

河南省作物分子育种研究院

请输入关键字

今天是: 2021年10月30日

(http://www.hnagri.org.cn/fzyzyjy/index.html) 首页 单位概况 专家介绍 科学研究 党建文化 合作交流 联系我们 (http://www.hnagri.drtt.pn//fxyzyjhr/category- (http://www.hnagri.drtt.pn//fxyzyzyjhr/category- (http://www.hnagri.drtt.pn//fxyzyzyjhr/category- (http://www.hnagri.drtt.pn//fxyzyzyjhr/category- (http://www.hnagri.drtt.pn//fxyzyzyjhr/category- (http://www.hnagri.drtt.pn//fxyzyzyjhr/category- (http://www.hnagri.drtt.pn//fxyzyzyjhr/cat (http://www.hnagri.drtt.com/fzvzvzyjk/radeigoog/en/fzyzyjy/categor 10102.htm 10098.html) 10101.html) 10099.html) 10104.html) 10103.html)

专家介绍



韩锁义,1979年6月生,副研究员、博士。2002年7月毕业于山西农业大学,获农学学士学位。2008年6月毕业于南京农业大学生物化学与分子生物学专业,获理学博士学位。美国塔斯基吉大学访问学者。曾任河南省农业科学院经济作物研究所首届青年学术委员会主任。主持国家公益性行业(农业)科研专项课题、国家自然科学基金面上项目、河南省科技攻关项目、河南省自然科学基金、河南省农业科学院优秀青年基金等;作为骨干成员参与国家"973"、河南省杰出人才创新计划、河南省重大科技专项等研究项目。发表学术论文80余篇,其中SCI论文13篇;出版学术专著3部;获国家发明专利4项;河南省科技进步一等奖3项。荣获第十一届河南省青年科技奖,被评为河南省优秀青年科技专家。

信息来源: 分子育种研究院 (2021-01-25)

上一篇: 徐静 (http://www.hnagri.org.cn/article-101910.html)

下一篇: 代小冬 (http://www.hnagri.org.cn/article-101912.html)

友情链接: