

中国电子节能技术协会团体标准

《商用保健按摩垫技术要求》（征求意见稿）

编制说明

一、工作简介

（一）任务来源

近年来，随着人们生活节奏加快以及健康意识的提升，商用保健按摩垫的市场需求日益旺盛，应用场景不断拓展，从商场、影院到酒店等场所随处可见。从市场角度看，市场上保健按摩垫品牌和种类繁多，质量参差不齐。为了规范市场秩序，保障消费者的权益，需要统一的标准来衡量产品质量。从消费者安全方面考虑，按摩垫涉及电器安全、机械安全、阻燃、抗菌等多种要素。而且，从行业健康发展来讲，标准的缺乏容易导致低价低质产品充斥市场，恶性竞争，不利于行业的持续、健康成长。因此，在这样的背景下，制定商用保健按摩垫标准是十分必要的，它可以使产品的质量、安全等各方面都有章可循。

本标准根据中国电子节能技术协会团体标准制定计划，计划编号为 JH/T/DZJN14-2024，标准名称为“商用保健按摩垫技术要求”进行制定，同时明确了福建乐摩物联科技有限公司为该标准起草组长单位。

立项后，中国电子节能技术协会智能电器专业委员会及福建乐摩物联科技有限公司立即成立了标准起草筹备工作组，在保健按摩垫行业内组织有代表性的企业、经销商及用户代表加入标准成员单位，并同步开展市场调查、标准文本的起草及技术分析等工作。

（二）负责起草单位及主要人员

本标准主要起草单位：深圳市盟迪奥科技股份有限公司。

本标准主要起草人：谢忠惠。

（三）主要工作过程

2024年11月19日，工作组在湖南长沙组织召开第一次标准工作会议。参加此次会议的有：福建乐摩物联科技股份有限公司、深圳市盟迪奥科技股份有限公司、上海荣泰健康科技股份有限公司、大东傲胜保健器（苏州）有限公司、浙江豪中豪健康产品有限公司、奥佳华智能健康科技集团股份有限公司、威凯检测技术有限公司、中国电子节能技术协会和起草工作组的专家代表、企业代表。本次会议围绕着商用保健按摩垫的智能化要求、扩展功能等内容上存在的问题及争议进行了深入的交流与讨论。

2025年3月25日，根据第一次讨论会会议纪要的修订建议，由组长单位对《商用保

健按摩垫技术要求》第一次讨论稿进行修改并形成了标准第二次讨论稿。

2025年3月28日，工作组在北京组织召开第二次标准工作会议。参加此次会议的有：福建乐摩物联科技股份有限公司、上海荣泰健康科技股份有限公司、大东傲胜保健器（苏州）有限公司、浙江豪中豪健康产品有限公司、浙江荣泰健康电器有限公司、威凯检测技术有限公司、中国电子节能技术协会和起草工作组的专家代表、企业代表。会议根据第一次会后反馈意见与参会代表进行逐条讨论，针对商用保健按摩垫标准进行了逐条逐句的细致讨论，对操作界面、噪声等内容的要求和试验方法提出了修改意见，并确定了下一步工作计划：组长单位将会议上收集的意见尽快处理后形成标准征求意见稿。

2025年4月18日，组长单位对《商用保健按摩垫技术要求》进行修改形成本标准征求意见稿。

二、标准编制原则及主要内容

1、标准编制原则

本标准的编制遵循“适用性、技术先进性、经济合理性”的原则。

2、标准主要内容的确定

本文件规定了宣称商用智能按摩垫的安全、外观、操作界面、智能化要求等内容，描述了相应的试验方法。

本文件适用于在室内候车室、娱乐场所（影剧院、音乐厅等）、商场及公共场所使用的商用按摩垫的设计、生产和检验。

三、主要试验（或验证）情况分析

无。

四、预期达到的社会效益 对产业发展的社会作用等情况

通过该《商用保健按摩垫技术要求》标准的建立和宣贯执行，可促进商用保健按摩垫行业健康持续发展，规范企业生产，引导企业利用智能化技术更好的为用户服务，维护消费者权益，满足技术创新与市场发展需求。

五、标准中涉及专利的情况，（标准中如有专利，应有明确的知识产权说明）

无。

六、与国内、国外对比情况（采用国内标准和国外先进标准情况，与国内、国外同类标准水平的对比情况）

国内，除GB/T 26254-2023《家用和类似用途保健按摩垫》以外，对商用保健按摩垫技术要求无其他标准。

国外，IEC 60335-2-32:2024《家用和类似用途按摩器具的安全标准》里面包括了按摩垫，适用于公共场所使用的器具，商用保健按摩垫的安全符合这个标准。

七、与现行有关的法律、法规、规章及相关标准，特别是强制性标准的协调性

本标准与现行相关法律、法规、规章及相关标准，无任何冲突。本标准以现行相关法律、法规、规章及相关标准为依托，独立执行。

八、重大分歧意见的处理经过和依据

本标准在讨论和征求意见过程中，参与起草单位与各方面专家均未有重大意见分歧。

九、对实施本标准的意义

本标准填补了商用保健按摩垫产品技术要求领域的空白，建立了行业门槛，引导行业持续进行技术革新，推进产品的迭代升级。

十、废止现行相关标准的建议

无。

十一、其他应予说明的事项

无。

《商用保健按摩垫技术要求》起草工作组

2025年4月15日