



# 团 体 标 准

T/JYHQ 0011—2024  
T/CSTE 0255—2024

代替 T/JYHQ 0011—2022、T/CSTE 0255—2022

## 质量分级及“领跑者”评价要求 校服

Assessment requirements for quality grading and forerunner—  
School uniforms

2024-11-15 发布

2024-12-01 实施

中国教育后勤协会 发布  
中国技术经济学会  
中国标准出版社 出版



#### 版权保护文件

版权所有归属于该标准的发布机构。除非有其他规定,否则未经许可,此发行物及其章节不得以任何形式或任何手段进行复制、再版或使用,包括电子版,影印件,或发布在互联网及内部网络等。使用许可请与发布机构获取。

## 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》和 T/CAS 700—2023、T/CSTE 0321—2023《质量分级及“领跑者”评价标准编制通则》的规定起草。

本文件代替 T/JYHQ 0011—2022、T/CSTE 0255—2022《质量分级与“领跑者”评价要求 校服》。

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。

本文件由中国教育后勤协会和中国技术经济学会提出并归口。

本文件起草单位：北京服装学院、江苏苏美达伊顿纪德品牌管理有限公司、北京铜牛曙光科技有限公司、北京新益纺织品有限公司、北京京法华服装服饰制作中心、江苏哈芙琳服装有限公司、江苏派逊服饰有限公司、江苏圣澜服饰创意有限公司、江苏樱桃校园服饰有限公司、南京美棉纺织品有限公司、苏州璟丰纺织有限公司、宁波马骑顿儿童用品有限公司、青岛威达体育用品有限公司、山东迪尚职业工装集团有限公司、山东盛宝路纺织服装有限公司、大润豪(山东)服饰有限公司、福建宾喜达服饰股份有限公司、福建新同兴针纺织有限公司、河北雅尔特服饰有限公司、河南辰裳服饰有限公司、河南省大雄鹰服饰有限公司、重庆立泰服饰集团有限公司、重庆青于蓝教育科技有限公司、四川圣山白玉兰实业有限公司、广东奔立尔实业集团有限公司、深圳市思贝特服饰用品有限公司、佛山东越纺织有限公司、百裕世纪(集团)有限公司、北京首服科技有限公司、中国标准化协会绿色低碳与 ESG 专业委员会、中国纺织信息中心、中联品检(北京)技术集团有限公司、北京毛纺织科学研究所检验中心、北京服装纺织行业协会学生装(校服)专业委员会、北京市学校基建后勤管理事务中心、中国教育后勤协会校服管理专业委员会。

本文件主要起草人：李有增、潘波、张天骄、吴伟锋、张兰芳、谭宜春、胡小平、肖洪涛、林贻栋、章翠萍、刘媛、徐海斌、张素珍、潘汝滨、潘苑、王秋芬、徐雨晨、张军、刘毅、潘朝俊、金东才、胡红兵、邓毕炯、王荟栋、王爱丽、朱洪韬、周红文、周淑娟、周诗丰、张志秋、张焯、许瑞琼、蒋钰莹、周善派、周子强、陈爱菊、刘艳芳、刘怀超、司伟华、胡小骥、王芳芳、张敏书、薛洋、张岳芝、张圣未、谢金华、曾晓平、林强、孙宝霞、钱国庆、刘独醒、危超明、许曲煌、陈桂海、唐李刚、刘明艺、刘香钰、贺志鹏、韩静、赵旭、王文生、王成、杜树江、张文忠、刘强、翟士良、毕甸礼、金坚兵、高亚光、沈英琪。

本文件于 2021 年首次发布，2022 年第一次修订，本次为第二次修订。

# 质量分级及“领跑者”评价要求 校服

## 1 范围

本文件规定了校服产品质量分级及企业标准水平的基本要求、评价指标及要求、评价方法及等级划分。

本文件适用于以纺织织物为主要材料生产的学生在学校统一穿着的校服产品质量分级及企业标准水平评价。相关机构开展质量分级和企业标准水平评价、“领跑者”产品评价以及相关认证或评价时可参照使用,相关企业在制定企业标准时也可参照本文件。

本文件不适用于毛衫、大衣等校服品类。

## 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/T 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析
- GB/T 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)
- GB/T 3917.1 纺织品 织物撕破性能 第1部分:冲击摆锤法撕破强力的测定
- GB/T 3917.2 纺织品 织物撕破性能 第2部分:裤形试样(单缝)撕破强力的测定
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3922 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- GB/T 4146.1 纺织品 化学纤维 第1部分:属名
- GB/T 4841.3 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25
- GB/T 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装
- GB/T 5705 纺织品 棉纺织产品 术语
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定
- GB/T 8629 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 11951 天然纤维 术语
- GB/T 14272—2021 羽绒服装
- GB/T 14644 纺织品 燃烧性能 45°方向燃烧速率的测定
- GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定
- GB/T 17685 羽绒羽毛
- GB 18383—2007 絮用纤维制品通用技术要求
- GB 18401—2010 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB/T 20388 纺织品 邻苯二甲酸酯的测定 四氢呋喃法
- GB/T 21655.1—2023 纺织品 吸湿速干性的评定 第1部分:单项组合试验法
- GB/T 23344 纺织品 4-氨基偶氮苯的测定
- GB/T 24121—2009 纺织制品 断针类残留物的检测方法