

# 《女式皮靴（拉链式）帮样板设计指南》团体标准 编制说明

## 一、工作简况

### （一）任务来源

女式皮靴（拉链式）是深受消费者喜爱的经典款式鞋品，但由于目前国内外缺少此类产品结构设计规范，所以一部分鞋企和行业同仁在设计此类鞋靴帮样板的过程中，时常会出现一些帮部结构不甚合理，从而导致成品后穿着不舒适的情况时有发生。鉴于此，我们考虑应当制定一套标准，作为设计女式皮靴（拉链式）帮面主要部位尺寸时可遵循、可执行的参考，以及评价此类款式结构设计具体方案的依据。

### （二）标准的起草单位及起草人

本标准起草单位：北京服装学院，天创时尚股份有限公司，际华3514制革制鞋有限公司

本标准主要起草人：于百计，朱辉，马光瑞，吴洁，赵宏伟

## 二、主要工作过程

（一）2020年4月7日成立了“女式皮靴（拉链式）帮样板设计指南”编写工作组。召开第一次讨论会议，指南编写工作组组成人员来自北京服装学院、天创时尚股份有限公司等。指南编制遵循“适用性、规范性”的原则，主要以GB/T 3293-2017《中国鞋楦系列》标准为基础，参考GB/T 32436-2015《鞋类合脚性 鞋楦的评价》、GB/T 2703-2017《鞋类 术语》标准。会议明确了各参与单位或人员

职责分工、研制计划、时间进度安排等情况。商议了本指南制定原则：

1，适合女式皮靴（拉链式），主要是靴筒高度为脚腕部位、腿肚部位和膝下部位的产品类型；

2，靴筒适脚性、规范性；

3，作为设计师设计靴筒高度、围度的参考。

（二）2020年4月至6月，编写工作组围绕“女子腿型、腿长与身长、运动状态下的腿形对靴筒形状的影响、不同后跷高的楦型对靴筒形状的影响”等专题做深入调研并开展多种形式讨论。

（三）6月6日召开第二次集中讨论会议，确定了本指南的主要内容，包括：引用文件，术语定义，脚型规律，相关楦型数据，靴筒帮样板数据，皮靴面料里料厚度。

（四）8月6日拟定出第一稿草案。大家对此草案进行深入讨论，提出修改建议：

1，细化脚型规律相关内容；

2，参考《GBT 3293-2017 中国鞋楦系列》，将做靴鞋用鞋楦相关数据列入指南，作为帮结构设计的依据；

3，引用《GBT2703-2017 鞋类 术语》里相关术语，再列出“跖围”、“帮样板”、“半面板”术语定义。

（五）9月24日编写工作组召开现场会讨论第二稿草案，提出修改建议：

1，确定标题为“女式皮靴（拉链式）帮样板设计指南—团体标准”，核对英文名称；

2, 对草案中相关表格和图示的顺序做进一步细化调整;

3, 将草案中的“分类”、“帮面结构”、“材料使用”节次内容移到指南后面列出。

(六) 10月形成《女式皮靴(拉链式)帮样板设计指南--团体标准征求意见稿》。

### 三、本指南主要内容

本指南主要内容是设定了在靴筒高度围度上要达到适脚性的设计原则;帮样板在脚腕部位、腿肚部位、膝下部位的高度和围度尺寸;在分类基础上,对帮面结构设计、面料里料辅料的使用提出参考方法。

### 四、标准的使用形式

作为团体标准推荐使用,非强制标准。

### 五、废止现行有关标准的建议

无现行相关标准

《女式皮靴(拉链式)帮样板设计指南》编写工作组

2020年11月9日