

[首页](#)[本所概况](#)[新闻动态](#)[科研动态](#)[党建工作](#)[产业体系](#)[技术服务](#)[人才队伍](#)您当前所在的位置：[首页](#) > [人才队伍](#)

曹文昕

发布日期：2018-03-06 作者：作物所 来源：作物所 阅读：1335 次

A⁺ A⁻

基本信息：

曹文昕，男，1982年10月生，硕士，副研究员。2004年7月毕业于安徽农业大学农学专业，获农学学士学位，同年分配到安徽省农业科学院作物研究所工作，2013年12月毕业于安徽农业大学农业推广专业，获硕士学位，期间分别于2011年、2012年两次赴比利时国家农艺研究中心学习，2017年晋升为副研究员。

主要研究领域：

主要从事小麦遗传育种及栽培等方面的研究。

学术成就：

至今在《麦类作物学报》、《中国农学通报》、《Agricultural Science & Technology》等期刊发表相关科技文章20余篇；参与编写专著1部；育成省审小麦品种5个；第一完成人获国家实用新型发明专利1项；获全国农牧渔业丰收奖一等奖1项。

主持的项目有：①国家重点研发计划子课题：江淮优质籼稻-耐渍抗病小麦两熟绿色丰产优质增效技术模式优化与中试；②国家外专局出国培训项目：中比合作小麦品质性状分析；③安徽省农业科学院院长基金：小麦硬度、Zeleny沉降值、降落值近红外模型建立研究；④安徽省农业科学院学科建设项目：安徽省小麦品质区划及区域专业化生产研究。

参加“973”项目、国家重点研发计划、转基因重大专项等10余项；国家小麦产业技术体系合肥综合试验站技术骨干。近年来参加的项目有：①国家自然科学基金：小麦及其野生近缘植物精氨酸酶基因克隆及分子特性分析；②安徽省自然科学基金：利用全基因组关联分析定位大麦千粒重QTL及发掘优异等位基因；③科技部：863计划强优势小麦杂交种的创制与应用；④科技部：国家重点研发计划“小麦杂种优势利用及强优势杂交种创制”；⑤科技部：国家重点研发计划“黄淮冬麦区南片高产优质节水小麦新品种培育”。

固定电话：

0551-65146039

联系地址:

合肥市农科南路40号安徽农科院作物大楼803

电子信箱:

cwxchina@aliyun.com

A⁺ A⁻

打印 关闭

版权所有: 安徽省农业科学院 皖ICP备1000001号
技术支持: 龙讯科技