

科学 改变 产业 命运

纺织科学研究

TEXTILE SCIENCE RESEARCH

2021/02 总第 194 期

国际标准刊号 ISSN1003-1308 国内统一刊号 CN11-2717/TS 邮发代号 80-502

中国经济的又一里程碑 ▶ P18

纺织先导技术潜力巨大 ▶ P22

构筑新格局



QK2101829

中纺圆桌论坛年会对行业发展、未来趋势、宏观经济政策进行解读和前瞻，构筑纺织“十四五”高质量发展新格局



官方微信

ISSN 1003-1308



9 771003 130216

零售价 RMB20 元

万方数据

P26

SPECIAL
专题



构筑新格局

中纺圆桌论坛年会对行业发展、未来趋势、宏观经济政策进行解读和前瞻，
构筑纺织“十四五”高质量发展新格局

万方数据

EDITOR'S LETTER

▶ 卷首语

01 | 蓄力待发

PERSPECTIVE

▶ 观点

16 | 科技创新为产业赋能

HEADLINE

▶ 头条

18 | 中国经济的又一里程碑

2020年我国国内生产总值(GDP)首次突破100万亿元大关

20 | RCEP 之下的纺织贸易

22 | 纺织先导技术潜力巨大

23 | 18只纺织新股业绩如何

2020年度纺织服装类上市募资企业以化纤制造、服装服饰和产业用纺织品为主

DEPTH

▶ 深度

34 | 东南亚六国纺织专利布局解析(上)

从专利视角对东南亚国家纺织领域的技术发展水平、产业竞争格局、主要创新主体等进行解析

P49



P52



P56



38 | 面料调性的再造

41 | 防疫纺织品产业布局亟待优化

44 | “纺织之光”深挖科技成果共享价值

充分挖掘项目的效果及影响,为下一步技术创新和推广工作提供动力

FRONTLINE

▶ 一线

48 | 4000 份面料诠释创新内涵

参评产品数量及品种非常丰富,覆盖面广,涵盖各专业领域

51 | 丝绸家纺展现新风尚

54 | 永荣锦江新品上线

SCIENCE

▶ 百科

56 | 化学品绿色认证

ECO PASSPORT 认证是染料、助剂等化学品绿色生产的可靠证明

58 | 纤维科普:生物基化学纤维

62 | 植物染筒子纱染色的实现

ADVERTISING CONTENTS 广告索引

中纺院	封二
中纺标	P04
中丽制机	P47
纺织之光	P64
TESTEX	封底

高品质的检测、分析与认证水平
 瑞士品质，全球信赖
 始于1846年



TESTEX 代表高品质的检测、分析认证水平--瑞士品质，全球信赖。
 我们是全球认可的独立检测实验室。

更多信息请访问 www.testex.com | beijing@testex.com,
 010-66555125 | 北京市西城区高粱桥路6号西环广场A座16A2



TESTEX®
 proven since 1846



万方数据

