

ICS 61.020
Y 75



中华人民共和国国家标准

GB/T 31907—2015

服装测量方法

Method of garment measurement

2015-09-11 发布

2016-04-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
服 装 测 量 方 法

GB/T 31907—2015

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.gb168.cn

服务热线: 400-168-0010

010-68522006

2015年8月第一版

*

书号: 155066·1-51062

版权专有 侵权必究

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:上海市服装研究所、卓尚服饰(杭州)有限公司、际华三五零二职业装有限公司、浙江红黄蓝服饰股份有限公司、安踏(中国)有限公司、劲霸男装(上海)有限公司、上海开开实业股份有限公司、佛山市南海 NO.1 实业有限公司、湖南省忘不了服饰有限公司。

本标准主要起草人:施琴、许鉴、饶贵、仇满亮、叶显东、李苏、徐京云、叶本、陈笑英、王咏梅、杨秀月。

服装测量方法

1 范围

本标准规定了各类服装主要部位规格尺寸的测量方法。

本标准适用于各类服装主要部位规格尺寸的测量。特殊款式服装按其产品标准规定。

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 16160 服装用人体测量的部位与方法

3 测量工具

采用分度值为 1 mm 的卷尺或直尺。

4 测量程序

4.1 成品尺寸测量一般采用灯光照明,照度不低于 600 lx,有条件时也可采用北空光照明。

4.2 成品应摊平测量,扣上钮扣(或合上拉链)、裙钩、裤钩等。对于无法摊平的成品,可采取其他方式,如折叠测量、沿边测量等。对于具有拉开尺寸要求的成品,应在保证缝线不破损、面料不产生形变的情况下拉伸至最大进行测量。

4.3 使用第 3 章规定的测量工具,并将每个尺寸精确到 1 mm。

4.4 相关的服装用人体测量的部位与方法按 GB/T 16160 执行。

5 尺寸测量方法

5.1 上衣长(top length)

由前身肩缝最高点摊平垂直量至底边(见图 1),或由后领窝中摊平垂直量至底边(见图 2)。