

长江大学农学院

[作者] 长江大学农学院

[单位] 长江大学农学院

[摘要] 长江大学农学院前身为原湖北农学院农学系，成立于 1977 年。目前，设有农学系、植物保护系、农业资源与环境系等三个系，下设六个教研室。现有作物遗传育种学、作物耕作学与栽培学和农业水土资源利用等 3 个省级重点学科；昆虫学和植物病理学等 2 个校级重点学科；一个省级重点实验室；一个省级工程技术中心。2003 年作物遗传育种学获得硕士学位授予权。2004 年，经湖北省教育厅批准，作物遗传育种学被批准为博士学位立项建设点，作物栽培学与耕作学和农业昆虫与害虫防治被批准为硕士学位立项建设点。学院现有专任教师 39 人，其中教授 7 人，副教授 14 人。2000 年以来，承担国家自然科学基金、省自然科学基金等国家级、省部级、地方政府研究项目 80 多项，科研经费 500 多万元；获国家自然科学基金三等奖 1 项、省部级科技进步一等奖 3 项、二等奖 5 项，省自然科学三等奖 2 项。公开发表学术论文 300 多篇，其中被 SCI 收录 5 篇。

[关键词] 长江大学，农学

长江大学农学院前身为原湖北农学院农学系，成立于 1977 年，同年始招农学、植物保护、土壤与农业化学三个专业的专科生。1985 年由原湖北省教委批准开始招收农学专业四年制本科生；1986 年植保专业开始招收本科生。1991 年遗传育种学科被原湖北省教委确定为湖北省省属高校首批 15 个省级重点学科之一。2004 年 1 月长江大学院系调整时将原湖北农学院农学系、湖北省涝渍地开发工程技术研究中心、湖北省农村职业技术师资培训中心合并组建成农学院。目前，学院设有农学系、植物保护系、农业资源与环境系等三个系，下设栽培生理教研室、遗传育种学教研室、昆虫学教研室、植物病理学教研室、农业资源与环境教研室、农业生态与区域规划教研室等六个教研室。经过多年的建设，学院的办学条件已经形成明显的特色和优势。现有作物遗传育种学、作物耕作学与栽培学和农业水土资源利用等 3 个省级重点学科，是长江大学省级重点学科最多的学院。2002 年遗传育种学科被省教育厅批准设立楚天学者特聘教授岗位，聘请全国人大代表，水稻育种专家、研究员李晓方博士为首任楚天学者。学院还有昆虫学和植物病理学等 2 个校级重点学科，一个省级重点实验室（涝渍灾害与湿地农业重点实验室）、一个省级工程技术中心（涝渍地开发工程技术研究中心）。1994 年作物遗传育种学、农业昆虫与害虫防治等学科开始与华中农业大学联合培养硕士研究生，2003 年作物遗传育种学正式获得硕士学位授予权。2004 年，经湖北省教育厅批准，作物遗传育种学被批准为博士学位立项建设点，作物栽培学与耕作学和农业昆虫与害虫防治被批准为硕士学位立项建设点。目前三个学科点均招收硕士研究生。

师资队伍

学院师资力量雄厚，现有专任教师 39 人，硕士及以上学历的 33 人，其中教授 7 人，副教授 14 人，博士 9 人，在读博士 5 人。享受国务院特殊津贴专家 4 人，享受省政府特殊津贴专家和湖北省有突出贡献的中青年专家 6 人，教育部高校骨干教师 1 人，入选湖北省新世纪高层次人才工程第二层次人选 3 人，湖北省十佳博士后 1 人。基本上形成了一支学历高、职称高、学术水平较高、教学科研能力较强、结构较为合理的学科梯队。

科学研究

学院科学研究工作呈现出强劲的发展势头。2000 年以来，承担国家自然科学基金、省自然科学基金等国家级、省部级、地方政府研究项目 80 多项，科研经费 500 多万元；获国家自然科学基金三等奖 1 项、省部级科技进步一等奖 3 项、二等奖 5 项，省自然科学奖三等奖 2 项。公开发表学术论文 300 多篇，其中被 SCI 收录 5 篇。许多科研成果已被广泛应用到农业生产，为促进国民经济发展发挥了重要作用。

人才培养

学院十分注重人才素质和实际能力的培养，教学严谨、学风浓厚，从 2001 至 2004 年为国家输送了 500 多名新世纪合格的大学生，其中有 146 名同学以优异的成绩分别被南京大学、复旦大学、浙江大学、南开大学、中山大学、兰州大学、中国农业大学、华中农业大学、南京农业大学、西北农林科技大学、西南农业大学、华南农业大学、华南师范大学、中科院水生生物研究所、中科院水土保持研究所和中科院南海海洋研究所等重点院校及科研单位录取为研究生，考研录取率达 30% 以上。近三年的英语四级通过率 70% 以上、计算机通过率 60% 以上。毕业生受到社会的广泛欢迎，近年来毕业生一次性就业率达 90% 以上，在已毕业的学生中，涌现了一大批国内外知名专家学者、企业家和地市、县级领导干部。

国富民殷、强农为本。解民生之多艰，育天下之英才，是学院永恒的追求。农学院人情系乡土，心向“三农”，忧患苍生，为实现小康富庶之梦不遗余力。今天的农学院凭借着农业优势学科，与日新月异的科技同步发展，并与日本、芬兰、加拿大等国家开展交流与合作。学校将以改革和发展为主旋律，大力加强学科建设，朝着更高的目标迈进。

天高任鸟飞，海阔凭鱼跃。雄厚的师资力量、先进的实验条件和高质量的教学水平，是莘莘学子成才的摇篮；党中央、国务院对“三农”问题的高度重视，为每个农院学子提供了发展的舞台，农业领域必将大有可为。

农学院欢迎每一位有志于农业科技的学子来我院求学深造！

<http://nxy.yangtzeu.edu.cn/>