

ISSN 1674-8433

现代丝绸 科学与技术

Modern Silk Science & Technology

2016
3

总第 221 期
第 31 卷

主办：
苏州大学
现代丝绸国家工程实验室(苏州)

现代丝绸科学与技术 2016. 3

现代丝绸 科学与技术

XIANDAI SICHOU
KEXUE YU JISHU

2016 年 3 期
第 31 卷总第 221 期
1986 年 2 月创刊

中国标准连续出版物号

ISSN1674-8433

国内统一连续出版物号

CN32-1812/TS

广告经营许可证号

3205014040458

双月刊

主 管:江苏省教育厅

主 办:苏州大学

现代丝绸国家工程实验室(苏州)

出 版:《现代丝绸科学与技术》编辑部

主 编:陈国强

副 主 编:赵建平 潘志娟

编审委员会(按姓氏笔划):

马建兴 王国和 王祥荣 司伟
刘国联 李明忠 许星 陈宇岳
陈国强 陈雁 张克勤 赵建平
潘志娟

地 址:江苏省苏州市干将东路 178 号

邮 编:215021

电 话:(0512)67162210

传 真:(0512)67246786

E-mail: gwsc@suda.edu.cn

印 刷:苏州文星印刷有限公司

发 行:公开发行

发 行:《现代丝绸科学与技术》编辑部

定 价:10.00 元

出版日期:2016 年 6 月 28 日

· 研究探讨 ·

平纹类真丝练白绸等级差灰度特征

宋新惠,包巧梅,徐文静,眭建华(81)

锦纶 6 预取向丝拉伸假捻变形成型工艺研究

刘慧,白秀娥,赵广兵,李海涛,管新海(85)

一种海岛型新型聚酯阻燃抗熔滴长丝的研制

关乐(88)

医用防护服热舒适性能的评价

王静,戴宏钦,王丽丽(92)

室内软装纺织品分类体系的构建与系统开发.....

刘海婷,冯岑(95)

自动滤料测试仪的口罩滤材的过滤效率研究

周国丽(98)

· 技术与管理 ·

基于供应链视角下的生产运营计划制订和管控研究.....

董鹏(101)

探索水刺法非织造布节能新思路.....

朱立刚(106)

· 服装、设计与流行 ·

流苏装饰的特点及其艺术魅力

陈丽娜,胥筝筝(109)

· 综述 ·

现代素绫织物档案工艺分析

王大莹,韩茹,黄紫娟,彭聚营(113)

棕榈纤维的结构性能及其应用

张有,陈长洁,孙广祥,王国和(116)

· 国内外信息 ·

蚕丝用作生物材料的展望

刘辅庭(119)

专利集锦(17).....

王元荪(108,115,118)

Modern Silk Science & Technology

2016. 3

Research & Investigation

- The characteristics of the grayscale's rank difference on the plain weave of bleached silk fabrics
Song Xinhui, Bao Qiaomei, Xu Wenjing, Sui Jianhua (81)
- Study on the draw-twisting deformation forming technology of polyamide 6 pre-oriented yarn
Liu Hui, Bai Xiue, Zhao Guangbing, Li Haitao, Guan Xinhai (85)
- Preparation of sea-island type flame-retardant polyester filament with molten-drop-resistant property ...
Guan Yue (88)
- The evaluation of thermal comfort performance of medical protective clothing
Wang Jing, Dai Hongqin, Wang Lili (92)
- The classification system of indoor soft outfit textiles Liu Haiting, Feng Cen (95)
- Research on the filtering efficiency of mask filter material tested by automated filter tester
Zhou Guoli (98)

Manufacture Technology & Management

- Research on the current enterprise production operation plan and control based on the concept of production from the supply chain Dong Peng (101)
- Energy conservation for spunlace nonwovens Zhu Ligang (106)

Costume Design & Fashion

- The characteristics and the artistic charm of the decorative tassels Chen Lina, Xu Zhengzheng (109)

Reviews

- Analysis on modern ghatpot on two ghatpot fabrics
Wang Daying, Han Ru, Huang Zijuan, Peng Juying (113)
- The structure and application of palm fiber
Zhang You, Chen Changjie, Sun Guangxiang, Wang Guohe (116)

News

- Silk used as biomedical materials Liu Futing (119)
- Patents collection (17) Wang Yuansun (108,115,118)

Sponsor: Soochow University

Editor: Editorial Office of Modern Silk Science & Technology

Editor-in-chief: Chen Guoqiang

Address: 178 East Ganjiang Road, Suzhou, Jiangsu 215021, China

Tel: +86-512-67162210 **Fax:** +86-512-67246786 **E-mail:** gwsc@suda.edu.cn

现代丝绸科学与技术 本刊发行
国内统一刊号 CN32-1812/TS

定价:10元

ISSN 1674-8433

