

## 信息——果农丰产增收的保证

由华南农业大学园艺系化学调控中心研制的果宝牌化学调控系列产品，近几年已在生产上大面积应用，并取得了显著的增产效益。

▲荔枝控梢促花素I号：用于控制荔枝冬梢，促进成花，形成短壮花穗，提高雌花率和座果率。每瓶加少量水溶解后加水40至50公斤喷布。

▲荔枝控梢促花素II号：用于控制荔枝花穗小叶，避免出现或有力遏制远上花，促进花穗正常发育，开花座果。每瓶加少量水溶解后加水至50公斤喷布。

▲龙眼控梢促花素I号：用于控制龙眼冬梢的转绿伸长，促进来年成花，形成短壮果穗，提高座果率。每瓶加少量水溶解后加水至50公斤喷布。

▲龙眼控梢促花素II号：用于控制龙眼花穗顶冲梢，抑制小叶生长，避免花穗退化，促进花穗正常发育座果，从而提高座果率。

▲荔枝授粉素、龙眼授粉素：以促进花粉管伸长，提高授精作用，减弱不良气候影响及传粉媒介不足对授粉授精的影响为目的，配合人工辅助授粉应用，显著提高座果率。每瓶加水40公斤，酌情加白沙糖100-250克，喷布在初开花的雌花上。

▲荔枝保果素（普通型）I号（适用于耐裂果品种）：用于减少荔枝第一次生理落果，作用是提高幼果营养水平争夺养分的能力，减轻阴雨天对座果的不良影响以提高座果率。在花后5-15天使用，每包开水20公斤喷布。

▲荔枝保果素（普通型）II号（适用于耐裂果品种）：作用是减少第二次生理落果，及时补充此阶段果实发育特殊需要的物质，促进果实健壮发育，在花后35-45天使用，每包开水20公斤喷布。

▲着色宝：与荔枝保果素（普通型）I、II号配套使用，在荔枝采收前25-20天喷布，可促进着色，使果皮颜色红艳，色泽均匀，果实提早4-5天成熟，果实品质好，糖份高。

▲荔枝保果防裂素I、II、III号（用于糯米糍、桂味等易裂果品种）：本药用保果素加入防裂果的特效药研制而成，在果实发育期喷三次，可以有效地减少第一次生理落果，第二次生理落果和采前落果，控制和减少裂果，提高采收前好果率，促进果大，转色快，提高品质。每包开水20公斤喷布。

▲龙眼保果素、芒果保果素：提高果实营养水平和争夺养分的能力，从而提高座果率。每包开水20公斤，在花后5-15天使用，隔半个月后再喷一次。

▲绿叶宝（复合核苷酸）：有效地促进枝梢转绿，提高叶片光合作用能力，延长叶片寿命，有利于养分积累和利用；在秋梢生长期和秋冬养分积累期喷施，可使次年花质提高。

广州华南农业大学园艺系化学调控中心

电话：(020) 85511299-2770、2421 或 87592184、87593978

邮编：510642

地址：广州天河五山华南农业大学园艺系

# 华南农大校友



华南农业大学校友会编

1997年11月出版

4





广东省副省长卢钟鹤在华南农大“211工程”论证会上讲话。



农业部副部长路明(中)与骆世明校长(左一)和资源环境学院教师亲切握手。

## 目 录

“211工程”介绍	
“211工程”立项论证 .....	1
农业部副部长洪绂曾讲话 .....	2
广东省副省长卢钟鹤讲话 .....	3
骆世明校长致答辞 .....	4
光荣榜	
卢永根院士荣获“南粤杰出教师”特等奖 .....	5
工程技术学院和13位教师获师德建设和优秀教师奖 .....	5
李秉滔、罗必良、陈白希、伍时照等教授获奖 .....	5-6
97年我校十二项科技成果获省、部级奖 .....	7
五位年青教师获优秀人才培养基金 .....	8
今年我校国家自然科学基金项目创最高纪录 .....	8
师德建设	
加强师德建设, 开创精神文明建设新局面 .....	8-9
学生园地	
华南农业大学1997年招生概况 .....	10
华南农业大学1997年在校学生人数 .....	11
校友活动简讯	
历届校友回校欢聚毕业10年20年30年40周年庆祝活动 .....	12-15
离退休生活	
学校离退休协会简介和离退休活动 .....	16-17
诗歌园地	
庆回归、颂十五大 .....	18-20
各地校友会	
韶关校友理事会纪要及学校校友会通知 .....	21-22

封面题字: 梁鼎光教授

本期责任编辑: 熊惠萍

地址: 广州市天河区五山华南农业大学 邮政编码: 510642

电话: (020) 85511299-2869

传 真: (020) 85511393

电报挂号: 6340



# “211工程”介绍

## 华南农业大学顺利通过“211工程” 立项论证审核

由农业部和广东省人民政府组织的论证专家组于1997年9月16日-17日对《华南农业大学“211工程”建设项目可行性研究报告》进行了认真的论证审核，并形成了《华南农业大学“211工程”建设项目可行性研究报告》整体审核意见和《华南农业大学“211工程”建设项目可行性研究报告》仪器设备购置审核意见。

论证专家组的审核意见对学校的立项可行性研究报告给予充分的肯定，认为该报告的指导思想明确，思路清晰，任务具体，措施可行，实事求是地反映了学校的实际情况和区域特点，符合国家“211工程”总体建设规划的要求；审核意见还认为，华农大“九五”期间的建设目标定位准确，经过努力是可以实现的；围绕这个目标提出的学科建设、教学基础设施建设、公共服务体系建设和基本建设，是恰当的、可行的。

论证专家组的审核意见给华农大极大的鼓舞与支持，学校决心通过多渠道筹集建设资金，认真实施围绕以重点学科为核心的“211工程”建设工作。在“九五”期间，通过8个(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、动物医学)重点学科与项目的建设，力争取得具有标志性的成果；通过扶持农业生物工程、农业信息技术、农业生态与环境等三个新兴、交叉学科渗透到我校各个学科(专业)，使我校的“211工程”建设工作真正体现“上水平、上质量”的精神。

目前，正在实施1997年度的建设工作，我校决心在农业部和广东省人民政府的直接领导下，努力实施“211工程”建设工作，迎接2000年的“211工程”验收工作。华南农业大学将以崭新的面貌迎接21世纪的到来。



农业部原副部长洪绂曾同志在  
华农大“211工程”立项论证会上讲话(摘要)

