

# 刻录精彩岁月

关于华南农业大学的新闻报道

2007.8 - 2008.7

华南农业大学党委宣传部编

集成大豆产业技术，“北豆南移”大有

10 专题

个教授领一个团队，联一个企业，兴一个产业，富一方农民

## 华南农业大学：“科技绿舟”服务



与温氏合作，培育出广东省首例克隆

# 刻录精彩岁月

关于华南农业大学的新闻报道

2007.8 - 2008.7 (下)



# 目 录

华农教授赴一线救灾 .....	1
专家:长时间冻雨对香蕉菠萝等南方大宗水果影响不一.....	5
韶关林业复产如火如荼.....	7
解放思想 青年要当先锋.....	9
青年墨守成规则民族缺乏活力 (节选) .....	14
春天落叶不奇怪 换了旧叶出新芽.....	19
我们的笑容就是中国的笑容.....	21
北京召开新兽药研发与养殖新技术研讨会.....	25
枯死面积达2万平方米, 将从华南农大请专家支招.....	27
食品安全: 饲料企业要担起责任 (节选) .....	29
危机? 契机! 产业转移为必经之路.....	31

七义工获选服务奥运	37
华农向农民公布农业专家手机号	40
温思美：专业人士更能以理性的眼光参政议政	43
千年古树“很受伤”	46
大学生身影活跃世乒赛	50
给农村安全“靠山”	54
温思美：产业转移要建立科学合理的区域生态补偿机制	56
用免费师范生的模式培养农业人才	61
温思美：加强保护供销合作社集体资产	63
农民人均纯收入4年连增超6% 好政策惠泽“三农”（节选）	68
“三八”节到农村“认亲”	70
广东成考生激增 成人高考备考班报名火爆	73
罗富和：学者型官员的5个人生拐点	77
华农三学科开本科尖子班	82
农林高校在新农村建设中的智慧与作为（节选）	85
以减量增效达到增产	88
韶关市“救灾复产农业科技服务活动”现场火爆	90
温氏的生命力在于创新	92
精彩大戏：百亿温氏的百年老店梦（节选）	94
酒楼密封包装茶叶如漏气或有害（节选）	98
穗首批专职青少年事务社工上岗	101

湛江：南亚所与华农博士后流动站科研基地挂牌	104
他们是当代大学生的楷模	108
行署与华南农业大学签署校地合作协议	111
黑臭湖水26小时变清	113
六省区专家汇聚茂名研讨荔枝产业技术	116
广东研发低成本治水技术	118
春光灿烂美食节	120
养狗贵过养BB 主人仍说值得	122
“种什么树不该由领导决定”	125
华农师生选书图书馆买单	129
师生选书，图书馆买单	130
华农门前市政路封闭改校道	132
大学生模拟听证会讨论农产品涨价	136
八高校荣当“红十字示范学校”	138
旱地大豆间套作每季可增收600元	140
新型职业：宠物健康护理员人才紧俏	142
广州“创森”巧治三大拦路虎 实现开门见绿	144
广东人均耕地面积为全国平均水平1/4	147
宋祖英受聘华农客座教授	153
华农大实验班招揽优秀生	155
三大产学研基地落户金沂蒙肥业	157

粤首批5头克隆猪在温氏诞生	159
川粤同心 众志成城	161
金柚深加工小果滞销变畅销	165
民族精神的新篇章	168
如何寻找现代农业发展的逻辑线索	172
论农业商务信息的供给体制	176
超市购买巴氏奶最好放入保温袋	182
生命热线连接寻亲之路	186
甘肃重庆山东广东资助受灾学生并优录灾区考生	190
华农大举办吟诗会为四川灾区民众祈福	192
华农学子旧物义卖筹善款	194
给灾区毕业生一个工作机会	195
大灾当前彰显广东责任（节选）	199
他们带给灾区另一种感动	203
含泪听报告掌声送英模	206
大学生毕业秀 性感内衣亮相	209
5岁小孩大学校园走猫步	212
“市长杯”羽球赛昨落幕	213
华农学生做“绿袋子”宣传志愿者	215
华南农业大学：毕业设计作品精彩纷呈	217
广东招生7467人 新开观赏鱼养殖专业	219

大学里的橄榄球队长.....	221
填志愿最好“跳一跳够得着” .....	230
名教授“摆摊”争抢高分考生.....	233
高校开放日 披萨迎考生.....	236
“童心天使” 华农开讲“灾难自救” .....	239
广东大学生赛生物化学.....	241
“县官”培训国土资源管理.....	243
“再违规用地即知法犯法” .....	245
华南农业大学：“科技绿舟”服务新农村建设.....	248
中美合作成立的食品检测中心在粤启用.....	262
老外天河五山街宣传创文.....	264
荔枝坐上热带水果种植面积“头把交椅” .....	266
首次广东动保行业发展论坛举办.....	268
“看，我的民族有多美！” .....	270
广州动物学专家联合检查 确保灾区熊猫健康展出.....	274
华南农大成为新品种大户.....	277
奥运装备你准备好了吗？ .....	279
华农：高分段考生较多.....	282
华农农科报考者六成来自城市.....	284
为农村非正规金融“浮出水面”松绑.....	286
实验室里为灭蚊而精心养蚊.....	292

