

怀抱赤子之心 铸就深耕“稻”路

——访中南林业科技大学食品科学与工程学院院长林亲录校友

■ 杨韵逸

刚到长沙，热浪便扑面而来，我们学生记者一行顷刻就感受到这座星城火一般的热情。但这次访谈真可谓好事多磨。收到我们的访问邀请时，林亲录校友因工作繁忙，担心访谈活动无法在预计时间内完成，于是婉拒了邀请。正当我们为此次长沙之行无缘见到林亲录校友失落时，林亲录校友打来电话告诉我们他提前一天结束了出差的工作。于是，第二天晚上，伴随着习习凉风，我们怀着忐忑而兴奋的心情来到了中南林业科技大学，走进了林亲录校友的办公室。简约的沙发茶几，整洁大方的办公桌，洁白的墙面，墙角的书柜里摆满了书籍，墙上贴着的中国地图朴实无华，处处体现出办公室的主人低调谦和、专注学问的气质。林亲录校友于百忙之中抽出时间接受我们的访问，增进与母校的交流联系，这一份对母校深厚的情感拉近了我们的距离，访谈在轻松愉悦的氛围中开始了。



《《林亲录 LIN QINLU》

[人物名片]

林亲录，1966年出生，湖南洞口人。1992年毕业于湖南农学院食品系，是湖南省培养的第一位食品专业的研究生，1999年留学瑞典隆德大学食品营养系，2003年进入华南理工大学食品专业博士后流动站工作。现任中南林业科技大学食品科学与工程学院院长、稻谷及副产物深加工国家工程实验室主任，牵头成立了5个国家、省、市粮食深加工研发平台，主持了省级和国家级课题19项，获得了国家科技进步二等奖等等奖项10余项，其成果经推广应用累计新增产值50多亿元；享受国务院特殊政府津贴，是湖南省科技领军人才、湖南省教育厅食品科学学科带头人、湖南省粮食加工首席专家、湖南省新世纪121第一层次人才工程人选。

忆旧年 辛酸无奈苦难言

谈起自己的成长经历，林亲录陷入一阵沉思，脸上写着对过往的无奈。20世纪70年代及以前，是讲阶级讲斗争的年代，林亲录从小因家庭成分问题吃了很多苦。1977年国家恢复高考，为年轻人实现自己的理想铺垫了一条公平之路。1978年林亲录小学毕业，顺利升入初中学习。命运总爱捉弄人，1984年高考，林亲录虽然上了本科线，却没被本科院校录取，最终被录取到湖南大学邵阳分校生物专业。心怀梦想的林亲录对这个结果并不满意，打算复读一年再考本科院校。在那个年代的小县城里，参加高考后能被录取的学生寥寥无几，班主任亲自上门劝说林亲录别放弃这个上大学的机会。父亲也认为复读一年有落榜的风险，便坚持要他去湖南大学邵阳分校，少年心中的信念不得不因现实而改变。即使心中有一千个一万个不愿意，林亲录最终还是被父亲“押送”到了邵阳上大专。

因为没有进入心仪的学校，林亲录心情郁闷，一心想重新回到高中复读。其他的同学都十分珍惜这来之不易的上学机会，而这个以超过本科线的优异成绩入校的学生却经常心不在焉、郁郁寡欢，这引起了班主任的注意。了解到林亲录心中的真实想法后，班主任的一句话点醒了他：你还可以通过考研改变命运的。心中的那团追逐梦想的热火又再次被点燃，坚定了考研的目标后，林亲录踏实地留在了邵阳继续学业。当时只有本科学历可以直接考研，专科院校的学生需参加工作两年后才能报名考研。1987年，林亲录大专毕业后被分配到洞口县二中当老师。在这两年的教学经历中，林亲录一边给学生授道解惑，带领他们遨游知识的海洋；一边弥补自己知识的不足，为之后的考研做准备。

