

首页 >> 资讯 >> 国际综合 >> 综合新闻

## 中国工程院创刊《农业科学与工程前沿》

2014年06月06日 08:43 来源：光明日报 作者：练玉春

字号

[打印](#) [纠错](#) [分享](#) [推荐](#) [浏览量](#)

光明日报北京6月5日电（记者练玉春）5日，由中国工程院创刊、中国农业大学和高等教育出版社主办的英文版学术期刊《农业科学与工程前沿》，在京举行创刊号首发式，该刊也是中国工程院院刊农业学部分刊。

作为中国工程院院刊的9个分刊之一，《农业科学与工程前沿》（Frontiers of Agricultural Science and Engineering, 简称FASE）承担着面向国内外科研工作者报道农业科学与工程领域最新研究成果和前沿进展、开展学术交流、促进学科发展及提升我国在该领域的学术影响力等重要使命。在FASE期刊发表的文章全部可以免费在线获取。

首发式上，同时成立了第一届编委会。中国工程院院士旭日干、尹伟伦任主编，李宁任执行主编。成员包括沈国舫、罗锡文、麦康森等工程院院士，以及中国科学院、中国林科院、中国热带农业科学院和全国农林院校的知名专家，并聘请英国、澳大利亚专家作为英文编辑。

创刊号以封面文章形式发表了中国农大动物科技学院教授连正兴、刘国世和生物学院教授赵要风、李宁的最新合作研究成果。该项研究利用CRISP/CAS9以及靶向RNA直接显微注射受精卵，成功获得了肌肉生长抑制素基因（MSTN）敲除的绵羊。

分享到： 转载请注明来源：[中国社会科学网](#) （责编：何容）

### 相关文章

- [徐德龙任中国工程院机关党委书记](#)
- [中国工程院回应院士被捕：将视判决情况严肃处理](#)
- [企业高校等单位将被禁止推荐院士候选人](#)
- [《中国工程院章程》修订案通过](#)
- [中国工程院院长周济：院士增选明年起实施新政](#)
- [中国质量管理创始人刘源张院士逝世](#)
- [曾培养出中国第一头克隆猪院士李宁院士头衔难保](#)



### 我的留言

[进入讨论区](#) [关注社科网官方微博](#) [视频](#) [图片](#)

用户昵称： (您填写的昵称将出现在评论列表中)  匿名



所有评论仅代表网友意见

20人参与 0评论

最新发表的评论0条，总共0条

[查看全部评论](#)

