

生命科学学院学院简介

生物学科始创于1923年，其办学曾先后于1950年和1962年中断，1987年，在没有任何基础的情况下，新的生物系从零起步，重建招生；2002年4月，生物系改建为生命科学学院；2017年9月，生物学科入选世界“双一流”建设学科，2022年2月，生物学学科入选第二轮世界“双一流”建设学科，学院又迎来了新的重大发展机遇。

目前学院有教职工235人，其中专任教师204人，教授99人，副教授86人，博士生导师60人，具有博士学位教师192人。师资队伍中有双聘院士1人，教育部长江学者特聘教授2人，国家杰出青年基金获得者4人，国家优秀青年基金获得者1人，国家有突出贡献中青年专家1人，973首席科学家3人，国家重大科学研究发展计划项目首席科学家1人，科技部“中青年科技创新领军人才”1人，全国优秀科技工作者1人，全国杰出专业技术人才1人，全国五一劳动奖章获得者1人，国务院特殊津贴获得者9人，曾宪梓教育奖获得者2人；有“全国高校黄大年式教师团队”1个。

学院共承担省部级以上科研项目200余项，其中国家重点研发计划11项，国家杰出青年基金2项，国家自然科学基金重点项目14项，国家自然科学基金项目近150项，总科研经费超过2亿元；发表学术论文1000余篇，部分研究成果发表在国际生物学界影响很大的权威刊物上，如《Nature》、《Cell》、《Science》等；出版学术专著和教材20余部，育成农作物新品种10多个，授权专利60余项，省部级以上教学科研奖近20项。

学院现有生物学和生态学两个一级学科博士点及其相应的两个博士后流动站，生物与医药专业硕士点、学科教学（生物）专业硕士点。拥有棉花生物学国家重点实验室、省部共建作物逆境适应与改良国家重点实验室、河南大别山森林生态系统国家野外科学观测研究站和作物逆境生物学创新引智基地（国家“111计划”）等国家级科研平台；河南省植物逆境生物学重点实验室、河南省脑靶向生物纳米药物重点实验室，河南省全球变化生态学国际联合实验室、河南省纳米生物医学国际联合实验室、河南省作物逆境多组学国际联合实验室等省级科研平台。

在“学无止境，境如生命”的生科文化指引下，无私奉献，艰苦创业，积极营造“敬业、诚信、务实、创新”的院风。面向未来，凝心聚力，开拓进取，学院将加快学科建设进程，为人才培养，尤其是研究生教育提供更有力的支撑。