

丝绸科技文献目录集

一九八九年

浙江丝绸工学院图书馆编

使用 说 明

《丝绸科技文献目录集》是以报道丝绸文献为主的科技情报检索刊物。旨在方便丝绸、印染行业的教学科研、工程技术人员及有关人员检索有关丝绸、染整、针织、服装等方面的中文科技资料。1989年收录国内丝绸、纺织期刊106种及本院情报资料室和各系资料室收藏的会议论文、科研报告、出国考察报告等资料。报道内容涉及整个丝绸领域，共分26个大栏目。报导文献1740条目左右。

《目录集》为年刊。内容体系采用《中国图书资料分类法》编排。最后附有主题索引，读者可从分类法和主题法两个途径进行检索。

《目录集》著录格式：

1、期刊文献的著录格式：

顺序号	7007	漆麻混纺织物树脂整理研究	题名
著者	/杨朝德	//印染 1989年1期34页	页次
		刊名 年份 期号	

2、资料著录格式

顺序号	7075	试论服装的功能和款式构成	题名
著者	/陈志强	//上海市纺织工程学会88年针织年会	出处
		馆藏号：890323	

3、专利文献著录格式：

顺序号——6793 GK881052477——专利号

发明名称——封闭法涤棉深色花工艺 / 许光庭 ——专利申请人

刊 名—— 发明专利公报 1989年5卷42号39页——页次

年份 卷号

《目录集》收录的文献本馆均有收藏。著馆藏号冠有S字母，原文由丝绸系资料室收藏。读者如需复制原文，可按顺序号直接与本馆情报室联系，本馆承担复印和邮寄。

本《目录集》由沈惠英、张祖尧、吕国良同志负责编制。

目 录

T S 1 4	丝 纺 织	1
- 0 9	丝 绸 史 料	2
- 9	丝 绸 工 业 经 济 及 管 理	3
T S 1 4 0	纺 织 纤 维 (包 括 真 丝 、 化 纤 等)	6
T S 1 4 1	基 础 科 学	10
· 7	品 质 管 理 与 质 量 控 制	10
· 7 2	试 验	11
· 7 2 1	纤 维 性 能 及 试 验 方 法	11
· 7 2 2	纱 线 性 能 及 试 验 方 法	14
· 7 2 3	织 物 性 能 及 试 验 方 法	15
T S 1 4 1 · 7 7	疵 品 及 预 防	17
T S 1 4 2	机 械 与 设 备	18
· 1	丝 纺 机	18
· 2	丝 织 机 械 与 设 备	18
· 2 2	准 备 工 程 设 备	19
· 2 3	丝 织 机	20
· 2 3 7	新 型 织 机	22
· 6	丝 纺 织 用 仪 器 、 仪 表	30
· 7	丝 纺 织 机 械 化 、 自 动 化	31
· 8	丝 纺 织 用 机 物 料	31
T S 1 4 3	制 丝 加 工	33
· 2	制 丝 初 加 工	33

	· 2 1	蚕茧初加工	33
	· 2 2	制丝加工	34
T S 1 4 4		绢丝纺、细丝纺工艺	34
T S 1 4 5		丝织工艺	35
	· 1	理论与设计	36
	· 2	准备工序	37
	· 3	织布工序	38
	· 4	织布新工序(无纺布等)	39
	· 7	疵品及预防	41
T S 1 4 6		各类织物	41
T S 1 4 7		丝纺织品标准、检验	44
T S 1 4 8		丝纺织工厂	45
T S 1 8		针织	45
T S 1 8 1		基础学科	46
T S 1 8 3		针织用机具	47
T S 1 8 4		针织工艺	49
T S 1 8 6		各类针织物	51
T S 1 9		印染工业	52
T S 1 9 0	· 2	染料、颜料、药剂及助剂	53
	· 4	机械设备	55
	· 5	染整工艺	55
	· 6	各种纤维及其制品的印染	56
	· 7	品质管理与质量控制	59
	· 7 2	染料、助剂及工艺试验	60
	· 7 7	疵品及预防	60

TS 1 9 2	练漂	61
· 2	练漂采用剂	61
· 3	机械与设备	62
· 5	练漂工序	63
· 8	各种纤维及其制品练漂	63
TS 1 9 3	染色	66
· 1	染色物理化学	66
· 2	染色剂	66
· 3	机械与设备	68
· 5	染色方法	69
· 6	各种染料染色法	70
· 8	各种纤维及其制品染色	73
TS 1 9 4	印花	81
· 1	印花理论与设计	81
· 2	印花色浆	82
· 3	机械设备	83
· 4	印花方法	83
· 6	各种纤维及其制品的印花	85
· 9	印花新工艺	87
TS 1 9 5	整理	88
· 2	整理用剂	88
· 3	整理机械与设备	90
· 4	机械整理	90
· 5	化学整理	91

