

常美楠



基本信息

职称职务：讲师

学科专业：动物营养与饲料科学

出生年月：1992.06

联系方式

办公地址：动物科技学院 E113 办公室

办公电话：15701347950

电子邮件：1456466488@qq.com

通讯地址：河南省新乡市红旗区河南科技学院

学习和工作简历

2022.07-至今 河南科技学院，讲师

2019.09-2022.06 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所，动物营养与饲料科学，博士，导师：孙鹏 研究员

2016.09-2019.06 吉林农业大学，动物营养与饲料科学，硕士，导师：赵元 教授

2012.09-2016.06 长春科技学院，动物科学，学士

主要教学情况

从 2022 年至今，在动物科技学院从事《家畜环境卫生学》等课程的教学工作。

主要研究方向

寡糖对幼龄动物免疫和肠道健康的研究。

主要承担项目

1. 河南科技学院高层次人才科研启动计划项目，30 万，在研，主持
2. 吉林省科技厅自然科学基金项目，果寡糖缓解大豆抗原诱导仔猪致敏反应及其相关机制的研究，10 万元，2016~2018，结题，参与

代表性论著

1. **Chang, M. N.**, Wang, F. F., Ma, F. T., Jin, Y. H., Sun, P. Supplementation with galacto-oligosaccharides in early life persistently facilitates the microbial colonization of the rumen and promotes growth of preweaning Holstein dairy calves. *Animal Nutrition*, 2022, 10:223-233. (中科院1区Top, IF: 5.285)

2. **Chang, M. N.**, Wei, J. Y., Hao, L. Y., Ma, F. T., Li, H. Y., Zhao, S. G., Sun, P.

Effects of different types of zinc supplement on the growth, incidence of diarrhea, immune function, and rectal microbiota of newborn dairy calves. *Journal of Dairy Science*, 2020, 103(7):6100-6113. (中科院1区Top, IF: 4.225)

3. **Chang, M. N.**, Zhao, Y., Qin, G. X., Zhang, X. D. Fructo-oligosaccharide alleviates soybean-induced anaphylaxis in piglets by modulating gut microbes. *Frontiers in Microbiology*, 2018, 9:2769. (中科院2区Top, IF: 6.064)

4. **Chang, M. N.**, Ma, F. T., Wei, J. Y., Liu, J. H., Nan, X. M., Sun, P. Live *Bacillus Subtilis natto* promotes rumen fermentation by modulating rumen microbiota in vitro. *Animals*, 2021, 11:1519. (中科院2区, IF: 2.752)

5. **常美楠**, 朱亚如, 赵元, 秦贵信. 功能性低聚糖及其缓解机体过敏反应的研究进展. *动物营养学报*, 2018, 30(06):2090-2096.

6. **常美楠**, 果寡糖缓解大豆抗原诱导仔猪过敏反应的研究, 中国畜牧兽医学学会动物营养学分会第八届全国饲料营养学术研讨会论文集, 2018.

7. **常美楠** (编者), 2021, 不同锌源添加剂缓解新生犊牛腹泻的机制研究. 中国农业科学技术出版社. ISBN 978-7-5116-5254-6.

主要奖励荣誉

1. 2021 年获中国农业科学院研究生院 2019 级博士研究生中期考核优秀奖
2. 2021 年获中国农业科学院研究生院学业奖学金一等奖
3. 2020 年获中国农业科学院研究生院社会活动优秀奖
4. 2019 年获吉林农业大学校级优秀硕士学位论文奖
5. 2019 年获吉林农业大学“优秀毕业生”奖
6. 2018 年获吉林农业大学第六届动物科技学院“博瑞杯”研究生学术年会二等奖
7. 2018 年获全国大学生英语竞赛 A 类二等奖
8. 2018 年获吉林农业大学“优秀研究生”称号
9. 2018 和 2017 年获吉林农业大学学业奖学金一等奖