

服装工程

中韩女青年体型特征与体脂肪率对比分析

甘应进<sup>1,2</sup>, 陈东生<sup>1,2</sup>, 刘运娟<sup>1,2</sup>

1. 闽江学院服装系 福建福州350108; 2. 长春工业大学纺织工程系; 吉林长春130012

收稿日期 2006-6-12 修回日期 2006-9-12 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 利用马丁测量仪和体重脂肪率计测仪,选择年龄在20~39岁之间的中、韩女性共400名,测出其躯体围度与体脂肪率等数据;通过SPSS10.0软件对数据进行方差分析,发现中韩两国女性(20~39岁)体型特征与体脂肪率非常相似,但也有不同之处。最后应用人体测量学理论得出结论:中韩两国女青年的平均肥胖指数都在正常范围之内,但韩国女性的体脂肪率和体重指数(BMI)值略高于中国女性,该数据可为服装工业提供更精确的人体尺寸资料。

**关键词** [体脂肪率](#) [体型特征](#) [人体测量学](#) [体重指数](#) [躯体围度](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [甘应进<sup>1,2</sup>](#); [陈东生<sup>1,2</sup>](#); [刘运娟<sup>1,2</sup>](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(115KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“体脂肪率”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [甘应进](#)

· [陈东生](#)

· [刘运娟](#)