

中国纤检

影响纤维及纺织品质量的刊物

纤维服装
纺织服装

12月(上)

2013年

总第437期

定价:12.5元

China Fiber Inspection

中国羊绒：守得云开见月明 >P50

记者发现：羊绒产业转型升级初见成效，产业链各环节创品牌意识觉醒，羊绒制品呈现多元化。

● ATR法用于真丝棉混纺面料的定量分析

● 纳米技术与纳米材料在纤维中的应用

封面·文章 Cover . Articles

希望：茧丝绸行业的久旱逢甘霖

Hope Group: The Long Drought Meet Showers for the Cocoon Industry



ISSN 1671-4466



万方数据



日前，商务部、发展改革委、财政部、人民银行等八部门联合印发《关于进一步促进茧丝绸行业健康发展的意见》，将加大政策扶持力度，推动茧丝绸行业健康发展。《意见》以“调结构、创品牌、促升级”为主线，旨在推进茧丝绸农工贸一体化改革，加快形成新的发展方式。



2013年12月(上) 总第437期

CONTENTS 目次

资讯·快报 Information · Express

- 10** 质检总局传达学习贯彻党的十八届三中全会精神
等一组

封面·文章 Cover · Articles

- 14** 希望：茧丝绸行业的久旱逢甘霖
Hope Group: The Long Drought Meet Showers for the Cocoon Industry
程 醇
- 18** 《意见》解困：丝绸之“路”不再漫漫？
"Opinion" Solution: Silk "Road" Is No Longer That Long?
桩 子
- 20** 茧丝绸产业：须“立言而行”
The Cocoon Industry: Should Promise and Action
王 虹
- 22** 丝绸：依托生丝公检求品质
——访湖州新宇丝织有限公司总经理孙荣新
Silk: Relying on the Public Prosecutor for Raw Silk Quality
王 虹
- 24** “组合售茧、公检计价”：提高公检有效性
——访湖州市纤维检验所副所长邢秋明
"Combination of Cocoon, the Public Prosecutor Measures the Price": Improving Public Prosecutor's Effectiveness
之 剑

质监·观察 Supervision · Observation

- 26** 为了燕赵大地上的棉花更好
For the Sake of Better Cotton in Yanzhao Areas
马 亮
- 29** 进口棉流通中的质量问题亟待规范
A Standard Needed for the Quality Problems in Imported Cotton Circulation
韩琬枝 金运海 常 红等
- 30** 《产品质量法》对纤维行业发展的积极影响
Positive Influence to the Development of Fiber Industry by "Product Quality Standard"
陈 玲
- 32** 加强法制建设 推动纤维依法行政
To Strengthen the Construction of Legal System, Promote Fibre Inspection Administration According to Law
武延龙 张建升

纤维·创新 Fiber · Innovation

- 34** 舒弹丝研制成功
——新纤维引领家纺面料革新
Shutan Silk Developed Successfully
马 亮



P20

万方数据



P26



56 纺织业：迎接未来挑战
Textile Industry: Meet the Future Challenges
孙国宁

58 黑丝提花色丁 销售前景乐观等一组

检验·科技 Inspection · Science

60 鸭绒及鹅绒制品实时荧光PCR鉴定方法研究
Real-time PCR Identification of Duck and Goose Down Fiber Products
陈国培 赖心田 唐复润等

63 如何保证HVI检验结果的准确性
How to Ensure an Accuracy of HVI Test Results
王安耀

66 拉伸速度在碳纤维拉伸过程中的影响研究
Study of Influence on During Carbon Fiber Stretch Tensile by Different Speeds
孙宇 姚澜 梁银峥等

70 ATR法用于真丝棉混纺面料的定量分析
Study on the Quantitative Analysis Method of Silk/Cotton Blended Fabric Products by ATR Method
仲玲玲 孙东豪 陈桂凤等

纺织·广角 Textile and Its Wide Watch

74 纳米技术与纳米材料在纤维中的应用
Application of Nanotechnology and Nanomaterials in the Fiber
孙炳军 张玉海

77 竹原纤维的研究进展
A Research Progress of Bamboo Fiber
郎思遥 唐艳云 王筠等

80 亚麻纤维及其精细化纺纱
Flax Fiber and its Fine Spinning
王涛 邢明杰

82 2013年总目录



36 “圣桑”蚕蛹蛋白纤维
——访宜宾惠美纤维新材料公司顾问徐发祥
“St. Sun” Pupa Protein Viscose Fiber
王虹

38 纺纺：改变未来时尚的十大创新
Fiber Spinning: Ten Innovations for Future Fashion Changes
杨婧

标准·预警 Standard · Early Warning

40 颜色级指标在纺织配棉工作中的应用
Application of Color Index in the Textile and Cotton Blending
闫承兰 刘光峰 刘红光

42 宜昌实施新棉花标准难点和影响初探
A Probe into Yichang's New Cotton Standard Difficulty and Its Influence
刘水

纤检·家园 Fiber Inspection · Homestead

44 棉花仪器化实验室管理
Cotton Instrumentation Laboratory Management
高自力 但春蕾

47 做好档案管理工作的体会
A Working Experience of Management of Archives
赵春秀

行业·市场 Industry · Market

48 盐城棉花企业转型发展路径探讨
A Study on Yancheng's Cotton Enterprise Transformative Development Path
严以登 陆海岸

50 中国羊绒：守得云开见月明
Chinese Cashmere: Stick and Finally Obtain Success
王虹

53 美国纺织保护，损人不利己
American's Textile Protection, Hurt Others But No Benefit for Their Own
谢杨曦

54 欧洲对中国纺织行业充满信心
European Confidence on China's Fiber Spinning Industry
潘凤高

HANWU 邯武棉机

COTTON MACHINERY

棉花加工专家

Cotton Processing Expert

河北邯武棉机有限公司服务全球棉花加工（轧花）、棉籽剥绒企业。提供高寿命、耐磨的棉花锯片、锯片盲板及容易损坏的配件，最大限度降低棉花加工（轧花）和棉籽剥绒企业的成本。

Heibei Hanwu Cotton Machinery Co.,Ltd is a company serving the global cotton ginning and cottonseed delinting industry. Available in cotton saws and saw blades with long life and high wearing-resistant, and other quick-wear parts. Products of Hanwu would maximize cost reduction of ginning and delinting enterprises.



中国·邯武棉机

Tel: 400-612-3918 / 86-310-4455168

Fax: 86-310-4455118

地址: 河北省武安市工业园区

Address: Wu'an Industrial Zone, Hebei Province

E_mail: hwmj@hwmj.com

www.hwmj.com

