

国际纺织导报

上海 — 法兰克福

melliand China

2020年 第10期
第48卷

东华大学 主办

YONANTION[®]

远信工业

地址：浙江新昌澄潭工业区
电话：0575-86068888
传真：0575-86059666
E-mail: junshaochen@163.com

国家重点扶持高新技术企业
浙江省重点企业研究院
新型专利产品



第七代节能环保热风拉幅定形机

国际纺织导报

2020年10月 第10期

1973年创刊·第48卷 总第356期

上海 — 法 兰 克 福

Guoji Fangzhi Daobao

目 次

学术顾问委员会:

胡学超 俞建勇
Peter Offermann

主编: 陈南梁 陈 革

副主编: 陈旭炜 张福元

编辑委员会:

丁 辛 王华平 王依民 王 桦
王 锐 王朝晖 毛志平 宁 新
刘玉军 刘延波 孙以泽 孙润军
朱 红 朱美芳 李 俊 李毓陵
汪泽幸 沈新元 陈 廷 陈娟芬
张一风 张佩华 张福良 张德良
胡祖明 赵 谦 钱晓明 贾永堂
夏前军 徐 静 顾伯洪 黄 庆
曹海建 谢孔良 蒋高明 程隆棣
靳向煜 蔡再生 熊 杰

Claudia van Bonn

责任编辑: 汪 燕 张 维

主管: 中华人民共和国教育部

主办: 东华大学

协办: 德国专业出版社

出版: 《国际纺织导报》编辑部

地址: 上海市延安西路 1882 号

邮政编码: 200051

电话: 021-62373227 62378228

网址: web.dhu.edu.cn/infor

电子信箱: mc@dhu.edu.cn

印刷: 深圳市彩之欣印刷有限公司

发行: 中国邮政集团有限公司上海市分公司

中国标准连续出版物号: ISSN 1007-6867
CN 31-1743/TS

出版日期: 2020年10月25日

定价: 12.00元

本刊文章除中文署名以外均由
德国专业出版社授权翻译出版

市场纵横 Market Report

- 1 中亚国家纺织服装行业比较分析 冯含笑 魏孟媛 薛文良
Comparative analysis of textile and garment industries in Central Asian countries

纤维原料 Fiber Raw Materials

- 8 用回收废弃地毯和瓶子制成的纳米纤维 D. Deehan
Nanofibers from recycled post-consumer carpet and bottles

纤维与纱线 Fiber/Yarn

- 10 静电纺聚乳酸串珠纤维的药物缓释性能 刘兆麟 岳承明 张 威
Electrospun bead-on-string PLA nanofibers for sustained drug release
- 14 耐用的生物基纤维: 揭示了汉麻基纺织材料的潜力
Durable, bio-based fibers: revealing the potential of hemp-based textile materials
A. De Raeve, T. Van Hove
- 20 东丽: 首创中空多孔碳纤维
Toray: First hollow and porous carbon fiber

纤维生产 Fiber Production

- 22 交织结构 TPU 静电纺丝纤维膜的制备
Preparation of TPU electrospun fibrous membranes with cross structure
饶丽仙 张 俊 高 晶 王 璐

纺 纱 Spinning

- 26 喷气纺不同工艺参数对纱线质量的影响
Investigation of air-jet yarn quality parameters influenced by different process parameters
on air-jet machine R. N. Narkhedkar, M. S. Kulkarni

印染与整理 Textile Dyeing, Printing and Finishing

- 30 HeiQ: 纺织品处理以有效对抗冠状病毒
HeiQ: Textile treatment effective against corona virus

melliand China

Shanghai-Frankfurt am Main



30 Ascend: 新型无银除臭剂

Ascend: Novel odor-fighting without silver

产业用纺织品 Technical Textiles

32 静电纺 PAN /TiO₂ 耐高温纳米材料的制备与性能研究

Study on preparation and properties of electrospun PAN /TiO₂ high temperature resistant nanofiber materials

