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

王利民 王松均 王新龙 刘从九 李文侠 杨丙牛 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

编委会委员(按姓氏笔画排序)

彩页广告索引

邯郸金狮棉机有限公司(封1、2、4、前插1) 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) 南通御丰塑钢包装有限公司(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、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(封3、后插6)

次

● 特别报道

影响机采棉加工质量的主要因素和解决办法 张春乐 4 提高皮棉品质的思考 宋振周 6 使用机采棉工艺旁路保长度、降短纤、提品质 郭希海 8 棉花加工企业皮棉质量面临的难题 杨和平 11 如何保证籽棉加工品质 郑文刚 13 提高皮棉长度的几点建议 潘福生 14 籽棉含杂率与机械设备、工艺在保长度方面的关系探讨 15 如何提高机采棉加工质量 杨和新 16 第八师133团加工厂努力实现机采棉加工质量上等级 的目标 18 ● 加工技术与应用 车载籽棉回潮率测定仪的设计和应用 高党国 毛刷刷棉与气流刷棉的工作原理和特点 许传禄 崔志平 孙召明等

轧花工艺中设备支架采用工厂标准化制作的应用

王韶斌 赵鹏达 窦志鹏等

188大型智能轧花机组

郝桂兰 26

● 检测技术与应用

关于仪器化公证检验颜色一致性差的原因分析及解决办法

孙晓园 28

HVI及辅助设备档案建立及管理方面的建议 余 润

● 研究与探讨

谈管道沿程阻力系数的计算

刘文婷 胡宝林 31

技术成果推广 国外发展动态

CONTENTS

新国标《棉花包装》在我国进口棉花监管中的应用探讨

董俊哲 郑丽莎 王 铭等 33

棉花生产	
1101七土)	

棉花早衰的成因及预防措施 **唐黎标 37** ● 棉副产品综合利用 醋酸纤维的加工工艺原理及应用 李江 39

● 管理与经营

129团加工厂技术精准帮扶由单一向复合型技工转变

谢善民 42 浅谈棉花加工企业监管 张晓旭 44 提高皮棉加工质量的有效措施 刘 根 45 新疆兵团八十九团 三强化 确保团场安全生产 任登举 47

● 行业动态

第五师供销集团棉麻公司抓住有利时机展开新棉销售 黄永辉 12 九十团职工 羊胡子 里抠回300万元 向开虎 17 一三〇团加工厂加紧调运入库皮棉 吴新奎 21 第三师四十九团棉花加工厂开展技能大比拼 25 一四二团棉花加丁厂加丁生产皮棉3.3万1 27 新疆2016年首趟拾花工返乡专列启程 29 旧滴灌带再加工节本增效助农增收 石总场棉花售后质量 回头看 活动受到棉纱出口企业好评 袁 帅 38 第八师32万t优质皮棉被国内知名棉纺企业抢购

43

金博种业棉种加工技改提高种子质量

冉双国 孙 伟 48



ZHONGGUO MIANHUA JIAGONG 双用刑/2016年第6期/总第200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

zgmhjg@163.com

印刷:河南新华印刷集团有限公司

出版日期:2016年12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