考研路 一波三折遭人嫌

1989年，林亲录报考了某重点大学生物专业研究生，他的分数超过录取分数线26分，档案调走后却迟迟没有收到复试的通知。当时的中国电话还未普及，信息沟通十分滞后，担心错过复试的林亲录只好赶到邮局用手摇电话拨通了大学招办的电话，得到的回复却是：“这次生物专业研究生只招3人，上分数线的总共有9人，而你是当中唯一的大专毕业生，其余都是本科毕业的学生，复

试你就不用来了。”明明上了研究生分数线却又因为大专学历受到不公正的质疑，对未来的无限憧憬此刻被现实击得粉碎，这对林亲录打击很大。他回到邵阳分校找到他的班主任，班主任马上写信，让林亲录去湖南农学院（今湖南农业大学）找他当年读书时的老师。到湖南农学院后，班主任的老师带着林亲录辗转找到了湖南农学院研究生科，科长看了林亲录的成绩，了解情况后表示 he 可以直接转入湖南农学院继续研究生学习。就这样，他成了湖南省的第一个食品系研究生。

1992 年林亲录学成毕业时，正好赶上全民“下海”潮，广东是改革开放的前沿地带，许多企业急需大量的技术型人才。广东东莞的一家饮料厂向他抛来“绣球”，老板亲自赶到长沙与他见面，给出“月薪 3000 元，并提供两室一厅住房”的丰厚条件。而学校希望林亲录继续留校搞科研。当时学校给的工资一个月只有 100 多元，只是那家企业待遇的零头。林亲录想了一晚上，还是决定留校了，“因为我对食品科学研究非常感兴趣”。

1999 年，林亲录被选为公派访问学者，留学瑞典隆德大学食品营养系。国外的学习氛围与国内很不相同，这一段出国留学的经历让林亲录增长了见识、开阔了眼界，为之后的学术研究打下坚实的英文基础，更看到国外教学研究体系的可取之处。那里实验材料充足完备，这样良好的学习条件让林亲录几乎每个周末都泡在实验室。因为林亲录的勤奋聪明，也给导师留下深刻的印象。在他即将回国之际，导师以优厚条件来挽留林亲录，希望他留在瑞典，但林亲录思念祖国的一切，毅然选择了回国。

回国工作一年后，求知若渴、隐隐作动的心驱使着林亲录朝着下一个人生的高峰攀登。华南理工大学的制浆造纸工程、制糖工程、食品科学均是学科历史最长、教学与科研实力雄厚的专业，学科排名在全国遥遥领先，了解到这些信息后，林亲录决定进入华工继续深造，在研究的道路上大步向前。在这里林亲录遇到了带领他走上教学科研与生产相结合道路的赵谋明老师。谈到赵老师，林亲录直言，赵老师是个专家啊，他的很多研究成果至今都让人很难超越。木棉花开，绿草茵茵，华工浓郁的学术氛围让林亲录安心专注于食品研究，度过了快乐充实的两年。而华工因为地处改革开放的前沿城市广州，华工人身上校企结合的气质更为突出，林亲录将技术转化为生产力的能力得到了很大提高，这也为他之后自行研制高水平生产流水线、拿下几个国家级食品加工方面的科技进步奖打下了基础。

稻可道 忧粮忧国怀天下

常言道：国以民为本，民以食为天。湖南是一个农业大省，自古以来就享有“九州粮仓”“鱼米之乡”的美誉。从华工博士后毕业后，林亲录回到了湖南，心想着为家乡的粮食研究做一番贡献。中南林业科技大学食品学院是在中南林科大的前身“中南林学院”经济林系林产品加工专业基础上发展起来的，1988年试办食品专业，2000年正式设置食品科学与工程专业。2006年林亲录来到中南林科大先后担任食品科学与工程学院副院长、院长，按着自己的规划一步一步带领中南林科大的食品专业走上新的发展道路。