· 6	各种纤维及其制品整理	96
· 9	整理新工艺	100
T S 1 9 7	印染物的标准、检验	100
T S 1 9 8	印染工厂	100
T S 9 3	服装工业	100
X 7 9	纺织工业三废处理综合利用	104
主题索引		106~172

TS14 丝纺织

- 5375 日本蚕丝业的动态 / 陈开利 // 国外丝绸 1989年1期 1页
- 5376 国际丝绸业现状和发展趋势 / 李琴生 // 现代丝绸 1989年2期6页
- 5377 新中国的丝绸 / 戴亮 // 丝绸史研究 89年4期1页
- 5378 纺织丝绸工业的现状和引进设备消化吸收的看法 / 李志祥等 // 全国织机引进设备消化吸收交流会 馆藏号 89089
- 5379 发展中的吴县纺织丝绸工业 / 管明华 // 上海纺织科技 1989年4期3页
- 5380 如皋茧丝绸 实在有作为 / 缪武宁 // 纺织经济研究 1989年1期38页
- 5381 试论南京丝绸业发展方向 / 王鲁宁 // 江苏丝绸 89年6期 1页
- 5382 丝绸工业发展方向和展望 / 杨丹 吴裕贤 馆藏号 S90
- 5383 我国丝绸行业发展方向及对策 / 张友梅等 馆藏号 S-90-
- 5384 我国纺织工业面临的国际环境和发展研究 / 钱尧年 // 中国纺织工程学会 89年学术年会 馆藏号 S-90
- 5385 中国纺织品出品现状和发展景析 / 王业隆 // 中国纺织 1989年7期28页
- 5386 我国纺织装饰品概况及展望 / 叶蒙良 // 北京纺织 89年6期6页
- 5387 湖北省近年黄红麻纺织工业 / 周文柄 // 湖北纺织 89年4期47页
- 5388 山西省纺织工业科技发展战略 / 渠荣等 // 中国纺织工程学会89年学术年会 馆藏号 -S90-
- 5389 河北省纺织工业的发展战略和产业政策 / 杨桂源 // 中国纺织工程学会89年学术年会 馆藏号 S-90-
- 5390 黑龙江省“八五”和2000年纺织工业科技发展设想和对策的探讨 / 印鸿 // 中国纺织工程学会89年学术年会 馆藏号 S-90
- 5391 台湾省纺织业现状及面临的问题 / 宁延尧译 // 国际纺织品动态 1989年4期37页

- 5392 台湾的纺织工业 / 张进军 // 江苏纺织科技 89年4期43页
- 5393 南朝鲜纺织工业 / 葛怡摘译 // 国际纺织品动态 1989年5期2页
- 5394 南朝鲜纺织工业近况 / 陆德庆译 // 中国纺织 1989年7期25页
- 5395 印度尼西亚的纺织工业 / 金仲明译 // 国际纺织品动态 1989年4期41页
- 5396 从第2届“亚洲纺织博览会”和香港市场看纺织品的发展趋势 / 王铭浩 // 江苏印染 1989年5期25页
- 5397 南朝鲜织造业的发展现状 / 蒋海燕 // 国际纺织品动态 1989年4期40页
- 5398 变革中的日本纺织工业 / 张季良译 // 国际纺织品动态 1989年4期35页
- 5399 古埃及的亚麻纺织业和服装业 / 卫德林译 // 黑龙江纺织 89年4期48页
- 5400 今明两年陕西省纺织品市场趋势 / 陕西省纺织品公司 // 纺织

