

全国电子设备用高频电缆及连接器标准化技术委员会

射频电缆分技术委员会

射频电缆技字〔2024〕05号

关于《同轴通信电缆 第1-123部分：电气试验方法 漏泄电缆的衰减常数试验》推荐性国家标准征求意见的函

各有关单位：

根据《国家标准化管理委员会关于下达2024年第五批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》（国标委发〔2024〕32号）的要求，全国电子设备用高频电缆及连接器标准化技术委员会射频电缆分技术委员会完成了《同轴通信电缆 第1-123部分：电气试验方法 漏泄电缆的衰减常数试验》（计划号：20242266-T-339）的制定工作。

现就《同轴通信电缆 第1-123部分：电气试验方法 漏泄电缆的衰减常数试验》（征求意见稿）向社会公开征集意见。意见反馈截止日期为2024年12月20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）以电子邮件形式反馈意见。

联系人：潘倩（021-33792732）

电子邮箱：std@stl.com.cn（备注主题：国标征求意见）

全国无线电干扰标准化技术委员会
全国无线电干扰标准化技术委员会
全国无线电干扰标准化技术委员会
业务专用
全国无线电干扰标准化技术委员会
全国无线电干扰标准化技术委员会
全国无线电干扰标准化技术委员会

2024 年 10 月 21 日