我代表农业部和路明副部长前来参加华南农业大学“211工程”建设项目论证会。华农大去年通过“211工程”预审，经过近一年努力，在广东省及有关部门关心支持下，“211工程”建设项目进展很顺利。今天，农业部又和广东省政府共同组织对华农大“211工程”建设项目立项的论证工作。

当前，我国农业生产和农村经济发展面临十分艰巨的任务。农业的出路，除有稳定的政策外，关键在科技和教育，关键在培养人才来确保和推进农业和农业经济两个根本性的转变和发展实施科教兴国和可持续发展两大战略。农业大学特别是重点农业大学，是我国农业科学研究和农科高层次人才培养的重要基地。华南农业大学是部属全国重点农业大学，在广东省及有关部门支持下，加上学校广大师生员工共同努力，近几年发展速度很快，教学基础设施、办学条件、师资力量、教学质量等方面都有很大的改善和提高。这次“211工程”建设能进一步改善学校的办学条件，将对华南地区农业和农村经济发展发挥更大作用，农业部和广东省已达成互相支持协议，将共同努力，加大投资力度，在“九五”期间，华南农大“211工程”建设资金总投资不低于一个亿，这是落实的，力争使华南农业大学滚动进入国家“211工程”建设行列。

专家组有10位教授，将在组长石元春院士领导和共同努力下，本着实事求是、突出重点、讲求效益的原则对华农大建设项目可行性研究进行论证，并提出指导性的意见和建议，确保华南农大“211工程”建设项目更加符合面对21世纪科技发展可以预见到的农业科技发展和农村经济建设发展的需要。

广东省卢钟鹤副省长在华农大  
“211工程”立项论证会上讲话(摘要)

去年11月20日，华南农业大学通过了农业部和广东省人民政府共同组织的“211工程”预审，当时我说这只是一个开始，更重要的是进行“211工程”实质性建设，经过近一年的努力，华农大“211工程”建设进展顺利，这次建设项目立项论证工作是非常重要的，这标志着华农大通过建设要面向21世纪，要实现自身的目标，进入全国高等院校的先进行列，更重要的是提高整个农业大学的教学水平和科研水平，以便为我国农业和农村经济的发展以及广东省农业经济的发展做出更大贡献。

广东省是十分重视华南农业大学的，她是我省唯一的部属农业大学。几十年来，华农为整个广东的农业经济发展和社会进步培养了大批人才。这些人才目前在我省各条战线上都在发挥积极作用。在改革开放方针指引下，华农大始终坚持振兴农村经济，为农业服务这个大方向，我省“三高”农业能够取得如此良好的发展势关，他们是功不可没的。更重要的是他们通过实践得出结果，证明科技是第一生产力，他们培育出各种新品种为“三高”农业带来新的经济效益，使社会有很大的转变。人们开始认为农业是一项非常甜蜜的事业。我认为农业大学在广东省的地位和作用是非常重要的。所以，从农业部和广东省共建开始，从通过“211工程”预审到这次立项，广东省都一如继往支持华南农大的发展。我们在各级领导面前作出过承诺；明年广东省继续增加对华南农大的投入，即“九五”期间整个华农大“211工程”立项总投资是落实的。但更重要是华农大全体师生员工共同努力，真正尽快地把华南农业大学建成名符其实的达到国家“211工程”要求的一所先进大学！



## 骆世明校长在华农大“211工程”

### 立项论证会上答辞(摘要)

各位专家和领导在论证会上,对华南农业大学“211工程”建设项目可行性研究报告进行了科学的认真的论证,分别形成了整体审核意见和仪器购置方面审核意见。专家们从我国农业高等教育出发,从华南农业现代化发展的需要出发,从我校各学科实际水平和特点出发,对我校学科建设提出了许多建设性的指导性的意见和建议,为学校未来5年的发展指明了方向,也为学校的长远发展奠定了基础,指明了道路。我校将面临一个新的发展阶段。学校将组织校党政领导和中层干部,学科骨干,认真地研究领会专家组的意见,进一步修改可行性研究报告,并在报告批准后,动员组织师生员工,发扬艰苦创业的革命精神,团结奋进,苦干实干,一步一个脚印认真实施我校“211工程”建设项目规划,加快建设步伐,争取在“九五”末期论证中,顺利地通过验收。我们要沿着党的十五大精神指引的方向,以这次立项论证为新起点,解放思想,实事求是,开拓进取,在国家教委、农业部和广东省府领导下,努力加强学科建设,提高教学质量和学科水平,为把华南农业大学办成为热带、亚热带特色,国内一流、国际有影响的综合性农业大学而奋斗。

## 光 荣 榜

广东省1997年“南粤杰出教师”特等奖 卢永根院士

广东省1997年师德建设先进集体 华南农业大学工程技术学院

广东省1997年师德建设先进个人 陈杖榴教授

广东省1997“南粤教书育人优秀教师” 罗志刚(特等奖)、梅曼彤、黄仲廉、李玉潜、李长友。

1997“华南农业大学教书育人优秀教师”

刘有美、黄青云、林健荣、王振中、孙远明、杨关福、邱友媚。

张桂权教授、严小龙教授获得97年农业部[有突出贡献的中青年专家]称号。

林学院李秉滔教授荣获中华全国总工会颁发的全国优秀教育工作者“五一劳动奖章”。

第五届广州十杰青年评选揭晓,我校经贸学院罗必良教授当选。

### 陈白希教授当选为国际兽医放射学理事

动物医学系陈白希教授得到国家基金委资助,于今年7月底参加了在以色列耶路撒冷举行的第十届国际兽医放射学大会,被推选为国际兽医放射学会理事。这是中国人第一次被推选为该学会的理事。



国际兽医放射学会成立已有30余年，由于我国在该领域的水平处于落后状态，前九届从未有代表参加。在筹备第十届会议时，陈白希教授尝试寄出论文，并申请旅费资助获批准，成为与该学会联系的第一个中国人。在今次的大会上，陈教授作了“Studies on Method of Echocardiographic Acoustic Contrast in Bovien”的学术报告，受到与会者的好评。几十年来，陈教授带领课题组坚持不懈地进行兽医放射与影像学的研究工作，取得了丰硕的成果，为我国猪病诊断和防治起到推动作用。今年，陈教授课题组再次得到国家自然科学基金的资助，更有利于国际学术交流，推动我国兽医影像学的发展，使之尽快赶上世界水平。

