

数字经济工作简报

2022年第7期

江苏省数字经济工作领导小组办公室

2022年10月31日

目 录

- ※ 省科技厅加快推动数字经济重大科技成果转化
- ※ 江苏加快培育数字工匠 推动数字产业升级
- ※ 秦淮河武定门数字泵站初步建立
- ※ 我省“公共地下空间4G/5G信号覆盖”民生实事任务超额完成
- ※ 第二届长三角数字金融产业创新周活动在苏州成功举办
- ※ 中国工业软件发展大会落户南京
- ※ 无锡市全面发力数字经济提速和数字化转型试点工作
- ※ 南通市加快推进数字交通产业发展
- ※ 扬州市出台数字经济人才集聚专项行动方案
- ※ 泰州市以路演方式推进数智赋能行动
- ※ 宿迁市大力推行“免申既享”助企纾困

省科技厅加快推动数字经济重大科技成果转化

今年以来，省科技厅深入开展数字经济关键核心技术攻坚战。一是加大数字科技成果转化支持力度。在 2022 年度省科技成果转化专项资金项目指南中，新增“数字科技”专题，强化人工智能、区块链等方向科技成果转化与产业化部署。二是加快数字经济领域重大科技成果转化。围绕集成电路、网络通信、人工智能等细分领域，立项支持“10G/25G PON 高速光通信芯片的研发及产业化”等 40 个科技成果转化项目，安排省资助经费 5.2 亿元，着力培育数字经济领域重大目标产品，提升产业核心竞争力。如大功率高端电源管理芯片、高速光通信 VCSEL 芯片、高性能可信 BIOS 和 BMC 固件等一批成果转化项目，有望打破国外技术垄断或填补国内空白。三是加强创新型产业集群培育。支持苏州工业园区、南通市北高新区、徐州高新区分别围绕矿山安全系统、集成电路封测、第三代半导体等领域，加强新兴产业培育，着力打造具有国际竞争力强的创新型产业集群。如第三代半导体集群围绕核心设备及零部件、关键原材料和重点应用器件，加快一批具有产业链配套关系的科技成果转化及产业化，促进产业链协同创新。（省科技厅）

江苏加快培育数字工匠 推动数字产业升级

今年以来，我省加快数字技能人才培养，积极赋能制造业智能化改造数字化转型。省人社厅围绕“数字应用技能”“数字专业技能”，成功举办第六届江苏技能状元大赛，选拔产生 11 名“江苏技能状元”、13 名“学生技能状元”，引导企业设立 4.94 亿元数字经济人才培育基金；在苏州、盐城等地举办数字技能高级技师岗位技能提升培训班，培训高级技师 96 人；定期发布高技能人才培训补贴紧缺型职业（工种）目录，将 32 个数字职业纳入培训补贴目录；启动建立数字技能人才评价技术资源快速响应机制，确定了区块链应用操作员等 19 个职业（工种）评价规范、题库开发项目。淮海技师学院联合京东集团，建设数字产业学院，开设数据清洗、数据标注等专业课程，为企业重点培养应用于大数据筛查、数据分析、数据挖掘等领域的高技能人才，今年招生达 480 人。截至目前，全省新增数字技能人才 11.97 万人次。（省人社厅）

秦淮河武定门数字泵站初步建立

武定门数字泵站是水利部数字孪生先行先试项目—数字孪生秦淮河的水利工程类子系统。通过对泵站实体的数字化映射、智能化模拟，武定门数字泵站形成了物理层面、虚拟层面的“双生”系统，可实时接入泵站管理范围内的水情、工情以及视频监

控数据，孪生系统中的机组运行、水位更迭与物理系统同步，并加载水质、观测等数据为数字泵站的水文水动力模型、三维水下地形等提供数据支持；将智能巡检系统、设备管理系统、精细化系统集成入孪生系统，真实模拟出物理工程的现状及动态。（省水利厅）

我省“公共地下空间 4G/5G 信号覆盖” 民生实事任务超额完成

今年以来，省通信管理局联合住建、市场监管等部门扎实推进“新增 4000 个公共地下空间 4G/5G 信号覆盖”省政府民生实事任务落地。截至目前，全省已累计完成 4300 余个公共地下空间 4G/5G 信号覆盖，提前超额完成全年任务目标，切实提升了公共地下空间信号覆盖率，为群众搭建畅通的地下公共空间通信“生命线”，切实增强了人民群众获得感、幸福感、安全感。（省通信管理局）

第二届长三角数字金融产业创新周活动 在苏州成功举办

近日，省地方金融监管局会同苏州市人民政府、人民银行南

京分行共同举办“第二届长三角数字金融产业创新周”活动，集中发布一系列政策举措。一是集中签约一批重点项目。大力引育各类股权投资机构、私募基金等，10只产业基金和20个授信项目签约落户，基金总规模、授信总规模分别超760亿元、540亿元。“金融密码杯”全国密码应用和技术创新大赛永久会址落户苏州市相城区。二是着力推动金融业数字化转型。发布推进苏州市数字金融产业发展的意见和若干措施，提出以金融创新服务科技创新、以数字金融服务数字经济，深化金融创新成果在先进制造、数字经济等领域的拓展应用；揭牌苏州市长三角数字金融产业研究中心等组织，签约金融科技实验室共建备忘录等项目。三是加快推广数字人民币试点。出台深入推进数字人民币试点行动方案等系列政策，并首次进行政策兑现，总额超700万元，试点苏州市小微企业数字人民币贷款业务，首批发放数字人民币贷款13.07亿元。（省地方金融监管局）

