

本院邮箱 用户名: 密码:

会员 用户名: 密码:



[首页](#) | [院内新闻](#) | [农业要闻](#) | [成果库](#) | [品种库](#) | [专家库](#) | [图书馆](#) [信息查询](#) [关键字](#) [成果库](#)

专家介绍



张新友(Zhang Xiyou)男, 1963年8月出生, 河南太康县人, 1981-1984年就读于百泉农业专科学校, 1986 -1989年于河南省农业科学院攻读硕士研究生, 1988-1989年赴国际半干旱热带作物研究所开展花生野生种细胞遗传及远缘杂交技术研究, 1989年毕业, 获硕士学位; 现任河南省农业科学院副院长, 研究员, 中国作物学会油料专业委员会副理事长、花生学组副组长, 河南省作物学会理事长; 先后获得享受政府特贴专家、河南省省管优秀专家, 全国农业科技先进工作者, 河南省直机关“新长征突击手”, 河南省农业综合开发先进工作者, 河南省基础研究实施十周年先进个人等称号, 并被河南省人事厅批准为“河南省跨世纪学术和技术带头人培养对象”。

1984年参加工作以来, 一直从事花生研究, 1988-1989赴国际半干旱热带作物研究所开展花生种质创新研究(野生种细胞遗传及远缘杂交技术研究), 先后承担了国家“八五”、“九五”花生育种攻关项目, 主持了国家自然科学基金项目、国家农业科技跨越计划项目、国家“863”重大项目、河南省重大科技攻关项目及河南省杰出青年科研基金项目等重要研究课题。主持或参与选育花生新品种10个, 其中利用远缘杂交及细胞工程技术培育的远杂9102、远杂9307, 是我国第一个直接利用花生野生种选育的品种。先后获得省部级以上成果奖励7项, 其中主持完成的“优质高产早熟大果花生新品种豫花7号”获得国家科技进步二等奖1项, 省二等奖4项。在《华北农学报》等刊物上发表“花生属拟直立组野生种在栽培种改良中的应用”等花生遗传育种方面的学术论文20余篇, 出版科技著作4部。

通讯地址: 郑州市金水区农业路一号省农科院

邮政编码: 450002

传 真:

电 话: (0371)5729560

E-mail: x.y.zhang@371.net

[【关闭窗口】](#)

河南省农业科学院



主办单位: 河南省农业科学院 承办单位: 河南省农业科学院农业经济信息研究所 河南省信息协会农业信息分会

地址: 郑州市农业路1号 邮编: 450002 信箱: hnnky@126.com

版权所有: 河南省农业科学院