



## 05

### 数字社会服务 更加普惠便捷



2017年到2021年,我国网民规模从7.72亿增长至10.32亿,互联网普及率提升至73%,特别是农村地区互联网普及率提升到57.6%,城乡地区互联网普及率差异缩小11.9个百分点。

2017年—2021年我国网民规模及互联网普及率



各地区网民满意度评价统计分布



## 06

### 数字化综合发展水平位居 全国前10名的地区

报告显示,浙江、北京、上海、广东、江苏、山东、天津、福建、湖北、四川等地区数字化综合发展水平位居全国前10名。浙江数字化综合发展水平居全国第一。

## 上海市培育“元宇宙”新赛道行动方案 (2022—2025年)

### 主要目标

1. 到2025年,“元宇宙”相关产业规模达到3500亿元,带动全市软件和信息服务业规模超过15000亿元、电子信息制造业规模突破5500亿元。
2. 培育10家以上具有国际竞争力的创新型头部企业和“链主企业”,打造100家以上掌握核心技术、高能级高成长的“专精特新”企业。
3. 围绕城市数字化转型,打造50个以上垂直场景融合赋能的创新示范应用,推出100个以上引领行业前沿的标杆性产品和服务。
4. 推动建设各具特色的“元宇宙”产业园区,打造一批创新服务平台,加快“元宇宙”产业人才育引,优化生态环境。

### 主要任务之一

### 发展区块链应用

#### Web3.0 技术

发展探索 Web3.0 技术研发和生态化发展,推动分布式存储、可信认证、隐私计算、智能合约等融合应用。

Web3.0 技术也是这次上海“十四五”规划的重点,其中最重要的部分是大力发展分布式存储。

#### 分布式存储

分布式存储和现有的“东数西算”不同,“东数西算”是通过构建数据中心、云计算、大数据一体化的新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,优化数据中心建设布局,本质上“东数西算”仍然是中心化的存储。

树图区块链在去中心化存储上已有部署,可以助力上海分布式存储的发展。