商品 1989年4期20页

5401 丙纶纤维在纺织工业中的应用 / 田启岩译 // 黑龙江纺织 1989年1期51页

5402 化纤新产品发展方向 / 黄秀容 // 广东化纤 89年4期30页

TS14-09 丝绸史料

5403 明代的丝绸业 / 黄赞雄 // 丝绸史研究 1989年1期1页

5404 宋代丝绸业的最大特点 / 张健熊 // 丝绸史 1989年3期36页

5405 明代南京丝织业的发展——明清江南丝织史研究之八 / 泡益民 // 丝绸史研究 1989年3期13页

5406 清代的丝绸史 / 区秋明 // 丝绸史 1989年2期1页

5407 近代湖州地区蚕丝业生产的发展 / 徐秀丽 // 丝绸史研究 88年4期21页

5408 浙江丝绸业的第一次大发展 / 张健熊 // 丝绸史研究 89年4期25页

- 5409 近代中日蚕丝业比较 / 弗惠利译 //《丝绸史研究》89年4期36页
- 5410 清代江南与新疆地区贸易的三个阶段——明清江南丝织研究之五 / 范金民 //《丝绸史研究》88年2期22页
- 5411 魏晋南北朝的丝绸 / 赵丰 //《丝绸史研究》88年2期7页
- 5412 秦汉丝绸 / 鲍晓风 //《丝绸史研究》88年2期1页
- 5413 漫话近代四川蚕业改进 / 章楷 //《丝绸史研究》88年2期29页
- 5414 元代的丝绸业 / 袁宣萍 //《丝绸史研究》88年4期1页
- 5415 宋元明清的杭州丝绸外销 / 黄赞雄 //《丝绸史研究》88年4期6页
- 5416 太平天国革命时期的浙沪丝绸外贸 / 张健熊 //《丝绸史研究》88年4期14页
- 5417 明清时期嘉湖地区丝织业的发展与市镇的兴起 / 叶依能 //《丝绸史研究》88年1期12页
- 5418 古代丝绸国内贸易源流浅探 / 张保丰 //《丝绸史研究》88年1期22页
- 5419 中国蚕业的起源 / 蒋猷龙 //《丝绸史研究》88年1期1页
- 5420 近代史上浙江丝绸业的两次衰落 / 黄赞雄 //《丝绸史研究》89年4期13页
- 5421 商周丝绸 / 梁加龙 //《丝绸史研究》88年1期5页
- 5422 浙江丝绸业组织的发展和当时的作用 / 求良儒 //《丝绸史研究》89年1期17页
- 5423 唐代以前的北方丝绸业 / 张连克 //《丝绸史研究》89年4期6页
- 5424 江陵出土战国“针织缘”复原研究 / 包铭新 陆锡莹 //《中国纺织大学学报》1989年6期50页
- TS14-9 丝绸工业经济及管理
- 5425 1988年日本生丝和丝绸业年度报告 / 日本丝绸协会 //《国外丝绸》1989年5期35页
- 5426 泰国丝绸市场综述 / 杨庆华 //《辽宁丝绸》89年4期27

- 页
- 5 4 2 7 第十七届 I S A 大会和世界丝绸业 / 上田庄三 // 国外丝绸 1 9 8 9 年 1 期 4 3 页
- 5 4 2 8 香港丝绸产品市场趋势 / 洪涵云 // 四川丝绸 1 9 8 9 年 4 期 5 3 页
- 5 4 2 9 国内外丝绸市场线析 / 季俊民 // 丝绸 1 9 8 9 年 6 期 4 2 页
- 5 4 3 0 江苏丝绸服装出口的发展对策 / 吴长安等 // 丝绸 1 9 8 9 年 4 期 6 页
- 5 4 3 1 浅析我国在香港丝绸贸易的发展 / 区秋明 // 丝绸 1 9 8 9 年 2 期 4 0 页
- 5 4 3 2 印度丝织物出口情况 / 蒋立宪 // 辽宁丝绸 1 9 8 9 年 3 期 3 6 页
- 5 4 3 3 上海市场涤纶乔其纱销售趋势 / 戴伟仪 // 国际纺织品动态 1 9 8 9 年 4 期 6 3 页
- 5 4 3 4 日本短纤涤纶大袍织物出口情况 / 高小雯译 // 国际纺织品动态 1 9 8 9 年 3 期 2 4 页
- 5 4 3 5 世界纺织品市场发展趋势及对策 / 董家瑞 // 上海纺织科技 1 9 8 9 年 5 期 3 页
- 5 4 3 6 湖北省棉纺织印染产品出口情况及产品发展趋向 / 湖北棉纺织印染产品调研组 // 国际纺织品动态 1 9 8 9 年 4 期 1 2 页
- 5 4 3 7 1 9 8 9 年上半年中长纤维布销售趋势探讨 / 沈彭年 // 国际纺织品动态 1 9 8 9 年 2 期 5 6 页
- 5 4 3 8 欧洲几个主要国家的纺织品贸易 / 宁延尧编译 // 国际纺织品动态 1 9 8 9 年 2 期 1 2 页
- 5 4 3 9 1 9 8 9 年下半年针纺织品市场预测 / 金凤权 // 针棉织商品情报 1 9 8 9 年 3 期 7 页
- 5 4 4 0 关于床单的产销情况和市场预测探讨 / 邵守娴 // 针棉织商品情报 1 9 8 9 年 3 期 5 页
- 5 4 4 1 纺织工业质量监督工作的任务与建议 / 姚穆 // 中国纺织工程学会 8 9 年学术年会 馆藏号 S-90-
- 5 4 4 2 今冬明春主要针棉织品销售预测综述 / 王多森 // 针棉织商品情报 1 9 8 9 年 4 期 1 5 页
- 5 4 4 3 今冬明春针棉织品市场销

