

<<喷水织造实用技术300问>>

图书基本信息

书名：<<喷水织造实用技术300问>>

13位ISBN编号：9787506438940

10位ISBN编号：7506438941

出版时间：2006-7

出版时间：中国纺织

作者：裘愉发，吕波主编

页数：484

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<喷水织造实用技术300问>>

内容概要

《喷水织造实用技术300问》是《喷水织造实用技术》的姐妹篇。喷水织机目前是织制合纤长丝织物的首选机型，《喷水织造实用技术300问》从喷水织造的发展、常用的原料、织物品种、准备工程、织造工程、生产管理和印染后整理等方面，采用通俗易懂的问答方式，将生产中筛选出的300个最有代表性的技术问题的产生原因、解决办法进行剖析、解释，以帮助生产第一线企业的工程技术人员和管理人员有针对性地解决生产中碰到的实际问题。

<<喷水织造实用技术300问>>

作者简介

吕波，商业地产投资规划咨询专家。

近年来咨询服务过200余家企业，在商业地产领域，咨询服务过的城市或企业包括桂林市现代物流发展战略与物流园区规划、中国最大的房地产公司之珠江地产、中国最大的室内主题公园天一贸、中国最大的珠宝贸易扬州珠宝城、中国最大的国企之一中国石油地产、中国最大的民营企业之一西安海星地产以及国美鹏润地产等，是国内最早对中国商业地产定位的理论和实操模式进行系统研究的专家之一。

<<喷水织造实用技术300问>>

书籍目录

1. 什么叫新型织机?它与有梭织机相比有什么优点?2. 喷水织机在新型织机中有哪些优越性?3. 喷水织造向宽幅发展的技术特点是什么?4. 喷水织机凸轮开口机构有什么特点?5. 当前喷水织机有哪些型号?其主要特点是什么?生产厂家是哪些?6. 喷水织造对产品的适应性如何?7. 喷水织造如何织制短纤纱作纬的织物?8. 喷水织机在纺织和丝绸行业中的生产现状如何?9. 化学纤维是怎样命名的?10. 纤维名称的缩写词怎样表示?11. 什么叫粘胶纤维?它有什么特点?12. 醋酯丝有什么特点?它可开发哪些产品?13. 什么叫常规合纤丝?它有什么性能特点?14. 什么叫差别化纤维?它有哪些几个大类?15. 什么叫易染纤维和着色丝?它有什么特点?用在什么织物上?16. 什么叫细旦丝?常见的有几类?17. 超细旦丝有哪些优良性能?可生产哪些类型的丝绸产品?18. 什么叫海岛丝?常见的有哪些几类?19. 海岛丝为什么能起绒?影响麂皮绒绒毛长短的因素有哪些?20. 什么叫三异纤维?它可以开发什么产品?21. 什么叫花式纱?常见的有哪些几种?22. 什么叫PTT纤维?它有什么性能?可开发哪些产品?23. 什么叫PBT纤维?它有什么性能?可开发哪些产品?24. 什么叫空气变形丝?它有什么优点?它可开发哪些产品?25. 什么叫假捻弹力丝?它有哪些几类?26. 什么叫网络丝?常见的有哪些几类?生产中要注意什么问题?27. 喷水织物如何合理选择涤纶低弹原料?生产中应注意哪些问题?28. 什么叫化纤丝的回弹性?对织物质量和织物风格有什么影响?29. 什么叫变形丝的卷缩性?对织物质量和织物风格有什么影响?30. 什么叫变形丝的膨松度?对织物质量和织物风格有什么影响?.....

<<喷水织造实用技术300问>>

编辑推荐

本书是《喷水织造实用技术》的姐妹篇。

喷水织机目前是织制合纤长丝织物的首选机型，本书从喷水织造的发展、常用的原料、织物品种、准备工程、织造工程、生产管理和印染后整理等方面，采用通俗易懂的问答方式，将生产中筛选出的300个最有代表性的技术问题的产生原因、解决办法进行剖析、解释，以帮助生产第一线的企业工程技术人员和管理人员有针对性地解决生产中碰到的实际问题。

<<喷水织造实用技术300问>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>