

目次

用微机进行织物组织设计中的数学模型

李枚萼,陈晓钢,刘真

西北纺织学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文提出了常见组织的数学模型,为利用计算机进行织物组织的辅助设计奠定了基础。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

李枚萼

作者个人主页: [李枚萼](#); [陈晓钢](#); [刘真](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (248KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [李枚萼](#)

· [陈晓钢](#)

· [刘真](#)