

全国电子设备用高频电缆及连接器标准化技术委员会

标秘〔2022〕12号

关于《金属通信电缆试验方法 第4-3部分： 电磁兼容 表面转移阻抗 三同轴法》等2项 推荐性国家标准征求意见的函

各有关单位或个人：

根据国标委发〔2021〕41号文《国家标准化管理委员会关于下达2021年第四批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》，全国电子设备用高频电缆及连接器标准化技术委员会已完成标准项目《金属通信电缆试验方法 第4-3部分：电磁兼容 表面转移阻抗 三同轴法》（计划号：20214968-T-339）和《金属通信电缆试验方法 第4-4部分：电磁兼容 3GHz及以上频率屏蔽衰减as试验方法 三同轴法》（计划号：20214967-T-339）的制定工作。

现就《金属通信电缆试验方法 第4-3部分：电磁兼容 表面转移阻抗 三同轴法》（征求意见稿）和《金属通信电缆试验方法 第4-4部分：电磁兼容 3GHz及以上频率屏蔽衰减as试验方法 三同轴法》（征求意见稿）向社会公开征集意见。

意见反馈截止日期为 2022 年 8 月 15 日。可填写《国家标准意见表》(可至 www.oecnc.cn/ 综合新闻下载详见附件) 以寄回或电子邮件等形式反馈意见。或登录全国标准信息公共服务平台的推标草案征集意见栏目反馈意见。

回函联系人及地址:

单位: 中国电子技术标准化研究院

地址: 北京市东城区安定门东大街 1 号

联系人: 杨帆 (010-64102778)

邮编: 100007

电子邮箱: yangfan1@cesi.cn(备注主题: 国标征求意见)

全国电子设备用高频电缆及
连接器标准化技术委员会

2022 年 6 月 15 日