、引导下，积极学习马列主义、毛泽东思想，并参加“扫荡荆刀门楣”等旨在清除旧社会遗毒的运动，我的政治觉悟得到提高，思想立场有了基本转变，在1950年3月青年团公开建团时参加了团，并被选为支委，同年9月任中大农学院团总支书记。在党组织的培养、教育下，1952年中大首批公开建党时，我被吸收入党，成为一名共产主义战士，我清楚地记得入党时党组织的教导：“入党不是要沾党的光、谋求私利，而是为了奉献，把自己的力量汇集到为共产主义奋斗的伟大洪流中去。”我一直铭记在心，是指导了我一生的行为准则。

业务上的成长，重要是有优良的师资，在我们低年级上基础课、公共课时都是到理学院、文学院修的。专业基础课更得到许多著名的教授亲自授课、细心教育、他们有丁颖、沈鹏飞、黄桔桐、温文光等，特别是专业教育上，有著名的昆虫学家张巨伯、赵喜欢、蒲蛰龙，著名植病学家林亮东、林孔湘、范怀忠等教授，在老一辈名师的言传身教、长期熏陶下，打下了发展的基础，我们都一心报国、矢志兴农。班中同学在二年级时一位参加了军干，为人民空军的建设作出贡献。毕业的12位同学，除两位多年未联系上，情况欠明外，他（她）们全都取得了高级职称，计教授6人（内3人并曾任华农副校长）；正副研究员3人；高级农艺师1人。特别可喜的是内有2人荣任中科院院士（庞雄飞、郑儒永）。这些首先都应该感谢党的教育、学校和教师的培养。

从我班同学的历程，我深切体会到办好学校、培育人材，需要有党的坚强、正确的领导；学校优良的学风、校风；特别是雄厚、忠诚的师资力量。

祝愿母校在新的世纪中，更创辉煌。

## 回忆在母校的两千个日日夜夜

陈南光（63届土化系毕业）

我是一九五八年踏进华农工农预科班读书的，同我一起入学的有约三百位同学（包括秋春季两届）。我们在学院领导无微不至的教育关怀和辛勤培育下，经过整整五年的学校生活，于一九六三年全部完成学业，愉快地奔赴祖国需要的地方，为社会主义建设尽了自己的一份力量。

在离开母校三十六周年之际，当回忆起那两千个日日夜夜，有许多事仍历历在目，甚至记忆犹新，真使人难忘！

我们这批调干生，多数人来自全省各地

县市的农村基层，百分之九十以上都是党团员或基层干部，这届同学年龄一般偏大，大多数属初中文化程度，且离开学校时间较长，文化知识参差不齐，有约百分之十至二十的同学结了婚，有了小孩和家庭负担。有少数同学在工作中取得显著成绩，曾被省、地、市、县评为劳动模范或先进工作者或授于青年突击手等光荣称号。

面对我们这批学生的实际情况，当时学院党委曾从多方面作过深入的调查访问，并进行全面的分析和研究，在这个基础上，采取了特

殊和灵活的方法来对待，使我们在入学教育阶段结束后，很快地适应了大学的学习和生活，逐步增强了组织纪律性，明确了读书的目的和要求，纷纷表示要安下心来认真读书，刻苦钻研科技文化知识，以报效祖国。五八年是大跃进年代，在教育战线进行着轰轰烈烈的教育改革，贯彻党的教育方针，实行开门办学，教育与生产劳动相结合。那时华农全院系各专业的师生，除留部分照顾农场和参加炼钢，其余不论高低年级（包括刚入学报到的新生），一律下放到全省各地县农村去开门办学，实行劳动锻炼，为时一年。而当时学院党委对我们又采取了不同方法对待，把我们全部留在学校读书上课，聘请最优秀的老师为我们补习高中的数学、物理、化学、语文和俄语等，记得当时的数学老师是从中大聘请来的七、八十岁的老教师。上午在课室上课，下午才到农场参加劳动，晚上老师们来到宿舍为我们辅导课程，指导我们完成作业，解答疑难问题；老师们肩负重任，对我们耐心细致，谆谆善诱又严格要求；老师们与我们有着特殊感情，我们对老师也十分尊敬，师生间相处融洽。这样经过整整一个学年的补习，我们的文化课获得较快提高。至五九年秋季招新生时，我们便结束了“工农预科班”的学习，学校又征求我们各自意见，分配插入各系各专业新生一年级，经过四年本科班读书至六三年毕业分配工作。回想起来学院党委认真贯彻党的教育方针，对我们在不同时期采取不同办法对待，任课老师受学校委托，任劳任怨圆满完成了教学任务，我们当学生的也克服了不少困难，尽了自己一份努力，使后来插入本科班读书时不会感到特别吃力，这是集中精力补习高中课程的结果。

我们在母校的五年，恰恰遇到国家三年经济暂时困难的时期。同完成教学任务一样，学院对我们生活上的关怀和照顾也说得上是无微不至，做到了千方百计想办法。记得我们从入学的那一天起，学院就给我们每个学生发生活

津贴，也叫助学金。大多数同学每人每月至少发人民币贰拾元。除去每月伙食费用拾贰元伍角外，仍有柒元伍角的零用钱购生活日用品，有的同学按原干部级别的百分之七十至八十（月工资计）领取助学金，少数省市劳模或先进工作者则百分之百领取，从而保证了我们几年大学读书生活不受大的影响。部分同学稍微节省还可以顾家庭小孩。每年寒暑假时，在保证不影响休息的前提下，学院还组织我们在院内或院外去参加有偿劳动（或叫勤工俭学），尽力照顾我们减轻经济负担，免住宿及水电费。冬天或夏天，缺冬衣棉被或蚊帐的同学还得到学校经济上临时补助，按供应规定标准给予粮食保证。只是副食、油肉蛋鱼供应缺乏，但是华农农场利用占有土地、鱼塘优势，发动师生利用休息时间开展种菜、种南瓜比赛，各系各班无偿供应为食堂节约开支，食堂农场养的猪及鱼塘养的鱼，特别是非洲鲫鱼我们吃得最多，甚至畜医系养的马也为我们改善生活提供了极大方便。每到期中和期末考试，学院领导都提早通知各膳堂为我们加菜改善生活，作为学生，时刻都体会到党的关心和爱护……这一切的一切，回忆起来好像昨天一样，使人记忆犹新和难忘。

今年是一九九九年，进入世纪之交的最后一年，也是建国五十周年，澳门也即将在今年回归祖国，我们母校九十周年校庆，真是喜事多多，值得庆贺？我们当年母校学生，大多头发花白进入老年阶段。在这个喜庆日子里，可告慰母校的是我们没有辜负学院及老师的辛勤教育和培养，绝大多数同学都在不同岗位上做出了不同程度的贡献，为母校争得了荣誉，我们也为自己是名华农毕业生感到自豪、骄傲及无尚光荣。



# 一段难忘的回忆

林学院 章潜才

历史，总是带着时代的印记匆匆而过。人的一生也许会经历一个或几个带着鲜明特色的时代历程，这些历程或多或少地总给人们留下一些不可磨灭的印象，影响至深。

我于一九七五年经县教育局和公社党委的推荐，踏进华农的大门，“带着贫下中农的嘱托，上大学，管大学，用马列主义毛泽东思想改造大学”，成为广东农林学院第一届“社来社去”的工农兵学员。学院为我们的到来举行了隆重的欢迎仪式，全院到处红旗招展，锣鼓喧天，我们成了社会的“宠儿”。光阴荏苒，眨眼已经过去了24个春秋。毕业留校后，工作岗位几经变换，我从一个不谙世事的学生变成了“人类灵魂的工程师”。时光的推移使许多记忆从脑海中淡忘褪色，但是偶尔翻开那些开始变黄的黑白照片，一帧帧又勾起一段段有趣的回忆。那逝去的时代中的人和事，又跃然脑中，有些带来温馨，有些带来激励，有引起使人觉得幼稚可笑，有些却又那样耐人寻味……。

一九九五年受校党委的委派，我成为林学院的党总支书记，前任书记杨君立同志转给我一套黑白照片，这勾起我对生毕业就业的可歌可泣的壮



(图一)

记得那是年多的学业，陆院召开了隆重一个是农学系中农建设大寨葛大队。另一位命，誓当喜马拉雅

记得那是年多的学业，陆院召开了隆重一个是农学系中农建设大寨葛大队。另一位命，誓当喜马拉雅

片，那是伍丹丽同学毕业后赴西藏干革命的一组照历史的一段回忆，联系到今天市场经济条件下大学情形，我常感叹当时的情形不知是革命的幼稚还是举？

一九七六年的初春，七二届362位毕业生完成了三续奔赴“三大革命运动的第一线”。在六一礼堂，学的毕业典礼，学院党委在大会上树立了二个典型：的黄华养同学，他立志毕业后回乡务农，带领贫下式的新农村。他来自雷州半岛的海康县北和公社覃也是农学系的王华全同学，他被批准赴西藏干革雅山下的新农民。那时的他们，信奉这样一个原



(图二)

则：“人民送我上大学，大学毕业为人民”，“愿作巨石筑梯田，甘当春苗任党栽”。就在毕业典礼快要结束的时候，一位扎着两条辫子的女同学矫健地快步走上主席台，用她清脆而激昂的言辞向院党委提出去西藏当农民的申请。这突而奇来的举动使在场的学院领导措手不及，一阵沉默。我们作为第一届“社来社去”的工农兵学员列席参加这个毕业典礼，和看到大哥哥大姐姐的革命行动，心动和振奋，台下骤然响起长久的雷鸣位女同学就是七二届林学系热林专业同学。据说她是一个高干子女，1968毛泽东主席“知识青年到农村去”的宁到广西农村插队落户，1972年被推荐读书。平时并不太出名的她，一鸣惊

“明星”，名噪一时，学院和广东的媒体都为她鼓而吹之。校园里到处是支持他（她）们到西藏、到农村去干革命的大标语。翻开我当时的日记，为记述这件事，居然还写下一着“诗”：

“耻做桃花源中人，乐于天涯战恶风；誓作革命新一代，洒尽热血为人民”。四月份，经上级批准，她如愿以偿，被安排到西藏林芝县当“社会主义新型农民”、“到雅鲁藏布江边干革命”。四月十六日晚上，学院党委为她专门召开了欢送大会（图二）。学院党委书记杜雷同志亲自为她戴上大红花（图一）。还给她颁发了最具广东农林学院特色的奖品：一套马列和毛泽东的著作、一顶标有广东农林学院字样的斗笠、一条扁担、一把锄头、一个军用水壶。黄华养同学真的回海康县务农去了，王华全和伍丹丽同学也真的去了西藏。我不知道两位男同学现在的情形，但伍丹丽同学却永远留在了西藏。听说她结了婚，因为生小孩难产，当地的医疗条件太差，未能及时抢救过来。

像伍丹丽、黄华养、王华全那样的校友，在我校发展的历程中并非绝无仅有。在那“火红的年代”里，毛主席的号召有无比的感召力，有着至高无上的权威。毛泽东主席的话，人们不是以“相对真理”来感知，而是把它作为“绝对真理”来信奉。不管历史如何评判，有一点我始终坚信：这一代人在当时是认真的，是纯朴的。因为他（她）们面临的选择很少很少！

## 华农桃李

### 时代的强者

——记深圳市园林（集团）有限公司副总经理、广东省青年科技标兵刘仲健校友

石犁

改革开放，造就了深圳。深圳人才辈出，而刘仲健便是其中之一。他领导的企业连续12年摘取市同行业先进单位桂冠，5次捧回市政府的先进单位和文明企业奖牌。他的科技成果不断，论文和著作超过300万字，被授予深圳市首届十佳青年科技工作者、深圳市青年科技带头人、广东省青年科技标兵称号。

#### 做，就要做得最好

“做，就要做得最好。”这是刘仲健为人做事的崇高理念。他一直遵循这一崇高的理念，去追求，去工作，去获得成功。

刘仲健是我国恢复高考的第二届大学生，就读于华南农学院林学系，1982年7月毕业后来到深圳市城市绿化队工作。

80年代初的深圳，百业待兴，到处都在大兴土木。作为拓荒者住的是简陋的房屋，甚至工棚。热天，没有空调，蚊叮虫咬；冷天，寒风直往里灌。就是在这样恶劣的工作条件下，为了深圳市的园林绿化，刘仲健几乎不知踏遍了深圳市的多少座山山岭岭，涉遍了多少条沟沟溪溪，收集植物标本，摸清和筛选适合深圳市城市园林绿化的植物，参与了深圳市仙湖植物园的建设与梧桐山风景区的规划。由于工作出色，被上级任命为绿化所副所长。

1987年，刘仲健受命到深圳市梧桐山苗圃场当场长。苗圃场有1200亩土地。作为农业行业单位，投入回报率低。提任场长后，为了改变这种状，刘仲健深入调查研究，根据深圳建设的发展趋势，制定了以培育供城市园林绿化用为基础，以开展园林绿化为龙头的经



营方针,大力承接园林绿化工程,并以“梧桐山人应具有敬业精神和由此而来的竞争意识、精品意识和忧患意识。因此,要认真地生活、思考、创造,严谨而科学地劳作,一丝不苟追求卓越和完美,以求得不断的突破”作为企业的精神去教育员工,同时还在技术和制度上制定了11章360条近6万字的《深圳市梧桐山苗圃总场园林工程系统管理操作规程》,使园林绿化走上了科学化和规范化轨道,以此与广大员工一起去追求、实践“要做,就要做得最好”的理念,创企业的名牌。由于坚持精品意识和争创第一的经营理念,苗圃建设年年被深圳市园林公司评为优秀,并创建了200亩我国面积最大的,在国际上有一定知名度的中国兰花引种商品化栽培生产基地,苗木远销韩国、日本、台湾、新加坡等东南亚国家和地区。园林绿化方面,14年中,共承建园林绿化工程81个,施工面积201万平方米,其中有深圳交通枢纽的深圳国际机场、新火车站广场、皇岗口岸,城市交通大动脉的有深南大道、龙城大道、深惠路,市区重要建筑地王大厦、京广中心、深圳发展大厦、高交会会址,还有公园、街道、住宅区等的绿化。深圳市标志性建筑地王商业大厦外环境绿化工程获1995年市园林系统创优质工程评比第一名,一度成为深圳市园林绿化工程的骄傲和样板;迎“九七”摆花工程获深圳市园林工程奖;深圳市多少条马路和小区公园百年以上大树移栽均成活率达100%;企业参与设计的百仕达花园、进行园林绿化施工和养护的东海花园和设计兼施工的紫荆苑在1999年初全市小区环境工程评比中分获总分一二三名,同年11月东海花园还获建设部组织评审的全国唯一的3A住宅小区称号;承建17万平方米的深圳市麒麟山庄绿化外环境工程,四季青草如茵,绿树如盖,一流的环境令中外宾客赞不绝口。以至有人说,提到深圳市的园林建设,不能不提到深圳市梧桐山苗圃总场。而提到深圳市梧桐山苗圃总场,不能不提到刘仲健。

