

中国仪器仪表学会文件

仪学秘字〔2021〕065号

(数据通信网络测试仪通用规范) 标准制定工作组成立的通知

各相关单位:

通信网络已经深入到国计民生的各个领域,成为社会经济生活的重要基石。数据通信网络测试仪验证通信设备和通信网络是否满足功能和性能需求,是网络设备在研制、生产、设备入网检测、网络建设和维护过程中重要的工具。为规范交换机、路由器等入网设备进行测试验证所使用的数据通信网络测试仪,确保其性能评价一致性、准确性和权威性,促进行业发展,我会标准化工作委员会(SCIS)经过评审,决定立项制定以下反映先进专业技术水平、适应市场需求、具有我国自主知识产权的团体标准:

标准名称	起草牵头单位	标准号(暂定)
数据通信网络测试仪通用规范	中国移动通信有限公司研究院 测试中心	T/CIS 33001-xxxx

为了完成上述标准制定任务,特成立标准制定起草工作组,工作组名单见附件。特此,敬请参加标准起草项目的单位和专家,本着严谨、科学、公平的态度,努力、实际、高效的工作精神,争取早日完成标准制定的相关工作,为我国的仪器仪表行业专业标准做出新的贡献,用标准为国家的经济建设做有效保障。

联系:中国仪器仪表学会标准化工作委员会
地址:北京市海淀区锦秋国际大厦A座2303室
电话:010-82961039;
email: liuli@cis.org.cn; scis@cis.org.cn



《数据通信网络测试仪通用规范》标准工作组

序号	姓名	工作单位	职务/职称	说明
1	杨海俊	中国移动通信有限公司研究院测试中心	测试中心副总经理/高级工程师	组长
2	吴恒奎	中电科思仪科技股份有限公司	主任/研究员级高级工程师	副组长
3	裴刚	华为技术有限公司	骨干路由器客户测试专家	
4	陈雷	博鼎实华（北京）技术有限公司	副总经理	
5	张军	中兴通讯股份有限公司	规划经理	
6	章雷	新华三技术有限公司	高级测试经理	
7	林清	锐捷网络股份有限公司	测试部门经理	
8	黄元鑫	烽火通信科技股份有限公司	数据中心产品测试技术总工	
9	譙良刚	迈普通信技术股份有限公司	市场技术经理	
10	杨冬	北京交通大学	教授	
11	张广兴	中国科学院计算技术研究所	高级工程师	
12	李利平	北京信而泰科技股份有限公司	产品经理	