

[首页](#) [学院概况](#) [师资力量](#) [教学科研](#) [党建工作](#) [学生工作](#) [教工之家](#) [卓越园林](#) [下载专区](#) [校友风](#)

您当前位置: [网站首页](#) >> [师资力量](#) >> [教授](#)

马同富

2012-07-13 11:35:39 来源: 阜阳师范学院生命科学院 浏览: 1047次



马同富

职称: 研究员

研究方向:

- (1) 植物种质资源的收集、研究和利用
- (2) 小麦等主要农作物育种与产业化研究

电话: 0558-2596025

电子信箱: matongfu6328@126.com

个人简历:

马同富, 男, 1965年6月出生, 中共党员, 大学本科, 研究员, 硕士生导师, 享受安徽省政府特殊津贴专家, 阜阳市专业技术拔尖人才。1998年7月至2006年11月担任阜阳市农业科学研究所副所长, 2006年11月至2018年10月在阜阳师范学院工作。30多年来主要从事小麦、玉米等植物种质资源研究、农业生物技术与科技成果开发工作, 参与选育与推广小麦、玉米等多个农作物新品种, 并获得20多项成果奖励, 其中: 中国农业科学院科技进步二等奖1项、省星火奖二等奖1项、省科技进步三等奖2项、市科技进步一等奖2项。共在国家级、省级学术期刊发表30多篇论文。

研究项目:

1. “优质、高产、抗逆、广适型小麦新品种选育与产业化研究”(XDHX2016014), 54万元;
2. 芍药、牡丹药用植物种质资源的收集、保存、研究及利用(KJ2013A207) 0万元。

专利:

1. 小麦新品种“徽研22”[审定编号: 皖品审(2016)166], 安徽省农作物品种审定委员会审定, 2016.12.21.
2. 玉米新品种“许糯88”[审定编号: 皖玉(2014)013], 安徽省农作物品种审定委员会审定, 2014.09.28.

奖励:

1. “皖麦30号的选育与应用”获安徽省科学技术奖三等奖;
2. “国审水稻新品种皖稻54号的选育与应用”获安徽省科学技术奖三等奖。

代表性论文:

1. Jian CAI, Hao LI, Xiang ZHAO, Na JIN, Tongfu MA (Corresponding author). Genetic Diversity Analysis of Morphological Traits among 22 Peony Cultivars. Agricultural Biotechnology, 2016, 5(2): 9-11.
2. 马同富等. 植物组织培养技术[M]. 北京: 中国农业科学技术出版社.