### 伍时照教授育成“万利香”水稻新品种

农学系伍时照教授从泰国茉莉香水稻(晚造)品种中，经系统选育，育成“万利香”水稻新品种。该品种除了保持原品种米质优、饭清香、软滑可口的特点外，株高比原品种矮，早晚季均可种植，产量从原来的150公斤提高到350-400公斤，高可达600公斤。“万利香”是一个高产、优质、高效益的水稻新品种，特别受珠江三角洲地区欢迎。该品种今年在南雄市种植2万余亩，至今全省累计种植面积达10万余亩。明年计划在粤东和珠江三角洲等地继续扩大种植面积。这一成果也是我校支持南雄市扶贫脱贫，成效较高的科技开发项目之一。

1997年我校有十二项科技成果获省、部级奖

XMMC	ZCR	ZCDW	HJNY	HJZLYJB	BJDW
短轮伐期桉树速生丰产用材林生态系统研究	曾天勋教授	林学院	97.09	科技进步三等奖	广东省科技进步奖评审委员会
火炬松种子园疏伐去劣研究	钟伟华教授	林学院	97.09	科技进步三等奖	广东省科技进步奖评审委员会
广东省马尾松人工用材林适宜伐期龄研究	张蕙讲师	林学院	97.02	科技进步二等奖	广东省林业厅
马尾松细木工板研究	高振忠讲师	林学院	97.02	科技进步三等奖	广东省林业厅
优质麻羽型肉鸡品系的建立与推广	吴显华教授	动物科学系	97.09	科技进步三等奖	广东省科技进步奖评审委员会
羊角扭武植物性杀虫剂的研究	徐汉虹副教授	资源环境学院	97.10	科技进步三等奖	农业部
鸡骨质石化病(骨型白血病)的放射性研究	陈白希教授	动物医学系	97.03	科技进步三等奖	广东省高教厅
植物绿色组织糖酵解代谢有关酶调节特性研究	李明启教授	生物技术学院	97.09	自然科学三等奖	广东省科技进步奖评审委员会
无籽华青一号和少籽华青二号红江橙株系的选育	叶自行高级农艺师	园艺系	97.09	科技进步三等奖	广东省科技进步奖评审委员会
广东省森林防火战略与战略规划研究	颜文希教授	森林经理研究室	97.07	科技进步三等奖	林业部
海岸带农林复合生态系统建立技术	陈远生	省林科所(协作)	97.07	科技进步二等奖	林业部
离用复合无机盐添加剂肾肿解毒药的研究与推广	辛朝安教授	动物科学系	97.12	科技进步三等奖(推广奖)	国家教委科技进步奖评审委员会



## 我校五位年青教师获[千百十]优秀人才培养基金资助

为实施培养跨世纪学科带头人的教学、科研骨干的“千百十”计划，促进一代高水平学科带头人的成长，广东省教育厅从1996年起设立“广东省教育厅‘千百十工程’优秀人才培养基金”。该基金资助种类分为重点资助和一般资助两种，96年重点资助4项，其中一项由我校生物技术学院刘耀光博士获得，同时获得资助的还有资源环境学院的梁广文教授、徐汉虹教授、王振中教授、严小龙教授。据悉刘耀光博士还获得了国家基金委科学部“主任基金”资助。

## 我校今年申请国家自然科学基金项目数创历年最高纪录

我校1997年度国家自然科学基金项目申请工作3月底顺利结束，共有67位教师申请，其中国家杰出青年基金1项，面上项目71项，合计72项。今年的申请者具有年轻化、学历高的特点，据统计67位项目申请人中，年龄在39岁以下的37人，占55.2%，具有博士学位的36人，占53.7%。

## 师德师风建设

### 加强师德师风建设， 开创我校精神文明建设新局面

今年4月15日在校党委梁深洪副书记主持下，召开了华南农业大学加强师德师风教育动员大会。会上，党委书记黄朝阳同志做题为（切实加强教师、干部职业道德建设，努力把我校精神文明建设推向新阶段）的动员报告。就我校教师、干部的职业道德建设问题讲了四点意见如下：

一、充分认识加强我校教师、干部职业道德建设的重要性。黄书记强调指出，教师、干部职业道德建设社会主义精神文明建设的

重要组成部分，它是提高教师、干部素质，更好地为社会主义现代化事业培养“四有”合格人才的重要保证。同时，加强教师干部的职业道德建设是贯彻党的教育方针，坚持社会主义办学方向，继续扩大大学改革、发展成果，建设“211工程”大学的重要保证，是时代赋予我们的历史使命。因此必须充分认识其重要性，在当前和今后一段时间内，集中力量抓好教师和干部的职业道德建设，推动我校精神文明建设上一个新台阶。

二、正确估价我校教师、干部的职业道德状况。黄书记在分析我校教师、干部的职业道德状况时认为，主流是好的，但同时也还存在一些值得注意的问题，一定要实事求是地放在时代的大背景下去估价。绝大部分教师干部热爱本职工作，忠诚党的教育事业，能够把主要精力放在完成教学、科研工作任上。如范怀忠、李秉滔等为代表的老科学家，以严小龙、张桂权、洪添胜、罗志刚等为代表的中青年教师，他们在各自的岗位上为我校的教师队伍树立了榜样。黄书记分析存在问题时指出，目前我校少数教师、干部职业道德低下，工作缺乏责任感，课前不认真备课，不认真批改作业，律己不严，言谈举止不文明，这些现象说明了进行道德建设的重要性和紧迫性。

三、教师 and 干部的职业道德建设必须高标准严要求，使我校干部、教师的职业道德出现新的面貌。必须以马列主义、毛泽东思想为指导，要以为人民服务为核心，以热爱学生、教书育人，治学严谨，求实创新，为人师表为基本内容创建高尚的职业道德。在教师中大力提倡热爱学生、为人师表、敬业爱岗、忠于职守、严谨治学、尊重科学、实事求是的高尚师德；在干部和机关工作人员中大力提倡以为教学、科研服务为核心，以实事求是、勤政廉政、坚持原则、以身作则、言行一致、顾全大局、团结协作为主要内容的职业道德；在后勤服务部门的职工中倡导爱岗敬业、积极奉献、诚实守信、热情待人、文明礼貌、廉政公正、优质服务、服务育人、勤奋好学、提高效率的职业道德。

