

《上海市数字经济发展“十四五”规划》

7月12日，上海市政府发布《上海市数字经济发展“十四五”规划》，制定的发展目标是，到2025年底，上海数字经济发展水平稳居全国前列，增加值力争达到3万亿元，占全市生产总值比重大于60%，产业集聚度和显示度明显提高，高潜力数字新兴企业加快成长，高水平数字消费能级不断跃升，若干高价值数字产业新赛道布局基本形成，国际数字之都形成基本框架体系。

指标名称	目标值	属性
数字经济核心产业增加值占全市生产总值比重	15%左右	预期性
软件和信息服务业收入	1.5万亿元左右	预期性
规模以上制造业企业数字化转型比例	80%左右	预期性
数字贸易额	525亿美元左右	预期性
网络零售额	2.1万亿元左右	预期性
公共数据开放规模	15亿条左右	预期性
5G网络用户平均下载速率	500Mbps左右	预期性
新型城域物联感知终端	1000万个左右	预期性

元宇宙

加快研究部署未来虚拟世界与现实社会相交互的平台，加强从底层到应用全链条布局。

发展人机交互技术，加快智能人机交互、虚拟数字人等核心技术攻关，开展XR（扩展现实）、脑机接口等更具沉浸式体验的终端技术研制，鼓励打造更加丰富多元内容场景新平台，培育虚拟演唱会、虚拟偶像、虚拟体育等数字娱乐消费新业态。

加快虚拟现实生态布局，突破低时延快速渲染、虚拟仿真引擎等关键技术，发展软硬一体新型VR（虚拟现实）/AR（增强现实）、3D扫描等产品。

打造行业标杆应用，在网络文娱、智能制造、数字内容、交通出行、在线教育、医疗健康等领域，打造具有影响力的元宇宙标杆示范应用。



制图/刘绮黎 整理/陈冰

——数字经济核心竞争力不断提升。数字经济核心产业增加值占全市生产总值比重达到15%左右，规模以上制造业企业数字化转型比例达到80%左右，数字经济新动能和经济贡献度跃上新台阶。

——数字经济企业活跃度显著提高。引进和培育100家以上数字经济领军企业和高成长性企业，每年新增1万家以上数字经济新兴企业主体，一批高价值的新产业新业态新模式不断涌现，多元市场主体创新活力不断增强。

——数字新赛道新动能持续壮大。在人工智能、区块链、云计算、大数据等重点领域集中突破一批关键技术，在智能网联汽车、可穿戴设备、智能机器人等方面培育一批重磅产品，数字技术创新和数字产品供给能力显著提升。

——数据要素市场体系基本建立。全市统一的数据资源体系基本建成，数据交易所等要素市场建设成效显现，数据确权、定价、交易有序开展，利用数据资源推动研发、生产、流通、服务、消费全价值链协同的格局初步形成。

区块链

◇ 创建区块链与前沿技术多学科交叉的组复合型科技创新体系，推动“区块链+”技术研发和应用落地，构建具有较强创新能力和自主可控的区块链发展生态。

◇ 推动数字可信交易，支持推进基于区块链、电子身份确权认证等技术的可信交易。

◇ 推动大数据可信交易，运用共识算法实现信任和交易确权，重点发展智能合约管理与运营平台。

◇ 发展区块链商业模式，着力发展区块链开源平台、NFT等商业模式，加速探索虚拟数字资产、艺术品、知识产权、游戏等领域的数字化转型与数字科技应用。

◇ 支持组建跨机构和行业的区块链联盟，研究制定重点领域区块链行业标准和协议框架。

NFT

支持龙头企业探索NFT（非同质化代币）交易平台建设，研究推动NFT等资产数字化、数字IP全球化流通、数字确权保护等相关业态在上海先行先试。