大力发展粮食产业是粮食市场全面放开新形势下经济发展的必然趋势，是对传统粮食生产经营机制的重大创新，也是现今粮食研究者工作的重点。我国的水稻加工行业技术单一，许多地方丰产之后“卖粮难”，林亲录便把科研领域投向了粮食深加工。米线为一古老食物，是稻米深加工的重要产品，古烹饪书《食次》之中，记米线为“粿”。传统的米线加工作坊，其加工标准、安全卫生一直广受诟病。自动化的机器生产不仅能让米线更干净健康，产量上更是不可同日而语。林亲录潜心研究多年后，终于在2007年推出自己研制的第一条自动化生产线，立刻受到许多企业的欢迎。然而，中国米线种类繁多，若每一种都开设一条生产线，十分影响企业的效益。但各种米线对糊化温度、时间等的工艺参数的要求均有所不同，如何能让一条生产线生产出多种产品，这是一个不小的挑战。林亲录便带着行李住进了企业，整日整夜地守在生产线上做科研实验。功夫不负有心人，

2014年5月，一条能生产几十种米线的自动化流水线正式投产，并完成销售1000多万元，还将远销至东南亚地区。

伴随着人类经济社会的发展，全球范围内的生态平衡遭到破坏，从而导致粮食成本显著增加，发展中国家粮食生产单位成本高于发达国家，特别



林亲录在实验室工作

是发展中国家高度集中的东亚区域的粮食成本更高。林亲录表示，湖南省出产的稻米存在镉超标的硬伤，但可以利用科学技术去除镉元素，使其达到正常食用的标准，但国家的相关法律法规并不允许带有镉元素的“有毒大米”作为生产原料出现在生产线上，粮食安全与国家政策之间的矛盾仍待解决。

湖南拥有以杂交水稻之父袁隆平院士这一世界泰斗级人物及其团队，在产业原料方面具有得天独厚的优势。几年来，林亲录为食品学院牵头成立了“稻米副产物及深加工国家工程实验室”“粮油深加工与品质控制湖南省重点实验室”等重量级研发平台，给国内诸多粮食企业培养专业技术人才百余人。2011年12月，由林亲录主持的“稻谷深加工高效转化与副产物综合利用”项目获得国家科学技术进步二等奖。八年有余，林亲录率领的粮食深加工研发团队，在粮食深加工领域取得了多项科研成果，为省内外粮食加工企业提供了多项技术服务。

多身份 时刻不忘华工情

如今的林亲录身兼数职，工作繁多，从早忙到晚。他躬身践行，三尺讲台育桃李。作为教师，他每年的教学工作量都在1000学时以上，他把亲身科研



林亲录（左二）为学生讲解知识

的成果带进课堂，启发学生自主学习。他醉心研究，百次实验出真知。按照国家发改委的批复要求，他带领“稻谷及副产物深加工国家工程实验室”针对以稻谷为主的粮食原料，以提高粮食生产效益和综合利用为重点，开展稻米变性淀粉制取与应用、功能性糙米深加工、谷物胚芽油深加



林亲录（右二）带领学生进行实验

工综合利用等关键共性技术的研究。他科学管理，争做众人好榜样。“管理需要信任，我很信任我的副手们，将部分权力下放，这样才能做好事情。”林亲录这样说道。构建有活力的团队，一定要让团队成员得到相应的回报，这样他们才会有奔头，才会真心实意地付出、踏踏实实地苦干。

谈及家庭，林亲录眼中满是歉疚。多年以来，林亲录的夫人一直在背后默默支持他、管理着家庭各项事务，让他不为家庭琐事分心，无论寒冬酷暑、白日黑夜皆可以全身心在实验室投入研究，真可谓是一位“贤内助”。林亲录在繁忙的科研教学工作之余还兼任华工湖南校友会名誉会长，支持和积极参与湖南校友会的活动。校友会的工作就像一条丝带一样将散落在湖湘大地如同珍珠散发光芒的华工人串联在一起，让他们即使远离母校也能感受到母校家一般的温馨，回忆旧时、同诉衷肠。对于还未毕业、尚留华园的师弟师妹们，林亲录寄予深切厚望，希望他们都能坚定人生目标，为之努力，不言放弃，定能有一番作为。

渊博宽厚，抱定赤子之心；厚德载物，坚持“深耕”道路。林亲录就是这样一个亲和、谦虚、默默耕耘的华工人，他的故事教会我们要如梅花般坚韧、如顽石般不屈、如清流般高洁，我们也祝愿林院长永不止步，再攀高峰，达成所愿！