四、采取措施认真抓好教师、干部的职业道德建设。黄书记还在强调我校师德师风建设要加强领导，做好思想发动，明确领导体制和工作职责，搞好制度建设，抓好典型和示范的同时，指出处理好三个关系，抓好五个结合是师德建设的关键。要处理好传统美德与时代精神的关系；职业道德与教学科研的关系；干部、教师、职工与学生的关系。要把师德建设与“211工程”建设、与教育改革与发展、与建章立制、与建立有效的竞争机制结合起来，力争能及地解决教师、干部的实际困难和实际问题，为师生员工服务，多办实事，把我校师德师风建设推向一个新的阶段，把学校建设好。



## 学生园地

### 华南农业大学一九九七年招生情况

我校今年招生工作认真贯彻落实国家教委和农业部、广东省高教厅关于做好一九九七年普通高等学校招生工作指示精神，认清形势，统一思想、深化改革、加强管理、精心组织、公正公平、廉洁守纪、依法从政、择优录取的指导思想，顺利完成招生工作。

我校今年的新生来源于十六个省、市、自治区。其中广东生源1071名。外省生源的分布是：北京20名、江苏28名、安徽31名、福建34名、江西37名、河南32名、湖南38名、海南66名、贵州27名、云南26名、广西41名、新疆21名、香港5名、澳门13名。共1518名。

今年新生中，男生1046人，占总数68.9%，女生472人，占31.1%，年龄在22岁以下的1512人，占总数99.6%。有中共党员5名，共青团员1355名，党团员占新生人数89.59%。地市级“三好”学生、优秀学生干部26人。少数民族新生64人。

在1252名本科新生中，高考成绩达到重点分数线以上的420人，占总数33.54%，高考成绩本科分数线和重点分数线之间有812人，占总数64.85%。

在1518名新生中，第一志愿录取数占48.81%，调配志愿占17.06%。非农科二类专业第一志愿录取数占43.92%。专科第一志愿数占66.42%。

## 一九九七年华南农业大学在校学生情况

### 一、今年招生人数(人):

合计	博士	硕士	本科	专科	外国留学生	成人教育(专科)
2210	33	125	1241	262	22	528

### 二、97年在校学生人数(人):

合计	博士	硕士	本科	专科	外国留学生	成人教育(专科)
7118	98	328	4133	1420	34	1102

### 三、97年毕业生人数(人): (已离校)

合计	博士	硕士	本科	专科	外国留学生	成人教育(专科)
2096	15	83	788	507	19	684

## 编写“华南农业大学”校史

1997年10月7日，校长办公会议决定，成立“华南农业大学校史编辑委员会”，进行校史资料收集、整理和编写“华南农业大学校史”。校史的字数在30万字左右，争取一年时间完成。编委会由校党政领导负责，组织本校老教授和专家负责编写校史。



## 校友活动简讯

△北京市全体华农校友聚会。5月3日在北京市中国农科院举行北京市华农校友会，骆世明校长、罗富和副校长、原华农党委书记胡守训同志、校友会秘书长、校办主任王浩同志，组织部长张新同志和财务处长陈嘉立同志到会与来自北京地区的120多位校友欢聚在京城，林业部副部长祝光耀校友，中科院院士、中国农大教授娄成后校友参加了聚会。北京市的校友对这次校友会给予高度评价，产生了良好的影响，校友们热情关心母校建设与发展。

△北京校友会活动：新一届北京校友会在今年5月成立以后，已收集北京校友通讯录的校友164人。今年8月10日北京校友会副会长孙扬保（中国种子集团公司副总经理）、秘书长郑文敏（北京丰台区商检局副局长）和副秘书长廖崇光（农业部康达公司副总经理）等10多位校友在农业部召开座谈会，商议筹集校友活动基金，提出为增进友谊和科技交流，提出每年活动一次。并表示今后北京校友会应大力支持母校的发展。

△畜牧兽医专业七七届毕业同学回校聚会。8月14--16日，毕业20周年的畜牧兽医专业七七届同学26人回到母校，校长骆世明教授，原兽医系主任、著名禽病专家邝荣禄教授以及当年的任课教师等与全体同学欢聚在专家楼。共叙师生情谊、合影留念。次日，前往花都市动检局等地参观。

△今年8月23日，农学系六七届毕业校友130多人回到母校，在红满堂聚会，欢庆毕业30周年。我校党委副书记、农学系党政领导和农学系教师等30多人参加了聚会。师生、校友欢聚一堂，共叙昔日同窗友谊和别离之情。六七届毕业生、现任广州市政府副秘书长、市教委书记、市教育局局长陈万鹏校友作了题为《颂母校、敬师恩、叙友情、望未来》的热情洋溢的讲话。梁深洪副书记代表学校在会

上发言，热情欢迎友回校活动和科技交流，介绍了学校发展近况，并希望校友继续支持母校。会后，校友们以班为单位分赴深圳、珠海、番禺、从化、增城、南海、顺德等地进行科技交流等活动。

△来自云南、海南、湖南、广西、广东等省区的植保系植病和昆虫专业87届毕业校友于97年10月2日回校参加毕业10周年聚会和科技交流活动，邀请原植保系领导和老师欢聚一堂，师生们共叙友情，校友们回顾十年来工作中成绩，深感情恩难忘，母校情深。这次回校同学50多人，占该届毕业生90%以上，大家感到分别十载，难得一聚，深感母校出现日新月异的新面貌，带给他们喜悦心情，校友们纷纷表示要把学校中从老师教导中学到的知识，通过实践，发挥开拓进取精神，才是成功之道。

△金秋十月，植保专业七七届毕业校友怀着对老师、对母校的爱，从四面八方汇集美丽的华农校园。这是毕业二十周年最大型的聚会，也是最成功、收获最大的一次聚会。回校人数多、比例之高为历届之最，除香港和海南两位未联系上而缺席，其余93%校友回校。师生们畅叙别后之情，交流科技动态，到深圳市参观学习，照相留念等活动。大家促进友谊，加强感情。并对母校变化深感高兴。校友们都有一个共同心愿：希望母校明天会更好。

△今年9月21日，畜牧66届，兽医67届毕业生45人（其中越南留学生11人），在我校动物科学楼聚会，欢庆毕业30周年，还邀请学校及两系领导及教师30多人参加。师生和越南留学生欢聚一堂，共叙友谊和交流科技成就。广州市农牧局副局长钟镇光作了《师恩难忘，母校情深》讲话。越南留学生代表河内农业大学阮克俊教授发言，表示回母校见到老师和同学非常感动，感谢母校和老师的培养。两系领导介绍系发展前景。梁深洪副书记介绍了学校“211工程”立项及发展规划。并代表学校热烈欢迎校友回校欢聚和学术交流。特别赞颂越南校友千里迢迢，跨越国境回母校同老师学友聚会，交流科技信息，增进国际友谊，精神可嘉。会后举行卡拉ok，聚餐和畅游校园并摄影留念。22-23日到深圳、珠海特区进行科技活动和参观学习。