### 建效益一流的企业

刘仲健当场长的12年,是深圳市梧桐山苗圃总场持续发展的12年。12年前,企业年产值仅几十万元,人均月工资不足300元。12年中,企业一年一个脚印,一年一大步地向前迈进。现在企业已拥有固定资产2500多万元,流动资金1400万元,年产值2200多万元,员工收入增长了20多倍。

一个好的企业,必须有一个好的带头人。好的带头人必须是一个高素质的决策者。为此,90年代初,刘仲健就参加了深圳市大中型企业厂长经理赴美国的培训学习班,系统地学习哈佛和西方的企业经营管理理论和经验,并获深圳市大中型企业厂长经理上岗证书。回到企业后,他又继续研究中国的市场经济,研究深圳园林绿化的市场,学习本国和兄弟企业的先进经验,不断地提高企业经营管理水平。作为农业性质的行业,刘仲健学习工业企业管理办法,在企业中实行了员工上下班打卡制度,克服了员工迟到早退,劳动纪律松散的现象,有效地提高工作效率;在成本控制方面,他创造和实施了买断式极限成本管理方案,克服了员工铺张浪费和绩效与报酬不挂钩分配上平均主义的弊端,调动了员工积极性,有效地降低了生产成本;在经营策略上,他以育苗为基础,工程为龙头,一条龙经营;在开拓市场方面,他用兰花为纽带,以花会友,提高企业的竞争力。因此,10多年来,企业各项工作全面改观,共承建绿化工程总造价达1.8亿元,成为深圳市完成园林绿化工程最多、质量最好、经济效益最佳的企业之一。1988年以来,企业连年被评为深圳市园林(集团)公司的先进单位,5次获市人民政府颁发的先进单位、先进集体、园林绿化先进单位和文明企业称号。市场的竞争说到底就是人才的竞争。为了提高企业的竞争力,近年,刘仲健十分注意人才的培养和引进工作,先后引进了高级工程师2人,教授1人,调进生物技术研究生1人,大学毕业生4人。目前,企业拥有园林、建筑、电子、电气、

生物技术、园艺经济专业助理工程师以上职称的技术人才20人,占企业总员工的20%。

管理的不断加强,经济效益逐年提高,人才结构和比例得到合理的调整,这些都为企业的进一步发展打下了良好的基础。

### 科技成果硕果累累

大学毕业以后,刘仲健从未有停止过科研工作,从绿化队漫山遍野收集筛选适宜深圳市园林绿化的植物、中国兰花的引种大面积的商品化栽培到具有广阔前景的生物工程技术。搞科研是枯燥而辛苦的,有时甚至是出力不讨好的。但他深知,企业要发展,国家要强盛不能没有科技。因此,他钟情于科研,几乎牺牲了他所有的业余时间,甚至大年初一。

辛勤的付出,就会有丰硕的收获。10多年来,刘仲健在国内外学术期刊中发表论文70多篇,著有《中国兰花培育与欣赏及病虫害防治》、《中国兰花水晶艺研究及水晶名品鉴赏》、《中国兰花奇花艺及名品鉴赏》、《中国牡丹培育与鉴赏及文化渊源》、《植原体病理学》5部专著,论文和著作超过了300万字。

他实行科学育苗,将龟背竹进行了商品化栽培,并成功地引种红千层和解决了其不易移植和繁殖的问题,在第二届中国花卉博览会上获得了“龟背竹商品化栽培”及“红千层引种栽培”二项科技进步奖,满足了全市园林绿化的需要,为花园城市建设作出了贡献;在花卉苗木生产方面,主持和指导引进了菊花优良品种,更新国内传统品种,打开了香港市场,取得了明显经济效益;进行牡丹在深圳春节期间催花试验,获得成功,使深圳人在新春佳节中能观赏到国色天香象征富贵的牡丹。开展了对中国兰花的大面积商品化栽培、病害防治、品种选育以及中国兰花系统的基础理论研究,技术水平达到国内先进水平,为中国兰花野生资源的保护和利用提供了科学依据,尤其是对传统栽培方法作了改进,并取得明显的经济效益和社会效益,每年产值近千万元。开展了对植物类菌原体(MLO、DLO、XLB)的进一步研究,发现美国草TIFTON328及狗牙根白叶丛枝病等

多种新的植物病害,特别是对柑桔黄龙病病原体进行了分离培养,完成了柯氏法则的检验,用先进的ELISA和酶标定位技术,为柑桔黄龙病速测、大田检测、无病苗圃建立提供科学的方法;使柑桔黄龙病病原细菌,人工培养通过木虱及环剥接种成功,人工体外培养柑桔黄龙病病原细菌首次获得成功;人工培养柑桔黄龙病细菌作抗原,首次建立诊断柑桔黄龙病的标定快速诊断及酶联吸附免疫法,经广东省科学技术委员会科技成果鉴定,属国内同类研究的领先水平,国际先进水平,并进行了广东省重大科研成果登记。在此基础上,首项制备了单克隆抗体,创造了荧光抗检验法、胶体金银标记免疫检验法,并建立了能应用于生产的聚合酶链式反应(PCR)等诊断方法,并确立柑桔黄龙病的病原为新型细菌,成功解决该病的病原问题。通过农业部鉴定,达国际领先水平在基因转导方面,将蚕抗菌肽D基因导入根癌农杆菌感染桉树叶盘,诱导成苗。经对卡那霉素的敏感性筛选,胭脂碱脱氢酶检测及抗菌肽基因控针印迹杂交,确认抗菌肽基因已导入桉树。为桉树抗青枯病育种打下了基础。其意义在,将动物基因导入植物体内,使植物品种改型,并对危害性病害产生抗体。桉树长期以来受青枯病的危害,造成巨大的经济损失,用基因工程的新技术将抗菌肽基因导入桉树,可使桉树改型而抗青枯病,其成功率高,见效快,为现代分子生物学技术在林木抗性育种领域上的开拓性工作,它的成功在基础理论及应用方面都有重大意义。

由于科技工作突出,近年来刘仲健分别获得深圳市首届十佳青年科技工作者、深圳市青年科技带头人、广东省青年科技标兵称号,被聘为全国高技术产业化协作组织深圳专家委员会专家。

1999年11月,刘仲健走上了深圳市园林(集团)有限公司副总经理的领导岗位,新的领导岗位,为他提供了更广阔的用武之地。人们祝愿他获得更大的成功。



# 片片桑叶情

## ——记高级农艺师陈华寿校友事迹

在顺德市农业科学研究所，传颂着高级农艺师陈华寿的故事。他为了选育良种桑树叶，花去了三十多个春秋，成为中国杂交优质桑树选育的第一个完成者，多次获得国家农业部、科委等奖项，并获得了广东省第三届丁颖科技奖。

55岁的陈华寿到顺德市农业科学研究所工作，已有30多年，早期钻研蚕的繁殖和优质茧的生产，七十年代初开始转向研究优质桑树的选育。

要养优质蚕，先种良种桑。六十年代初，广东省种植的荆桑叶片小，产量低。后来推广“伦40”良种桑，却因桑树采用无性繁殖，成本高、繁殖慢、难推广。为摸索选育良种桑树，他参考了很多农业科技书籍，尤其是精心钻研水稻杂交育种和棉花抗病育种等理论，把他人育种的经验成功移植应用到桑树的选育上，采用人工杂交选育优质桑树新品种。但广东桑树雄花期和雌花期最佳开放的时间，每年的农历正月初一至初五这几天。为了不错过取粉的机会，他连续21年放弃了春节休息时间，驻守在桑园这块属于他开展科研的基地上，像蜜蜂一样，花开采粉，默默耕耘。有一年春节，正当他在桑地上收粉时，他的家人打来电话，说儿子因车祸住院，请他迅速回家。在情理与科研两难的选择上，他毅然给老伴打去电话，请她好好照料孩子，等采粉完成后才回家。

21年过去了，他每年采粉搞杂交选育的良种桑，少的年份做25个品种组合，多的一年达157个组合，总共做了500多个品种组合。在这些品种组合中，他又反复地优选，最后以“沙2×伦109——代杂种”作为大田推广普及的优良品种。该品种亩产有效良种桑仁30公斤，每500克种子可种植8亩耕地，很快在广东、广西、四川等10多个省推广种植，面积达300多万亩，增加经济效益超12亿元。1988年，他获得了国家农业部授予科技进步三等奖，1989年国家农业部再次授予他科学技术推广工作者称号；1990年，他又获得了国家科学技术委员会颁发的科技成果证书。

当科研取得成功时，他又发现顺德的桑树出现了青枯病，严重危害到桑树的生产。为摸索抗青枯病的有效方法，他花了4年深入广西的钦州、南宁、桂林、柳州等地的深山大岭，采集了17个野生桑树标本，回来后进行培育，但抗病效果还是不理想。“要找寻出路！”他把心一横，就在顺德桑树品种中进行抗病试验。研究总结出“顺农2号”、“顺农3号”抗桑青枯病的桑树新品种，推广在省内种植，其中“顺农2号”种植面积达1.13万亩。1996年元月，他的《桑树抗青枯病杂交组合顺农2号、顺农3号的育成》科研专题，被省科委组织专家鉴定为科技成果，获得了两个科技进步一等奖。1993年，广东省科学技术协会为表彰他在桑树培育上作出重大贡献，给予他第三届丁颖科技奖。

陈华寿经常提醒自己：“这片叶，关系到中国的国宝——蚕丝生产的延续，绝不能轻易放弃！”。

(摘自顺德报)

校庆特刊

2009 华南农业大学

九十

华诞







党委书记黄朝阳在大会上



校长骆世明教授在大会上致词



越南社会主义共和国驻广州总领事裴仲云先生代表越南国家主席授予华南农业大学“国家友谊勋章”，骆校长接勋仪式



省委副书记高祀仁(中)、副省长李兰芳(左一)、欧广源(左二)和农业部副部长万宝瑞(右二)、教育部副部长周远清(右一)在主席台上



越南校友代表团团长孙家暄在大会上致词



广州市副市长张桂芳校友在大会上讲话



农业部副部长万宝瑞在大会上致词



副省长卢钟鹤在大会上致词



海南省校友会会长陈英豪在大会上讲话

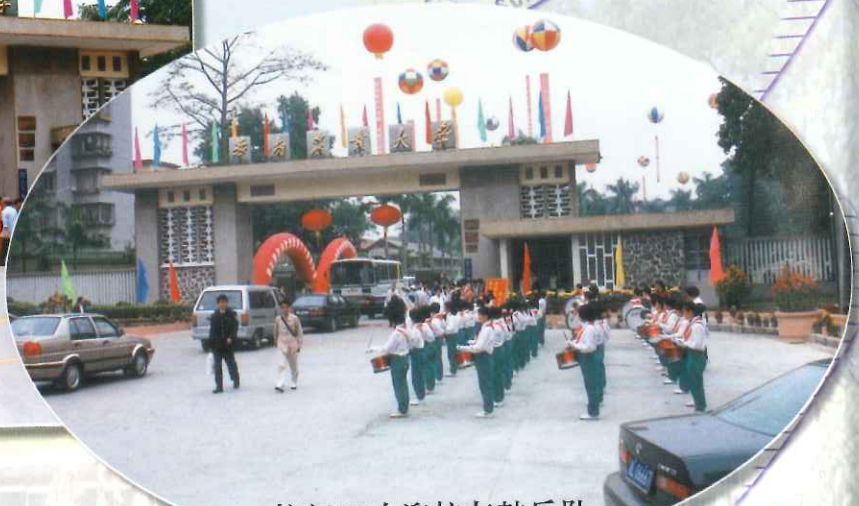


汕头市校友会会长陈秀潮在大会上讲话





校友们涌入母校大门



校门口欢迎校友鼓乐队



校友们车队进入校门



毛泽东主席亲笔题字  
“华南农学院”石碑



进入校门内的校友车队



校附属小学鼓乐队热烈欢迎校友们



外国来宾参加校庆庆典大会



省、市各级领导参加校庆庆典大会



修德、博学、求实、创新是华农大校训



校友们欢聚一堂合影留念



林若（左一）和副省长卢钟鹤（右一）  
亲临庆典会场



红满堂广场中校友们同教师亲切交谈





校友同教师们亲切交谈



校友们愉快地共进午餐



花卉奇观鲜艳夺目增添节日气氛



校友观看蚕桑系丝绸展品



资源环境学院校友们回学院活动



工程技术学院校友们回学院签名



校友们参观食品科学系产品



天河区副区长池柏良校友(中)参观生物技术学院展品



林学院校友们回学院欢聚



园艺系的鲜花盆景吸引校友们驻足欣赏



**举杯欢庆**



梁深洪副书记(中)同前任校领导在酒会上互相祝酒



来宾们在校庆酒会上畅谈



越南校友们在校庆酒会上频频举杯



校长骆世明(中)在校庆酒会上



省人大常委会副主任张凯(右二)在副校长张岳恒(右一)陪同下参观科技展

**成果展示**



党委书记黄朝阳在校庆科技成果展示暨洽谈会上发言

**成果展示**



华农科技成果展示暨洽谈会开幕式



工程技术学院展出蔬菜地开沟机用途广泛



原农业部副部长洪绂曾(中)参观动物医学系展出兽医药物



科技成果展示暨洽谈会上人群川流不息



洪绂曾副部长(中)咨询园艺系展品



洪绂曾副部长听取食品科学系产品介绍



**校庆特刊**  
2000.1.华南农业大学



各级领导和贵宾为丁颖科学馆奠基铲土



丁颖科学馆奠基仪式



嘉宾和校领导步入纪念树园



建校九十周年纪念树园挂牌揭幕仪式



华农第二批教工住宅 筹资建房竣工典礼



九十周年纪念树园

**校庆特刊**  
2000.1.华南农业大学



面向21世纪高等农业教育和现代农业科技研讨会



在面21世纪研讨会上专家们互相交流



现代信息技术与农业加工报告会

**学术交流**



外国专家纷纷在大会上发言



生物技术学院学术报告会



华南农业大学校园规划图



# 校庆特刊

2000.1 华南农业大学



校庆晚会上领导同演员们合影



校庆晚会上教工艺术团表演扇舞



学校离休干部在晚会上同声歌颂祖国歌颂党



附小学生在校庆晚会上愉快表演歌舞



蚕桑系服装专业学生时装展示



庆祝华南农业大学建校90周年

## 山城弄潮，青春无悔

记李启明校友事迹

海南通什和广东电白两地似乎沾不上太大的关系，但有一个人在这两个地方几乎家喻户晓，他的事迹也被这两地的人们广为传诵。他就是在海南特区经济建设的大潮中崛起的一颗新星，十几年孜孜不倦的追求，迈着坚实的步伐走向辉煌的青年企业家——李启明。

