



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 38131—2019

---

## 服装用人体测量基准点的获取方法

Acquisition method of datum points for clothing anthropometry

2019-10-18 发布

2020-05-01 实施

---

国家市场监督管理总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国服装标准化技术委员会(SAC/TC 219)归口。

本标准起草单位:苏州大学、上海市服装研究所有限公司、雅莹集团股份有限公司、上海纺织集团检测标准有限公司、红豆集团有限公司、安莉芳(中国)服装有限公司、利郎(中国)有限公司、青岛酷特智能股份有限公司、报喜鸟控股股份有限公司、海澜之家股份有限公司、劲霸男装(上海)有限公司、佛山市南海 NO.1 实业有限公司、深圳影儿时尚集团有限公司、深圳市易尚展示股份有限公司、惠州学院。

本标准主要起草人:尚笑梅、杨秀月、卢业虎、金菊根、周双喜、葛东瑛、曹海辉、叶谋锦、张兰兰、赵国华、朱建龙、徐京云、陈笑英、贺萍、陈海龙、陈学军、杨冠草。

# 服装用人体测量基准点的获取方法

## 1 范围

本标准规定了服装用人体测量基准点的术语和定义、内容和获取方法等。  
本标准适用于成人服装用的人体测量。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 5703 用于技术设计的人体测量基础项目

GB/T 16160 服装用人体测量的尺寸定义与方法

## 3 术语和定义

GB/T 5703 和 GB/T 16160 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**基准点 datum point**

人体测量时作为测量对位的点。

### 3.2

**胸宽点 bust width point/chest width point**

人体臂根围正面的垂直切点最外点。

### 3.3

**背宽点 back width point**

人体臂根围背面的最外点。

### 3.4

**腰际线 waist line**

人体肋骨下缘与胯骨上端之间的腰部最细处围量一周的线。

### 3.5

**前腰点 anterior waist point**

人体正中矢状面与腰际线的前交点。

### 3.6

**后腰点 posterior waist point**

人体正中矢状面与腰际线的后交点。

### 3.7

**侧腰点 lateral waist point**

人体侧中线与腰际线的左、右交点。

### 3.8

**侧臀点 lateral buttock**

正中冠状面与臀围线的左、右交点。