

## 【历史记载】

# 中山农技学校为何具有巨大吸引力？

（节选自《南方日报》1982年10月5日第2版 欧阳景照）

不久前，中山县农业技术学校决定从全县中学统一招生中招收初中毕业生45人，学制三年。起初，有的人担心，这所农字头的学校的毕业生，国家不包分配，要回到家里耕田，到底有没有人报考？招收的学生质量高不高？出乎人们所料，招生简章贴出后不久，就有579名同学报名。考试结果，符合录取成绩的86人。学校只好择优录取。

为何这所农校有这样大的吸引力？这主要是县委重视，学校办学形式灵活多样，教学效果显著，深受群众的欢迎。

中山县位于珠江三角洲，是重要的粮产区之一。县委从实践中认识到，要加速发展农业生产，抓好农业科技人才的培养，是一件刻不容缓的大事。1974年，县里开办这所农业技术学校。办校以来，县委把学校的建设列入议事日程，舍得花本钱，进行智力投资。县委领导成员经常到校检查工作，及时帮助学校解决各种实际困难，改善办学条件。几年来，该校通过各种形式培训学员2600多人，既为社、队培养了一批具有中专水平的农业技术人才，又帮助社队干部提高了技术水平。

这所学校在办学过程中，既着眼当前需要，又从长计议。从有利于生产，方便群众出发，采取灵活多样的办学形式。从1974年起，学校有计划地开办一年制以上的中专班，为农业第一线输

送了一大批具有中专水平的科技人才。1980年6月，学校从各社队中，经考核取录了39名在职农技人员及知识青年，办起二年制的中专班。去年6月起，轮训公社干部。今年暑假前，这两个班的同学都先后毕业，二年制中专班的同学基本上被安排到公社、大队农科站、推广站工作。干部训练班的学员回到公社。今年，该校除从初中毕业生中招收三年制的一个中专班外，计划再从公社干部中招收一个一年制的中专班。

学校除抓好中专班外，还根据当地农业生产的需要，举办各种类型的短期培训班。从1979年春至今，共培训17期，学员1300多人。通过培训，使广大基层干部基本上掌握了水稻、花生、甘蔗等主要作物的高产栽培技术。同时，还能掌握一些普通的土壤肥料和防治病虫害、选育良种、科学提纯复壮等基本知识。许多基层干部反映说：现在学习了农业科学知识，不但懂得怎样做，而且还懂得为什么这样做。防寒育秧技术未普及前，该县每年损失谷种500多万斤。既浪费种子，又拖延季节，影响收成。几年来，通过举办防寒育秧和秧田管理培训班，收到良好的效果。1979年，这里遇上强低温影响，全县只损失谷种80万斤，不但节约了种子，赶上季节，而且培育了壮秧，为增产打下了良好的基础。

对一些粮产重点公社，这所学校主动上门办班。横栏公社过去水稻生产管理水平较低，年年好禾不好谷。近年来，公社多次组织社队干部短期脱产培训，由学校派教师上课。通过培训，学员们初步掌握了一些农业科学知识，提高了管理水平，几年来持

续增产。全社共 53000 亩稻田，1979 年亩产 1253 斤，每亩比上年增产 200 多斤，总产增 1000 多万斤，成为全县增产幅度较大的公社之一。公社党委尝到了学科学、用科学的甜头，对培训干部的决心就更大了。党委书记到农校来要求继续帮助培训干部。干部、群众乐意让自己的孩子报名到农校读书。今年，该社有 40 多位初中毕业生报考农校，被录取了 11 人。

这所农业技术学校之所以办得好，另一个重要原因是有一支爱农的教师队伍，其中有三名农艺师、五名助理农艺师。学校认真落实党的知识分子政策，在政治上关心他们，工作上信任他们，生活上照顾他们，调动了他们的积极性。