



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 40924—2021/ISO 11634:1996

---

## 单板滑雪靴 滑雪板固定器接口

Snowboard-boots—Interface with snowboard bindings

(ISO 11634:1996, IDT)

2021-11-26 发布

2021-11-26 实施

国家市场监督管理总局 发布  
国家标准化管理委员会

## 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。

本文件等同采用 ISO 11634:1996《单板滑雪靴 滑雪板固定器接口》。

本文件做了下列最小限度的编辑性改动：

——纳入 ISO 11634:1996/Cor.1:2007 的技术勘误的内容，对文件英文名称进行了修改。

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。

本文件由中国轻工业联合会提出并归口。

本文件起草单位：江苏金陵体育器材股份有限公司、河北省产品质量监督检验研究院、中国文教体育用品协会、青岛英派斯健康科技股份有限公司、北京奥康达体育产业股份有限公司、华测检测认证集团股份有限公司。

本文件主要起草人：蔡洁、傅杰、周懋安、咎进坤、杜昱林、孙军。

# 单板滑雪靴 滑雪板固定器接口

## 1 范围

本文件规定了单板滑雪靴鞋底接口区域和滑雪靴主轴上用来卡住接口以保证与滑雪单板固定器牢固连接的部位的尺寸和特性。

本文件未涉及其他可能存在的使单板滑雪靴固定在滑雪单板上的装置。

本文件适用于世界鞋号系统中大于或等于 15.0 号的单板滑雪靴。

高山滑雪靴见 ISO 5355,旅行滑雪靴见 GB/T 40930。

## 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。

ISO 2768-1 一般公差 第 1 部分:未注公差的线性和角度尺寸的公差(General tolerances—Part 1:Tolerances for linear and angular dimensions without individual tolerance indications)

注: GB/T 1804—2000 一般公差 未注公差的线性和角度尺寸的公差(eqv ISO 2768-1:1989)

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**接口 interface**

单板滑雪靴上使滑雪单板固定器发挥作用的连接结构。

### 3.2

**纵向中心平面 longitudinal median plane**

靴底的中部平面,纵向垂直于受力面。

### 3.3

**受力面 bearing surface**

与靴子所站立的平板相连接的靴底表面。

## 4 要求

### 4.1 尺寸

单板滑雪靴的尺寸应符合图 1 的要求。

未注公差应符合 ISO 2768-1。