

## 附件 1

### 中国中小企业协会团体标准制定修订项目建议书

项目名称（中文）	羽绒羽毛被		项目名称（英文）	Down & Feather quilt	
制定或修订	<input checked="" type="checkbox"/> 制定	<input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号		
牵头起草单位	杭州胜利羽绒有限公司		计划起止时间	2022 年 03 月至 2022 年 09 月	
参加起草单位	杭州毕博标准化技术有限公司				
联系人	陈永芳	电话	13968081095	邮箱	461470771@qq.com
项目意义	我国是世界上最大的羽绒及制品生产、出口和消费国。据联合国粮食组织报告显示，中国鸭养殖量占全球的 74.2%，鹅养殖量占全球的 93.2%，羽绒原料资源非常丰富。我国羽绒羽毛的出口至今已有 100 多年的历史，出口量约占国际市场的 70%，2017 年羽绒相关产品出口额约 50 亿美元。我国羽绒及制品已经形成浙江萧山、广东吴川、安徽六安、河北白洋淀等 10 个羽绒及制品生产加工基地。其中萧山羽绒及制品行业已发展成为企业集聚、产业配套的块状经济区，萧山被国家有关部门授予“中国羽绒之都”称号，新塘街道获得“中国羽绒家纺名镇”称号。				
国内外情况 简要说明	<p>羽绒及制品行业在未来几十年面临着良好的发展机遇。我国羽绒资源丰富，为羽绒及制品行业的发展奠定了坚实的基础，随着世界范围内的产业转移，越来越多的国家变成了羽绒及制品的进口国，为我国羽绒及制品抢占国际市场创造了不可多得的增长机遇。发达国家羽绒制品的普及率非常高，尤其是日本、欧洲等国家，羽绒寝具等普及率达到 70%以上，而我国羽绒及制品的普及率相对较低，不到 20%，市场潜力巨大。</p> <p>目前，国内的羽绒羽毛被相关标准有行业标准 QB/T 1193-2012 《羽绒羽毛被》，对羽绒填充料、色牢度等指标进行了规定。其中，羽毛羽绒产品主要执行 GB/T 17685—2003 《羽绒羽毛》、GB/T 10288—2003 《羽绒羽毛检验方法》</p>				

	<p>要求，纺织品安全质量性能主要执行 GB 18401《国家纺织产品基本安全技术规范》要求。此外，许多发达国家都有涉及羽绒被的相关质量标准，比如美国的羽绒制品标签标准、日本的寝具标签标准等，对羽绒制品特别是羽绒填充料的指标进行了规定，基本上与我国的相关行业标准、国家标准要求相当。但是这些标准一部分已经不能满足一些高端客户的需求。</p>		
主要技术内容、技术要素、参数说明及适用范围	<p>本文件规定了羽绒羽毛被的技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输及贮存和质量承诺。</p> <p>本文件适用于以标称绒子含量 90%及以上的羽绒羽毛为主要填充物，并以各种纺织面料为被壳的羽绒羽毛被。</p>		
项目进度计划	<p>2022.02~04月收集相关国内外标准和技术文件，编制标准草案和技术文件，编制标准草案，组织标准启动会和研讨会，讨论标准设置项目、技术指标、试验方法等条款，完成项目申报、等待立项。</p> <p>标准立项后</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1个月内 形成标准工作组讨论稿，召开专家研讨会；</li> <li>2个月内 汇总、分析、处理征求意见，形成标准征求意见稿；</li> <li>3个月内 根据反馈意见完成标准修改稿，完成标准报批稿、并申请评审；</li> <li>4个月内 完成标准评审，汇总材料报批。</li> </ul>		
涉及专利的名称、专利号以及授权说明(如不涉及填“无”)	无		
申请单位意见	<p>该标准的立项结合了产业现状和发展方向，有效提升了行业先进技术指标和要求，且标准设置的技术指标和要求均可验证、可检测。该标准的制定、发布与实施将进一步规范并提</p>	协会意见	(签字、盖公章)

	<p>高羽绒羽行业的产品质量， 增强产品的市场竞争力，有利 于行业整体技术水平和规范发 展。</p> 		<p>月 日</p> 
--	--	--	--

注：表格篇幅不够可另加页。