

<<面料设计>>

图书基本信息

书名：<<面料设计>>

13位ISBN编号：9787504592941

10位ISBN编号：7504592943

出版时间：2011-10

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：祝永志 编

页数：294

字数：361000

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>

## <<面料设计>>

### 内容概要

本书根据高等职业院校教学实际，由人力资源和社会保障部教材办公室组织编写。

面料设计包括机织物设计、针织物设计、无纺布设计。

本书面料设计讲的是机织物设计。

全书按照不同面料的设计划分为七个模块，每个模块又按照设计方法的不同（仿样设计、改进设计、创新设计）分为若干个任务。

具体内容有本色棉织物设计、牛仔织物设计、色织物设计、麻织物设计、毛织物设计、丝织物设计和功能织物设计。

每模块后均列有作业与思考，以巩固所学内容。

本书按照任务驱动思路编写，任务设计和操作步骤来源于企业生产实际。

本书为高职高专纺织服装类教材，也可作为成人高校、本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校的纺织服装类专业教材，或作为技术人员自学用书。

《面料设计》由浙江纺织服装职业技术学院祝永志担任主编，山东丝绸纺织职业技术学院王锋荣、常州纺织服装职业技术学院朱红担任副主编，浙江纺织服装职业技术学院杜群、洁丽雅集团朱全文、宁波雅戈尔中日染织有限公司施望洲、宁波雅戈尔毛纺织染有限公司张燕娜参加编写。

全书由滨州职业学院李友宾主审。

## <<面料设计>>

### 书籍目录

- 模块一 本色棉织物设计
  - 任务一 本色棉织物仿样设计
  - 任务二 本色棉织物改进设计
- 模块二 牛仔织物设计
  - 任务一 牛仔织物仿样设计
  - 任务二 牛仔织物改进设计
- 模块三 色织物设计
  - 任务一 色织物仿样设计
  - 任务二 色织物改进设计
  - 任务三 色织物创新设计
- 模块四 麻织物设计
  - 任务 麻织物仿样设计
- 模块五 毛织物设计
  - 任务一 精纺毛织物仿样设计
  - 任务二 粗纺毛织物改进设计
- 模块六 丝织物设计
  - 任务一 丝织物仿样设计
  - 任务二 丝织物改进设计
  - 任务三 丝织物创新设计
- 模块七 功能织物设计
  - 任务 抗菌保健理疗织物的设计

<<面料设计>>

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>