

动科所牵头制定的国家农业行业标准《黄羽肉鸡营养需要量》 正式出版

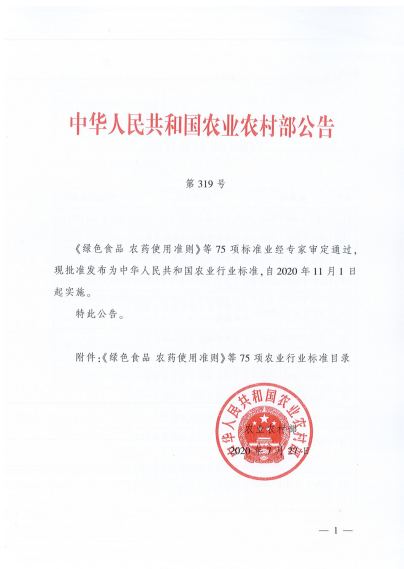
2020-12-11 16:11 作者：动科所

12月7日，备受业内关注的国家农业行业标准《黄羽肉鸡营养需要量》由中国农业出版社正式出版发行，此项标准已于7月27日由中华人民共和国农业农村部在北京发布公告【第319号】。动科所为此项标准牵头起草单位，蒋宗勇研究员、蒋守群研究员、苟钟勇博士等为标准主要牵头起草人。

针对我国黄羽肉鸡饲养标准研究滞后、饲料数据库缺乏等问题，动科所黄羽肉鸡营养与饲料研究团队历经20多年努力，在系统地研究不同类型黄羽肉鸡以及黄羽肉种母鸡营养需要量和饲料原料营养价值评定基础上，通过大数据聚类分析建立了黄羽肉鸡以及黄羽肉种母鸡能量需要量动态模型，并进行大规模示范验证后制定出此项我国乃至全球唯一一个黄羽肉鸡的营养需要量标准。

此项标准规定了黄羽肉鸡的营养需要量，适用于饲料企业、各种类型养殖场(户)黄羽肉鸡饲料的配制，制定了快速型、中速型和慢速型黄羽肉鸡与种用母鸡不同饲养阶段的饲料营养需要量和每日营养需要量及满足营养需要量时达到的生产性能，同时建立了84种常用饲料原料、15种饲用油脂、氨基酸添加剂、矿物质等的营养价值数据库。

此项标准的实施将为黄羽肉鸡的精准、科学、标准化饲养和饲料资源安全高效利用提供重要参考依据。标准的出台对提高我国黄羽肉鸡生产水平和全价配合饲料、复合预混料的质量水平，降低饲养成本和养殖过程氮、磷等排放具有重要指导意义。



序号	标准号	标准名称	代替标准号
29	NY/T 3641-2020	欧洲猕猴桃品种鉴定 SSR 分子标记法	/
30	NY/T 3642-2020	桃品种鉴定 SSR 分子标记法	/
31	NY/T 3643-2020	普谷白猪	/
32	NY/T 3644-2020	茶溪猪	/
33	NY/T 3645-2020	黄羽肉鸡营养需要量	/
34	NY/T 3646-2020	奶牛性控冻精人工授精技术规范	/
35	NY/T 3647-2020	羊舍羔羊单位换算	/
36	NY/T 3648-2020	草地猪健康检测评价方法	/
37	NY/T 823-2020	家禽生产性能术语和度量计算方法	NY/T 823-2004
38	NY/T 1170-2020	葡萄干羊奶	NY/T 1170-2006
39	NY/T 3649-2020	莆田黑鸭	/
40	NY/T 3650-2020	茶花特羊	/
41	NY/T 3651-2020	肉鸡生产性能测定技术规范	/
42	NY/T 3652-2020	种猪个体记录	/
43	NY/T 3653-2020	通城猪	/
44	NY/T 3654-2020	鲜鱼配合饲料	/
45	NY/T 3655-2020	饲料中 N-羟甲基氨基酸残基的测定	/
46	NY/T 3656-2020	饲料原料 葡萄糖胺含量	/
47	SC/T 1149-2020	大水面增殖容量计算方法	/

ICS 65.020.30
B 43

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 3645—2020

黄羽肉鸡营养需要量

Nutrient requirements of yellow chickens

2020-07-27 发布

2020-11-01 实施

中华人民共和国农业农村部 发布

主办单位：广东省农业科学院 协办单位：南方新闻网

本网站由广东省农业科学院版权所有，未经授权禁止复制或建立镜像

广东南方网络信息科技有限公司负责制作维护

粤ICP备16101361号