## 华农兽医67届毕业30周年聚会有感

### 人生要创

1997. 9. 21

华农毕业三十冬，同窗师生喜相逢。  
千言万语含诗意，有缘情深谈业功。  
六二入校风华在，分道三十闯西东。  
人生真诚要奋发，春华秋实好建功。  
看准目标抓机遇，定下宗旨不放松。  
福寿康宁多珍重，力争上游满堂红。  
今日聚会皆贤众，齐奔小康立新功。  
中越友谊如兄弟，心有灵犀一点通。

注：作者岑德光老师为六七届班主任。该届回校校友40多人（其中越南校友11人），岑老师高兴之时即席赋诗。

△9月21日，农学系64届毕业的越南留学生，现任越南农业部组织司副司长阮碧莲校友，毕业33周年首次回校拜会农学系老师，她说曾多次来中国，但因担任代表团翻译，始终未实现回母校愿望。这次参加越南农业代表团，到广东访问考察畜牧业奶牛养殖工作。才争取回校探望老师，进行交流，深感高兴。

△林学院87届校友，来自福建、贵州、海南和广东校友50人，今年国庆节回校欢聚毕业10周年。林学院党政领导向校友介绍林学院10年来发展情况，热烈欢迎校友回校欢聚，并希望校友们加强同母校联系，为母校发展多作贡献。校友代表在会上向母校领导汇报毕业后所取得的成绩，并结合工作实践对林学院未来发展提出宝贵的建议。聚会后，校友们到东莞市“绿色世界”开展科技交流活动。大家认为两天的聚会活动很有意义。

△翁城分院师生大聚会：97年11月7日晚，翁城分院75届农学、土化、植保专业校友100多人，教师115人，在天河大厦师生大聚会，欢庆毕业22周年。梁广文教授主持大会。会上，中国科学院院士卢永根教授、广东省政协副主席李金培教授和范怀忠教授、庞雄飞教授作了热情洋溢的讲话，博得校友们阵阵掌声。师生们亲切交谈，回忆昔日同窗共读之谊和别离思念之情。校友感谢恩师谆谆教诲，为今日事业有成打下坚实的基础，频频举杯祝老师健康长寿，家庭幸福。

△植保系75届毕业梁银英校友获广东省第二届“南粤帼国十杰”光荣称号和奖励。

△农学系75届毕业生罗彩娣校友的“亩产1200公斤栽培技术规程研究”获兴宁市科技进步一等奖。

△林学院67届的热林、特种林专业毕业校友40多人，于97年11月8日回母校举行毕业30周年聚会。师生们促膝交流，畅谈友谊，摄影留念。会上，林学院德高望重85岁高龄的徐燕千教授作了充满激情的讲话。从洪亮的讲话声中，校友们对徐老的健康长寿感到欣慰，对徐老昔日教导记忆犹新。

△我校毕业生，华南农学院农学系五八届越南留学生阮功丹（阮公藏的译音）校友，97年10月1日任越南民主共和国副总理。负责该国农牧渔业工作。

△在香港回归、十五大胜利召开欣逢盛世之际，林学院林学专业五七届校友，举办了世纪之交的毕业40周年大聚会。到会的包括本省、外省和香港特区校友及家属33人。除进行了校园参观、师生座谈、留影、聚餐等活动外，在12月1日、2日分别游览了广州市白云山、云台花园及深圳市沙头角国家森林公园和世界级的仙湖植物园。聚会充满了欢乐、热烈、祥和气氛。笑声、歌声把苍苍白发的校友带回了“忆同学年少时”的50年代。并“踏破青山人未老”地即席拍板筹划了有内容、规模、档次方面更上一层楼跨世纪的45周年、50周年的母校再团聚。

△植保专业五七届校友18人，于11月22日、23日回母校欢聚，举行毕业40周年纪念活动，诚挚邀请8位老师参加聚会，参观校园，照相留念。校友们登门拜会赵善欢院士和刘秀琼教授。虽然他们都从工作岗位退了下來，但热爱母校，感谢老师培养和教诲的心不变。

△11月20日，原岭南大学农学院的校友李华勋先生从美国回到母校参观访问。卢永根院士、林学院梁子超教授、资源环境学院郑冠标教授、省科协主席伍尚忠先生等人，在专家楼会见了李华勋先生。在热情洋溢的气氛中回忆当年学生生活情景，仍历历在目。

卢永根院士等陪同李先生拜会了正在工作中的范怀忠教授，并在植物病理室前合影留念。他们还参观了资源环境学院楼及教学大楼，还在丁颖教授塑像前合影留念。李先生还拜会了卢子荟教授。



## 离退休生活

### 我校离退休干部工作简况

△十多年来，我校离退休工作在校党政的领导下，努力创造条件，为老同志实现老有所养，老有所医，老有所学，老有所为和老有所乐做了大量工作，取得一定成绩。

目前，我校离退休职工1125人（在职教职工1859人），其中离休干部63人，退休教师干部703人，退休工人351人，在离退休同志当中副教授和副处级以上干部439人，90岁以上6人，80岁以上81人，70岁以上290人，这些同志离退休后，继续关心党和国家大事，关心社会和学校建设，继续为社会和学校两个文明建设献余热和贡献。

我校党政领导对离退休工作十分重视和关心，骆世明校长亲自分管离退休工作，学校成立了离退休工作领导小组，协调和督促落实离退休政策，学校设置了离退休工作处，配备五名专职干部在离退休处工作，各院系指定一名主要领导分管离退休工作，成立了离退休人员小组。学校印发了“关于进一步做好离退休工作若干意见”“离退休工作实行两级管理的决定”等八份文件，修建800m<sup>2</sup>的室内活动室，并修建了两个门球场，两个羽毛球场，设置麻将室、象棋室、桥牌室、健身室、卡拉OK室和舞厅，并按政策规定给予离休同志每年每人拨活动和特需费950元，给退休教师、干部、工人每人每年拨活动费200元，为老同志开展活动提供了条件。

根据上级老有所学、老有所乐的方针，先后成立了老干部党支部、离退休协会、老人体协、门球协会、钓鱼协会、夕阳红诗词研讨会、舞蹈班等群众组织和团体，组织老人开展有益于身心健康的活动，十多年来我校老年活动开展十分活跃，在广州地区高校每年

