

# 科学养殖

10月第3周刊 2014.10.16出版 1950年创刊 总第1437 期

刊名题字 郭沫若

主管单位 山东省农业厅

主办单位 中国贫困地区干部培训中心

济南分院

出版单位 《农业知识》编辑部

发行单位 山东农业知识杂志社

协办单位 山东省畜牧协会 山东省农业技术推广协会

CN37-1005/S

邮发代号 24-19 刊 号 ISSN1000-8241

编委会

**+** 任: 王金宝

副主任: 林建华

编 委: 郭 鹏 杨理健 李季孝 由翠玉 许子森 战振强 李士勇 白国强 王汉成 曹 旭 韩志强 戴海波 王世福 陶务瑞 鞠艳峰 郭平银 侯德功 吕迎春 张钢强

科学顾问 余松烈 束怀瑞 于振文 赵振东 社长、总编辑 杨理健

副社长、副总编辑

张风祥 逯锦逢 赵树海

名誉主编 张洪本 = 编 张明海

辑 刘 刚 石凯

美术编辑 吴海霞

地址 济南市闵子骞路21号

邮编 250100

网址 www.sdnv.com.cn

邮箱 sdyz@sdny.gov.cn

广告经营许可证号 3700004000031

订阅 全国各邮政局(所), 山东省各市、 县、乡经管站、农技站, 本刊发行部

国外发行 中国出版对外贸易总公司

印刷 山东新华印刷厂

订阅价 2.75元

零售价 3.00元



#### ○生态旅游音牧业○

- 4 依托肉鸡产业 大力发展生态旅游观光区
- 6 发展循环农业 打造生态农场

#### 〇特別报道〇

9 模式创新"芦花"飞

#### 〇市场商情〇

- 12 饲料巨头引领中国养殖模式发展
- 13 我国首次大批量引进莱茵种鹅
- 14 我国白羽鸡肉出口前景广阔
- 15 破解牛羊肉供需矛盾潜力在农区
- 16 兽用生物制品行业长期向好
- 17 肉牛存栏降势趋缓 肉羊存栏恢复增长

#### 〇政憲法規〇

- 18 沂南县扶持禁养区养殖场搬迁转型
- 19 山东加强部署小反刍兽疫防控工作
- 20 青岛大力扶持畜牧示范园区
- 20 《山东省家禽H7N9流感剔除计划实施方案》 制定
- 21 山东安排2000万元贴息资金支持家禽产业 发展
- 21 莒县养鸭户改建发酵床可获补贴

#### ○至胸有道○

- 22 创新营销模式 网络卖遍天下
- 23 果渣养羊赚钱快
- 24 养蜂专用车实现养蜂一站式经营

#### 26 文登免费发放黑鸭进行扩繁

#### 〇科技创新〇

- 26 猪源大肠杆菌耐药基因研究获突破
- 27 科技助力羊产业转型升级
- 28 我国H5N1流感疫苗研究取得新突破

#### 〇特种养殖〇

- 29 王海廷让财富"开屏"
- 32 肉狗饲料的配制与加工
- 34 如何防治水貂爪病

#### 〇草食素香〇

- 35 肉羊养殖主推技术(下)
- 38 家兔地窝繁育技术的要点
- 40 高档牛肉牛产技术(上)

#### ◎猫业科技◎

- 41 养猪滥用抗生素的危害及应对措施(上)
- 43 如何区分猪传染性胃肠炎与流行性腹泻
- 44 发酵床养猪要点

#### ○東質科学○

- 45 巧给笼养蛋鸡补钙
- 46 蛋用雏鸭的饲养与管理(中)
- 47 肉鸭高网发酵床养殖模式成效显著

#### ○简直词料○

- 48 奶牛青贮饲料技术的关键
- 49 功能性饲料添加剂在家禽上的开发应用
- 51 鸡粪垫料作猪再生饲料处理方法

#### ○动物保健○

- 52 眼型鸡痘并发鸡腺胃炎的诊治
- 53 养殖中如何正确使用抗生素
- 54 秋季规模化羊场的羊病防治

#### 〇乡省之皇〇

56 甘洒汗血 创新无限

#### ○12316 "三农" 独缘○

58 12316热线问答 (7则)

封面说明:农田散养模式的汶上 芦花鸡



## 支持单位

山东省农业专家顾问团畜牧分团 山东农业大学动物科技学院 青岛农业大学动物科技学院 山东畜牧兽医职业学院 山东省畜牧总站 山东省动物卫生监督所 山东省动物疫病预防与控制中心 山东省兽药质量检验所 山东省饲料质量检验所 山东省农业科学院畜牧兽医研究所 山东省农业科学院家禽研究所 山东省渔业技术推广站 山东省虫业协会

### 本刊电话

新闻监督 0531-88930447 发行电话 0531-88935267 88589398 广告电话 0531-88933963

传 真 0531-88550734 QQ 群 126150767

# ····敬告作者

本刊已被《CNKI中国期刊全文数据库》、《中国核心期刊(遴选)数据库》、《中文科技期刊数据库》、《龙源期刊网》收录,发布。我刊所付稿酬已包含网站、数据库、电子版等著作权使用费。如作者不同意文章被收录,请在来稿时向本刊声明。

(本刊编辑部)

# 山东加快推进秸秆的饲料化利用

2014年8月29~30日,全省农作物秸秆饲料化利用技术培训班暨收获加工机械现场展示会在 枣庄市台儿庄区召开。会议总结推广了山东省在秸秆饲料化利用方面的经验和做法,特邀请国内外 专家进行了现场培训,并就现代化秸秆利用器械进行了现场演示和推广。

2013年, 山东省用于草食畜养殖的农作物秸秆达2500多万吨, 相当于600万吨商品化饲料, 不仅有效减少了饲料粮消耗,也有力支撑了山东省牛羊养殖业的发展。山东每年秸秆产量约7700 万吨,目前秸秆养畜利用比例已达42%。从经济效益看,普通秸秆按每吨收购价格100元计算,每 年增加农业产值25亿元。从生态效益看,不仅减少了秸秆焚烧,还促进了种养结合,为国家实施 生态保护战略创造了条件。

山东省畜牧兽医局副局长刘凤军与会并讲话、他指出、秸秆的饲料化利用对于推动山东畜牧 业发展、提升经济和生态效益发挥了重要作用。目前、国家已出台了相关农作物秸秆综合利用政 策, 山东各地一定要抓住这难得的大好机遇, 让秸秆在新时期发挥好保牛羊增长和保生态的重大作 用;要紧扣国家加快推进秸秆综合利用、加快发展牛羊肉生产和生态中国建设的总体部署,以大幅 度提高秸秆处理利用率、稳步增加秸秆饲用量为目标、以技术集成创新为动力、以模式和机制创新 为保障,通过加大宣传引导、因地制宜分类推进、依托项目示范带动等措施,大力推进秸秆收集加 工集约化、处理利用标准化、市场流通商品化、促进秸秆饲料化利用的升级快速发展。

(本刊记者 刘刚)









万方数据





