



# 北方牧业

Bei Fang

Mu Ye

第16期

邮发代号:18-323

2017年8月20日



以科技为支撑 创新推进畜  
禽粪污处理与资源化利用  
——专访河北优净生物技术  
有限公司总经理冯书妙

p6



专家院士聚牛城 共谋牧业大  
发展——燕赵高层学术活动  
暨第四届河北省畜牧兽医科  
技发展大会

p10~15



雏鸡精准饲养, 养殖场不可  
忽视的问题

p24~28

## “互联网+”8年实践

引领兽药网销新时代! 让养殖企业降低50%兽药使用成本!

亲爱的同仁:

鲁西兽药实施网络销售已八年, 公司质优价廉的产品得到了广大养殖户的认可, 网络销售额每年以100%—200%速度增长, 衷心感谢全国近两万家客户的支持, 八年来鲁西为每个客户节省少则数十万元, 多则数百万元, 欢迎与鲁西有共同理想的同仁, 马上行动! 参与到鲁西兽药的网络采购中来!

### 产品价格表

名称	单价: 元/kg	包装规格	1kg/包/10kg/袋
氟苯尼考粉	10%		80元/kg
氟苯尼考粉	20%		155元/kg
盐酸多西环素可溶性粉	10%		61元/kg
阿莫西林可溶性粉	10%		47元/kg
替米考星预混剂	20%		142元/kg
阿苯达唑+伊维菌素	100g: (6g+0.25g)		33元/kg
替米考星溶液	10%	100ml/瓶	9元
		1L/瓶	78元
氟苯尼考溶液	10%	100ml/瓶	14元
		1L/瓶	128元
延胡索酸泰妙菌素可溶粉	45%		192元/kg
芬苯达唑粉	5%		15元/kg
恩诺沙星可溶性粉	10%		37元/kg
盐酸环丙沙星可溶性粉	10%		34元/kg
卡巴匹林钙可溶性粉	50%		62元/kg
盐酸林可霉素可溶性粉	5%		79元/kg
硫酸粘菌素预混剂	10%		34元/kg
硫酸粘菌素可溶性粉	5%		30元/kg
酒石酸泰乐菌素可溶性粉	10%		63元/kg
磷酸泰乐菌素预混剂	8.8%		55元/kg
硫酸新霉素可溶性粉	6.5%		36元/kg
硫酸安普霉素可溶性粉	10%		95元/kg
氨苄青霉素钠可溶性粉	10%		64元/kg
复方磺胺氯达嗪钠粉	100g: (62.5g+12.5g)		165元/kg
硫氰酸红霉素可溶性粉	5%		46元/kg
土霉素预混剂	50%		72元/kg
磺胺氯吡嗪钠可溶性粉	30%		78元/kg
盐酸左旋咪唑粉	10%		35元/kg
吡喹酮粉	50%		448元/kg
聚维酮碘溶液 (消毒剂)	5%		22元/升
戊二醛癸甲溴铵溶液 (消毒剂)	(5+5)%		20元/升
复方磺胺间甲氧嘧啶预混剂	10%+2%		44元/kg
产品名称	100ml*96瓶/箱	1L/瓶*10瓶/箱	
癸氧喹酯溶液3%	9元/瓶	75元/瓶	
		750元/箱	
地克珠利溶液	7元/瓶	60元/升	
100ml:0.5g			
产品名称		100ml/瓶/6瓶/箱	
双甲脒溶液	12.5%	17元/瓶	
		102元/箱	

注: 根据原材料价格变动, 每个月调整一次成品价格。

鲁西兽药不仅引领互联网营销, 更注重养殖场环境优化。主要优化、养鸡场、养猪场、食品厂蝇蛆与黑甲虫困扰。鲁西兽药解决养殖场环境污染二十年, 将绿色养殖进行到底。

鲁西免费提供方案、免费提供现场指导、免费提供技术支持, 详情请咨询: 赵经理 微信: zjs87955601



联系电话: 0534-2151166 2151096  
联系人: 王新丽、宋传玲  
公司地址: 山东省齐河县城外环西路  
http: //www.luxiam.com  
Email: sdluxiam\_518@163.com

山东鲁西兽药股份有限公司  
开户行: 齐河县农村信用合作联社营业部  
户名: 崔冰洁  
卡号: 6223191403916948  
农行卡号: 9559981812455728110



# 北方牧业



2017年 16 半月刊  
(总第536期)

主管单位:河北省畜牧兽医局  
主办单位:河北省畜牧业监测预警服务中心  
中国畜牧兽医学会  
河北省畜牧兽医学会  
出版单位:北牧出版有限公司  
编委会主任:张强  
副主任:张立安 顾传学 冯雪领 马利民 李英  
委员(按姓氏笔画为序):  
王斌 王增利 白玉坤 白亮亮 吕攀 安金奇  
师校军 吴建华 张志敏 张庚武 张杰英 李建国  
李佩国 杜勇 吴凤云 陈东来 苗玉涛 邵尊森  
赵来兵 赵洪明 赵彦岭 钟秀会 聂庆珂 梁策  
黄丽华 檀苍中  
主 编:安金奇  
副主编:朱清杰  
业务总监:孙秀娟  
法律顾问:李树正  
地 址:石家庄市裕华区兴苑街4号  
广告部:孙秀娟 13931175960 13393213812  
田丽娜 13303298229 13383610620  
马爱贞 13785118559 13383610630  
编辑部:0311-85896860 85897345(转)809  
发行部:0311-89279822 13373117645  
传 真:0311-86250917(编辑部) 85890596(广告部)  
邮 编:050021  
邮 箱:beifangmuye88@sohu.com(投稿信箱)  
beifangmuye@163.com(业务信箱)  
发 行:国内公开发行  
订 阅:全国各地邮局(所)  
定 价:5元/期 120元/全年  
印 刷:河北联合印务有限公司  
刊 号:CN 13-1338/S  
邮发代号:18-323  
出版日期:每月5日、20日