的老人运动会和各项比赛中均有名次，并多次名列前茅，被广州地区高校评为先进单位。特别是诗词研讨会，成立以来，吸引着不少老同志参加学习，且取得较好成绩，先后印出了三期《诗作选》，有的诗词还登在“中华当代诗词家名录”，“楚天诗魂”和“当代诗词英杰”等全国专刊上。

在广大校友的支持下，92年以来学校和各院系分别成立了“老年福利发展基金”，为老同志老有所乐、安度晚年创造了条件。值此我们向校友表示谢意。

△本校蚕桑系教工离退休小组，通过三年多来的努力，在各地校友和14个单位热心赞助和积极支持下，筹集资金，成立蚕桑系离退休教职工福利基金会。校友们热情开展献爱心活动，认为恩师的谆谆教诲，为他们今天的事业有成奠定坚实的基础。广东省丝绸公司还感谢“蚕桑系教工职为丝绸行业建设培养蚕桑人才作出重大贡献，希望他们安度晚年”。基金会利用所得利息，根据老年人特点，开展不定期聚会谈心活动，密切老年人之间联系，增进友谊。对患病教职工给予慰问，逢年过节给些生活补贴。还多次组织到近郊和深圳旅游和参观活动，让大家游览祖国锦绣河山，欣赏自然景色，赏心悦目。通过系列活动，大家深感广大学生对老人敬师情，使退休教工老有所为，老有所乐，安度晚年。

△10月25日-26日两天，原植保系退休教工23人，在植保系退休教工基金所得利息支持下，组织到博罗县和惠州市参观改革开放以来新面貌，受到惠州市和博罗县校友热情的接待。博罗县农业局领导考虑到退休教师年老体弱，特别德高望重的南粤杰出教师范怀忠教授也在此行，特派出一位医生和护士随队，关怀备至。教师们高兴地感谢校友们的接待和安排。感到参观学习收获很大，充分体会党的改革开放政策给惠州人民带来幸福愉快的生活。



# 诗 歌 园 地

九 邓把春巨伟江古终迎东  
三 公酒风轮人山老昂旭方  
学 壮向绿拔再披中首日龙  
社 志大九正绘锦华  
华 酬海洲航蓝绣崛  
农 向图起  
支 社

浩热怒挥缅看百紫椰  
气 血涛戈无今年荆风  
壮 祭溅赴数朝殖映奏  
山 虎汤先洗民南欢  
河 致门蹈烈雪耻国歌  
远 火 辱

水 调  
歌 头  
香 港  
回 归  
抒 怀

安 百 港 经  
定 年 人 济  
繁 国 勤 腾  
荣 耻 奋 飞  
运 今 建 一  
更 朝 奇 小  
隆 雪 功 龙

喜 迎  
香 港  
回 归  
吴 维 光

## 七绝·庆祝中共十五大胜利召开

陈慎旃

- 一、  
邓公南巡九二年，而今华夏现新天。“社”“资”论证唯“三利”<sup>①</sup>，举国同心志更坚。
- 二、  
小平理论是灵魂，五载推行万象春。江总领航齐着力，精神物质几番新。
- 三、  
开放创新志气高，行行鼓劲出英豪。精神物质相辉映，百业腾飞万众褒。

四、

精神高洁兴华夏，物质丰盈出国门。培育人材千百万，英模辈出党洪恩。

注：指关于特区姓“社”姓“资”问题，邓小平同志说：“判断的标准，应该主要看是否有利于发展社会主义的生产力，是否有利于增强社会主义国家的综合国力，是否有利于提高人民的生活水平。对办特区，从一开始就有不同意见，担心是不是搞资本主义？深圳的建设成就明确回答了那些有这样那样担心的人。特区姓‘社’不姓‘资’”。

## 七律·贺我党十五大召开

李文晃

小平旗帜高高举，世纪之交迈向前。经济多方深改善，文明两面共鲜妍。  
倡廉反腐毋松劲，修武整军常固边。港澳台湾圆一统，人民歌颂舜尧天。

## 七绝·颂十五大

李心光

- 一、  
开放领航二十年，振兴中国谱新篇。辉煌成就留青史，牢记小平理论传。
- 二、  
举国欢呼盛会时，信心坚定树丰碑。精神物质全推进，世代相传理论旗。

## 鹧鸪天·欢庆中共十五大召开

陈佩琳

千百年来屈与昌，巍巍华夏历沧桑。今朝盛会京城聚，共谱神州新乐章。  
添特色，志兴邦，小平理论引金凰。同营世纪新天地，勇跨高峰慨而慷。

## 七绝·庆祝中共十五大召开

陈作溥

日丽风和景色幽，英豪议事在京都，小平理论兴伟业，民富国强志可酬。



## 庆祝中共十五大召开

周健美

- 一、寰球瞩目盛会开，高举邓旗迎未来。启后承先跨世纪，国民经济上新台。
- 二、隆重召开十五大，清除腐败正党风。放开经济多方策，世纪工程继日攻。
- 三、革命征途万里长，敢起良才挑大梁。辉煌业绩千秋颂，小平旗帜永飘扬。

## 七绝·庆祝中共十五大召开

殷念松

- 一、净圆朗月倍清辉，正照工程跨纪梯。三代精明沿理论，神州处处遍苏堤。
- 二、国企兴隆国力张，生机犹赖策良方。今朝敲定移山计，万众齐歌庆富强。
- 三、月到中秋分外明，民心关注最神凝。超前奋跃跨新纪，勇越长征尽赤诚。

## 七律·庆祝中共十五大召开

吴维光

香港回归胜利年，更迎党代喜双连。求真务实良风树，反腐倡廉捷报传。  
继往开来承大业，富民强国谱新篇。小平旗帜高高举，世纪宏图迈步前。

## 七律·庆祝中共十五大召开

梁菊香

香港回归兴未终，又迎“党大”聚京中。敢追世纪谋良策，振奋民心正党风。  
经济腾飞兴百业，文明建设赞奇功。邓公旗帜高高举，锦绣前程气势雄。

## 各地校友会

### 华南农业大学韶关校友会理事扩大会议纪要

华南农业大学韶关校友会于一九九七年九月二十二日在韶关市农业局召开了理事扩大会议。参加会议的有丘运生、李镇杰、李成智、陈运新、邓定天、张广炎、何岚、朱佰发、叶东辉、叶秀曦、黄立生、陈如忠、袁华东、魏传清、邓光清、冯国忠、刘志强以及仁化县校友代表赖溅妹、南雄市校友代表刘运钊等十九人，会议的主要内容是汇报今年五月九日理事扩大会议纪要的贯彻落实情况，酝酿推荐下一届理事会人选，初步修改韶关校友会章程和编印韶关校友通讯录的有关事宜。现将会议纪要印发给你们，请各单位抓紧时间召集校友开会，向校友传达贯彻，并认真贯彻落实。

