



我省首次发布数字福建发展报告 多项指标位居全国前列

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育 学思想 强党性 重实践 建新功

中国建设整体布局规划》，推动数字福建高质量发展。报告评估结果表明，近年来，数字福建建设在创新实践中迈出坚实步伐。

数字福建是数字中国的思想源头和实践起点。

今年4月，中央网信办发布了《数字中国发展报告(2022年)》，对全国31个省(区、市)数字化综合发展水平进行评估，我省名列第6位。

2022年，数字福建的

多项指标在全国各省份中位于上游。在数字中国评价指标体系5项一级指标中，我省数字全面赋能、数字关键能力、组织实施保障表现突出；14项二级指标中，组织领导、资金政策支持、数字安全保障、数字社会、数字文化、数字经济、数字技术创新、数字治理生态、数字生态文明、数字领域国际合作等位于第一梯队。

此次发布的数字福建

发展报告从数字基础底座、数字全面赋能、数字关键能力、数字化发展环境等维度体现我省去年数字化建设亮点，有力呼应我省在数字中国发展报告中的亮眼成绩。

未来，我省将加快提升数字基础设施能级，深入实施《福建省新型基础设施建设三年行动计划(2023—2025年)》，统筹推进全省数字基础设施一体化高质量发展，充分释放数据要素活

力，加快建设省一体化公共数据体系，健全数据管理体制机制。

此外，围绕加强数字技术创新突破，实施国家级创新平台攻坚计划、高端研发机构共建机制，积极争取更多数字经济领域国家级创新平台、大科学装置、重大科研项目落地。在筑牢数字安全防护屏障上，不断完善网络和数据安全保护政策与重点平台建设，推进信息技术应用创新等。

海都记者 罗丹凌
福建日报 福建发布

次发布数字福建发展报告。

今年初，省委网信办、省数字办会同省直有关单位，首次启动《数字福建发展报告(2022年)》编制工作，对各地数字化发展水平进行评估，深入贯彻《数字

4日，福建省人民政府新闻办公室召开新闻发布会，发布《数字福建发展报告(2022年)》。这是我省首

数字福建成绩单

关键词 数字基础底座

数字基础设施建设全面推进，5G基建投资增幅居全国第4位，5G基站规模达7.1万个，实现所有乡镇和74%以上行政村5G网络覆盖。

千兆光网具备覆盖1800万户家庭的能力，厦门获评“国家2022年千兆城市”。

建成我国东南地区首个大规模人工智能算力集群——福建人工智能计算中心，开通海峡两岸直通光缆和福州国家级互联网骨干直联点，光网实现城乡全覆盖。

建成公共数据资源统一开放平台、省级数据交易平台，数据要素共享开放水平逐步提升。

关键词 数字全面赋能

2022年全省数字经济规模2.6万亿元，占GDP比重近50%，关键业务环节全面数字化的规上企业占比位列全国第3位。

数字政府服务能力在全国位列优秀级，“一趟不用跑”事项占比88.6%，行政服务许可事项网上可办率98.56%。

建成福建文化专网和“1+4”省级智慧教育平台体系，上线福建省政法跨部门大数据办案平台，“三医一张网”加快整合，电子社保卡覆盖率60%，城市管理信息化平台在设区市建成区的覆盖率达99.7%。

数字乡村建设加快推进，农村电商蓬勃发展，农村网络零售额达到2588亿元，农产品网络零售额达454.6亿元。

深化全国首个省级生态环境大数据云平台建设应用，平台累计访问量超2000万次，实现省级100%不见面审批。

关键词 数字关键能力

数字技术专利保持领先，全年全省发明专利授权16213件，同比增长29.1%，技术合同成交额289亿元。

全省国家级高新技术企业超过1万家，其中数字信息企业(电子信息、高技术服务业)5580家。

连续9年举办国家网络安全宣传周福建省活动，深入开展常态化的网络安全宣传教育。

印发实施关键信息基础设施安全保护、网络安全审查、云计算服务安全评估等重要制度文件，网络安全保障能力进一步提升。

关键词 数字化发展环境

数字治理政策体系不断完善，网络空间治理水平不断提升。全年查处涉流量造假、刷单炒信等网站平台30多个，清理各类违法违规信息80万余条，督导网站平台安全评估检查400余次。

完善跨境贸易机制，与200余个国家和地区开展跨境电商合作，2022年全省经海关监管的跨境电商出口、进口、进出口规模均实现20%以上增长。

建隆/制图

福州地铁5号线
即将全线运营 A03

小区外墙脱落频发
“空中炸弹”怎么“治”? A06

台风“卡努”转向
榕城“火辣”不止 A05