李启明，1961年1月出生于广东省电白县一个贫困山村的普通农民家庭。兄弟姐妹五人，他排行老五。由于家庭贫穷，小小年纪的他就开始一边上学，一边帮助家里干些农活。吃不饱肚子是经常的事，但他从未为此而抱怨什么。他把一切都埋藏在心底，默默地经受着生活的历练。可是天资聪颖的他，在年少的心灵里早已有了自己的理想和信念。正是自幼处于艰难的生活环境，铸就了他坚韧不拔的钢毅性格，也培养了他艰苦朴素的生活作风，这些都是他后来取得成功的重要因素。光阴荏苒，日月如梭。1983年，风华正茂的李启明还有一年就可以从华南农学院毕业，可是因为家境穷困，他不得不辍学加入到广东茂名建安公司，承包了一个工程队，开始从事建筑业，从此他与建筑便结下了不解之缘。建筑是凝固的音乐，也许他生来就具有艺术的天份。一年之后，他这个具有丰富知识的农业技术人员，谈起建筑来也是如数家珍。正当改革开放的春风越过琼州海峡，海南的建设事业方兴未艾的时候，他毅然决定下海南岛。他想在海南经济建设的浪潮中扬帆竞渡，实现自己的理想。

踏上热带宝岛，他的第一个选择就是通什，并且一到通什他对这方水土产生了深深眷念之情。为什么对通什情有独钟？后来他说：“因为通什是贫困山区，又是少数民族聚居区。”也有人问：“你是不是在通什能找到一些年少时的感觉？”他默默不语。在通什，李启明带领他的队伍东奔西走：布伦公路、福利水库、什翁山塘、橡胶基地、南丁水坝、度假山村、琼中公路……。他参与建设的大小工程恐怕连他自己也记不清了。在通什建筑行业摸爬滚打了两年多之后，他已积累了不少经营管理的经验和一定的资金。但这只是刚刚开始。

不久，他凭借自己的农业知识和现有资金，在家乡电白县承包了1100亩的草木不生的荒山野岭，准备兴建荔枝园。他的这一做法马上遭到许多人的讥讽、嘲笑和非议。但李启明从来是走自己的路，由别人去说的人。他劝说亲朋好友和他一起去开垦。他和他们一起种植树苗，向他们传授栽培的技术和知识。后来事实证明，他的这一选择是正确的。经过四年的苦心经营，他的荔枝园喜获丰收，加之连续几年市场行情一直看好，荔枝园产生了巨大的经济效益。

在经营荔枝园的同时，李启明始终注视着海南经济发展的动向。当时，新鲜的瓜果蔬菜对大陆冬季的许多地区来说还是稀有之物。而海南因其独特的气候条件，一年四季瓜果飘香。于是，他创办了海南通什冲山食品公司，将海南瓜果蔬菜运往内地销售，率先开辟了通什地区将海南瓜果蔬菜运销内地的绿色长廊。不仅如此，他根据海南市场的需要，将东北积压等销的大米、玉米、花生、黄豆等农副产品及药材源源不断地运往海南。他将海南的特产如椰子汁等大量地调运新疆、山东，又将山东的鸡鸭等肉品发往通什、三亚等



地区。在经营食品公司期间，他不知疲倦地走新疆、闯东北、串山东。他吃过不少苦头，他品味着收获的喜悦。功夫不负有心人，几年下来，他取得了不菲的经济收益。

李启明所拥有的资金日渐雄厚，成了名副其实的大亨。许多人也许到此为止，然而李启明却决不是那种安于现状、目光短浅的人，何况还有他那解不开的通什情结。

1992年，正值海南经济建设高潮时期，海南许多地区迅速崛起，相比之下，通什地区经济发展相对滞后。在这种情况下，李启明还是选择了通什。这个昔日的黎族苗族自治州的州府虽然已被撤消，但他始终心存依恋之情，他想在经济上重振通什雄风。为了推动通什经济的发展，他拿出5千万元资金创办通什国际康乐中心，建造一座按四星级标准设计装修的集餐饮、客房、娱乐于一体的旅游休闲度假中心。

李启明不仅是一位富有胆识、实干进取的企业家，而且还是一个关心社会、乐于助人的人。1993年，为搞好通什基础建设，他踊跃向市政府捐款12万元。不久，又为市社会综合治理建设捐款1万元。当他看到别人经营企业处于困境的时候，总是伸出援助之手。当他听到他人遭受不幸的消息后，他会毫不吝啬地慷慨解囊。1994年，当他得知家乡修路建桥经费紧缺的时候，他毫不犹豫地拿出147万元捐献给家乡的公益事业。李启明在经营他的企业的同时，始终着一颗炽热的爱心关注着社会的发展变化。他为社会公益事业先后捐款累计达160余万元，但是他自己却一直过着十分朴素的生活。凡是初次到过他家的人，都不会相信那是拥有亿元资产企业的总裁的家。在一栋没有电梯的公寓楼的五层，一个陈设非常普通的三房二厅的单元，这便是他的家。鉴于他的成就和美德，1994年，他被电白县政府评为“十大青年企业家”、“十大爱乡楷模”之一，被通什市政府评为“奉献楷模”，并被海南琼州大学经济管理系聘为客座讲师。然而，李启明从未看重过或满足于这些荣誉，他有他自己的理想和追求。

1995年海南处于经济低潮时期，但是李启明对通什始终怀着一颗赤诚之心。投资通什、建设通什、振兴民族地区经济的决心丝毫没有动摇。他将通什的地理环境和经济发展结合起来进行深入地思考。他认为通什经济发展要依靠旅游业来推动。通什有着优越的自然气候条件，但旅游产品单一且质量不高，缺乏吸引力和竞争力，亟需开发深层次的内涵丰富的旅游产品。于是，他再次令人惊讶地决定：再在通什投资1亿元，创建海南中华民族文化村。他说干就干，但事情毕竟不是一般一想象的那么简单。要在一个近700亩的荒野山地上建造一座规模大、品味高的展示中华民族文化的民族大观园，就其构思和设计而言也是相当棘手的。因此，他特意去深圳、上海、云南等地参观了类似项目的建设情况，可那些模式都不令他感到满意。他要创造出自己的特色，于是又拿着地理图去请教了许多专家、学者，可是众说纷纭，意见不一。他只好再走进他的山地，有时一坐就是一整天，冥思苦想。最后他干脆拎起行囊，亲自深入到许多少数民族地区进行实地考察。经过翻山越岭地跋涉，历尽千辛万苦之后，一幅美妙的设计图在他的脑海里渐渐地形成了。就这样，经过近二年的艰苦努力，原本杂草丛生的600多亩山地上，一座由他亲手设计并亲自指挥施工建设的我国最大的建在少数民族地区的集民族建筑、民族艺术、民族风情于一园的大型民族文化旅游区建成了。村内的竹楼、船形屋、木楞房、三房一照壁、土掌房、蒙古包、四合院等二十多个民族民居均按原样大小建造，并与鼓楼、风雨桥、三塔、瀑布、长城等上百个景点巧妙布局，错落有致，与自然山水融为一体。来自各少数民族地区的近300名少数民族歌舞演员，演出的打柴舞、孔雀舞、霸王鞭、目脑纵歌以及泼水节、三月三、拾官人等内容丰

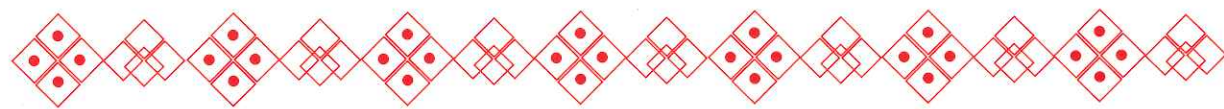
富的民族歌舞和民俗风情，令人赏心悦目，流连忘返。漫步文化村内，仿佛置身于民族传统文化的露天陈列馆，让人在享受如诗如画的热带风光的同时，尽情领略一部古老、神奇而是又充满现代气息的民族发展史。凡是参观游览过海南中华民族文化村的人，无不为李启明匠心独创的杰作而赞叹，并由此对他过人的胆识气魄和超凡的事业精神感到由衷地钦佩。

许多不解内情的人认为，李启明走的路是一帆风顺。其实不然。象许多成功者一样，他也走过了一条坎坷不平的充满艰辛的道路。想当初，他刚来通什的时候，头戴一项旧草帽不知疲倦地穿梭于工地与工地之间，晚上就在草棚里歇息。时常为了争得一项工程，他马不停蹄地奔走，不知饱受了多少冷眼和嘲讽。在经营“南货北调、北货南运”期间，他曾经一笔生意连本也赔尽过。就是在建设海南中华民族文化村的时候，修路、建桥、打桩、抬石等等他都是亲临指挥，有时遇到险难施工，别人不敢上去时，他就挽起袖亲自动手，险些连命都丢过。可以说，上帝给予他的困难和挫折要远远地超过一般的人。但最终都是被他奉为致胜法宝的“真诚”和“自信”帮他获得了成功。“真诚”使他叩开机遇的大门，“自信”是他走过逆境的支柱。

曾经有人讨教李启明管理的经验和成功的秘诀，他只是淡淡地回答：其实没什么，不管做任何事情，只要用心投入去做，总会有所收获。实际上，这不是三言二语能讲清楚的。李启明是一个实干家，他对部属的要求也是实干。他的管理方法，实质上来源于他的朴素的人本主义思想：身先士卒，身体力行；己所不欲，勿施于人。在用人上，他主张惟才是举，因才施用，人尽其才。他对很多人讲过，他做人处事的原则可以概括为三句话、九个字：重感情、讲义气、守信用。这九个字不是一般的人所能承诺的，敢于真诚地说这三句话的人，必须具备相当的思想修养和道德水平。这是他获得他人信任的重要原因，或许也就是他取得成功的秘诀。

1997年4月9日，由海南省人民政府主办、海南中华民族文化村承办的“海南 97 中国旅游年暨三月三民族文化节”庆祝活动在海南中华民族文化村隆重举行。在主席台上，李启明欣慰地笑了。这一笑，化解了以往所有的酸甜苦辣和喜怒哀乐在民族大团结歌舞的伴随下，他向社会宣布了这座耗费巨资、倾注了他多少心血的大型民族文化旅游景点正式对外营业。这一天，他真正地向社会展示了他的辉煌。

在海南中华民族文化村正式对外营业以后，该是李启明取得巨大回报的时候了。然而，恰恰相反，由于海南旅游市场极不规范和市场秩序混乱等众所周知的原因，再加上交通不便对通什旅游业所造成的影响，致使这么好的旅游景点营业数月以来一直门庭冷落。这使许多有识之士感到寒心。面对景点月经营的亏损，不少人为李启明担忧，这时他却会轻轻地告诉你：上苍有好生之德，不必要杞人忧天。李启明毕竟是李启明，无论是人在坦途抑或是身处逆境，他总是以满腔的热情和坚定的信念在继续他的事业，始终在为通什地区经济的发展生生不息地耕耘。我们在呼唤海南旅游市场理性回归的同时，也在深深地为这位非寻同常的青年企业家祝福。





# 学子心声

张海林

韶光易逝，岁月如流。本人是母校林学院园林专业1990年夏季毕业生。转眼间离开母校已度过将近十个春秋。毕业后，分配在广州市绿化公司工作，先后主持过广州白云机场的机场路和八大出口的绿化施工；改革开放的春风，为我事业发展带来了机遇，1992年6月份代表广州绿化公司在三亚承包园林工程。在实践中，我发现三亚是一个正在开发的美丽的热带滨海旅游城市，具有很大的开发潜力，是一个用武之地，我立志在这块宝岛热土上生根立业。通过本人的奋力拼搏，终于在三亚站稳了脚根。1993年承包了4幢8层公寓楼；1994年负责三亚凤凰机场的公路和机场附属设施的绿化建设；1995年负责天涯海角历史名人雕像园和黎族风情园的设计施工；1997年负责座落于三亚市的四星级金海大酒店的庭园设计施工与三亚市鹿回头风情游乐园设计施工，同年，由本人创建的三亚大兴实业公司被评为海南省第一批园林二级企业；1998年由于本人在园林方面的贡献，被三亚市选为政协委员；1998年完成海口美兰国际机场园林设计施工，被评为优良工程。从1995年以来，本公司每年创造产值达千万元。既为海南的园林建设作出了自己的贡献，同时，也为本公司的发展打下了比较坚实专业基础和经济基础。

1999年11月6日是母校九十华诞，离开了母校近十年的学子，饮水思源，时刻不忘母校养育之恩。我今天能取得这些成就，离不开母校的培养。特致函向母校汇报自己的工作情况，望母校今后加强联系给予更多的培养和支持！

祝母校人才辈出立于世界之林！

## 开拓进取 促进高要林业跃上新水平

### ——高要市林业局局长邓瑞良校友事迹

邓瑞良同志一九七五年十二月参加工作以来，一直奋战在高要市林业战线，为高要林业建设和本单位两个文明建设作出了突出的贡献。高要市一九九四年以来荣获首批“全国造林绿化百佳市”、“全国绿化先进单位”、“全国科技兴林示范市”等称号。在精神文明建设方面，高要市林业局曾荣获“肇庆市文明单位”、“高要市十佳文明单位”、“高要市先进集体”等称号。属下的森林公安分局、小湘木材检查站、活道林业站分别获得“全国森林公安廉政爱民先进集体”、“全国先进木材检查站”、“全国木材检查站文明执法示范单位”、“全国先进基层林业站”称号。他本人一九九四年以来，荣获“全国农业科技推广先进工作者”、“全国基层林业站建设先进工作者”、“绿化广东贡献突出先进个人”、“肇庆市科技进步二等奖”、“肇庆市优秀共产党员”、“高要市十佳干部”、“高要市十佳人物”，今年还获得了“全国十大绿化标兵提名奖”。

