

# 《四川农业科技》征稿简则

本刊以学术研究创新,推动农业科技进步和活跃学术交流;以技术研究创新,促进科技成果转化和农业技术推广。把《四川农业科技》办成一本集学术性、指导性和实践性于一体,能够充分反映四川农业科研水平和现代农业特色的综合性农业技术刊物。主要刊登学术论文、研究报告、科研简报、综述以及技术文章、管理经验等。

## 一、来稿要求

1. 来稿要求主题突出、观点明确、资料真实、论证严谨、逻辑清晰、语言文字合乎规范,有独到见解,有一定的学术价值或实践借鉴价值。

2. 文章字数 5000 字以上,必须包括:题名、作者姓名(包括通讯作者)、作者单位、地址及邮政编码、中文摘要、关键词(3~5 个)、正文、参考文献。请在文稿首页依次标注作者简介,若有基金项目,请注明基金资助的项目全称和编号。请用 Word 格式排版。

3. 正确使用标点符号,表格设计要合理,要求使用三线表;图片要清晰,注明图号。外文字母大小写必须分清,数字、拉丁文、符号的斜体必须表明。量和单位按我国法定计量单位及国际标准规定书写。

4. 来稿文责自负,切勿一稿多投,严禁抄袭剽窃。本刊有权对拟用文稿进行技术性和文字性的编辑加工,凡不同意者,请在来稿中注明。

5. 来稿刊用与否恕不退稿。请写明你的详细通讯地址(包括地址、邮编、电话和电子邮箱等),以便及时联系。投稿 60 日内未接到版面费征收通知书,作者可另行处理,期间如另投他刊,请预先通知本刊。

6. 本刊已被中文科技期刊数据库、中国核心期刊(遴选)数据库、中国期刊全文数据库(CJFD)、中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)和维普中文期刊数据库等网站全文收录。凡向本刊投稿者同,均视为同意在相关网站或数据库公开(作者若不同意上网,请在来稿中注明),作者著作权使用费已随本刊稿酬一次性支付。论文刊发后免费赠送样刊。

## 二、计量单位要求

文稿中所用计量单位一律按照 GB3100~3102~1993《量和单位》中规定的国际通用符号,不再使用括号内书写采用国家法定计量单位,如长度用:km(千米)、m(米)、cm(厘米)、 $\mu m$ (微米),不再使用丈、尺、寸;质量用 t(吨)、kg(千克)、g(克)、mg(毫克);面积使用  $km^2$ (平方千

米)、 $hm^2$ (公顷)、 $m^2$ (平方米)、 $667m^2$ (亩)、 $cm^2$ (平方厘米)、 $mm^2$ (平方毫米);体积用  $m^3$ (立方米)、 $cm^3$ (立方厘米)、 $mm^3$ (立方毫米);容量用 L(升)、mL(毫升);时间用 h(时)、min(分)、s(秒);表示浓度的 ppm 一律改用  $\mu L/L$  或 mg/kg。数字与单位之间须留一字符的 1/4 空。

## 三、参考文献

参考文献类型:专著[M],论文集[C],报纸文章[N],期刊文章[J],学位论文[D],报告[R],标准[S],专利[P],论文集中的析出文献[A]。

1. 专著、论文集、学位论文、报告

[序号]主要责任者.文献题名[文献类型标识].出版地:出版者,出版年:起止页码(可选).

[1]刘国钧,陈绍业.图书馆目录[M].北京:高等教育出版社,1957:15~18.

2. 期刊文章

[序号]主要责任者.文献题名[J].刊名,年,卷(期):起止页码.

[1]何龄修.读南明史[J].中国史研究,1998,1(3):167~173.

3. 论文集中的析出文献

[序号]析出文献主要责任者.析出文献题名[A].原文献主要责任者(可选).原文献题名[C].出版地:出版者,出版年.起止页码.

[7]钟文发.非线性规划在可燃毒物配置中的应用[A].赵炜.运筹学的理论与应用——中国运筹学会第五届大会论文集[C]. 西安: 西安电子科技大学出版社,1996:468.

四、投稿邮箱 kejisc@163.com

## 五、联系方式

电话:028~84504979(含传真)

地址:四川省成都市锦江区静居寺路 20 号附 101 号  
邮编:610066