

- 首页
- 新闻中心
- 供应信息
- 求购信息
- 粮油视频
- 品牌动态
- 全年展会
- 学会协会
- 联系我们
- 粮油机械
- 油脂加工
- 面粉加工
- 大米加工
- 玉米加工
- 饲料加工
- 杂粮加工
- 粮油仓储
- 粮油论文

站内搜索： 文章标题 关键字 搜索

位置：中国粮油行业信息网 / 中国粮油工业信息网 >> 粮油仓储 >> 正文

第六届绿色储粮技术研讨会征文通知

第六届绿色储粮技术研讨会征文通知

作者: Admin 来源: 中国粮油行业信息网 录入: Admin 更新时间: 2009-11-4 8:11:51 点击数: 31



随着科技进步和人民对绿色食品需求的增长，无公害、绿色储粮技术已成为二十一世纪方向。为了交流绿色储粮技术，探讨绿色储粮技术的发展方向，促进行业的可持续发展。

《粮食储藏》杂志社商定于2010年4月联合举办“第六届绿色储粮技术”研讨会。现将事粮食和农产品储藏保护的科研院所、大专院校以及仓储企业的广大科技工作者积极交流。

1 会议主要内容

- 1.1 绿色储粮技术
 - 1.1.1 机械通风及自然低温储粮技术
 - 1.1.2 谷物冷却机低温（准低温）储粮技术
 - 1.1.3 仓房气密及隔热改造技术
 - 1.1.4 粮仓降温及保冷技术
 - 1.1.5 二氧化碳、氮气及其它气调储粮技术
 - 1.1.6 储粮智能通风控制技术
- 1.2 储粮害虫非化学防治技术
 - 1.2.1 低温冷冻杀虫技术
 - 1.2.2 高温闪热杀虫技术
 - 1.2.3 辐射、诱捕、撞击等杀虫技术
 - 1.2.4 硅藻土及其它惰性粉类防护剂应用技术
- 1.2.5 储粮害虫综合治理技术
- 1.3 储粮干燥技术
 - 1.3.1 粮食就仓干燥技术
 - 1.3.2 粮食低温干燥技术
- 1.4 粮情检测及粮堆局部处理技术
- 1.5 成品粮储藏技术
- 1.6 老仓房改造及储粮新技术应用

2 征文要求及截止时间

为了保证会议交流和会议《论文集》的编辑质量，本次征文请用A4纸打印邮寄到学会办到电子邮箱（cczyfh@163.com）。截止时间为2010年2月20日，以当地邮戳为准，过时收入会议《论文集》。

3 联络方式

邮编：610031 地址：成都所花牌坊街95号 储藏分会办公室
电话：028-87662192 传真：028-87662192
电子邮箱：cczyfh@163.com

热点信息

- 农户科学储粮专项管理办法（...
国务院：认真落实最低收购价...
农户储粮科普知识
- 厦门新添了四个粮库 现粮食储...
兴安盟争取到5240万元的国家...
中国将重点建设玉米稻谷小麦...
“粮食丰产科技工程”（产后...
加大粮站仓储设施建设和粮食...
天津市区县级储备粮统一纳入...
我国粮食储藏技术居国际先进...

推荐信息

- 襄樊市将再建一座粮食储备库...
绵阳直属库氮气氛调储粮试验...
宜兴市粮食仓储扩容步伐加快...
大力开展农村科学储粮的思考...
沈阳市储粮油规模达12.95万吨...
天津市区县级储备粮统一纳入...
我国粮食储藏技术居国际先进...
储备粮轮换的粮食来源和流向...
掌上型“农户储粮专家咨询系...
从近期国家收储看油脂品种技...

本网声明：

1、 本网站部分内容来源于转载，其目的在于传递信息，不代表本网站赞同其观点和对其真实性负责；

2、 如涉及作品内容、版权和其他问题，请与本网联系，我们将在第一时间删除相关内容。

邮箱：fxoi1@163.com，联系电话：029-88362492，联系人：张经理

● 上一篇： 新疆粮油储备销售协会成立

● 下一篇： 没有了



发表评论



告诉好友



打印此文



收藏此页



关闭窗口



返回顶部

→网友评论：（只显示最新5条。）

[文章检索](#) | [关于我们](#) | [网站声明](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [广告服务](#)

版权所有：中国粮油行业信息网/中国粮油工业信息网

ICP备案编号：陕ICP备08103260号

（浏览本网主页，建议将电脑显示屏的分辨率设置为1024×768）

西安易强软件科技有限公司提供网络技术服务