新型横机构造与编织



作者: 胡红主编

出版社:北京:中国纺织出版社

出版日期: 1993.03

总页数: 362

介绍:本书介绍新型横机即电脑横机和全成形钩针机(柯登机)的编织、选针、给纱、牵拉等主要机构的构造和工作原理,以及在这类机器上所编织花色织物的组织结构与编织工艺。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10912400.html) 查找全本阅读方式

新型横机构造与编织 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10912400.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10912400.html

书名:新型横机构造与编织