中国工业软件发展大会落户南京

为落实国家软件发展战略，加速推进工业软件赋能制造业数字化转型升级，经南京市积极争取，2022中国工业软件发展大会将于11月22日-25日在南京国际博览中心举办。这是该全国性行业品牌大会连续三年落户南京。大会由南京市人民政府、江苏

省工业和信息化厅、中国工业技术软件化产业联盟、工业软件创新合作中心联合主办。会议期间举办 1 场主题论坛、1 场成员大会及 2 场应用推广会。同期打造工业软件专题展，展示高端工业软件、工业互联网、智能化改造数字化转型前沿成果和优秀案例。

（南京市）

无锡市全面发力 数字经济提速和数字化转型试点工作的通知

一是加快国家区块链试点落地。恒为区块链农产品溯源平台等 17 个区块链信息服务通过中央网信办备案，数量位列全省第三；投资 1.5 亿元签约建设上海交大无锡区块链研究院，成立中加物联网与区块链研究院分院、健康医疗大数据区块链技术融合创新中心等科研院所；无锡高新区申报成为江苏省级区块链产业发展集聚区。二是压实国家级车联网示范先导区建设任务。完成市区 630 个路口的智能设施车联网通讯改造升级，实现“红绿灯车速引导、公交信号优先”等在内的 32 项交管信息服务落地；完成 750 公里智能网联道路建设、100 公里自动驾驶测试道路建设，拟开放全域自动驾驶测试与示范应用。三是积极开展居民身份证电子证照政务应用国家试点。选定不动产登记、公安边境证核发 2 个试点应用场景，初步建成本地电子码证服务平台，可对外输出

出“统一身份认证、统一标准地址、统一地理空间”三大基础服务。

（无锡市）

南通市加快推进数字交通产业发展

10月11日，南通数字交通产业园揭牌成立。产业园由江苏省交通运输厅与南通市人民政府共建，以崇川区为核心区，崇川经济开发区为启动区，致力于推动大数据、人工智能等新技术与交通运输深度融合，探索“交通产业数字化示范区+数字交通产业化集聚区”创新模式。目前，启动区已建成省级车联网产业示范园区，在车载单元、路侧单元、线控底盘、传感芯片、通信模组、高精度定位、车规级功率器件等领域形成一系列创新成果。

（南通市）

扬州市出台数字经济人才集聚 专项行动方案

为强化数字经济高质量发展人才支撑，扬州市数字经济领导小组办公室会同市委人才办牵头编制了《扬州市数字经济人才集聚专项行动方案》。方案提出加大对数字经济领军人才、青年人才、企业家队伍以及数字经济工匠等四个层次人才的引进、培育

给予资金支持，同时从数字人才源头培养、激发企业主体作用、打造人才载体、创新评价机制、鼓励成果转化、优化服务体系等方面给予具体支撑保障。（扬州市）

泰州市以路演方式推进数智赋能行动

近日，泰州市举行数智赋能行动路演推进会，将视频会议开到乡镇一级，以路演的方式释疑解惑，推动数智赋能行动破题起势。市长万闻华带头登台路演，通过浙江等先进地区的实践案例，深刻阐述政府数字化转型的重要意义、方向路径，推动全市上下在学中思、在思中干、在干中进，为经济社会高质量发展注入“数智动能”。万闻华强调，各地各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想和数字政府建设的重要指示精神，认真落实中央和省市决策部署，主动拥抱数字化时代，勇于破除认知误区，紧扣全局找需求，围绕需求推应用，立足应用抓创新，着眼创新强支撑，奋力闯过数字化关口，全面提升治理效能，为经济社会高质量发展赋能提速。（泰州市）

宿迁市大力推行“免申既享”助企纾困

为推进数字政府建设，让城市更聪明一些、更智慧一些，宿

迁市以建设市域社会治理现代化指挥中心为抓手，依托企业服务云平台大力推行惠企政策“免申即享”模式，即通过大数据分析筛选，企业无需主动申请、政策业务部门审核通过，可直接享受相应政策优惠，全程“免申报、零材料、零跑腿”。

目前，宿迁市域社会治理现代化指挥中心会同市工信局梳理出 5 大类 11 项政策，企业凡是在规模发展、技术改造、创新驱动、数字转型、平台支撑等方面满足政策要求的，均能“免申既享”。截至 2022 年 9 月，“免申即享”模式已惠及企业 868 家，累计拨付奖补金额达 9755 万元，真正实现了从“人找政策”到“政策找人”的转变，政策红利直达企业，打通政策兑现“最后一公里”。下一步，宿迁市将持续丰富数字社会惠民为民服务，以数字化改革助力政府职能转变，创新打造智慧便捷的数字化服务体系。（宿迁市）

报：省数字经济工作领导小组第一组长、组长、副组长

送：省数字经济工作领导小组各成员单位，各设区市党委、人民政府

省数字经济工作领导小组办公室

2022年10月31日印发