

服装工程

驳领结构设计

吴厚林

浙江科技学院 江苏杭州 31023

收稿日期 2007-10-27 修回日期 2008-1-8 网络版发布日期 接受日期

摘要 与领宽矩形处理领底弧线与领子外缘止口线的松余量关系。研究表明这种方法适用于各种驳领款式变化,应用灵活,简单易学,实用性强。其特点是摒弃了数学计算和经验性,使领底弧线和外缘轮廓线可随领子造型的改变而变化,且能与领子翻折效果相吻合,结构合理,成功率高。

关键词 [驳领](#) [结构](#) [设计](#) [应用](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 吴厚林

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(1375KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“驳领”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [吴厚林](#)