



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 16930.2—2009  
代替 GB/T 16930.2—1997

---

## 盲杖 技术条件

Tactile sticks—Technical specification

2009-03-16 发布

2009-09-01 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

## 前 言

系列标准 GB 16930.1《盲人手杖 安全色标志》和 GB/T 16930.2《盲杖 技术条件》。

本部分代替 GB/T 16930.2—1997《盲人手杖 规格与分类》。

本部分与 GB/T 16930.2—1997 相比有以下变化：

——修订了标准名称，将《盲人手杖 规格与分类》改为《盲杖 技术条件》；

——增加了第 6 章要求，提出了机械强度、手柄、杖尖、折叠部件、反光膜和成品等要求；

——增加了第 7 章检验方法。

本部分由中华人民共和国民政部提出。

本部分由全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会(SAC/TC 148)归口。

本部分主要起草单位：中国残疾人辅助器具中心、中国残疾人联合会、中国盲人协会、北京市盲人学校、深圳市残疾人用具资源中心、四川省肢体伤残康复中心、任丘市长青残老用品厂、佛山市普明盲人用品厂。

本部分主要起草人：陈光、贾亚玲、陈媛、滕伟民、彤宇、朱图陵、李明辉、任玉彪、何仲辉。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB/T 16930.2—1997。

# 盲杖 技术条件

## 1 范围

GB/T 16930 的本部分规定了盲杖的术语和定义、分类、结构参数、要求、检验方法、检验规则和包装、标志、运输及贮存等。

本部分适用于盲杖的设计、生产、使用及所涉及的各个领域。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB/T 16930 的本部分的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本部分,然而,鼓励根据本部分达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本部分。

GB/T 191 包装储运图示标志(GB/T 191—2008,ISO 780:1997,MOD)

GB 16930.1 盲人手杖 安全色标志

GB/T 18833 公路交通标志反光膜

GB/T 16432 残疾人辅助器具 分类和术语

FZ/T 63006—1996 松紧带

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**视力残疾 vision impairments**

由于各种原因导致双眼视力低下并且不能矫正或视野缩小,以致影响其日常生活和社会参与。

### 3.2

**听力残疾 hearing impairments**

人由于各种原因导致双耳不同程度的永久性听力障碍,听不到或听不清周围环境声及言语声,以致影响日常生活和社会参与。

### 3.3

**盲(白)杖 tactile(white) sticks/white canes**

视力残疾者用于导向和/或辨别周边环境的辅助器具。

[GB/T 16432 12 39 03]

### 3.4

**盲聋杖 deaf-blind sticks**

盲杖的一种特殊形式。视力残疾兼有听力残疾者使用的导向和/或辨别周边环境的辅助器具。

### 3.5

**安全色 safety colours**

传递安全信息含义的颜色,包括红、蓝、黄、绿四种颜色。