

《中国农业科学》“玉米分子生物学研究与育种”专刊约稿

玉米是重要的粮食、饲料、工业和能源原料，在保障粮食安全、经济发展及缓解能源危机等方面起重要作用。鉴于此，《中国农业科学》计划于2020年下半年出版“玉米分子生物学研究与育种”专刊，征集优秀论文，集中报道该领域最新研究成果，以供同行学习借鉴并作为珍贵文献存留。

“玉米分子生物学研究与育种”专刊由《中国农业科学》编委徐明良教授（mxu@cau.edu.cn）主持，李莉为责任编辑（lili01@caas.cn）；专刊范围主要包括：玉米种质资源研究、重要农艺性状的遗传基础、重要基因的克隆和功能分析，形态建成的分子细胞机理、表观遗传和基因调控、驯化与基因组演变、基因编辑技术、分子育种等方面最新研究进展。

专刊截稿时间为2020年7月31日。

附：审稿程序

- 1、初审。**论文完成后，请将论文初稿发至组稿人邮箱：mxu@cau.edu.cn，由组稿人对稿件范围、质量进行审核，邮件反馈初审结果。
- 2、正式投稿。**通过初审的稿件，请直接在《中国农业科学》官网投稿系统中投稿（投稿网址：<http://www.chinaagrisci.com/CN/volumn/home.shtml>），并备注“玉米分子生物学与育种”专刊。
- 3、论文写作要求**（详见<http://www.chinaagrisci.com/CN/column/column5.shtml>）、审稿流程、审稿费、版面费以及作者稿酬标准同《中国农业科学》常规稿件；研究论文为最新研究结果（2015年—2019年）。