花样画很田园.....	296
国际压花赛，华农夺两银.....	305
华农大老师当上奥运手球裁判.....	307
600选40，残酷!.....	313
水田激光平地机有效确保农田水层深浅一致.....	316
加快推进河涌整治 建设宜居“首善之区” .....	319

## 华农教授赴一线救灾

开网站编手册指导农民复产



农作物大面积冻死冻伤，畜禽水产大批死亡，果树林木成片折断……这一幕幕让踏雪前来的华农大教授们心疼不已，更感肩上责任。昨日(17日)，笔者从该校获悉，华农迅速成立抗灾复产应急小组，开通网站，编写手册，帮助农民兄弟尽快从灾难中复苏发展。

9日是大年初三，华农就动员相关部门和农科专家积极投身

到科技救灾复产工作中去。初五学校成立“华南农业大学抗灾复产应急技术咨询领导小组”，开通救灾复产应急技术咨询网站，编写“低温冻害农业应急技术手册”。初八组织了林业、畜禽、水产、果树、蔬菜等10多位专家，奔赴受灾最严重的乐昌、始兴、乳源、南雄的高寒山区，直接帮助当地救灾复产（如上图，王辉摄）。原本愁眉不展的韶关市养猪场场长在得到专家的技术指导后笑逐颜开，说：“华农大的专家对症下药，解决了不少难题。”

### 专家支招

问：冻死竹木如何处理？

答：断竹宜尽快砍伐清理

农历雨水节气将至，气温升高较快，潮湿天气临近，高温、高湿天气下断裂、死亡的竹木容易发霉腐烂，滋生病虫，造成生态灾难。因此，对于倒伏而未爆裂折断母竹，应及时摇去竹梢上的积雪，或钩去竹梢，使母竹恢复站立，待冰雪融化后再进行扶正、施肥等工作。对于严重爆裂、折断的母竹，宜尽快砍伐清理，不仅可根据母竹受害程度和成熟度加以部分利用，减少损失，更重要的是避免母竹在温湿天气中霉烂而伤及竹鞭，影响春笋萌发。

问：家畜受冻了怎么办？

答：可给它们喝点姜糖水

华农教授表示，由于不同品种畜禽的生理特点和对寒冷的抵御能力不同，防寒抗冻的措施也有区别。现在关键要做好散养和放养畜禽的入舍工作，建议养户将放养的畜禽赶入舍内进行圈养。

做好疫苗接种工作也很重要，重点做好禽流感、鸡瘟、猪蓝耳病、猪流感、传染性胃肠炎、流行性腹泻、猪瘟和口蹄疫等烈性传染病的防控工作。饲料中可适当添加抗菌和防虫等保健药物，减少细菌和寄生虫病的发生。还可在饮水中添加姜汁、糖水，增加畜禽御寒能力。

问：鱼苗死了怎么补救？

答：建议政府出面联系种苗

冻灾让广东水产业损失惨重。过冬鱼苗、亲鱼大量死亡，如果不抓紧解决，可能会导致大批鱼塘闲置，大量渔民失业；大量冻死鱼不尽快进行集中填埋消毒处理，天气转晴后，不仅导致鱼病泛滥，还会影响人畜卫生，甚至生命安全。

即将到来的3、4月份是鱼苗下塘的关键时期，现在当地培养

---

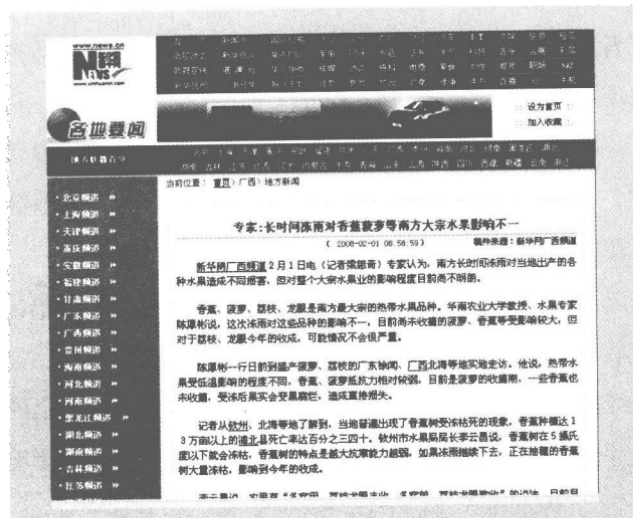
2008.1-2008.7

鱼苗已经来不及，为此专家建议今年粤北的水产养殖业应以水产苗种从外地调入为主，建议以水产管理部门为代表，与海南或有条件的本省水产种苗场联系种苗，政府提供补贴帮助渔民复产。

