《中国互联网发展报告(2023)》正式发布

促进数实融合 赋能千行百业

7月18日,由中国互联网协会主办的2023(第二十二届)中国互联网大会在京开幕。中国互联网协会副理事长兼秘书长余晓晖在大会开幕式上正式发布《中国互联网发展报告(2023)》(以下简称《报告》)。

《报告》显示,2022年以来,我国互联网行业深入贯彻党的二十大精神,坚决落实党中央、国务院重要决策部署,我国网络基础设施建设全球领先,数字技术创新能力持续提升,数据要素价值备受重视,网络法治建设逐步完善,网络文明建设稳步推进,网络综合治理体系更加健全,数据安全保护体系更趋完备,网络空间国际合作有所进展,数字中国建设取得显著成效。

具体来看,我国互联网行业呈现如下发展特征,一是在基础资源与技术方面,我国骨干网络架构军断优化,5G网络建设和应用全球领先,以双千兆网络为代表的总是已位居世界第二,云计算市场总量已位居世界第二,云计算市场总量量定增长;数据要素基础制度获得重要突破,数据空间技术体系,可连接到速入实践阶段;移动物联网连接数率先实现了"物超人";车联网进

人以汽车、交通运输实际应用需求 为牵引的先导应用新阶段;区块链 自主创新能力持续提升,应用广度 深度加速拓展。二是在互联网应 用与服务方面,随着数字政府顶层 设计不断完善,我国电子政务国际 排名达到新高;工业互联网基础设 施能力不断夯实,行业应用走向纵 深发展;电子商务交易额保持小幅 增长,数字化和智能化升级进一步 实现;网络音视频市场竞争加剧, 平台治理机制日益完善;网络金融 上下游生态日趋完善,数字化赋能 提质增效;网络教育数字化转型全 面启动,热点领域加快发展。三是 在网络治理与环境方面,我国民生 问题集中突破,治理体系日臻完 善;网络安全产业进入快速成长阶 段,数字安全成为数字发展战略保

展望未来,我国互联网行业将继续深入贯彻数字中国建设部署要求,一是进一步加强基础设施建设,5G推广普及远超时序进度,千兆光网发展持续提速,万物互联基础稳步夯实;二是数据基础制度持续构建,开启数据要素价值释放新时代;三是数字经济和实体经济融合不断深化,工业互联网规模化推广成为主要方向;四是核心技术加快突破,大模型技术不断快速迭



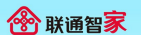
代,有可能成为通用智能的雏形; 五是实现平台企业在引领发展、创造就业、国际竞争中大显身手,大有可为。

中国互联网协会组织编撰的 是中国互联网领域的大型编年体 研究报告,是中国互联网行业发展 忠实的记录者和见证者。

《中国互联网发展报告》自 2002年开始出版,每年一卷,已连 续出版22年。

(新华)





联通冰激凌煥斵袭来 全家智享超级光WiFi

