

姓名：黄明睿

性别：女

毕业院校：本科：西北农业大学，硕士：南京农业大学

最高学位：硕士

办公地址：南京农业大学动物医学院《畜牧与兽医》杂志社

办公电话：025-84395701

电子邮箱：hmr@njau.edu.cn

研究方向：畜牧兽医技术推广、期刊编辑与出版



个人简介：

黄明睿，女，副编审。1963年10月出生于陕西省西安市，1986年毕业于西北农业大学动物医学院，2003年12月获南京农业大学预防兽医学专业硕士学位。曾就职于陕西省畜牧兽医总站，任兽医师，现任南京农业大学动物医学院《畜牧与兽医》杂志社副编审。

一直致力于畜牧兽医技术传播与推广，以及科技期刊在科学技术与生产力发展方面的作用研究。主持并参与国家、省部及其他各级各类项目课题19项，其中主持6项，参与各类科研项目13项，参与编写制定相关专业标准2个；先后在国内外出版物上出版论文论著44篇（部）其中主编论著2部，参编3部；获得各项奖励17项。

科研项目：

连续多年主持国家转基因生物新品种培育科技重大专项课题子任务“优质转基因肉羊新品种培育”滚动项目，并主持教育部中央高校基本科研业务费人文社科基金“科技期刊在科研成果转化为生产力过程中的作用”和江苏省期刊协会社科基金“科技期刊科研成果对科研成果转化为生产力的作用”等项目。参加过国家科技部支撑计划子任务、部、省级奶牛衣原体病、鸡传染性法氏囊病的防制及山羊关节炎脑炎净化等技术研究与推广项目，肉牛肉羊扩繁、肉羊新品种培育、肉羊舍饲快速育肥、羊繁殖障碍防控技术研究与推广示范等项目。

荣誉奖项：

“山羊关节炎脑炎净化技术研究与推广”获陕西省人民政府科技推广二等奖，

陕西省农业厅科技进步一等奖；“山羊关节炎脑炎净化技术与推广”陕西省人民政府科技进步三等奖，陕西省农业厅科技进步一等奖；“鸡传染性法氏囊病高免卵黄抗体研究及应用”获陕西省政府科技推广三等奖，陕西省农业厅科技进步一等奖；连续6届获全国畜牧兽医期刊“优秀编辑”，获江苏省期刊“明珠奖优秀个人”，南京农业大学优秀学生教育管理工作者，获奖教金多次；论文论著获得高校技术类期刊优秀论文奖二等奖，和江苏省期刊“明珠奖优秀论文一等奖”。

发明专利：

近年代表性论著：

论学术会议与期刊的关系，编辑学报，2016, 27 (1)：独著，第一作者
载文量对科技期刊影响力评价的影响，中国科技期刊研究，2015, (7)：26
独著，第一作者

对科技期刊编辑地位及其作用的重新评估，编辑学报，2013, 25(6)：511-513
第一作者

农业教育中学术期刊的作用探析，中国农业教育，2015, 4：86-91，第一作者

《畜牧与兽医》举办学术会议的实践，畜牧与兽医，2015, 47 (5)：126-131
第一作者

Transgenesis of Humanized fat1 Promotes n-3 Polyunsaturated Fatty Acid Synthesis and Alters Expression of Genes Involved in Lipid Metabolism in Goat Cells, Gene, 2016, 576: 249-255

Identification of transgenic cloned dairy goats harboring human lactoferrin and their methylation status of imprinted gene IGF2R in lung, GMR, 2015, 14 (3): 11099 – 11108

MicroRNA-Mediated Myostatin Silencing in Caprine Fetal Fibroblasts , PLOSone, 2014, 9 (9): 1-8

RFRP-3 在湖羊雄性生殖器官发育过程中表达的研究，南京农业大学学报，2015, 38(5)：844-849，通信作者

胎龄、季节和胚胎数量对转人乳铁蛋白基因克隆山羊生产效率的影响，南京农业大学学报，2015, 38(6)：980-985 通信作者

主编，肉羊标准化高效饲养新技术，江苏人民出版社，2016年

主编，肉用山羊养殖与繁殖新技术，中国农业科学技术出版社，2015年

参编，羊业科学研究进展，中国农业科学技术出版社，2015年

参编，面向新世纪的中国农业期刊，中国农业出版社，2002年

参编，陕西省畜禽疫病志，陕西省科学技术出版社，1995年

参加制定编写2个省级标准

江苏省地方标准，《山羊胚胎移植技术规程》（DB32/T1534-2009）

江苏省地方标准，《湖羊饲养管理技术规程》（DB32/T 2097-2012）