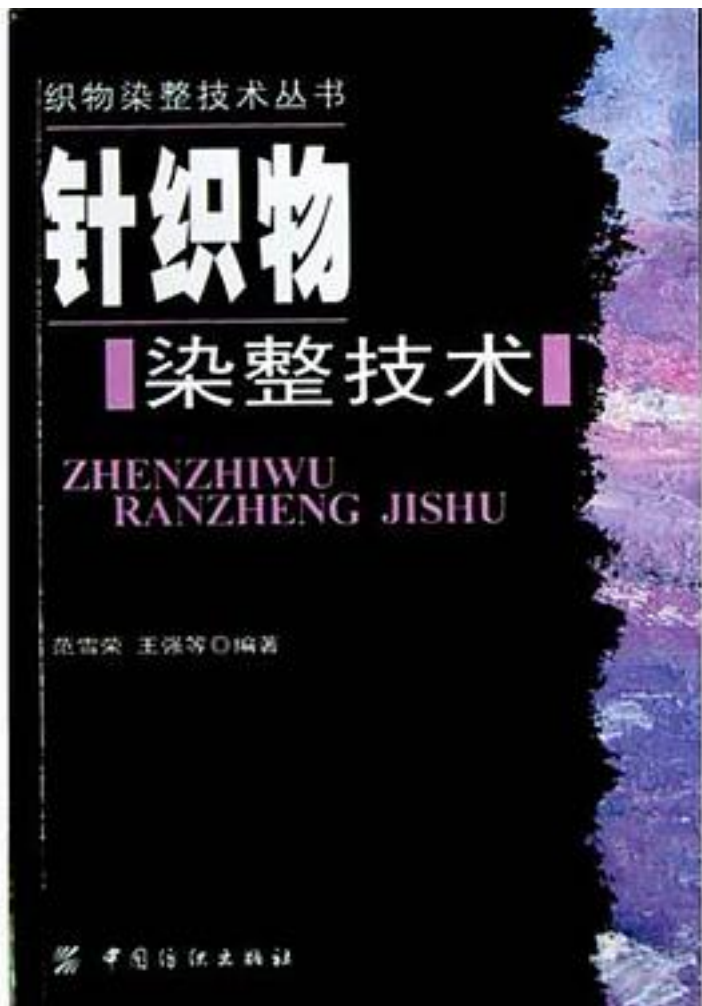


# 针织物染整技术



[针织物染整技术 下载链接1](#)

著者:范雪荣

出版者:

出版时间:2004-7-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787506429443

本书系统地介绍了针织工业常用纤维的结构和性能，主要针织产品的染整加工工艺和常

用设备。对氨纶Lyocell纤维、大豆蛋白纤维、彩色棉纤维、异型纤维、超细纤维等新型纤维或应用日渐广泛的纤维结构和性能，电脑测色、配色、分色制版等电子计算机在针织染整加工中的应用技术，喷墨印花、功能性涂料印花等新颖印花技术也做了简要介绍，对禁用染料也有涉及。

本书可供针织行业的技术人员，特别是从事针织物染整生产的人员阅读。也可供纺织工程专业、轻化工程专业的师生或其他人员参考。

作者介绍:

目录:

[针织物染整技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[针织物染整技术](#) [下载链接1](#)

书评

---

[针织物染整技术](#) [下载链接1](#)