售变化趋势 / 戴军 // 针棉织商品
情报 1989年4期17页

5444 一九九〇年针棉织品市场
展望 / 张国权 // 针棉织商品情报
1989年4期13页

5445 对一九九〇年针棉织品市
场形势分析 / 黄东建 // 针棉织商
品情报 1989年4期7页

5446 90年上海布区呢绒市场
预测 / 上海纺织品公司 // 纺织商
品 1989年4期19页

5447 1990年北京市场纺织
品市场趋势 / 北京市场纺织品公司
// 纺织商品 1989年4期18页

5448 1989年纺织品市场特
点及对1990年发展趋势几点看法
/ 辽宁纺织品公司 // 纺织商品 1
989年4期16页

5449 广东省89/90布匹、
呢绒销售趋势 / 广东省纺织品公司
// 纺织商品 1989年4期14页

5450 山东省一九九〇年布匹销
售趋势预测 / 山东纺织品公司
// 纺织商品 1989年4期13页

5451 2000年上海纺织工业
经济发展战略方向的研讨 / 徐慈孙
// 中国纺织工程学会89年学术年会

馆藏号 S - 90 -

5452 浅谈1989年影响针棉
织品产销的因素 / 丁镇仁 // 国际
纺织品动态 1989年3期51页

5453 1989年春季全国纺织
品供应交流品种销售趋势 / 求实
// 国际纺织品动态 1989年3期
46页

5454 1989年纺织品市场展
望 / 张亿央等 // 国际纺织品动态
1989年1期60页

5455 八十年代世界纺织品及服
装出口概况 / 何泉江译 // 国际纺
织品动态 1989年5期4页

5456 当今纺织市场上的涤纶纤
维 / 王维昂译 // 国际纺织品动
态 1989年5期37页

5457 香港纺织品生产和市场情
况 / 唐邀 // 纺织商品 1989
年2期14页

5458 纺织品市场动态及趋势分
析 / 张辉 // 中国纺织管理 89
年11期42页

5459 华东地区采单商品调研、
预测综述 / 徐德生 // 国际纺织品
动态 89年6期65页

5460 调整产品结构 振兴上海

丝绸 /宋国英 馆藏号S90

5461 利用价值工程方法改进
1.1^{*}×1.1^{*}麻棉混纺织布的工艺设计
/游龙兴 //湖北纺织 1989年
1期18页

5462 中外合资企业全面质量管理初探
/刘成禄等 //沈阳纺织科技
1989年1期1页

5463 提高涤棉布质量、降低生产成本的措施
/钱欣 //江苏纺织科技
1989年2期24页

5464 关于提高色织绒布实物质量与断裂强度的探讨
/韩树楷
//武汉纺织科技1989年3、4期
48页

5465 沪港合资百乐毛纺织厂的劳动管理
/陈翠娣 //上海纺织
1989年3期17页

5466 论“无形资产”对企业提高经济效益的作用
/徐孝纯 //北京纺织
1989年4期13页

5467 价值工程在纺织工业中的应用
/蒋兆华 徐明甫 //棉纺织技术
1989年2期26页

5468 企业优化组合定量化初探
/李国栋 //人造纤维
1989年1期31页

5469 试论提高川丝洁净 /唐厚林
//重庆纺织1989年5期
32页

5470 优化产品结构及期战略选择
/刘郁文 //中国纺织管理
1989年10期27页

5471 引进新型织造设备前的必要核算
/邵懿堂 //上海纺织科技
1989年4期60页

5472 从苏州丝绸出口来探索发展我国沿海地区外向型经济
/沈源荣
馆藏号S90-

5473 真丝绸产品对外出口的几点设想
/杨殿吴 馆藏号S90

TS140 纺织纤维 (包括真丝、化纤等)

