



# 中华人民共和国体育行业标准

TY/T 3801.1—2024

## 极限运动装备使用要求和检验方法 第1部分：滑板

Extreme sports equipment use requirements and test methods—  
Part 1: Skateboard

2024-09-20 发布

2025-04-01 实施

国家体育总局 发布

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件是 TY/T 3801《极限运动装备使用要求和检验方法》的第 1 部分。TY/T 3801 已经发布了以下部分：

——第 1 部分：滑板。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国体育用品业联合会提出。

本文件由国家体育总局归口。

本文件起草单位：惠州市杰诚运动器材有限公司、中国轮滑协会、中国体育用品业联合会、安庆永大体育用品有限公司、国家体育用品质量监督检验中心、深圳市沸点滑板有限公司、北京国体世纪质量认证中心有限公司、宁波金峰文体器材有限公司、阳江市佑盛科技有限公司、湖南省丰源体育科技有限公司、江苏曜彰体育用品有限公司、宁波金都运动器材有限公司、浙江省义乌市迪尔晟体育用品有限公司。

本文件主要起草人：杜勇斌、冯连世、罗杰、袁义龙、宋阳、石永元、傅杰、贾伟、贺国峰、张小红、王虹力、钱致宇、赵吉安、何斌强。

## 引 言

滑板运动以滑行为特色,崇尚自由的运动方式,体验与创造超重力的感受,给滑者带来成功和创造喜悦,富有超越身心极限的自我挑战性、观赏刺激性,从而深受年轻人喜爱,在我国各地广泛开展。目前,我国尚没有关于滑板的国家标准、行业标准。针对此现状,特制定本文件,有利于健身性滑板运动普及,保证使用者安全,提升滑板竞技水平,加速滑板产业的发展,为我国滑板产品参与国际竞争提供技术保障。

TY/T 3801《极限运动装备使用要求和检验方法》拟由以下部分构成:

——第1部分:滑板,目的是保证使用者安全规范生产和检验。

# 极限运动装备使用要求和检验方法

## 第 1 部分：滑板

### 1 范围

本文件界定了滑板的术语和定义,给出了滑板基本结构,规定了分类、要求、标志和使用要求等技术内容,描述了试验方法。

本文件适用于单人使用且无动力装置的滑板的生产、检验和使用。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件。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 6675.4—2014 玩具安全 第 4 部分:特定元素的迁移

GB 18580—2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

**滑板 skateboard**

由板片、支架组及轮子组等零件组成的运动器材。

### 4 分类

按使用者体重分为以下两种类型:

a) A 类——为 20 kg~100 kg 的滑板;

b) B 类——为 20 kg~50 kg 的滑板。

### 5 基本结构

滑板结构示意图见图 1。