#### 一、率先垂范，当好班长

邓瑞良同志按照江泽民主席关于领导要“讲学习、讲政治、讲正气”的指示，严于律己

己，率先垂范，努力开创本单位两个文明建设新局面，积极做好各项职能工作。广大干部职工称赞局领导班子是“团结有力，廉洁、政绩好的一届班子”，邓瑞良同志是一个“好班长”。

1、邓瑞良同志坚持理论联系实际，认真学习邓小平同志关于建设有中国特色的社会主义理论。特别是邓小平同志关于“以经济建设为中心”、“发展才是硬道理”、“两手抓，两手都要硬”、“科学技术是第一生产力”等理论，贯穿于他近年来的整个工作实践。他以这些理论为指导，积极抓好全局两个文明建设，抓好科技兴林，抓好林业产业化，努力增创高要林业发展新优势，取得了显著的成绩，使高要在造林绿化、林业执法、科技兴林等项工作，都跃上先进行列。由于邓瑞良同志认真学习，勇于实践，善于总结经验，因此，他的工作能力、业务水平和领导艺术不断提高，促进了各项工作的开展。例如局成立了6个林业项目专责小组，他亲自担任一个组的组长，并亲自抓好小湘木材检查站、活道林业站两个“双文明”建设点和人造板厂、尾叶板、白千层等产业化项目点以及科研试验推广点，以点带面，推进全局工作。

2、坚持民主集中制，发挥班子整体功能。领导班子实行第一把手负总责，副职分线负责的责任制。凡是全局性的问

题或一些重大问题，邓瑞良同志都召开局长、党支部联席会议进行研究，实行科学决策、民主决策。班子成员之间经常交心通气，开展批评与自我批评，邓瑞良同志经常与班子成员谈心，听取班子成员的意见，同时实行面对面的领导，他对工作高标准，严要求，经常指导、帮助、督促班子成员开展各项工作，多年来，林业局班子保持团结战斗的良好面貌，受到高要市委、市政府的好评。

3、发扬党的优良传统和作风。邓瑞良同志十分注重调查研究，掌握第一手材料，虽然工作繁忙，但他始终对全局情况了如指掌，由于每作出一个决策之前，他都通过深入广泛调查研究，所以近年来局的各项决策都得到顺利实施，取得了良好的效果。他迎难而上，从不被困难压倒，近年来，他在工作中不论遇到多大的困难，都从未听他叹过气，始终保持压倒一切困难的英雄气概。他的休息时间都是服从工作需要的，只要工作需要，他就不顾个人休息，夜以继日，连续作战。为了工作，有时带病奔波，放弃了个人和家庭的利益。例如前年，他大儿子因车祸去世，他强忍悲痛，边处理后事边处理紧张繁忙的工作，后事处理完毕，市领导和同志们劝他休息一些时间，他婉言谢绝了，马上又全力投入到工作中去。近几年他因工作劳累过度曾两次需住院治疗，但每次他办了留

医手续，在病床吊完针后马上又回到工作岗位。近年来，局制定了一整套管理规章制度，邓瑞良同志带头遵守，模范执行，凡是要求干部职工做到的，他自己首先做到，并教育自己的家属带头严格执行各项规章制度。他顾全大局，凡是市委、市政府分配的任务，坚决按时完成。他的优良作风和工作业绩受到上级和群众的高度评价，因此被高要市政府评为“十佳干部”、“十佳人物”。

4、坚持“两手抓”方针，促进全局两个文明建设跃上高要市先进行列。一是坚持以经济建设为中心，每年12月份就下达新一年工作计划方案，做到计划早制定，措施早落实，效益早到手。坚持合法经营，搞活经济，加强经营管理，拓宽经营渠道，努力寻找新的经济增长点，同时通过优化经营实行结构，优化功能，人员优化组合，深化经营改革和内部分配改革，充分调动一切积极因素，使经济工作在困难的情况下保持持续、稳定、健康发展，全局保持经济稳定、人心稳定、大局稳定。二是采取有力措施抓好领导班子建设，职工队伍建设，基层建设，党风廉政建设，思想道德建设，制度建设，党政工团妇女等精神文明建设，建立健全两公开一监督办事制度和监督、约束、激励机制，强化各项管理，标明奖罚，把岗位责任制工作与经济、年度考核、入党入团、转



干、提拔、调动和福利待遇挂钩，每年对有突出贡献的给予重奖，把各级岗位责任制落到实处，充分调动干部职工的积极性，使职工队伍保持良好的精神面貌和旺盛的战斗力和战斗力。三是做好种子种苗供应，育苗，造林技术指导，造林规划设计，林政管理，依法治林和发展林业经济等职能服务工作，努力为林业建设保驾护航，提供优质服务，献计出力，多作贡献。

## 二、开拓创新，积极寻求林业发展新增长点

1、积极主动争取上级在资金、技术和项目等方面的大力支持。林业部、林业厅、香港等地，都留下他奔波劳碌、争取支持、争取合作、争取项目、争取资金的身影。上级和各方面的支持配合，理顺好方方面面的关系，天时地利，政通人和，使其得心应手，各项工作顺利开展，这是他事业成功的一个重要因素。如今年为了使肉桂、互生叶白千层良种繁育及加工技术产业化项目（这个项目属国家高新技术产业项目，预计总投资3亿元，其中自筹2.5亿元、银行贷款0.2亿元、国家拨款0.3亿元）能够在高要建成，他和市委、市政府的领导多次去国家林业局积极争取，做了大量的工作。

2、积极引进外资，办厂办基地。为了使高要市林业保持持续、稳定、健康发展，推进

林业产业化进程，增强林业发展的后劲，邓瑞良同志积极引进外资，办厂办基地。1995年与澳大利亚北太平洋精油公司合资兴办互生叶白千层建设项目，目前已发展5000亩，计划发展到50000亩，近年已初步生产精油30多吨，全部出口澳洲。该项目共需投资6000多万元，年产值1亿多元；其次与香港嘉汉木业集团有限公司签订合作造林50万亩合同和合资兴办一间年产10万立方米人造板厂协议，目前已造林6万多亩，厂房设备安装已进入最后阶段，预计明年初正式投产。这个项目共需投资4.4亿元；另外，近几年每年利用各种资金投入造林近2000万元，造林面积（包括低产林改造）达5万亩左右，建立尾叶桉、松脂、肉桂、石槁、白千层、水果、竹子、南药等八大商品林基地近万亩。

3、抓好依法治林工作。坚持依法治林，严格森林资源保护，确保森林资源保持长大于消良性循环。市委、市政府坚持执行上级签订森林资源保护和发展目标责任书，林业局狠抓林业法制和林业执法队伍建设，邓瑞良同志在全省林业执法工作会议上所作的“五个加强、五个抓、五个确保、五个促进”的经验介绍，受到会议的高度评价。近年来高要市森林资源保护和发展目标责任执行情况，在肇庆市林业局考核评比中名列前茅。高要市森林

公安局和小湘木材检查站受到林业部的表彰。

4、知难而进，打攻坚战。高要市林业局人员多、设备多、工作线长、面广，政策性强，加上几个大的经济项目正在开展，又要组织开展第二次创业，加快林业产业化进程，因而职能工作任务和经济工作任务都十分繁重和艰巨。邓瑞良同志结合本局的实际，坚持以经济建设为中心，采取统一认识，加强领导，抓早、抓实、抓改革、抓经营管理和财务管理等切实有力措施，全局干部团结拼搏，充分发挥广大干部职工的积极性和创造性，发挥自身优势，打了几场大胜仗，使局的经济几年来都保持良好的发展势头，全局经济稳定、人心稳定、大局稳定，干部职工保持良好的精神面貌和旺盛斗志。

## 三、紧紧依靠市委、市政府，当好参谋和助手

邓瑞良同志结合高要市实际，做好市委、市政府的参谋和助手，以林业二次创业和林业现代化为奋斗目标，抓住机遇，发挥优势，勇于改革创新，开创出一条可持续发展的、产业化的并具有高要特色的林业发展新路子，使高要林业从荒山大户跃上全国先进行列。

1、广泛宣传，提高共识。邓瑞良同志对林业宣传工作历来十分重视，舍得投入，加大力度，近年来投入80多万元用于开展多种形式的林业宣传，

大大提高了各级领导和群众的共识，各级领导和广大群众在绿化达标后，对林业不但无放松，反而比以往更加重视，特别是春季造林和防火季节，市委书记亲自召开专门会议，市委、市政委发通知、发公开信、发戒严通告、市政府领导发电视讲话。同时将林业工作列入各镇岗位责任制考核内容，把“人造板厂”和“白千层”等林业项目纳入市委、市政府专责小组项目，市委、市政府领导多次与邓瑞良同志一起到林业部、林业厅、香港等地和部门，争取项目、资金和支持合作，给予一些优惠条件，帮助解决一些实际问题，营造良好投资环境，促进项目顺利开展，真正做到到点到位，把林业工作摆上市委、市政府的重要议事日程。

2、发挥资源优势，选准发展路子。高要市位于广东省中西部，地处西江中下游，辖19个镇，68万多人，土地面积21.2万公顷，林业用地12.37公顷，有林地11.28万公顷，是一个“六山一水三分地”的山区市，又属珠江三角洲经济发展区，经过绿化达标，特别是近几年的加速发展，林业三大效益显著提高，一九九八年与一九九三年相比，绿化率从85.3%增到94.4%，森林覆盖率从51.5%增到55.8%，森林活立木蓄积量从287.6万立方米增到375.5万立方米，林业总产值从7541万元增到16500万

元。目前，全市年产桂皮7177吨，桂油800吨，松脂7034吨，石槁叶24354吨，南药14197吨，桂皮、桂油、香粉三大产品的质量和产量稳居全国首位。根据省委、省政府关于林业二次创业的要求，结合高要的资源优势和地理特点，市委、市政府明确林业发展的指导思想，坚持以开发丰产林和肉桂为龙头，以林产深度加工项目为支柱，以增加森林覆盖为重点，以增强自我发展能力为中心，走林、工、贸、技，高效持续发展的路子。林业工作上以抓林业结构调整入手，布局上以经济林为主，结构上以速生丰产林和玉桂为主，经营上以引资合作为主。以改革优化生产要素和资源配置为动力，促进多层次，多元化投资，形成以项目促开发，以开发带动一方农民致富，达到富山、富民、富行业的目标。

3、大抓林相布局调整，实行布局调整与林业综合开发结合；采取股份合作形式，实行多层次合作，多元化投资，发展林业商品基地，促进林业开发。针对山地经营机制不灵活，林业发展资金缺乏，林相结构不合理，山地产出率低，严重影响和制约林业进一步发展的状况，同时根据全市的地形、地类和地理位置等不同情况，采取因地制宜，分类指导的办法，在山区大抓肉桂、石槁、南药、竹子等经济林种植，在丘陵抓好坡地开发，培育新

生森林资源，建设短轮伐期商品材林基地，对全市的山地进行统筹安排，区域布局，综合发展，集约经营。一方面利用世界银行贷款，外商投资，多渠道集资，发展林业项目；另一方面改革林业投资机制，推行以土地、资金、劳力、技术等生产要素入股，发展商品林业。近几年每年利用各种资金投入造林近2000万元，造林面积（包括低产林改造）达5万亩左右，建立尾叶桉、松脂、肉桂、石槁、白千层、水果、竹子、南药等八大商品林基地近百万亩。

深度开发林业资源，促进商品林基地发展，以项目促开发，推进林业产业化，提高山地产出率，促进林业经济持续高效发展。根据全市林业资源状况，通过扶持镇区深度开发，使全市林产形成桂类、香粉、南药、竹制品、松脂等五条加工产业链，这五条产业链产品成了全市出口创汇的主要项目。同时与外商合作了“人造木板厂”和“白千层”等林业项目的开发。这些项目建成后，山地产出率将大幅度提高，高要市林业产值每年可增加5亿多元，并可带动周边4万多户发展林业经济。

## 四、实施科技兴林战略，亲自挂点抓示范

高要过去曾有过“年年造林不见林，成林不成材”现象，“晴天张牙舞爪，雨天头破血流”地貌随处可见，多年造林，



荒山依旧的历史，究其原因，主要还是无实行科技兴林，邓瑞良同志以邓小平“科学技术是第一生产力”理论为指导，近年来大抓科技兴林工作，取得了显著成效。

一、从一九九〇年开始，与国内外10多个科研部门合作，开展了20多个新品种的引种和科技成果推广项目，取得了显著成绩。近几年来，获得林业部中试项目三项，全国星火计划一项，省星火计划一项。以尾叶桉优良种源为主的良种桉及其丰产技术推广项目，获高要市科技进步特等奖、肇庆

市科技进步二等奖和省林业厅科技进步二等奖。由于科技兴林成绩显著，高要市一九九六年被林业部命名为“全国科技兴林示范市”。

二、实施高标准造林，培育森林资源。多年来，邓瑞良同志认真抓好迹地更新造林和迹地更新造林，增加科技和资金投入，多渠道集资，每年投入造林资金1845万多元，高标准完成造林任务，大力发展商品林基地。一九九八年和一九九九年分别完成造林作业面积5.66万亩和4.9万亩，分别占肇庆市下达任务的114%和102%，

全面完成迹地更新造林任务，没有出现欠帐现象。近年来，高要市造林工作具有“五大、一高、一好”的特点，即造林规模大、投入资金大、实施工程造林面积大，“三高”林业比例大、科技投入大、造林质量高、效果好。特别是外商投资造林项目，几年来，共完成造林面积6万亩，全部由专业造林工程队承包整个造林过程，面积集中连片、规模大、造林质量高，苗木生长良好，一年生的林木平均树高5米多，最高的达10多米，实现速生丰产的目的。

高要市林业局供稿

近几年来，肇庆市华农大林学院校友热烈响应省委、省政府提出的“优化生态环境，加快林业产业化进程，组织林业第二创业”号召，发挥林业科技骨干的作用，积极投身林业科技兴林活动。紧紧围绕着我国林业第二创业的奋斗目标，充分利用母校强大的科研力量这个有利条件，结合生产实际，开展试验研究，组织推广项目，为我市“三增创林业新优势”作出了贡献。