5474 共轭纤维 /李世钊编译
//北京纺织1989年4期60页

5475 产业用新材料 /张瑞文译
陈钟礼校 //产业用纺织品
1989年2期36页

5476 日本针织纤维开发动向
/释亚 //流行色付刊
1989年8期8页

5477 国外关于春夏穿着毛织物

- 的研究动向 /周宏湘 //纺织学报
1989年10期47页
- 5478 防皱棉纤维 //纺织导报
1989年12期13页
- 5479 开发苧麻产品 /高弘华
//天津纺织科技 1989年3期4
6页
- 5480 浅谈我国苧麻纺织行业存
在的几个问题 /姚明辉 //纺织科
学研究院院刊 1989年1期33
页
- 5481 亚麻开发谈 /阎秀云
阎九龄 //中国纺织 1989年3
期19页
- 5482 大麻纤维的开发利用大有
前途 /林旭 //武汉纺织科技 1
989年3、4期70页
- 5483 日本及世界的生丝状况
/文尚英译 //国外丝绸 1989
年1期46页
- 5484 蚕丝胶固着研究初探
/刘冠峰等 //中国丝绸协会科技会
馆藏号 890215
- 5485 桑蚕茧的荧光色、结构和
性能研究 /徐辉等 //中国丝绸协
会科技会 馆藏号 890214
- 5486 MMA-接枝蚕丝纤维的
某些物理性能与结构特征的研究 /
Masshiro Tsukada
//国外丝绸 1989年2期38页
- 5487 日本蚕丝昆虫研究的丝绸
研究的动向 /马越芳子 //国外丝
绸 1989年5期45页
- 5488 江苏、安徽丝绸专家考察
团赴宁夏考察纪要 /宁夏科委
//苏州丝绸工学院学报 1989年
3期81页
- 5489 丝素中性盐浓溶液用的连
续透析器及其透析效率 /杨百春著
//苏州丝绸工学院学报 1989年
3期68页
- 5490 对我国非织造布用化纤原
料发展的几点看法 /郁铭芳 //中
国纺织工程学会89年学术年会
馆藏号S-90-
- 5491 国外化纤工业丝生产现状
/杨静文等 //纺织科学研究院院刊
1989年2期29页
- 5492 人造纤维品种性能及应用
/黄如镗 //河北纺织 1989年
1期13页
- 5493 交联改性的粘胶纤维 /
阮哲铭译 //人造纤维 1989年
2期41页

- 5494 纤维素再生纤维发展动向
(上) /梁锋 /广东化纤 19
89年2期56页
- 5495 真丝风格的合纤“米克希”
/陈文兴译 //现代丝绸 1989
年1期57页
- 5496 高性能PBZT纤维 /
巫家玉译 //国外纺织技术(化纤染
整环保) 1989年2期41页
- 5497 特种合成纤维的发展趋势
与新进展 /罗益锋 //合成纤维
1989年1期35页
- 5498 工业纺织品的新领域——
土工布 /李玉萍 //北京化纤 1
989年1期94页
- 5499 舒适性材料开发的现状和
问题(上) /玉树模译 //北京化
纤 1989年1期54页
- 5500 高模量纤维 //产业用纺
织 1989年1期44页
- 5501 芳族聚酰胺纤维概述 /
朱明德译 //国外纺织技术(化纤等
分册) 1989年4期5页
- 5502 高强、高模纤维技术的发
展及其近况 /丁亦平 //纺织科学
研究院院刊 1989年2期
- 5503 双组分聚酯纤维 /林其
峻 //纺织科学研究院院刊 198
9年1期18页
- 5504 高强涤纶长丝中试研究
/王嫫妹等 //合成纤维 1989
年2期6页
- 5505 ECDP改性有光涤纶长
丝的应用 /王进 //辽宁丝绸 1
989年1期15页
- 5506 全芳香族聚酯纤维 /戚
建新 //产业用纺织品 1989年
3期42页
- 5507 消臭聚酯絮棉——“森斯
卡拉” /王宝泉 //北京化纤 1
989年2期65页
- 5508 包芯丝产品的现状及发展
趋势 /孟汝风 //江苏丝绸 19
89年2期18页
- 5509 论聚酯纤维在纺织工业上
的应用 /荣寿松 //北京纺织 1
989年1期6页
- 5510 涤纶长丝织物的生产及发
展趋向的探讨 /唐德顺 //国际
纺织品动态 1989年5期55页
- 5511 聚酯纤维的工艺路线——
现状和未来展望 /沈豪译//国外
纺织技术(化纤等分册) 1989年

