

## 分析探讨

### 基于准规则斑图的纺织设计方法

张聿,付岳莹

浙江理工大学 浙江杭州310018

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 基于准规则斑图的生成原理与变化方法,运用计算机绘图技术,结合纺织实验,对应用准规则斑图所形成的纺织设计新方法进行探讨,并对获得的某些特定图形的优化设计途径进行研究,从而得到了几点有益的启示。

**关键词** [准规则斑图](#) [计算机绘图方法](#) [优化设计](#) [纺织实验](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [张聿;付岳莹](#)

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(262KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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 包含“准规则斑图”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [张聿](#)
- [付岳莹](#)