一、探索科研的新路子。广宁科所的技术人员陈锦庭的组织

90年代初开始，开展育苗繁殖试验研究。经过几年来的努力，终获得成功，攻破了云南甜竹种苗繁殖难关，为云南甜竹在我市乃至其他地区的大面积推广种植提供了有力的保证。通过供应种苗，提供技术咨询、技术培训等，年均创收20多万元，取得了较好的经济效益。

高要市林业局局长、工程师邓瑞良同志从1993年开始，带领局的技术人员，开展了在国内尚属首次的“互生叶白千层引种试验”。经过两年的初试获得成功，94年通过省级专家组的鉴定。紧接着，进行规模面积经营性栽培和精油提炼、深加工系列产品的开发，提高其经济效益。根据规划，本项目将继续发展至5万亩，并举办一间年产900吨精油生产厂。它将为我市以及全省发展林业提供一个经济林优良树种。

## 科研与生产相结合，促进肇庆市林业生产发展

——华南农大校友科技兴林侧记  
赖友明

际，开展试验项目，为我市“三增创林业新优势”作出了贡献。

推广与发展经县林业局和工程在局长、工程和主持下，开展云南甜竹包

二、大胆创新，解决林业生产难题。怀集县林业局局长、高级工程师陈荻戈同志根据本县具有发展茶杆竹得天独厚的优势，从1986年开始，为冲破种苗这一局限，与局其他技术人员一起研究试验茶杆竹鞭根造林这一新方法，获得成功。接着制订配套的技术措施，在全县范围进行推广，有效地推动了全县茶杆竹造林。县林业局以自营或联营的方式，利用埋鞭造林技术新办茶杆竹科技示范基地10个，面积16000多亩。

三、密切与院校联系，搞好科研与生产相结合。封开县是我市板栗的生产区。为充分发挥这一优势，使之成为发展山区经济，带领山区农民致富的生力军，县府规划兴建3万亩优质油栗基地。为此，封开县林业局科技人员到华农大林学院联系组织优良板栗种苗“华农一号”，并营建了100亩试验推广基地。目前，苗木生势良好，具有很好的发展前景。另外，在林业生产过程中若遇到难以解决的具体技术问题，都会积极向学校有关专门教授咨询、请教。如90年代初我市大面积引进的“韶栗18”板栗一直表现不理想，空苞率高。为解决这一问题，肇庆市林业局邀请林学院谢治芳、钟伟华等老师到实地调查研究，共商解决办法。99年4月份在肇庆市郊北岭出现大面积马尾松林枯黄致死现象。为探究其原因，市林业局邀请了卢川川、岑炳沾两位教授到实地进行调查、剖析。同时，为将北岭山改造成集绿化、美化、旅游观光于一体的生态公益林，肇庆市林业局的技术人员带着改造方案，专门到林学院咨询了陈北光、谢正生、徐英宝等专家教授。



有一棵树站立在岁月的河边，低首望自己被水波揉皱的倒影——绿叶在畅蓝蓝的天空下依然茂密、幽蓝、澎湃！于是，春华与秋实的漫漫流年留给西北

广东——宁夏，这样的地理农林学家近半个世纪的人生理想奉献者的经历一样感人至深，而肃然起敬的缘由，是有其中这样1933年容汉谄出生于台湾的祖父容祺年是孙中山先生在台家在台湾富甲一方，声誉极隆，有的观念，容汉谄将是容氏家庭大。然而，容汉谄走了另一条路。就读于贵族子弟集中的岭南中不去美国深造，偏偏考取了华南1956年，容汉谄大学毕业了，被梦寐以求的地方。此时的容汉谄飞逝而过。

两年，有太多的新生事物在生令他情潮激荡，再没有什么能他的了。新的时代需要新的机遇与挑战之中去实现人生理想的大跨度。

## 在宁夏的四十年和一百个提案

高山族农林学家容汉谄校友侧记

他迈开步子，前脚是春，后脚是秋，将这的宁夏，自己走向广东的故园。

大跨度之中，竟然隐匿着一个台湾高山族大跨度。也许，容汉谄的故事同许许多多我，在他的故事里，读到的是无法令人不的两个数字——40年和100多个提案。省台北市一个望族家庭，从广东移居台湾湾最早发展的“兴中会”五会员之一，容曾出巨资支持孙中山的革命活动。依照旧财产的继承人，容家并将因他而发扬光荣汉谄在新加坡读完小学之后，转到澳门学，1952年他高中毕业，不去英国留学，农学院植保系。那一年他19岁。

分配到国家林业部造林司，这是多少学子开始编织未来色彩斑斓的人生之梦。两年

容汉谄眼前闪过，而宁夏回族自治区的诞生能够比得上可使容汉谄一展身手而更能吸引战，新的地域需要新的机遇。容汉谄在机



一路西行，太单调了，单调和思维之火。

千里戈壁，太沉寂了，沉寂如心绪之水。

芨芨草在颤栗；骆驼刺在摇晃；红柳在挣扎……这是雄性之风突至，驱赶他异地他乡无告的凄惶。

容汉詮本是南国一个羸弱的书生，强悍的北方一时成了他的误区，然而他已经凭着一股确固不拔的执拗闯来，面对这里的开阔旷荡，深邃神秘，面对这大漠风。

他与芨芨草、骆驼刺、红柳在风中结为难友。最终自己也被点化为一株小小的植物，任大漠风吹皱心绪之水，吹旺思维之火。

一来到宁夏，容汉詮便选择了贫冠全球的西海固——这块联合国认为不适合于人类生存的不毛之地。每天，他吃着苦芥麦和野菜，喝着窑水，猎猎黄风扫平了他艰固的脚印。在泾河的发源地，高寒的六盘山，在腾格里沙漠，毛乌素边沿的荒漠区，在贺兰山麓，在高氟的罗山，人们常常能看到一位年轻人带着放大镜、卡片、记录本，在各种林、果、花卉上将找到的各种各样的小虫子搜集到小瓶里。

就在容汉詮决心用血汗浇灌出一片绿洲之际，因有许多“海外关系”而毫无例外地被卷入那场风暴——他被贬到一个荒漠上的小林场。那是一段落寞的人生旅程，容汉詮将这份落寞标记在一个又一个装有标本的青霉素小瓶的标签上：

1966.5.20—灵武县羊贫湾，柠条瘿蚊；

1967.5.10—灵武县井井湾，柠条虎天牛；

1973.5.18—灵武县六道渠，老鸦头金花虫……

严冬过后，容汉詮迎来了事业上的春天。1979年他在中国林学会林病专业委员会上宣读了《宁夏沙区沙生植物病害的调查》、《宁夏枸杞瘿螨的发生规律及新农药防治效果观察》等多篇论文，引起了与会者的高度关注。他撰写的许多有关林业病虫害的防治论文，为宁夏林业的发展提供了充分的依据；他积极参政议政，连续三届当选为全国政协委员，提出了诸多推动宁夏经济发展的建议。人们不会忘记，80年代之初，他解决的宁夏同心县下马关农场杨树腐烂病及银川南门苗木场葡萄根癌这两项成果就挽回了百多万元的经济损失。而他作为政协委员，在15年之中提出了100多个提案。

在1994年以前，我国尚未存在一部完整的农业立法，这是一个太亟需填补的大空白。容汉詮在震惊之余凭借着几十年的研习，迸发出一个大胆的火花——建议为农业立法。1992年，由他主笔的《关于切实抓好农业的建议》呈报农业部，被充分肯定之后终于收进《全国政协八届一次会议提案办理情况分类选编》，最终立案。在这个提案当中的四点建议里，第一条就是一应尽早立法，有效地扼制一切不符合此法的产业对农业开发的冲击。

春华秋实的40载。如今，65岁的容汉詮早已结束了他在宁夏农学院的教师生涯，他将目光聚焦在如何使科研成果普及到科技开发中去，这该是他从宁夏到广东的又一个地理及人生的跨度吧。

(摘自“民族之星”98年12期)

### 惊闻噩耗

秋风乍起，落叶飘飘；晴天惊雷，风雨潇潇。人们熟悉的锡霖同志带着未了的心愿和未竟的事业走了，他走得是那样的突然，走得是那样的匆忙，走得是那样的让人牵挂。扼腕长叹，肝肠寸断！

滚滚乳江，莽莽瑶山，因您的远逝而呜咽朦胧；拳拳挚友，依依乡亲，因您的远逝而泪湿衣襟。江河在呼唤，人民在呼唤：锡霖同志——乳源的事业需要您，乳源的人民怀念您——锡霖同志……

悠悠往事成追忆，滴滴泪花寄哀思。慢走吧！锡霖同志。您虽然走了，却为乳源人民留下一串串足迹、一个个为山乡人民治穷致富、感人至深的故事；您走了，却为乳源人民留下了可学、可敬的品格，留下了弥足珍贵的精神财富。这便是您——一位党外干部的情怀。

### 情洒瑶山

锡霖同志虽然是一位党外人士，却对党对人民表现出了无限的忠诚。他衣着朴素，生活俭朴，无论是作为普通技术干部，还是担任领导职务，都率先垂范，身体力行，积极探索，尊重科学，深入基层，联系群众，在思力实践，全心全意的宗旨，不图一尽扑在工作怨，勤政为民。

## 一位党外干部的情怀

——追记乳源瑶族自治县人民政府副县长司徒锡霖同志  
(华南农业大学69届农学系毕业生)

他孜孜不倦，学政治、学理论，学文化、学科技，用现代科技知识丰富自己，勇于探索和创新。在工作上，服从组织安排，勤勤恳恳，放弃节假日，没有私利，只有默默的奉献。情洒瑶山终不悔。30年一闪而过，他，风雨兼程，足迹遍布瑶山，成了瑶山治穷致富的实践者，成了广大农民群众的贴心人。

锡霖同志那虽短暂、平凡却极富有现实意义的生命之旅，在他那平凡工作岗位上和生活足迹中处处是闪光点，处处有人生的真谛。

### 我是乳源人

“我是乳源人”。这是锡霖同志经常挂在嘴边的口头禅。1970他在华南农学院毕业后分配到乳源工作。近30年来，无论是做普通的技术干部、当县农业局领导，还是担任副县长，他30年如一日，一头扎在工作上，并把自己作为乳源的一员，视乳源为自己的家乡，以致真正知道他籍贯的人并不多，就在他辞世的前一天，韶关市委主要领导同志率团在乳源大东检查山地综合开发，久闻锡霖同志科技兴农，尤其是在新品种引进、试验和推广方面颇有成效。便对站在身边的锡霖同志笑着说，“司徒同志，我知道您对农村、农业工作有一套好的办法和好的经验，记得您好像是从南面来的”。县委书记王功荣同志回答说，“司徒是广东开平人。但已经成为地地道道的乳源人啊”。这位领导同志听后连声称赞说，“司徒同志从发达地区到山区，为瑶山作奉献，不错，不错。”

锡霖同志将乳源视为自己的家乡，乳源的父老乡亲没有忘记他，他的业绩，将鼓励全县干部群众奋勇前行，自强不息。

### 深山沟里的大学生



生于开平，长于广州的锡霖同志，1970年8月从华南农学院毕业时，正值青春年少。在知识青年响应号召上山下乡的呼声中，他只身来到“只见石头，不长庄稼”的大桥镇农技站，负责农技推广工作。刚开始，当地农民当他是从城里下来的普通知青，也没有多少人在意他。后来，他出墙报、印发资料，并三天两头往庄稼地里跑，见到田间劳动的农民，便主动目前搭讪，从庄稼的品种、产量到当地的土质、气候农民的收入、生活，所需、所盼，无所不问，无所不谈。再后来，人们见他同村民一起挑大粪、一起拿锄头，在石头缝里种玉米、种花生、种红薯。奇怪的是，他参与种植的旱粮作物，比往年长得好，产量也比往年高。淳朴的农民开始对他刮目相看；当地的庄稼汉、“土专家”也乐意登门，到他往的土屋里讨教，商讨农事。

在70年代的老大桥镇，由于山多地少，土地贫瘠，气候寒冷多变，水稻产量低，以致粮食供应紧张，即使是种植多年的玉米、高粱、红薯等传统的旱粮作物，也因品种单一、退化和不善管理而广种薄收，当地农民往往是一年尚欠半年粮。可喜的是，通过锡霖同志等农技人员的多年摸索，先后引进山西杂交高粱五号，V优64号水稻以及优良的玉米、花生等10多个抗旱、抗病、抗寒能力强的新品种，并广泛推广嫩秧栽培插植技术，避过了寒露风，使粮食出现了连续的稳产高产。提起锡霖同志，曾与其在大桥农技站和农业局工作，还担任过县农业局长岳鹏（副县长级干部）同志深有感触地回忆说，锡霖同志在大桥镇工作近10年，这10年时间也是那里的粮食亩产提高了一倍，解决了一万多农民的吃饭难题的10年。

现在吃饱穿暖的年轻一代，未必知道70年代的老大桥是啥样子，然而，上了点年纪，曾为一日三餐而犯愁的老农民，仍记得那位风里来、雨里去大学生，是他和他的同事们用青春和汗水、智慧和心血谱写了山沟里粮食高产的历史。大桥人民会记住他的名字——司徒锡霖。

### 科技园的老园丁

“科学技术是第一生产力”。作为山区农技干部的锡霖同志在科技兴农方面可谓是废寝忘食。早在1994年，他担任县农业局副局长的时候，便开始在洛阳镇大面积推广反季节蔬菜，使该镇成为我省首批“一乡一品”一百个乡镇之一。白竹村委李亚达，原不懂技术，靠种几亩水稻过日子，家里穷得叮当响。1997年开始，锡霖同志手把手教他种西兰花、黄瓜、节瓜等反季节蔬菜，使李亚达一家头一年便解决了温饱，还脱了贫。如今，他家又调整了3.4亩田地种反季节蔬菜，家庭年纯收入20000多元，走上了靠科技致富之路。

