

黑龙江粮食

HEI LONG JIANG LIANG SHI

2014. 10

ISSN 1671-6019
CN 23-1504/S

ISSN 1671-6019



9 771671 601148

中国期刊全文数据库全文收录期刊 中国核心期刊(遴选)数据库期刊
中国学术期刊综合评价数据库期刊 中文科技期刊数据库期刊

主管主办：哈尔滨国家粮食交易中心



HEILONGJIANG LIANGSHI

黑龙江粮食

(月刊)

2014年第10期

(总第136期)

1990年创刊

编辑委员会

顾问 丁声俊 孙先民 洪涛

主任 陈立祥

副主任 陈弘 矫江

编辑部

主编 陈立祥

副主编 杨玉珠 郝大军(常务) 关丽萍

主管主办 哈尔滨国家粮食交易中心

协办 黑龙江粮食职业学院

出版 《黑龙江粮食》编辑部

地址 哈尔滨市道里区中央大街185号

邮编 150010

电话 (0451)86777439 8469 8565

邮箱 hljls2008@163.com

国际标准连续出版物号 ISSN 1671-6019

国内统一连续出版物号 CN 23-1504/S

广告经营许可证号 2301004020031

彩页广告设计代理 哈尔滨市完美广告公司

发行范围 国内外公开发行

印刷 哈尔滨博奇印刷有限公司

本刊常年办理订阅及广告业务

版权声明

本刊署名文章只代表作者观点,其文字、图片的版权、肖像权、名誉权均由作者自负。本刊除注明作者名称或单位的文/图等附件外,其所有的文字、文章、图片均属《黑龙江粮食》所有,任何媒体未经许可,不得转载、摘编。本刊已经许可中国学术期刊(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刊稿酬一并支付。如有漏发稿酬的作者,请与本刊联系,以便支付。

2014年10月1日出版

万方数据

目录 Contents

会议报道

03 2014·黑龙江金秋粮食交易合作洽谈会隆重举行

04 2014·黑龙江金秋粮食交易合作洽谈会推介会上的主题报告

胡东胜

本刊特稿

08 传承和弘扬“四无粮仓”精神 实现粮食仓储管理水平跨越式发展

王国富 罗继胜 宋贵昌

产业观察

11 倚现代化大农业种足种好“中国粮”

张元强

深度探析

14 哈尔滨市构建完善粮食流通体系的对策研究

齐瑶 程善好 孙宇

热点直击

17 国内粮食价格政策演变现状与问题的探讨

张志栋

粮经论坛

20 新时期影响粮食安全的新问题

李晓俐

23 新时期国家粮食安全举措的相关思考

杨亚琳

25 当今丹麦与古代唐代食品安全之路

董鹏

27 粮食职业教育教学的信息化改革探索

周凤英

市场分析

29 从经济与改革看我国粮食市场走势

韩一军

31 多家机构预测2014全球谷物油料丰收

张文秀

34 全球农产品价格跌至近几年最低

李鑫白

国际粮讯

36 九月CBOT大豆玉米行情报道

37 九月全球粮食市场要闻

前沿视角

38 云农场能在农资电商领域走多远

政策集锦

- 40 《2014年中晚稻最低收购价执行预案》出台
月销售额3万以内小微企业暂免营业税增值税
- 41 九部门联合下发意见 农民合作社有新规范

广角农业

- 42 黑龙江有意打造绿色食品成为重要支柱产业
召龙江网友热议“黑龙江绿”收获23万个点赞
- 43 北大荒秋粮长势良好丰收在望 有望实现“十一连增”
黑龙江省饲料产业“借高”提档升级

龙粮购销

- 44 黑龙江省2014年8月粮食收购、销售情况表
黑龙江省2013年10月~2014年8月粮食铁路外运
完成统计表

粮食地理

45 齐齐哈尔：中国高蛋白大豆之乡 王 滨

粮油科技

- 48 改性大豆分离蛋白对蛋糕品质的影响 逢瑞玥
- 52 富氮低氧储粮技术的应用与探索
李炳刚 张建武

文苑荟萃

- 54 雪莲 祁 音
- 中老年人怎样生活才能长寿 万拯群

企业科技

55 布勒是大米加工核心工艺食品安全方面的领航者

本期美术编辑：尹航



本期专题

中国大粮仓发展之路

农垦经济一直稳步快速增长，是农业生产的国家队，其现代农业建设始终走在全国前列。那么面对新的粮食发展形势，农垦的路该如何继续呢？培育龙头企业、发展混合所有制经济将成为农垦企业改革的重点。本期专题，将与您共同探讨农垦未来之路。



佳龙科技

为您提供全方位计量包装解决方案

DCS-50BW3
米糠秤



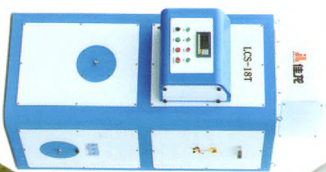
PZB-5FD
两面真空包装机
(单工位)



LCJ-10T6
配米秤



LCS-18T
LCS-30T
LCS-60T
流量秤



DCS-553A
小包装双秤



DCS-50K6
中包装双秤



DCS-50K3
中包装双秤



PZB-5F III
两面真空包装机
(双工位)



DZX-6
DZX-10
两面真空整形机



LZB-3FK III-S
六面真空包装机
(双工位)



创新工艺好性能，品质引领筑未来；计量包装一站购，贴心服务选佳龙



漳州市佳龙电子有限公司

地址：福建省漳州市金峰开发区北斗工业园

电话：0596-2672889 传真：0596-2678855

网址：<http://www.jialong.cn> E-mail:jialong@jialong.cn

全国统一服务电话
400-886-0596



国家高新技术企业
国家火炬计划项目承担企业

万方数据