唐亚林 姜亚飞 周凡 倪荣礼 张健

测试与标准 Test and Standard

38 棉花污染——需一个健全的系统

Cotton contaminations—the need for a robust system

D. Saravanan

服装与面料 Garment and Fabric

42 清代补服文化研究现状与发展趋势

The research status and development trend of Bufu culture in Qing Dynasty

古长生 方琴

46 Dyntex: 由生物合成纱与生物降解织物制成的功能性纺织品

Dyntex: Functional textiles made of biosynthetic yarn and biodegradable fabric

48 基于 CLO 3D 的文胸虚拟仿真设计

Research on bra virtual simulation design based on CLO 3D

成恬恬

营销与管理 Marketing and Management

54 服装设计类大学生创新创业教育质量提升路径探讨——以东华大学为例

Discussion on ways to improve the quality of innovation and entrepreneurship education for college students in fashion design—taking Donghua University as an example

张金鲜

纺织资讯 Textile Information

58 Intertextile 展刺激纺织行业复苏

Intertextile exhibition stimulates the recovery of the textile industry

59 巴斯夫创新解决方案助力潮流趋势

BASF's innovative solutions help drive trends

60 理事单位 Members of Executive Council

57 广告索引 Index of Advertisers

Academic advisory committee:

Hu Xuechao Yu Jianyong

Peter Offermann

Editor-in-chief: Chen Nanliang Chen Ge

Assistant Editor-in-chief: Chen Xuwei Zhang Fuyuan

Editorial Committee:

Ding Xin Wang Huaping Wang Yimin

Wang Hua Wang Rui Wang Zhaohui

Mao Zhiping Ning Xin Liu Yujun

Liu Yanbo Sun Yize Sun Runjun

Zhu Hong Zhu Meifang Li Jun

Li Yuling Wang Zexing Shen Xinyuan

Chen Ting Chen Juanfen Zhang Yifeng

Zhang Peihua Zhang Fuliang Zhang Deliang

Hu Zuming Zhao Qian Qian Xiaoming

Jia Yongtang Xia Qianjun Xu Jing

Gu Bohong Huang Qing Cao Haijian

Xie Kongliang Jiang Gaoming Cheng Longdi

Jin Xiangyu Cai Zaisheng Xiong Jie

Claudia van Bonn

Executive Editors: Wang Yan Zhang Wei

Authority in Charge: Ministry of Education of the People's Republic of China

Sponsor: Donghua University

Joint Sponsor: Dentsche Fachverlag GmbH

Publisher: Editorial Office of Melliand China

Add: 1882 Yan'an Road (West), Shanghai, China

Tel: 0086-21-62373227 62378228

Website: web.dhu.edu.cn/infor

E-mail: mc@dhu.edu.cn

Printed: Shenzhen Czsinn Printing Co., Ltd.

Distributor: China Post Group Co., Ltd., Shanghai Branch

ISSN 1007-6867

Code No: CN 31-1743/TS

Advertising Contact: Dentscher Fachverlag Group Company

Ms. Dagmar Henning

Mainzer Landstraße 251

D-60326 Frankfurt am Main

Tel: 0049-69-75951722

Fax: 0049-69-75951720

浙江锦峰纺织机械有限公司
ZHEJIANG JINFON TEXTILE MACHINERY CO.,LTD.

Tel: 0577-86189928
Fax: 0577-86189938

浙江省温州市瓯海区新桥街道新桥创新路85号
No.85 Xinqiao Chuangxin Road,Xinqiao Sub-district,
Ouhai District,Wenzhou City,Zhejiang Province

