机织学



机织学_下载链接1_

著者:朱苏康编

出版者:中国纺织出版社

出版时间:2004-2

装帧:平装

isbn:9787506428071

本书是纺织工程专业本科教学的平台课程教材之一,分类准备篇和织造篇。准备篇介绍

络简、整经、浆纱、穿结经等职前准备工程;织造篇介绍开口、引纬、打纬、卷取和送经等织物在织机上的形成过程,织机传动和断头自停,机织物加工综合讨论等。书中附赠多媒体光盘简要介绍机织工程主要设备的概况,帮助读者加深对有关知识的理解。

本书可作为纺织高等教育的教材,也可供纺织科持人员和工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:准备篇 第一章络简 第一节筒子形式及卷绕成形分析 第二节络筒张力 第三节结约、接头与定长 第四节络筒辅助装置 第五节整经筒工 第二节整经筒子架 第二节整经张力 第三节整经张力 第三节整经长工艺与产量及质量控制 第三节整经大

· · · · · · (<u>收起</u>)

机织学_下载链接1_

标签

纺织工艺

评论

机织学_下载链接1_

书评

机织学_下载链接1_