

新闻中心

官方微信

[新闻中心首页](#) [图片新闻](#) [要闻](#) [科研进展](#) [学术活动](#) [人教动态](#) [合作交流](#) [党政工作](#) [专家观点](#)当前位置: [首页](#)» [新闻中心](#)» 媒体报道

[农民日报]《益生菌与动物营养——生产、效果和规范》出版

分享:

文章来源: 农民日报 2020年7月11日 作者: 崔丽 点击数: 282 次 发布时间: 2020-07-15

【字体: 大 中 小】

院网信息发布

近日,由中国农科院北京畜牧兽医研究所王加启、赵圣国翻译的《益生菌与动物营养——生产、效果和规范》一书,由科学出版社在我国出版发行,该书是2016年联合国粮食及农业组织(FAO)出版的,其科学性和实用性强、系统全面、简明精练,是国际动物益生菌领域的重要参考读物。

自今年7月1日起,我国饲料生产企业停止生产含有促生长类药物饲料添加剂(中药类除外)的商品饲料,以减少滥用抗生素造成的危害,维护我国动物源性食品安全和公共卫生安全。从美国等畜牧业发达国家经验及畜牧科技发展国际前沿来看,动物饲料益生菌(或称饲用微生物)无疑是抗生素生长促进剂的重要替代品之一。

当前,国内很多科研单位、饲料企业和养殖企业都在大力研发、生产、推广或应用动物饲料益生菌产品,同时国外动物饲料益生菌产品也被大量进口使用。然而,我国动物饲料益生菌生产、效果和规范中仍然存在一些问题,有待解决。《益生菌与动物营养——生产、效果和规范》全面阐述了益生菌在动物生产中的应用情况及其对生产性能的影响,主要介绍了益生菌的定义、生产、作用机制、应用、效果、安全性和潜在公共卫生风险。此外,该书还介绍了益生菌产品标识及全球对动物饲料益生菌的监管现状。将为动物饲料和养殖行业人士提供学习、参考和借鉴,推动益生菌新产品的开发,提高益生菌的长效性和安全性,以替代抗生素生长促进剂,保障动物健康养殖。

(单位:中国农业科学院北京畜牧兽医研究所)

TOP

[打印本页](#)[关闭本页](#)[院属单位](#)[院机关](#)[新闻媒体](#)[政府机构和组织](#)[科研机构](#)[高校](#)[网站地图](#) | [联系我们](#) | [公众问答](#) | [网站纠错](#)

中国农业科学院 承办:中国农业科学院农业信息研究所 地址:北京市海淀区中关村南大街12号 邮编:100081

Copyright © 中国农业科学院 京ICP备10039560号-5 京公网安备11940846021-00001号