## 广告索引

### 猪类广告

封三 河北省第十五届种猪拍卖会

### 禽类广告

封底 河北科星药业有限公司  
报头 河北征宇制药(集团)有限公司  
扉页 邯郸市邯山百禽康生物技术有限公司  
3版 江苏三仪生物工程有限公司

### 综合类广告

封面 山东鲁西兽药股份有限公司  
封底 第32届(2017)山东畜牧业博览会  
封二 四川金瑞克动物药业有限公司  
封二 青岛普兴生物科技有限公司  
封三 第29届中原畜牧业交易博览会  
扉页 河北省畜牧业兽医局微信公众号  
5版 北京战影科技有限公司  
14版 2017第四届安徽(合肥)国际畜牧业博览会  
17版 2018中国东北畜牧业名优产品展示交易会暨产业论坛

# 目次

## CONTENTS

### 视野(3)

●敢于超出自己的限度就是胜利者/王小波

### 关注(4~9)

- 全省畜禽屠宰监管工作迈入新台阶/曹凯云 李冬宝
- 无抗健康养殖技术 助力家禽产业升级/张丽凤
- 以科技为支撑 创新推进畜禽粪污处理与资源化利用——专访河北优净生物技术有限公司总经理冯书妙/曹凯云 王占武 彭杰丽等
- 养猪业格局发生巨变,谁会第一个倒下?
- 饲料定制模式是适合更多养殖场的首选/高全利
- 建立价格信号传导机制养殖户才能告别靠天吃饭的窘境/王先知

### 专题(10~15)

- 专家院士聚牛城 共谋畜牧业大发展——燕赵高层学术活动暨第四届河北省畜牧兽医科技发展大会/张丽凤 李冬宝 吴曼
- 紧握京津冀协同发展机遇 共享科技成果转化——院士专家科技咨询及成果转化对接恳谈会暨京津冀畜牧兽医科技成果转化洽谈活动辑录/吴曼

### 观点(16~17)

- 微生物群落调控可能成为控制PRRS的另一种工具
- 猪场蓝耳病的防控应该具体问题具体分析

### 资讯(18~20)

- 冯雪领在全省动物H7N9流感防控技术师资培训会上强调:H7N9流感防控是当前动物疫病防控的重点工作之一/张丽凤
- 京津冀重大动物疫情联合应急演练暨非洲猪瘟疫情防控应急演练在平谷区举办
- 唐山市第一届动物防疫职业技能培训、竞赛圆满结束
- 环京津贫困地区将新增优质苜蓿种植面积2万亩
- 推进北方农牧交错带农业结构调整 提高区域内农业生产与资源环境匹配度
- 河北省畜牧良种工作站与君乐宝乐源牧业威县第一牧场“战略合作”启动
- 沧州市2020年将基本建成现代畜牧业生产体系
- 石家庄市养殖书屋先进工作经验在全国示范推广
- 国家现代农业产业园创建工作开局良好
- 突出“严管”治理兽药残留超标
- 上半年全国饲料质量抽检合格率达96.43%
- 中国奶业20强峰会召开,会议提出:铸就民族品牌 振兴中国奶业

### 专栏(21~23)

- 以分级管理筑牢“食品安全”基础——记承德市滦平县畜禽定点屠宰管理办公室主任杨文臣/李冬宝
- 瞄准职责定位 全力保障肉食品质量安全——记邯郸市永年县畜禽定点屠宰管理执法队长柳海军/李冬宝
- 夏季奶牛热应激防控技术/刘立元 秦建华

### 养殖(24~29)

- 专题:雏鸡精准饲养,养殖场不可忽视的问题/张丽凤
- 与雏鸡质量有关的营养分析/郝春光
- 雏鸡精准营养是构筑蛋鸡高产第一道保障/蒋纯卫
- 蛋鸡育雏管理细节决定成败/赵君和
- 举好雏鸡防疫的有效盾牌/杨庆鹏
- 要想鸡养好,雏病要防好/白永强

### 病例报道

- 一例仔猪副伤寒的诊疗报告/杨金生 李琳 刘云志等
- 家兔李氏杆菌病的防制/田剑辉 赵锋杰

### 商道(30~32)

#### 管理智慧

- 猪场为什么越来越留不住人?
- 如何选拔聘用经理人/安娜·拉妮莉

#### 营销实务

- 把握消费趋势做好匹配服务/杨海军
- 营销中如何判断你的执行力

#### 经销商

- 销售突破,必须要迈过的几道坎

### 声明

本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。该社著作权使用费与本期刊酬一并支付。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意我社上述声明。