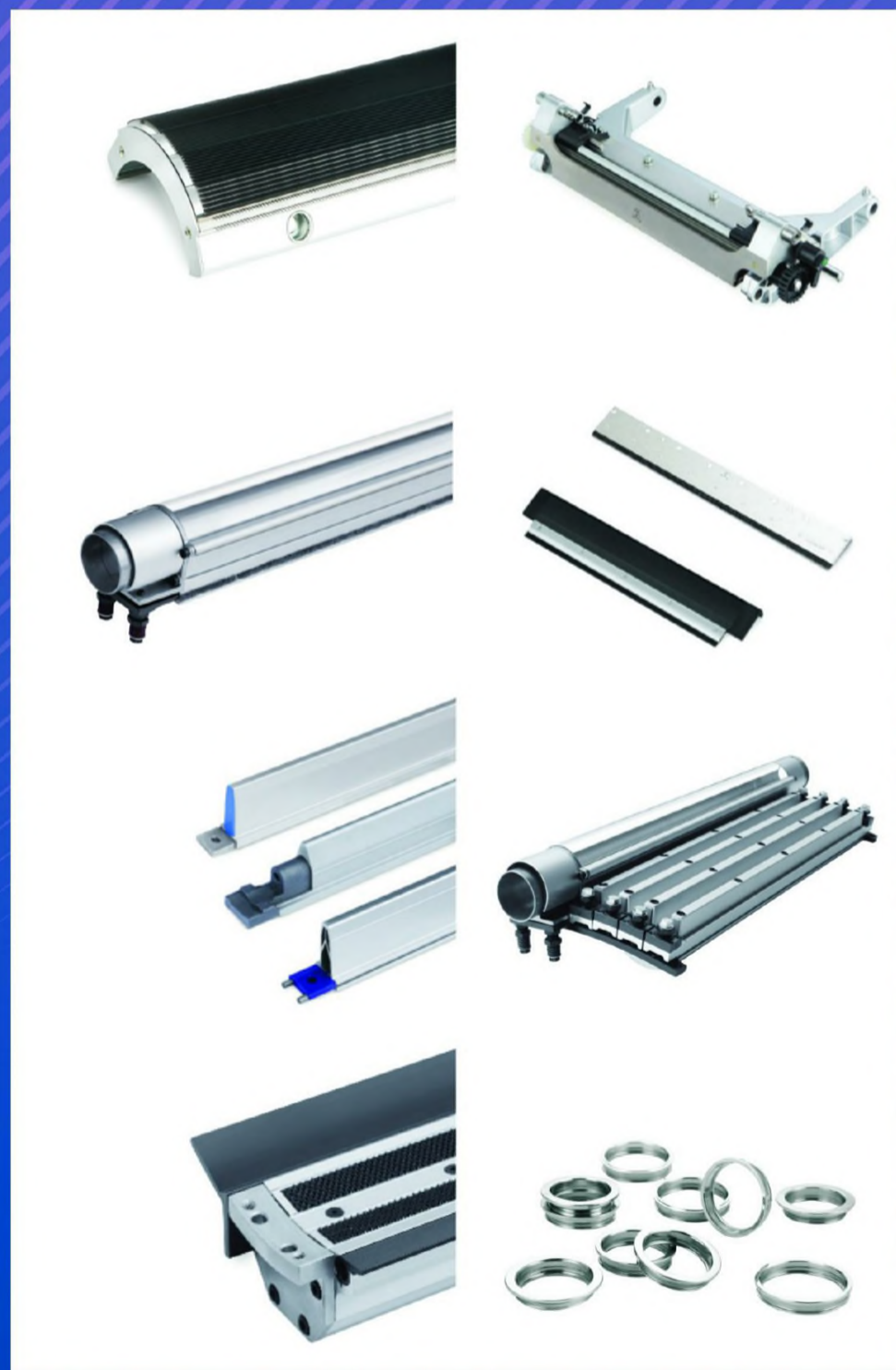
www.jin-feng.com

JINFON
TEXTILE MACHINERY
锦峰纺机

想要 提高成纱质量 找锦峰

Product Category 产品类别

- 棉精梳机整体锡林
- 棉精梳机整体顶梳
- 棉精梳机整体钳板结合件
- 梳棉机固定盖板装置
- 梳棉机固定盖板
- 梳棉机预分梳板
- 梳棉机活动盖板骨架
- 轴承钢钢领



ISSN 1007-6867



9 771007 686207

国内统一连续出版物号 CN 31-1743/TS 邮发代号 4-245 定价每册12.00元