#### 一、汇报了前段工作情况

会上，会长丘运生同志对五月九日在市农业局召开理事扩大会议以来的工作向与会理事作了汇报。按“纪要”的要求，为了促使各县(市)尽早成立校友会，丘运生、李镇杰、曾祥发、刘志强等同志先后去了乐昌、翁源、曲江等三县(市)，与校友座谈，商讨校友会有关事宜，目前、乳源县已成立了校友会，始兴县正着手准备成立校友会。有关为华农大韶关校友会筹集活动经费的工作，现已收到市农业局1000元、武江区500元。为此，会上重申：①市区各单位及各县(市)继续为“华农科技交流中心”捐献，所捐款项直接汇至华农大校友会熊惠萍同志收；②各县(市)要尽快成立校友会；③各单位要按上次纪要要求积极为华农大韶关校友会筹集活动经费，并将款项于10月底前统一交或汇到韶关市农业局刘志强收(代收款项单位：韶关市农业局，开户银行：市农行武江支行，帐号：0801024337 电话：8760979)。

#### 二、酝酿推荐下一届理事会人选

理事会设名誉会长、会长、副会长、常务理事、理事、秘书长、副秘书长。理事会任期四年，可连选连任。改选时间由原定11月底推迟到明年4月。下一届新推选的理事会为了更好地与母校校友衔接，任期三年(即到2000年底换届)。



### 三、讨论修改华南农业大学韶关校友会章程

会上，与会理事对华南农业大学韶关校友会章程修改稿进行讨论，原则上同意新章程。一致认为新章程更能适应新形势的要求，是今后校友会的工作指南。

### 四、校友会其他工作

1、编印韶关校友通讯录的有关事宜。会上重申要求各县(市)校友会把校友名单尽快报来韶关校友会，以前曾经报过的，因事隔多年，情况有变动，亦请重新填报一份。于1997年12月底前寄市农业局刘志强同志收。

2、各单位捐资问题：望各县(市)有关单位赞助2000元以上，市区范围内有关单位赞助500元以上；校友自愿赞助，不拘多少，集腋成裘。至今，市农业局已赞助1000元，武江区西河镇已赞助300元，彭有莲赞助200元。

五、关于回母校参加校庆活动一事，经与华农大校友会联系，今年的校庆日均由各院、系或毕业后的班级自行组织，学校不统一组织，希各单位校友积极参加院、系和各班级组织的活动。

六、建议华农大校友较多的单位，将此纪要在本单位张贴一周或在校友中传阅，或将纪要精神转告校友们。

华南农业大学韶关校友会 1997年10月6日

## 通 知

各省、市、县校友会：

印发“华南农业大学韶关校友会理事扩大会议纪要”给各地校友。我们认为“纪要”很好，韶关校友会工作有计划、有步骤、有要求，工作深入细致，活动开展正常，很值得借鉴。希望各省、市、县校友会今后密切校友与母校联系，校友之间联络感情、团结合作，促进校友之间的学术交流、技术合作。建议各省、市、县尽快恢复校友会活动，未成立校友会的，抓紧筹备，力争早日成立。请随时将活动情况报告学校校友会。

华南农业大学校友会 1997年11月5日

## 广州市华天动物医药科学技术开发公司简介

广州市华天动物医药科学技术开发公司(简称华天公司)位于美丽幽雅的华南农业大学校园内，创立于1988年8月，是华南农业大学动物医学系(原兽医系)属下的一间集人才、科技、信誉于一体的专业性科技开发公司。本公司的成立，旨在为广大兽药、药械生产厂家与广大用户架桥筑路，使国内外有关畜牧兽医方面的最新科学技术和最优秀的兽药产品尽快应用于生产第一线，发挥其最大的社会效益和经济效益，为促进我国畜牧业的发展作出贡献。

华天公司以华南农业大学动物医学系雄厚的科技力量作为依托，清一色由大专、本科、硕士等文化水平的专业人才负责其业务经营，讲究科学道德和商业道德，积极推介国内外优质的兽药新产品，并热忱为广大客户提供完善的专业性配套服务。多年来，本公司得到全国同行的厚爱和大力支持，成为全国各地主要制药厂和兽药研制单位及国外一些在的制药公司最信赖和最受欢迎的华南地区总代理或总经销单位之一，并且成为全国各地养殖户的知己和信得过的兽药经销单位，也是广州市天河区“销售疫苗定点单位”。

本公司经销的产品一律经过华南农业大学实验兽药厂或动物医学系兽医药理研究室的质量检测实验室严格检验，质量可靠，使用放心。

本公司的经营范围是：国内外兽医药物、疫苗、饲料添加剂、药械等的经销，欢迎广大厂家和用户同仁光临洽谈业务。

地 址：广州市天河区五山华南农业大学动物医学系九号楼

邮 编：510642

电话：(020) 85512764, 87592123

开户行：广州市工行五山办事处 帐号：026-0245-0003731

税 号：440106510202348

传真：(020) 87591538



#### 可提供的优质原料:

萘诺沙星、盐酸萘诺沙星、环丙沙星、烟酸氟哌酸、盐酸氟哌酸、  
洒石酸北里霉素、甲磺酸培氟沙星、氧氟沙星、强力霉素、氯霉素、  
二甲硝咪唑、硫酸新霉素、马杜拉霉素、痢特灵、土碱、病毒灵、  
洛美沙星、硫酸庆大霉素、金霉素、喹乙醇、痢菌净、阿散酸、  
TMP、磺胺二甲基嘧啶、安乃近、青霉素钾、链霉素、磺胺类药物、  
土盐、四环素盐