锡霖同志是永远不知疲倦的园丁。无论是高山瑶寨，还是平原乡镇，到处都留有他的身影和足迹。1998年3月，他当选为县人民政府副县长，分管农业、林业、畜牧业、水产、扶贫开发、人口迁移、民族与宗教等工作。他是作为一个党外干部被选上副县长岗位的。他发梦也没有想到，自己会成为“县太爷”，然而他没有过多的兴奋，只是觉得肩上的责任担子更重了，既然组织信任、人民拥护，就应该更加倍努力地工作。从此，人们总是看到他夜以继日地工作，他主持的银荷公司，创建了多个颇具规模的瓜果、蔬菜、经济林、渔业场、猪场等10多个生产基地或示范点。其中种植各类反季节蔬菜1.2万亩，成为当地农民增加收入的主要来源。他指导渔业公司在南水源顺利完成鱼苗投放和速冻保鲜、库湾拦网、网箱养鱼等工作，也有利于当地农民增收。他参与组织召开的乳源县蔬菜发展研讨会，已使全县的“科技兴菜”战略得以全面的实施，初见成效。

### 永恒怀念

锡霖同志虽然不幸与世长辞了，但他却在乳源人民的心目中树立起了一座丰碑。作为一个党外领导干部，他是勤政廉洁，艰苦朴素，兢兢业业的好同志；作为一个科技人员，他将自己毕生的精力和才华贡献给了乳源人民。人们还记得，是他第一个记录整理我县高寒山区土

壤、气候和雨量分布资料；是他第一个引进推广玉米良种“白马芽”、水稻新品种“科六”、蔬菜英引苦瓜、西兰花等30多个系列新品种；是他第一个成功推广营养团育苗和杂交水稻抗寒露风栽培模式；是他第一次撰写我县《农业科技知识论文年度汇编》；是在他的指导与组织下洛阳镇兴建了第一个蓄量20多吨的蔬菜保鲜冷冻库，并在银鱼养殖，三元杂交猪等科技项目举办中作出了突出的贡献。他先后被评为“农业科技先进工作者”、“韶关市科协先进工作者”和“长期在粤北山区工作并作出贡献的知识分子”等称号。

人们还记得，他随身带的三件宝：笔记本、计算器和驱风油。无论他走到哪里，都会掏出笔记本，将所听到的、看到的东西以日记的形式记下来，并随时用计算器核对各类数据。累了、病了，掏出驱风油擦一擦便挺过去了。他节假日也极少休息，他的业务爱好，一是看书，查资料；二是打电脑，教人学电脑，出差喜欢吃大排档，下乡喜欢吃面条……总之，工作上高要求，生活上低标准，这便是司徒锡霖同志的座右铭和为人的准则。寒冬尽头是春天，锡霖同志虽已经离我们远去，然而，他的业绩和情怀，将激励、鞭策、鼓舞乳源瑶族人民治穷致富的决心和信心，全县人民将化悲痛为力量，励精图治，为实现县委、县政府描绘21世纪宏伟蓝图而不懈努力。

（摘自“今日乳源”）

## 喜庆的日子、欢乐的人生

### ——记农学系59届同学欢庆母校华诞90周年及珠江三角洲游

农学系59届同学分甲、乙、丙三班，共103人，其中越南留学生9人（已故同学12人）。参加母校华诞90周年庆典的有47人，其中40人参加珠江三角洲游，其中有越南同学阮景仕，还有农学系64届越南同学4人（园艺系64届陈世俗、阮映雪、范春艳和陈秋河同学）。

6月6日清早，他们来自广东、广西、海南、香港特区和越南河内而欢聚在农学系的作物实验室。他（她）们当中多数人已白发苍苍，当了爷爷和奶奶了，但显得神采奕奕，身体健康。高溥铨同学代表筹备组简短介绍了这次参加母校庆典活动和赞赏“同学之情是永存的”之后，同学们一边喝茶、吃水果，一边谈天说地，谈过去、谈现在、也谈未来（座谈会上卢永根院士、凌菱生教授和谭中文教授等来看望了同学们），更感母校今比昔强，四处教学大楼和实验大楼耸立、学生和老师的新宿舍成群，学校的道路两边和空旷地花红草绿，校园越变越美丽。他（她）也相互交流了毕业后四十年人生历程中的酸、甜、苦、辣（已故陶安宏同学的遗孀梁菊香同志来到该实验室和同学们交谈）。但都认为应该从40年艰苦奋斗获得成绩而得到安慰和快乐！因为他（她）们已为国家的逐渐繁荣富强和人民的吉祥贡献了力量。参加庆典之后便浩浩荡荡地到5号楼（实验大楼）拍照集体相片，然后到华南师范大学水上餐厅共进午餐。

踏上秋末冬初，正是广州秋高气爽、日丽风和时节，天气十分宜人。同学们乘着大巴、中巴两辆车前往新会市，一路上还是那么高兴、那么天真

活

动

侧

记



童气，互相间谈话不停、笑声未断，尤其是梅片片（梅宏）同学那高亢的笑声更显得“童心未泯”而又格外活泼。下午5时40分来到新会市植物研究所的水果试管苗试验开发基地，所长苏炳豪同学介绍了该所创建于1986年，占地面积达4公顷，生产厂房6000平方米，假植荫棚1500平方米，有自动生产线和供80人同时进行无菌操作的设备、年生产能力达80万苗的规模化试管苗生产基地。试管苗产品有香蕉、芦荟、花卉、中药材和人工培养的冬虫草等，已推广到华南五省种植，且获国家首届“星火奖”和广东省“火炬奖”等十多项大奖。苏所长还说该所一直得到曾碧露和高溥铨同学的支持。这使同学们得到鼓舞，因为我们的同学在这个方面作出了成绩。

会上同学们还有幸地会见了著名水稻育种家邓炎棠同志。

晚上苏所长为同学们举行了一个简朴又十分有意义的晚会，让同学们重现年青时代爱唱、爱跳的年青人的性格。许维协、罗修煥、林应和同学的歌声嘹亮并不减当年，梅片片、周景庸、林兆平、谢兰扬和仇澹谋同学的舞姿还是那么优美，越南留学生范春艳同学表演独唱“团结就是力量”，引起大家边鼓掌、边合唱。

7日早餐后同学们驱车到顺德市新世纪农业园参观。陈建善总经理介绍了新世界农业园的情况时说，该园占地146.67公顷，投资2.6亿元，首期投资1.22亿元，它通过科学管理和优化资源配置，实现农业最优效益，以带动珠江三角洲农业结构的升级和换代，加速由传统农业转化为现代农业的过程。该园旅游部长冯进宇同志带领同学们参观了多个大荫棚五颜六色的花卉、奇形怪状的瓜果和多个池里养着的中华鲟鱼及江河里水箱养鱼。使同学们更有启发的是正如该农业园的组织和创办者黎子流先生说的“建立新世纪农业园是运用解甲归田的机会，选择弱质农业为突破口，为中国农民回答一些问题，研究适应生产力和探索农业发展的新路子。”

是日午餐后同学们又高高兴兴地到肇庆鼎湖，晚上住“星湖宾馆”，观看星湖广场的水上音乐喷泉，梁世明同学和夫人也来看我们。8日早餐后（李闰禧同学参加早餐和同学们见面）到世纪植物保护区鼎湖山观看风景和吸收负离子区的新鲜空气。午餐受到鼎湖区党委副书记、母校85届校友罗世平同学的款待。

三天珠江三角洲游结束了，同学们还感到依依不舍。离别前，越南留学生阮景仕同学对大家说：“感谢母校华农大的培养，我们今后还要来中国，我们的子孙也要来中国！”同学们提出“感谢越南同学带来越南腰果！”还有同学提出感谢程儒师同学带来“四会砂糖桔”、“梁世明同学和他的夫人送来苹果”，还感谢筹备组高溥铨、杨秀青、高锦辉、潘玉焱、许维协、陈春煥、曾碧露等同学鼎力做好这次活动的筹备工作。

当梅片片同学提出下次再聚会时，蒋国薇同学接着说“下次香港再相逢”！

王永锐撰稿

### （一）

1999年11月6日，是我们“华农人”的喜庆日子。

这天，花都市人大大院一大清早就聚集了几十名华农校友，笔者作为校友一员，也参与其中。我们三三两两，在校友会花都的客车，准备回母校参加庆典。在这些有英姿飒爽、的姑娘小伙，着、成熟稳重部，也有两鬓经验丰富的退员。虽然彼此但由于毕业同，工作单位工作性质也所以互相之悉，有些还是识的。但这并们之间的交在镇里工作友说，为了赶早连早餐还有位中年女

校友说，因为今天将见到十多年未见过的同班同学，她昨晚都没有休息好。……总之，大家都掩饰不住内心的激动和喜悦：感谢华农大的领导和各位为筹备校庆的师生！组织如此盛大的会议，我们今天又可以漫步在风景秀丽的华农园，重温那已经过去的大学生活。参加母校九十周年华诞的盛典，见证这难以忘怀的大喜大庆的日子。

母校，在每个受过学校教育的人来说，是多么温声温馨的字眼。华农大，对花都的校友来说，更倍感亲切。作为全国科技先进县，地

## 我们重聚在华农园 九十大庆

五成群，等候华农分会组织集中一起九十周年校友中，血气方刚有刚毅沉的中年干飞霜、退休技术人是校友，时间不相同，不相同，间并不熟刚刚才认不妨碍我谈。有位

的年轻校车，他今顾不上吃。校友说，

理位置又好，花都市（原花县，1993年设花都市）和很多所院校都有技术和业务的联系，1992年花县就聘请了以钱伟长为首的国内有名的二十位专家组成专家小组，请他们为花都市的经济发展出谋划策。专家小组里其中就有两名华农大的专家。花都市组织的再教育工程，也经常邀请华农大的老师来讲课；近几年，花都市大力发展三高农业，推进菜篮子工程、花卉工程，市农业技术部门、科技部门和华农大的联系就更多了。可以说，花都市农业经济的迅速崛起，离不开母校的支持，离不开华农大科技工作者的辛勤劳动。我们作为花都人，对母校和老师们衷心的感谢说一句：多谢了！我们虽然离开了华农大，但通过校友会，我们时常了解到学校的信息。今年5月中旬，花都校友分会换届，华农大党委书记黄朝阳亲临花都，介绍了华农大今日的巨大变化，给我们描绘华农大的美好的明天。为了发动校友们参加这九十庆典，花都校友分会那时起就开始了组织工作，除电视广播通知外，还向每个校友发出书面通知。所以有了我们今天的集体行动。

八点，专车到了，花都校友们鱼贯上车，直奔母校。

### （二）

我们的车，从广汕公路开进了母校。从驶进校门的那一瞬间，我们的车子就象进入了一个鲜花的世界，一个彩旗的世界。到处是欢迎的笑脸，到处是欢乐的气氛。由于车多，我们的车子在校园里慢慢行进。进入我们视野的是一幢幢崭新的教学楼、图书馆、宿舍楼，是一条条整洁的林荫水泥校道。校友们情不自禁地赞叹：母校的变化真大！

我们参加庆典大会的校友，尽管各人在校园逗留的时间有长短，但我们每个人内心都受到深深的感动，觉得这一天永远难忘。使我们感动的是：一是母校师生的热情和礼貌。无论我们走到哪里，都受到工作人员热情的接待，都见到师生们礼貌的微笑；二是昔日同届师生的情谊。无论毕业于哪一届，同系同班老同学或相识的



同学相见,那激动和欢悦的场面真是催人泪下。有位哲人说过:“人生相聚是短暂的,分离是永恒的。”正因为如此,校友相聚机会更值得争取和珍惜。这一天,有多少校友忘记饥饿,忘记疲劳,相互之间畅谈人生事业,倾诉别后友情;三是作为华农人的豪情。忆往昔,始创于世纪初的母校,九十年来,历尽风雨沧桑。看今朝,母校规模日益扩大,教学条件不断完善,科研力量日益增强。现已拥有十五个院系,四十五个研究部门,形成学科门类齐全,具有培养本科生、硕士生、博士生和外国留学生的完整教育体系,培养各类毕业生四万多名,成为一所国内外享有盛名的综合性农业大学。我们深深地为母校今日的成就和更加美好的明天感到骄傲和自豪。

## (三)

夜已很深了,在一所度假村的客房里,我们这一群年过半百的农学68届某班的校友们毫无倦意,正热烈地交谈着。今天参加了校庆庆典活动,觉得难依难舍,便一起来到这里,共叙三十年的别后友谊。

卅五年前,我们二十多个来自广东、广西、海南三省的年轻人编在一个班里,在美丽的鄱阳湖畔,茶山脚下一起度过了难忘的一千六百多个日日夜夜,一起经历了半农半读和文化革

命的风风雨雨。

1968年底,又依依惜别,各散东西、被分配在广东、广西、海南等省工作,由于是在文革期间分配,全部被安排到县镇工作,有的还下乡插过队。后来,有的从科技部门转到行政或教育部门;有的辗转去了美国和澳门等地。卅多年从未相聚过。不少学友失去了联系。有位学友,到粤东山区一所中学教书,一教卅年,从未回过广州。适逢这次九十周年校庆,有热心的千方百计寻到这廿多人的地址,向一个个同班学友发出电话通知。大家在红满堂广场相见时,很多学友已两鬓斑白,没有了当年年轻人的风采。谈起因病已辞世的学友,更是一片唏嘘,深感人生苦短,但有一点可以自豪地告知母校:我们没有辜负老师的期望,我们已经为社会和经济的发展献出了自己的一份热和光。我们有的已成长为领导干部,有的在农业科技战线或教育战线上奉献了毕业的精力,已光荣退休。回首往事,我们无怨无悔!我们无限感激当年哺育我们的成长的华农大,感激为我们洒下辛勤汗水的老师们!

分手的时刻到了,我们又要离别。想见时难别亦难,忍将离愁埋心间。再见吧,好兄弟!好好珍重,他日再聚华农园。

(华农大68届校友:任洪涛)

世纪更迭,喜事频仍。刚欢度国庆50周年,旋即迎来华农大九十华诞。母校历经三朝,哺育四万余英才,为农林业作出彪炳功绩。借此盛莫契机,林业五九届学友也欢度毕业40周年,回到母亲怀抱,重温共剪西

追忆刚跨进华农大这黄金之旅;聆听老师于校园、徜徉在湖滨、互

不论在古木葱茏、龙潭飞瀑、赤院深深的鼎湖山,还是在岚霭缥缈、莽莽苍苍的粤北林区,抑或在如火如荼的乐昌大炼钢铁,还是在清幽淡雅的黄竹山沟里建校苦读……,都给我们留下美好的印记,令之萦笑梦中。

韶华荏苒,斗转星移,时光如白驹过隙,四十寒暑弹指一瞬间,而我们幸随祖国同步,披荆斩棘,跨越坎坷,谱出峥嵘乐章,在各自的岗位上发挥了光和热,堪称成就斐然。如执教鞭者已育出满园桃李、在粤北林区默默耕耘四十年的“大山叔”生产科研中有竹子专家、兰考泡桐专家、有令沙漠变绿洲的内蒙古治沙教授,有越南的林业部长……,成就佐证,所以可以坦诚地告慰母

## 友谊地久天长

窗烛的温馨。

门槛,我们就珍惜的谆谆教诲,吟哦相切磋、砥砺不辍;

校和尊师,我们没有蹉跎岁月,没有辜负老师希冀,可谓今生无悔!