- 5期9页
- 5512 CDP/PET, PBT /PET复合纤维的开发与应用 /郭世真 //合成纤维工业 1989年4期56页
- 5513 丙烯腈纤维的市场 /徐为民译 //印染译丛 1989年1期89页
- 5514 加速发展我国腈纶工业的途径 /任铃子 //合成纤维工业 1989年5期1页
- 5515 我国特种PAN纤维的开发现状及发展前景 /李燕子 //合成纤维 1989年4期35页
- 5516 腈纶纤维的发展 /马强译 //国际纺织品动态 1989年3期37页
- 5517 意大利LEACRIL腈纶纤维及产品开发 /陈立善译 //上海纺织科技 1989年6期53页
- 5518 维纶差别化纤维的开发方向与应用 /王喜仁 //合成纤维 1989年3期28页
- 5519 高强高模维纶的研究与开发前景 /林涛 //重庆纺织 89年4期8页
- 5520 阻燃可染丙纶织物染色性能研究 /姜仁平 //山东纺织工学院学报 1989年4期39页
- 5521 阻燃可染丙纶长丝的研究 /李合银等 //合成纤维 1989年3期6页
- 5522 高纤维纤维的发展动向与进展(11) /罗益锋 //合成纤维工业 1989年4期1页
- 5523 高性能纤维的发展动向与进展(1) /罗益锋 //合成纤维工业 1989年3期1页
- 5524 导电性合成纤维“鲁安娜” /刘秋敏译 //现代丝绸 1989年1期60页
- 5525 聚芳酯纤维的发展概况与动向 /罗益锋 //产业用纺织品 1989年1期4页
- 5526 kevlar纤维特性综述及展望 /李菲菲译 //产业用纺织品 1989年3期38页
- 5528 阻燃聚酰胺品种的开发应用 /陈玉荣译 //北京化纤 1989年2期51页
- 5529 发展我国醋酯纤维的可能性 /吴金陵 //广东化纤 1989年2期55页

5 5 3 0 高弹聚丙烯腈纤维 /
赵越译 //江苏纺织科技 89年
4期31页

5 5 3 1 芳族聚酰胺纤维 K e r n
e l 之特性及应用 /陆庆德译
//北京化纤 1989年2期62页

5 5 3 2 弹性纤维及其在我国的前
景 /戴莹瑛 //江苏纺织科技
89年4期39页

TS141 基础科学

TS141.7 品质管理

与质量控制

5 5 3 3 聚酯/纤维素混纺产品的
分析方法 /陈怡译 //印染译丛
1989年2期52页

5 5 3 4 采用三氯乙酸及乙氧甲烷
分析聚酯/真丝和聚酯/羊毛的混纺
比 /郝华译 //国外纺织技术(化纤
等分册) 1989年1期45页

5 5 3 5 搞好全面质量管理,提高
产品质量 /何振甫 //中国纺织管
理 1989年8期42页

5 5 3 6 纺织商品质量的系统评价
/汪学睿 //纺织商品 1989年
4期34页

5 5 3 7 降低真丝绸缩水率的研究

动向 /周宏瀚 //四川纺织 19
89年1期53页

5 5 3 8 热蒸处理对生丝性能
的影响 /陈正兴 //浙江丝绸
学报 1989年3期1页

5 5 3 9 搞好纺织品品种质量工作
的我见 /戚嘉运 //北京纺织 8
9年6期12页

5 5 4 0 运用科学管理方法提高织
机效率 /曹永官 //江苏丝绸 1
989年1期14页

5 5 4 1 加强各项管理,提高生丝
外观质量 /沈承荫 //丝绸检验
1989年4期11页

5 5 4 2 加强基础管理,提高涤素
缎的质量 /丁培智 //北京纺织
1989年3期8页

5 5 4 3 棉针织物缩水率测试的新
方法 /邱冠雄等 //纺织学报
1989年9期32页

5 5 4 4 生丝纤度连续性与纤度偏
差关系的研究 /白伦等 //苏州丝
绸工学院学报 1989年3期1页

5 5 4 5 炭化过程羊毛损伤的快速
灵敏测定方法 /周希人 //江苏印
染 1989年2期18页