



您的位置: 首页 > 协会活动

协会活动

全国频率控制和选择用压电器件标委会2022年标准审查会顺利召开

2022-07-05 来源: 本站原创 浏览次数: 231

加关注 367



因疫情影响, 全国频率控制和选择用压电器件标准化技术委员会 (SAC/TC 182) 2022年标准审查会于2022年6月24日采用在线视频方式召开, 标委会委员及起草单位专家等共计25家单位33人参加会议。

会议由SAC/TC 182标委会主任委员古群主持。本次会议审查了《压电、介电和静电振荡器的测量技术第3部分: 频率老化的试验方法》、《压电、介电和静电振荡器的测量技术第4部分: 短期频率稳定度试验方法》和《有质量评定的石英晶体元件第6部分: 有热敏电阻的晶体元件》3项国家标准送审稿。以上三个项目分别由王静研究员、章怡高级工程师和薛超高级工程师主审。

参会委员和专家在听取标准编制组就标准编制过程简介、编制原则和主要技术内容说明、征求意见及其汇总处理情况等汇报后, 本着科学求实、认真负责的态度, 逐章逐条对上述国家标准送审稿进行了审查。

经与会专家和委员认真讨论后认为, 这3项国家标准编制程序符合相关文件的规定, 反映了相关标准化方面的最新成果, 达到国际先进水平。此外, 上述标准资料齐全, 技术内容符合立项建议书的要求, 内容完整, 与现行相关法律法规及相关标准协调一致, 在制定和审查中无重大分歧意见。会议一致同意上述标准通过审查, 并要求标准编制组按照会议修改意见和建议尽快形成标准报批稿, 齐套报批资料。

秘书处认为, 本次标准的执笔人均参加了国家标准编写培训班, 草案的总体质量有所提高, 今后将继续组织后续项目的牵头单位和委员参加培训, 不断增强委员和起草人的标准化专业能力, 降低报批稿的差错率。

上一篇: [关于召开中国电子元件行业协会光电线缆及光...](#) 下一篇: [关于召开中国电子元件行业协会电感器件分会...](#)

地址: 北京市石景山路23号中础大厦B座710室 电话: 010-68638969

网站邮箱: icceca@ic-ceca.org.cn 京ICP备12052994号-1 京公网安备110107000141 宣传服务