林业五九届是一个温暖的集体,毕业后曾有多次重聚,这是缘份,也有赖我们班有许多热心人为每次欢聚奔忙筹措,慷慨襄助。如今,我们这些异姓兄弟姐妹都已两鬓飞霜、儿孙绕膝、赋闲在家、颐享晚年了,趁此金风送爽季节,莘莘学子,重叙一堂,令人不胜唏嘘;我们纵情高歌,倾诉离情,相互慰藉,觥筹交错,乐何如之,正是老夫聊发少年狂,岁月流逝、友情弥坚。

我们陪伴越南留学生逛地铁、乘缆车、登白云、望摩星、漫步下九路,华灯初上,又乘车浏览南粤都会,领悟羊城古越藏龙之地,听看笙歌处处,霓虹缤纷;齐赞祖国巨变,物阜民丰,清平盛世共乐融融。

相见不易别更难,当再次折柳依依之时,彼此默默地企盼,鸿雁振翻电波传讯,捎来远方挚友人寿年丰之音。更待十年后,母校百年大庆,正值我们毕业半个世纪,斯时吾侪虽届耄耋之年,尚祈能以矍铄之躯,再次重叙母校,共乐华年,“但愿人长久,千里共婵娟”。

华农大林业五九届通讯员

谢 铨

## 华农学子在汕有了

## 家

——华农汕头校友会成立侧记

林明声

作为华农校史一页已在这里聚焦定格:1999年8月29日,汕头海滨中信度假村,华南农业大学汕头校友会正式成立。从此,在汕的华农学子终于有了“家”。

这天,夏秋之交,秋雨刚过,气爽怡人。中信海滨,蓝天丽日彩旗扬;龙虎滩畔,浪花绽开映笑脸。“农林”二字,数百名在汕华农学子相约99,欢聚金秋。8.29——使我们有幸地见证了这难以忘怀的大喜事;成立汕头校友会,芸芸众学子到了家。不分届别,不分年龄,相识与否,从市区、从澄海、从潮阳、从海岛南澳,甚至从惠来、普宁、揭西,乃至潮州——从潮汕平原的四方八面,踏着秋光、沐着秋风、兴致勃勃、情绪高涨地走到一块。这里有原岭南大学农学院早年毕业、成了潮汕柑桔始祖的老专家廖锦泽,也有毕业时间虽不久,但颇有研究成果的市农科所副所长、高级农艺师许大熊,另有在民营经济的广阔天地大显身手、汕沪电缆厂董事长、厂长戴斌,还有日理万机的市长周日方等等……芸芸众校友、操业百行。各有建树,自得心安,有缘相会,相聚有颜,此情此景,怎不叫众校友激动万分?!

成立汕头校友会,是汕头校友们多年梦寐以求的梦想。早在1987年母校曾提议成立潮汕校友会。1992年8月,卢永根校长又亲自带队来汕看望校友,召开座谈会,再次提议成立校友会。在卢校长的鼓动下,成立筹备组,做了大量的卓有成效的基础性工作,但始终未能正式成立。直至今年6月10日,母校给周日方校友来信,再次提议尽快成立校友会。周日方校友表示全力支持,并批转给校友林明声要其牵头联络其他校友落实此事。因此,华农汕头校友会的成立确实凝聚了母校的殷殷关切之情和周日方校友倾注的热情,以及校友陈秀潮、高殷平、陈至尊、王志



生、林明声、陈其生、金汉松、林伟、刘晓丹、陈潮城、郭兰泽、刘洁仕、沈阳、林君麟等众多校友的心血。

今天为了表示对汕头校友会成立的支持和祝贺，母校还组成了以市委常委、副校长陈昌盛，市委常委、党委办主任庄秋兴，研究生处党总支书记黄壮伟，农学系教授、教学实验场长陈志强，学校校友会专职副秘书长熊惠萍，人事处副处长许惠清等的代表团，莅会祝贺，陈校长在会上介绍母校近年取得的成绩，并借此机会代表母校邀请众位校友在母校90周年华诞回校欢聚。对此，到会的校友无不欢欣雀跃，“五山、红满堂、六一区、水塔山、农场……”母校校园里的一草一木，一山一水，既是亲切，又是陌生。亲切者，因这里是教我育我四五年的地方，说是陌生，又是几年，十多年，二十多年，甚至于几十年已无重返了。如诗岁月，如歌年华，缕缕思校之情，油然而生。多么想您呀，我的母校——华农！

中信度假村，到处欢声笑语；中信宴会厅，以容200人的容量容下了华农400多位校友，真是“济济一堂”。大会群情激昂，大家以愉快的心情一致通过校友会章程和第一届理事会组成人员。周日方、黄俊潮、许慈生、周勤宜、廖锦泽、黄锐英、翁开亮、林巧飞、方大年等为名誉会长，陈秀潮为会长；高殷平、金汉松、王志生、林伟、刘晓丹、陈尊金、吴上辉、杨树鑫、戴斌为副会长；林明声为秘书长，陈其生、沈阳为副秘书长，刘少强、黄鸿展、庄东红等23人为理事。

大会高潮迭起，刚刚荣当会长的陈秀潮校友，满怀信心，在会上表示一定不辜负众望，务虚又务实，搞好本届校友会工作。华农大校友会副会长、汕头市市长周日方热情洋溢地表示对校友会的全力支持，并热切地期望众校友在各自岗位上为汕头率先实现现代化出谋划策，贡献自己力量。会上发言还有高殷平、张明才、陈潮城、戴斌等校友，他们代表不同战线，不同区县，不同经济成分，争先上台，踊跃发言，妙语横生，生动活跃，整个会场时时爆发了阵阵笑声、掌声、欢呼声。校友们喜气扬眉，笑颜逐开。大家都说，今天的校友成立大会，不分县市，不区届别，欢聚金秋。师生情谊接上轨，校友自我再还原，我们决心用实际行动，在各自岗位上，创造更好业绩，向母校建校90周年献礼。是啊，今天的大会，谱写了一曲华农校友团结向上，争为现代化建设多作贡献的大风歌。华农在汕的众校友们，让我们意气风发，走进新时代，相约新世纪！

成立大会由汕头校友会秘书长林明声主持。

成立大会刚结束，会长陈秀潮即召开第一届校友理事会，确定设立三个工作机构，即学术交流工作委员会、联络接待工作委员会、财务管理委员会，并明确分工负责制，同时在校友周日方的提倡下，拟多方筹资，设立华农汕头校友会发展基金等事宜。校友会工作宣告正常动作。



## 校友诗词选

### 华南农业大学 成立九十周年校庆感赋

朱运泉

(一)

东去大江水有源，石牌绛帐感师恩。  
五洲桃李门墙庆，九秩华农果满园。

(二)

当年学殿李桃芳，邃密农科挑大梁。  
今日神州天海阔，五山雏燕任飞翔。

### 母校九十周年 校庆校友聚会有感

(农学系68届，花都市任洪涛)

离校当年赴田丘，一生志向为农谋；  
乡村风雨催人老，九九重逢笑白头。

### 喜赋华农九十周年 校庆同窗聚会

岑德光

五八入学华农大，一生就此作安排。  
苦读寒窗四五载，毕业扬镳闯世界。  
四十一年光阴快，由青转老多抒怀。  
求实创新不懈怠，尽职尽责高境界。  
种树栽花有回报，果满枝头乐开怀。  
九十校庆聚农大，华农河山变迁快。  
人和地利多豪杰，友爱尊师更和谐。  
四化建设皆贤众，百岁校庆更豪迈。

### 争逾花甲同窗 校庆聚会感赋

岑德光

青年入校为求知，弹指光阴成老子。  
校庆聚会祝康乐，满座欢欣话传奇。  
人生七十古来稀，此话而今不合时。  
六十实年应积极，中央七十正适时。  
穷苦人生成往事，保持晚节耀桑梓。  
耄耋之年多健在，寿星开心乐晚年。

### 一、校庆感怀 二、喜相逢

蚕桑64届 黄利高

学成卅五年，	同窗共读友情深，
报国有专长；	各奔征途卅五春；
难忘恩师谊，	母校九十华诞聚，
当思母校情。	蚕桑楼里喜逢君。

### 港澳相继回归 颂邓公丰功伟绩

陈慎旂

廿年改革开新宇，“两制”推行卷巨雷。  
科技昌隆兴百业，香江收复澳门回。

功贯千秋第一人，国强民富庆佳辰。  
邓公韬略垂青史，禹甸春回万象新。



### 澳门回归颂

徐燕千

镜海珠还日，欣逢盛世时。  
神州添锦绣，寰宇仰雄姿。  
祖国春风润，莲花两制滋。  
台湾亲骨肉，统一莫迟疑。

### 喜迎澳门回归

吴维光

一、

《澳门岁月》纪沧桑，倒计归程过渡忙。  
妈祖蒙羞终雪耻，濠江易帜永留芳。  
地邻港澳金三角，情系台澎水一方。  
翘首南天舒望眼，重圆国土共图强。

二、

功成两制继香江，仰望区旗喜气扬。  
濠镜蒙尘终洗雪，莲花出水更芬芳。  
地邻珠海连肱股，桥架欧盟结友邦。  
贮看台澎归一统，中华国祚万年长。

### 调笑令·奇谋《两制》辉煌

李文晃

欢笑，欢笑，华夏收回港澳。  
奇谋《两制》辉煌，坚固金瓯久长。  
长久，长久，世界之林居首。

### 庆澳回归圆一统愿

殷念松

血染莲池四百秋，叶黄残朵败枝头。  
游鱼敛影虫儿跃，濠镜蒙尘泪雨流。  
两制玄机联陆岛，双珠晶璨耀神州。  
河山一统圆宏愿，乐聚台澎醉痛讴。

### 澳门回归颂沈亚米烈士

陈佩琳

清明明月旧山巅， 见证沧桑血迹殷。  
义士挥刀歼狗督， 怒民洒泪立碑坟。  
莲峰尽日相思苦， 濠镜今朝归梦圆。  
亚米空中含笑看， 人间欢乐舞蹁跹。

注：1848年，葡澳总督亚马勒，恣意蹂躏庄稼，强令村民搬迁祖坟，不从者弃骨于海中，民愤鼎沸。1849年望厦村民七人设计杀亚马勒，沈亚米（沈志亮）一刀将澳督斩下，并带其头和臂祭祖，为了保护战友，他挺身向清官府自首。就义后，前山人民将其葬于北门外，立一块《义士沈米亚之墓》的石碑，以志追怀。

### 虞美人·学子念校庆

岑嘉谊

山湖翠丽楼堂耸，学子丝丝梦。读书往事绪纷纷，但愿工作硕果报师恩。  
学堂馆舍应犹在，大大添新代。重逢校友叙何言？共议腾飞母校谱新篇。

### 欢度九十校庆 缅怀革命先烈 ——黄承先同学牺牲七十二周年

赵文卿

华农最早一党员， 学生领袖黄承先。  
叱咤风云闹学运， 胆识谋略斗敌顽。  
烈士长眠七十载， 新旧华农两重天。  
奋力跨入《二一一》， 告慰黄君笑九泉。

### 庆华农校庆九十周年

陈筱娟

九秩良辰喜气洋， 校园处处换新装。  
五洲四海归欢聚， 地北天南话沧桑。  
教学科研收硕果， 人民生活得安康。  
长江后浪推前浪， 接棒传薪国运昌。

### 庆九十华诞

### 创“二一一”工程

吕平

华农今日貌全新， 勃勃生机捷报频。  
虎猛龙精迎挑战， 题名金榜百年辰。

### 为科技楼奠基撰联

殷念松

华农重教学子贤师敬业孜孜齐奋进  
科技攀峰人才硕果群星熠熠猛超前

### 为安居工程撰联

陈慎旂

开放革新经济腾飞广厦  
崛起天河五山安居连片冲霄汉  
育才兴国学科展翅名篇  
顿成网络产业华农接代出高徒

### 春风野火五十年放歌（古风体，摘登）

——华南农业大学 1949—1999 年见闻有感，

谨此献给母校九秩大寿

连兆煌

#### 一、受业四年颂

解放区的天，是明朗的天。歌声嘹亮响，欢乐透心田。  
五星红旗展，光芒耀眼前。洒向珠海畔，照上白云巅。  
最高学府里，秧歌舞翩跹。迎来新学子，就读农事篇。  
红旗红艳艳，稻穗千粒连。革命和科学，双双不可偏。  
毛泽东思想，革命之灵魂。为人民服务，当家作主人。  
校园通社会，领悟工农亲。理论联实际，赖以验其真。  
国家学校事，学生参与频。荆刀门楣恶，扫荡竞晨昏。  
农业生产状，调查遍省藩。抗美援朝起，争相报从军。  
巨机要起降，跑道去更新。橡胶遭封锁，垦殖漫山奔。  
奸商施五毒，五反奋千钧。审问和思辨，科学之精神。  
百花齐开放，争妍展气氛。自由去选读，多家任君遴。  
成才靠师导，众星拱北辰。稻作高峰上，丁颖把旗擎。  
为达神州饱，艰辛事钻研。微镜常在手，耒耜时荷肩。  
顶上遮阳帽，田间对苗甄。种性克地力，瘠薄献盘餐。  
良种遍乡里，农夫乐绵延。封官辞不受，国人仰大贤。  
躬行胜命令，榜样力无边。潜移与默化，服膺至拳拳。  
孜孜众学子，努力效师尊。事农志更稳，风雨袭无迁。



几番风雨袭，多显是中坚。往事堪回首，齐来颂渊源。  
母校和秩寿，育才经万千。谨就五三届，献诗数十联。  
放歌十三段，此段为开端。

### 二、教坛朔风飘

华南农学院，独立建制成。人员骤短缺，缺员亟需增。  
增员最快捷，首届毕业生。留校廿多个，为把各科兴。  
一群初生犊，不谙路多荆。书山自由闯，碰钉未知停。  
初登教坛上，正遇朔风飘。米摩和威李，同是百花骄。  
理应齐竟放，平和赛娇娆。朔风祭大帽，摩李头上摇。  
中土同道者，再也难逍遥。学术不同派，夹粗贴签标。  
言辄称反动，迫人去改朝。口缄不示服，心中等着瞧。  
士怀存真理，宁毁不折腰。用心细观察，各亦有好招。  
何必置死地，只许一家器。标签干学术，学术顿萧条。