(梅志清 王敏)

(原载《南方日报》2008年2月18日 第3版)

## 专家：长时间冻雨对香蕉菠萝等南方大宗水果影响不一



专家认为，南方长时间冻雨对当地出产的各种水果造成不同损害，但对整个大宗水果业的影响程度目前尚不明朗。

香蕉、菠萝、荔枝、龙眼是南方最大宗的热带水果品种。华南农业大学教授、水果专家陈厚彬说，这次冻雨对这些品种的影响不一，目前尚未收摘的菠萝、香蕉等受影响较大，但对于荔

枝、龙眼今年的收成，可能情况不会很严重。

陈厚彬一行日前到盛产菠萝、荔枝的广东徐闻、广西北海等地实地走访。他说，热带水果受低温影响的程度不同，香蕉、菠萝抵抗力相对较弱，目前是菠萝的采摘期，一些香蕉也未采摘，受冻后果实会变黑腐烂，造成直接损失。

记者从钦州、北海等地了解到，当地普遍出现了香蕉树受冻枯死的现象，香蕉种植达13万亩以上的浦北县死亡率达百分之三四十。钦州市水果局局长李云昌说，香蕉树在5摄氏度以下就会冻枯，香蕉树的特点是越大抗寒能力越弱，如果冻雨继续下去，正在抽穗的香蕉树大量冻枯，影响到今年的收成。

李云昌说，农民有“冬穿甲，荔枝龙眼丰收；冬穿单，荔枝龙眼歉收”的说法，目前早熟的荔枝品种“三月红”、“妃子笑”已经抽穗，主要品种“黑叶荔”也已露白萌芽，适当的低温有利花芽分化，但如果低温时间过长，造成光照不足会影响抽穗质量。

李云昌提醒，目前南方冻雨低温时间长达20天，各种果树有不同的保护方法：荔枝、龙眼应喷洒“叶面肥”和通过根系施肥；香蕉要及时清理枯叶，并喷洒杀菌防病药；菠萝则应及时组织人员抢收，防止“黑心果”。

(梁思奇)

(原载《新华网》2008年2月1日)

## 韶关林业复产如火如荼



### 韶关林业复产如火如荼

本报韶关讯 (记者卜瑞 通讯员朱裕超、钟俊锋、莫冲海摄影报道)连日来,记者在乐昌、乳源、始兴等灾区采访时看到,在京珠高速公路、坪乳公路上,运送救灾复产物资的车辆比比皆是,数以万计的抢险干群的身影散布在农田、山林和村落旁。紧张而有序地帮助受灾群众砍伐被毁林木、清理受灾农田等,损失惨重的灾区林业救灾复产工作正在大面积地铺开。

昨日上午,记者驱车前往乐昌受灾地区采访。该市市委书记何伟青向记者介绍说,目前乐昌积极开展救灾复产,动员受灾群众在春耕前抢抓一季蔬菜生产;合法有序地安排林农对山林进行砍伐更新,进行补种等。

何伟青告诉记者,乐昌市政府还专门邀请了华南农业大学专家为果农讲解有关果树补救措施。在地方政府的邀请下,华农大的林业、畜禽、水产、果树、蔬菜等 10 多位专家,奔赴受灾最严重的乐昌、始兴、乳源、南雄的高寒山区,直接帮助当地救灾复产。

连日来,记者在乐昌、乳源、始兴等灾区采访时看到,在京

珠高速公路、坪乳公路上，运送救灾复产物资的车辆比比皆是，数以万计的抢险干群的身影散布在农田、山林和村落旁，紧张而有序地帮助受灾群众砍伐被毁林木、清理受灾农田等，损失惨重的灾区林业救灾复产工作正在大面积地铺开。

昨日上午，记者驱车前往乐昌受灾地区采访。该市市委书记何伟青向记者介绍说，目前乐昌积极开展救灾复产，动员受灾群众在春耕前抢抓一季蔬菜生产；合法有序地安排林农对山林进行砍伐更新，进行补种等。

何伟青告诉记者，乐昌市政府还专门邀请了华南农业大学专家为果农讲解有关果树补救措施。在地方政府的邀请下，华农大的林业、畜禽、水产、果树、蔬菜等10多位专家，奔赴受灾最严重的乐昌、始兴、乳源、南雄的高寒山区，直接帮助当地救灾复产。

(卜瑜 朱裕超 钟俊锋 莫冲海)

(原载《广州日报》2008年2月19日 A15版)

广东举办青年论坛纪念改革开放30周年

## 解放思想 青年要当先锋



与会者认为，历史一再证明，社会发展每到关键转折点，都会有突破性的标志。这些标志有明显的共同点，就是都有思想解放的烙印，都有青年先锋的身影