



## 安徽企业参与的国内首批量子通信行业标准正式实施

日期: 2021年06月08日 15:00 来源: 安徽省科技厅 【字号: 大 中 小】

由安徽省2家企业—国盾量子、问天量子参与编制的《量子密钥分发(QKD)系统技术要求》(2018年通信行业重点项目)及《量子密钥分发(QKD)系统测试方法》(2018年通信行业一般项目), 近日获国家工信部正式批准发布, 成为首批量子通信行业标准。这两个标准的实施, 为验证量子通信领域产品和系统的有效性提供了参考, 同时通过实现不同设备组网和网络间的有效链接, 将加速量子保密通信的商用化进程, 推动量子通信产业化进入新阶段。

未来, 安徽省将继续支持量子企业、科研机构等与国家相关标准化技术委员会开展合作, 构建我国主导的量子通信、量子计算与量子测量标准化技术体系, 推动建立行业应用标准、工程相关规范、产品测评标准等标准体系, 进一步推动我国量子信息技术产品更加成熟和量子信息技术产业加快发展。

扫一扫在手机打开当前页



打印本页

关闭窗



政府网站  
找错



版权所有: 中华人民共和国科学技术部

办公地址: 北京市西城区文兴东街1号国谊宾馆(过渡期办公) | 联系我们

邮政地址: 北京市海淀区复兴路乙15号 | 邮政编码: 100862

ICP备案序号: 京ICP备05022684 | 网站标识码: bm06000001 | 建议使用IE9.0以上浏览器或兼容浏览器