### 三、科学进军号

知心周总理，工农士同俦。科学进军号，春风起神州。  
精神与物质，上了一层楼。心情得舒畅，生活少忧愁。  
八大明路线，建设出鸿猷。目标已清楚，深感有奔头。  
长者知任重，悉心运筹谋。青年朝气勃，实验夜未休。  
胸怀新中国，眼光放环球。憧憬兴华夏，壮志似可酬。

### 四、右海数冤情

好景竟不长，期年变了样。士子冠何名，百八度转向。  
复称为异己，分析端失当。听召帮整风，士子心坦荡。  
肝胆来相照，忠告秉直放。诤言甫出口，被诬为诽谤。  
六月飞霜雪，冤案堆大量。毒草有几株？香花卅万丧。  
自栽花正长，亲手将其葬。师傅运匠心，捡花于大浪。  
心底无私念，眼睛始明亮。劫后出英才，师恩该歌唱。

### 五、跃进至狂热

群言多已默，唯有一言堂。实事求是没，思想精髓忘。  
跃进至狂热，全民炼铁忙。土炉熊熊火，森林变大荒。  
人有多大胆，地有多高粮。亩产谷千担，师傅感彷徨。  
惊闻报大数，徒弟实行匡。禾头夜去数，证实是欺诳。  
惹来一身蚁，被上右倾纲。违反自然律，丰收梦黄梁。  
殃及老百姓，辘辘转饥肠。士子心苦闷，前途觉渺茫。  
七千人会后，云隙露阳光。脱帽还加冕，花卉欲吐芳。  
高兴似嫌早，烈焰伺机场。

## 我国著名昆虫学家赵善欢院士逝世

我国著名昆虫学家、昆虫毒理学家、农业教育家、中国科学院资深院士、华南农业大学一级教授、博士生导师、民盟盟员、中共党员、第三届全国人大代表、第四届广东省政协常委、第四届民盟中央委员、第五至第七届全国政协委员，原农业部科学技术委员会常委、中国农业科学院学部委员、中科院广州分院副院长、广东省科协名誉主席、中国昆虫学会及中国植物保护学会副理事长、深圳农业科学研究中心名誉主任、华南农学院院长赵善欢同志，因患脑血管疾病医治无效，于一九九九年十二月二日八时三十分在广州逝世，享年八十六岁。

赵善欢教授遗体告别仪式，于十二月八日下午三时三十分在广州殡仪馆举行。前来参加赵善欢教授遗体告别仪式的有：广东省政协副主席李金培同志、广东省人民政府副秘书长周炳南同志、广东汕头市市长周日芳同志、省委高校工委、省高教厅副厅长答朝心同志、省科协党组书记钟世伦同志，省内外各有关单位、兄弟院校的领导和代表、华南农业大学历届党政领导、端州区委区政府的代表、赵善欢教授生前的亲朋好友、学生及华南农业大学师生代表约500多人。

赵善欢教授逝世后，全国人大办公厅、全国政协办公厅、教育部、农业部、中共广东省委、广东省人民政府、广东省人大、广东省政协、中共广东省委组织部、省委统战部、民盟广东省委、广东省科委、广东省高教厅、高校工委、肇庆市委市政府、端州区委区政府等全国省、市、区、县有关部门，中国科学院、中国农业科学院、广东省农科院、浙江大学、中国农业大学、中山大学等有关科研院所和兄弟院校，中国昆虫学会、中国植保学会等各有关单位学会，分别发来了唁电和赠送花圈；送花圈的还有广东省人民政府卢瑞华省长、王岐山副省长、卢钟鹤副省长、欧广源副省长、许德立副省长、省委常委、省委组织部长刘凤仪同志。

中科院院士卢永根、庞雄飞、尹文英、钦俊德、吴征镒、周俊、李振岐、邱式邦、陈子元等专家学者、美国、日本、德国、俄罗斯、澳大利亚、荷兰、加拿大及香港、台湾等国家和地区及省委组织部等国内有关省、市的赵善欢教授生前的亲朋好友、同事和学生，分别以不同形式向赵善欢教授的逝世表示悼念并对赵教授的家属表示慰问。

刚入12月，一直和暖的广州骤然变冷，86岁高龄的赵老似乎再也承受不了这秋冬易节的经医生治疗后趋于平稳，然医生虽全力抢救，却终未能留师，中国科学院资深院士、农业教育家、我国昆虫毒理学和——赵善欢教授于12月2日上

导事  
师业  
走了  
还在

徐汉虹

州骤然变冷，86岁高龄的赵老似气候变化，1号午夜就感到不适而，次日上午病情却急剧恶化，住他匆匆离去的脚步——我的导事名昆虫学家、昆虫毒理学家、农业植物化学保护学科的奠基人之一午8日时30分永远离开了我们。

赵善欢老师永远活在我们心中



导师走了，走的那样匆忙，似乎还有许多的事情没来得及处理，前几天，他还打电话给我，说这周要回他心爱的杀虫植物标本园看一看，听取研究生的工作汇报，指导我们的研究工作；就在前两天，他还托人从图书馆借来两本近期的《Review of Agricultural Entomology》阅读，时刻关注着昆虫方面的最新国际动态；桌面上摊开的笔记本上又在勾划着新的研究课题；一周前，他还关切地问我去年去国外研修的事情……

导师走了，走的那么安详，深邃的双眼轻轻地闭上，平静的脸上挂着丝丝的笑意，仿佛工作累了正在休息。然而，摊开的书却再也未能合上……是的，60年的奋斗生涯，教书育人，著书立说，培养了一大批高层次人才；60年的奋斗生涯，上山下乡，走南闯北，联系生产，不断创新，取得了丰硕的科研成果；60年的奋斗生涯，长期担任学校的领导职务，为学校的发展作出了重大贡献。操劳一生，他太累了，是该歇一歇了。

导师走了，走的那么放心，似乎没有丝毫的牵挂。是的，他培养的学生已担起了历史的重任，在科研和教学方面都取得了骄人的成绩，人人都承担着国家和省部级的课题，新一代的博导、硕导在认真地指导着在研、在读的20多名博士后、博士生和硕士生。他亲手创建的昆虫毒理研究室和杀虫植物标本园已成为我校“211工程”建设的重点。在学校的大力支持下，一批先进的实验仪器已先后到位。实验条件已有了明显的改观。

导师走了，他的敬业精神却永远留在了我们心中。他对事业的执着追求精神，他严谨求实的科研态度，他淡泊名利的崇高思想，他联系生产的工作方法，他严于律己诲人不倦的崇高风范，值得我们永远继承和发扬。

导师走了，事业还在。就在去世前半个月，他还回到研究室参加党支部的组织生活，并向年青的党员提出殷切希望：要团结互助，要多下乡，要多与国内外的同行交流。我们要铭记导师的遗训，努力工作，完成导师未竟的事业，以此告慰导师的在天之灵。

今年一月初，当我们得知赵教授身体不好时，怀着急切的心情飞越珠江，专程探望赵喜欢夫妇。我们之间已有廿余载的友情了，由于种种原因，已多年没有见面了。

下了飞机，匆匆地安排了住所，直奔赵府。啊！这就是我们经常思念的赵先生，他多么消瘦，如此薄弱，连走路以前来上海时脸色红润，总除了满头白发的痕迹，完全我们简直不敢睜眼而出，呜咽（赵夫人）：“赵先生怎么会这样？”刘教授（赵夫人）：“93年他身体自一人飞赴加拿大考察。后来摔了一跤，身体慢慢地衰弱，变成这样。”此时，先生已坐到沙发椅上，他轻轻地对我们说：“不要紧的，别看外表，其实，我身体还是很好的。上海科研的情况怎么样？”望着他刚毅的眼神，那种对昆虫事业如此执着，如此敬业的心境，我们无暇顾及他，马上简单地叙说概况。此时，他的思路又像以前一样地敏捷，耳聪目明，我们那颗惴惴不安的心才放了下来。想不到这一次短短的相叙，竟成了我们永久的回忆。从此，我们又少了一位慈祥的老师，昆虫毒理领域又少了一位睿智的专家。

昆虫界的人士谁都知道赵先生从美国回来以后，全身心地在大农大独蹊开创了植物化学药剂在昆虫学上的应用。连吃、睡都在实验室里度过，将华农大毒理室搞得生气勃勃，其科研成果得到了中央首长的首肯，也成为我们昆虫界毒理方面的权威、中科院院士；并通过教学，培养了一大批年轻有为的教授。我们从心底里敬仰先生。

# 赵先生，您走好

——悼华南农大原校长赵喜欢教授

王延年

陈小钰

们经常思念的么消瘦，如此薄弱，连走路以前来上海时脸色红润，总除了满头白发的痕迹，完全我们简直不敢睜眼而出，呜咽（赵夫人）：“赵先生怎么会这样？”刘教授（赵夫人）：“93年他身体自一人飞赴加拿大考察。后来摔了一跤，身体慢慢地衰弱，变成这样。”此时，先生已坐到沙发椅上，他轻轻地对我们说：“不要紧的，别看外表，其实，我身体还是很好的。上海科研的情况怎么样？”望着他刚毅的眼神，那种对昆虫事业如此执着，如此敬业的心境，我们无暇顾及他，马上简单地叙说概况。此时，他的思路又像以前一样地敏捷，耳聪目明，我们那颗惴惴不安的心才放了下来。想不到这一次短短的相叙，竟成了我们永久的回忆。从此，我们又少了一位慈祥的老师，昆虫毒理领域又少了一位睿智的专家。

我们俩仅仅是上海昆虫科研上的小人物，记得七十年代初次接触他时，面对这样一位赫赫有名的大教授，心里不免胆怯和拘束。每一次他总是主动地走近我们，关心我们的业务和成长。以后，当我们之间熟悉的时候，似乎是无话不谈，畅所欲言。他的话语不多，神情严肃，常以一对深邃的眼光全神贯注地听你讲。不急不躁，中间偶而也插一些问话和笑话，其实内心却热情满腔，乐于助人。八十年代，当我们用无水稻的人工饲料，饲养危害水稻严重、食性寡单的三化螟获得成功时，我们很希望先生能参加鉴定会。他不顾年迈和工作繁忙，如约地来到了现场，热情地予以评价和指导，对我们工作的开展带来了莫大的支持和帮助。以后，当我们出书的时候，也从不摆大教授的架子，总是说，要寄给他，让他读读。

先生十年如一日地关心我们的业务和工作，也关心我们的家庭和生活。在陈小钰身陷《蝴蝶案》囹圄时，赵先生和夫人挺身而出，鼎力相助，使事情出现了转机，并资助她的家庭，给予了莫大的关怀。先生如此地关爱一个普通科研人员的命运，其行动和精神已在上海昆虫所群众中传为美谈。

这就是赵教授，为了昆虫事业呕心沥血，为了昆虫事业鞠躬尽瘁，他的形象和音容永远在我们的心中。如今，他向天国走去，我们在东海之角，面对羊城，大声地呼唤：“赵先生，您腿不好，这一路上，您要慢慢地走，一路走好……”

（作者单位：中国科学院上海昆虫研究所）

1950~1953年间，我在中山大学农学院病虫害系工作，在赵喜欢教授的教诲、指导下，受益极多。去年赵师逝世，追忆所教，迄今已逾四十余年，犹印象深刻，深感师恩难忘。解放初期，赵喜欢教授校外兼职多，任务繁重，全所肩负教学与科研工作，间都在课堂或研究室度过，许多公余室学习气氛很浓。他经常召开有研究切磋问题。当时我在研究室还兼开僻在时事学习、专业进修、日常事务等以教导：在工作方面，要加强计划性、方面不可贪多，要结合自身实际需求后在此基础上，参考有关杂志书刊，供了当前主要课程的书籍及有关杂和工作能力都得到充实提高。不久，的岗位上能够边学边干，作出自己的

# 纪念赵喜欢教授

邱锡乾（1948年中大农学院毕业）

的学生很少，共和国成立开始有较多导新同学了解本学科和农林业生产持趋势与成果，以提高其思想认识，巩固水稻虫灾，赵师立即带领部分新同学到灾区。农村生活条件很差赵师和我们一起度过，大家和农民群众一起除虫，向他们讲述有关害虫防除知识，得到社员和干部称赞。赵师又组织少数学生作害虫田间分布的调查统计，为改进防治技术收集资料。赵师就是以言传身教的方式，把科技普及与教学实习结合起来，把知识分子联系农民群众、促进师生关系贯彻在整个过程中。

赵喜欢教授是我们学习的榜样。



## 致 谢

本期“华南农大校友”通讯，由林学院等单位赞助出版。本期为校庆90周年专刊，得到许多校友和教师投稿，内容更为丰富，校庆活动图片，增添刊物风采，特表示深切谢意。希望各地校友们踊跃投稿，并欢迎刊登产品广告和赞助出版经费。

“华南农大校友”编辑部

## 征 稿 启 事

《华南农大校友》通讯，是母校与校友之间、校友与校友之间联系的桥梁和纽带。更好地弘扬我校“修德 博学 求实 创新”的精神，鼓励华南农大毕业生奋发进取，为科教兴国、科技兴农作出自己的贡献。为了把本通讯办得更好，我们特向您征稿。

### 1. 稿件内容：

- ① 反映在某方面业绩比较突出的校友事迹；
- ② 各地校友会，校友活动的信息；
- ③ 反映校园生活的老照片，趣闻逸事以及反映师生情谊，怀念母校之类的文章；
- ④ 各类学术小论文、诗词、对联、书画摄影、文学作品等等。

### 2. 联系地址：

广州市 天河区 华南农业大学校友会

联系人：熊惠萍

邮 编：510642

联系电话：(020) 85280017

传 真：(020) 85282693 85280383



## 校庆特刊

2000.1 华南农业大学



广东省科委副主任、罗富和教授与校长骆世明教授参观、指导林学院科技展览



外国专家参观、指导林学院科技展览



章潜才书记、陈锡沐副院长与中南林学院院长、教授栗显才校友亲切交谈



林学院历届领导欢聚一堂