

# 科 研 学 术 交 流 政 策 法 规 信 息

## 《中国棉花加工》杂志 编委会组成人员名单

编委会主任 王 颐

编委会副主任

沈 青 赵建森 李 永

徐水波 阮旭良 魏 华

编委会委员(按姓氏笔画排序)

王利民 王松均 王新龙 刘从九

李文侠 杨丙生 杨 荣 杨瑞成

杨照良 吴俊英 张维龙 岳洪壮

胡春雷 钱 鹏 倪 刚 徐 红

梁文福

## 彩页广告索引

邯郸金狮棉机有限公司(封1、2、4)

北京中棉机械成套设备有限公司(前插2)

新疆新永安风机设备有限公司(前插3)

启东市供销机械有限公司(前插4、5)

郑州棉麻工程技术设计研究所(前插6、7)

光山白鲨针布有限公司(前插8)

河北邯武棉机有限公司(后插1)

郑州棉麻工程技术设计研究所(后插2)

南通御丰塑钢包装有限公司(后插3)

江苏华生风机有限公司(后插4、5)

山东天鹅棉业机械股份有限公司(后插6、封3)

## 目 次

### ● 特别报道

棉花加工设备对机采棉长度的影响及实践 秦刚印 4

机采棉的长足发展之我见 孙玉杰 6

兵团第三师四十四团轧花厂 MY96 车间技改方案的建议  
熊焕章 8

如何提高机采棉加工质量 10

### ● 加工技术与应用

比例溢流阀和比例换向阀在快速打包机上的应用  
陈兴桥 任福亭 徐向东 12

负压籽棉清理机的常见故障解决办法 孙佐谋 14

棉花螺旋输送机旋向设定问题  
侯胜同 高兴春 董宝奎 15

JDK 型卧式机烧燃煤热风炉安装使用过程中  
几点应注意事项 郭志军 17

MY188-17 轧花机的设计应用  
翟鸿鹄 李子群 苗才华 19

Uster 在线智能化 是中国棉花加工行业发展的必由之路  
高海强 王韶斌 陈兴桥 李怀坤 21

让纺纱更简单 配棉专家来帮忙  
CAS 自动配棉系统让你成为专家 韩 金 24

### ● 研究与探讨

智能籽棉清理机的设计探讨  
李向阳 王泽武 胡之浩 孙亚楠 27

籽棉清理设备堵棉互锁应用探讨 代昌华 30

### ● 检测技术与应用

2015 年度哈密地区棉花质量分析报告  
王全春 邱凭剑 32

# 技术成果推广 国外发展动态



微信公众号 zgmhjjg

## CONTENTS

2015年度喀什地区棉花质量分析报告	陈刚	36
如何正确处理纤维检验检测管理与服务之间的关系	孙晓园	38
如何用棉花仪器化公证检验推动地方经济发展	西尔艾力 赵春秀	40
● 管理与经营		
做好棉花加工的安全工作	张卫忠	42
提高棉花品质 降低生产成本	田根章 张新城 古广峰 苗建军	44
我国棉花产业的增长对经济贸易发展的影响	王春华	45
● 行业动态		
130团加工厂把安全生产融入企业文化	吴新奎	9
石总场多措并举确保棉花长势良好	韩冲 贺桂萍	11
科学化管理棉苗壮 机械化种植增效益	汪铁锁	18
加强棉花管理	孟庆忠 王红霞	20
第五师九十团展开棉花加工设备检修工作	向开虎	23
泉水地加工厂打好拆卸搬运攻坚战为技改工程让路	杨宝新 张宏斌	26
第五师九十团遭受大风冰雹袭击	刘裕新 白雪	29
石总场投资4000万元改扩建机采棉生产线项目启动	孙静	41
第五师八十九团三举措促棉苗生长	冉双国 兰辉	47
八十九团遭受强冰雹袭击农作物受损严重	潘广发	48

## 中国棉花加工

ZHONGGUO MIANHUA JIAGONG  
双月刊/2016年第3期/总第197期

主管：中华全国供销合作总社

主办：中华全国供销合作总社

郑州棉麻工程技术设计研究所

主编：王利民

编辑部主任：李孝华

责任编辑：李孝华

文字编辑：赵萌 刘洋

编辑 出版 发行：《中国棉花加工》编辑部

发行范围：公开发行

地址：郑州市东明路北21号

邮政编码：450004

编辑部电话：0371 - 66334571

传真：0371 - 66351857

电子邮箱：bjb@chinacotton.net.cn

zgmhjjg@163.com

印刷：河南新华印刷集团有限公司

出版日期：2016年6月25日

国际标准连续出版物号：ISSN 1003 - 0662

国内统一连续出版物号：CN41 - 1161/TS

定价：10.00元

广告经营许可证：4101004000057