

吉林农业科技名人



晋齐鸣 (JIN Qi-ming), 男, 1956年生, 中共党员。1982

年8月毕业于山西农业大学植物保护系, 获学士学位。同年分配到山西省农业科学院谷子研究所从事谷田病害的研究工作。1991年调入吉林省农业科学院植物保护研究所从事玉米病害研究。现任中国农业科技东北创新中心农作物病虫害综合防治研究室主任、学科专家、研究员, 任中国植物保护学会理事, 吉林省植物保护学会常务理事、秘书长, 吉林省科学技术协会委员, 司法鉴定委员会

植物保护学科首席专家、科普工作组副组长, 吉林省农作物品种审定委员会常委会特约委员、玉米专业委员会委员。

晋齐鸣同志的学科研究方向是农作物品种多抗性鉴定筛选、利用技术和创造新抗源; 发展与环境相融的化学防治技术、研究高效安全农药、重大病虫害抗药性的监测技术及组建病虫害大面积综合防治技术体系。参加工作以来共主持和承担了15项国家和省、部级科研项目, 出色的完成了各项合同指标任务。其中“旱地谷子低产变高产配套技术开发研究”获省科技进步二等奖; “粟瘟病菌生理小种研究”和“玉米重要土传病害丝黑穗病、茎腐病高效控制关键技术研究”获省科技进步三等奖; “谷子种质抗谷瘟病鉴定及病菌生理小种研究”获农业部科技进步三等奖; “一种防治玉米丝黑穗病的种衣剂”获国家发明专利。在公开刊物上发表及国家级学术研讨会交流学术论文共30多篇。参加编写著作3部。

目前主持承担的科研项目有: 国家科技部“吉林粮食丰产科技工程—玉米病、鼠害防治技术研究专题”、“玉米重大病虫害可持续控制技术研究课题—特用玉米重大病虫害发生规律及控制技术研究”、“粮食丰产科技工程—东北春玉米区玉米主要叶斑病防治技术研究”子课题, 国家跨越计划“高淀粉玉米新品种与高产配套技术集成及示范课题—病虫害防治技术集成与示范”专题, 吉林省科技厅发展计划项目“工业用玉米、大豆规范化生产技术与标准研究与示范课题—工业用玉米、大豆的主要病虫害有效控制技术研究”; 国家玉米区试极早熟组、早熟组、东北华北春玉米组抗病虫性鉴定, 吉林省农委玉米、高粱、大豆区试抗病虫性鉴定, 内蒙古自治区农委农作物区试抗病虫性鉴定。

晋齐鸣同志专业基础理论扎实, 科研态度严谨, 学思敏捷, 对农作物病害特别是玉米病害研究领域有较深造诣。在玉米疑难病害诊断、研究及防治等方面积累了丰富的实践经验, 为吉林省的农业生产做出了较大贡献。