#### 可提供的优质制剂:

强力消毒灵、10%富来血、10%富来血、菌必净、硫氰酸红霉素、畜  
禽杀痢王、杀痢王透皮剂、大蒜素、高力米先、一针灵针、上海维  
他、诺氟沙星、速补--14、VADE液、维生素B粉、维生素硒E粉、速  
补--18、三字球虫粉、肠虫清、11%北里霉素、5%北里霉素、宝康、  
螨净、欣康、血虫净、氟哌酸、氯霉素、金霉素、普杀平、连续注  
射器、青霉素、链霉素、静松灵、558抗菌退热灵、庆增安、鱼石  
脂、肾肿解毒药、复方禽菌灵、菌敌、康宝、灭球液、特效菌支灵、  
特效顺气安肠散

## 致 谢

本期“华南农大校友”通讯，由动物科学系、广州市华天动物  
医药科学技术开发公司、华南农业大学实验兽药厂及园艺系果树化  
学调控中心赞助出版，特表示谢意。今后“华农大校友通讯”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。

“华南农大校友”编辑部

## 华南农业大学实验兽药厂简介

华南农业大学实验兽药厂座落在环境幽雅的华南农业大学内，  
由我校动物医学系开办于1987年。全厂占地20000平方米，按GMP要  
求设计和规划，拥有标准厂房2000多平方米，设有散剂、片剂、针  
剂和溶液剂等车间以及兽药研究开发室、质量检测实验室等机构，  
生产设备先进，检测仪器齐全，管理制度严明。本厂科技力量雄厚、  
人才优势明显，以著名的华南农业大学兽医药理研究室、养禽与禽  
病防治研究室、猪病防治研究室、鱼病防治研究室、畜禽寄生虫学、  
微生物学、传染病学、病理学、诊断学等教研室及其专家、教授为  
技术力量支柱，由具有博士、硕士、学士或大专文化水平的有经验  
的专业人才负责各个主要工作岗位。因而本厂具有较强的研究新兽  
药和生产优质新产品的能力。

本厂一贯以开发、利用兽药科研新成果为主导，在第一时间内  
把最新的科研成果转化为新产品并迅速推广到社会上应用，因而其  
产品具有较强的生命和市场竞争能力，如本厂最早独家生产的“肾肿  
解毒药”，乃离病学家辛朝安教授(博士导师)等的科研成果，在短  
短的几年内，已在全国各地全面推广应用，得到广大用户的高度评  
价，引起同行的瞩目，收到很好的社会效益和经济效益，该产品为  
国内外首创，获广东省科技进步三等奖，第七届全国发明展览会铜  
奖，获第五届亚太国际贸易博览会银奖；本厂开发投产的“宫炎清”  
，是药理专家夏安庆研究员及产科学教授等的研究成果，获得了国



家级新兽药的称号，达到国内领先水平；“丙硫苯咪唑瘤胃控释剂”是兽医药理学冯淇辉教授、陈杖榴教授等“八五”攻关的科技成果，为国家专利新产品。本厂最近研制成功并获得农业部批准生产文号的国家级一类新兽药“球必清”：1ppm即可高效地杀死各种畜禽球虫，达到彻底防治球虫病的目的。其他新产品尚有：猪用止泻药“畜保”，对断奶仔猪及其他动物的腹泻下痢有独特疗效；针对初生仔猪用药难的特点，创制兽药新剂型，专治初生仔猪下痢良药“菌杀星”口服软膏；“呼泰”（羟氨苄青霉素水溶性粉），对防治禽呼吸道、消化道细菌性感染有显著疗效。本厂还生产高效抗球虫药饮水剂“灭球液”、广谱高效抗菌药“普清”（环丙沙星水溶性粉）、特殊工艺制成的抗菌药“禽康1号”（复方SMZ混悬液）、抗菌药“氟霉素散”（水溶性）、营养性口服补液促长添加剂“普利健”、高效消毒药“菌毒杀”等。

几年来，本厂信守“科技第一、质量第一、客户第一、服务第一”的方针，讲究科学道德和商业道德，提供一流的兽药产品和完善的配套服务，树立良好的企业形象，所生产的华星牌系列产品，已饮誉全国，成为全国最受用户信得过的兽药生产厂家之一。

厂址：广州市天河区五山华南农业大学动物医学系

电话：(020) 87591538 85511299转2867 87544584(厂长室)

传真：(020) 87591538 邮编：510642

开户银行：广州市工行五山办事处

帐号：026-0221-0001187 税号：4401061945845x



华星华星，  
科技结晶，信誉保证；  
兽药选华星，  
畜禽事业如旭日东升！

目前世界上最新、效果最好的一种抗球虫药

国家级二类新兽药

(97) 新兽药证字第05、06号

## 球必清 (Diclazuril) 地克珠利

**[作用与用途]** 球必清属二氯苯乙腈类最新型广谱抗球虫药，适用于畜禽球虫病。本品对各种重要的鸡球虫如柔嫩艾美球虫、堆型艾美球虫、毒害艾美球虫、布氏艾美球虫、巨型艾美球虫和变位艾美球虫等具有极佳的杀灭作用（其抗球虫指数分别是200、200、197、193、193、180），为目前世界上防治鸡球虫病的最好药物之一。本品对兔、鸭等其他畜禽的球虫病也有很好的防治效果。

**[主要特点]**

- ① 用药量少，疗效卓越，抗虫谱广。华南农业大学动医系寄生虫室的临床试验和广州、深圳等地区一些大型养殖场的多次试用表明，球必清1ppm即可迅速、高效地杀灭各种鸡球虫，达到彻底防治鸡球虫病的目的。
- ② 毒性极低，安全范围大。华南农业大学动医系兽医药理研究室对球必清进行了急性毒性和亚急性性试验，结果表明球必清毒性低，安全范围大，小白鼠的LD<sub>50</sub>大于10000mg/Kg。
- ③ 本品非常稳定，在饲料加工、制粒等过程中均不影响药效。
- ④ 该药可以长期添加于饲料中，在动物屠宰前也无需停药。
- ⑤ 不会抑制畜禽的生长发育。

**[用法与用量]** 混饲，每1000公斤饲料加“浓缩型”本品200克或“普通型”本品2500克。混饮，每100公斤水加本品“饮水剂”50毫升，3~5天为一疗程。

**[包装与规格]**

- ① 浓缩型包装：200克×50包/箱。
- ② 普通型包装：250克×40包/箱。
- ③ 饮水剂包装：250毫升×28瓶；50毫升×100瓶。

## 华南农业大学实验兽药厂

地址：广州市天河区五山华南农业大学动物医学系 邮编：510642  
 传真：(020) 87591538 电话：(020) 87591538；87544584  
 开户行：广州工商行五山办事处 账号：026-0221-0001187  
 税号：44010619045845X 联系：本厂销售部