福建加力推进数字化建设



本报记者 路轶晨

近日,福建印发了《2025年数字福建工作要点》(以下简称《工作要点》),围绕数字化全面赋能主线,聚焦服务政府、社会、市场 三大主体,扎实推进数字中国建设综合试点。

提升网络基础设施能力

《工作要点》提出,将实施数字 基础能力提升行动。

·是提升网络基础设施能力。 深化"信号升格""宽带边疆"行动, 新建5G基站1万个以上、10G-PON端口6万个以上,实现双千兆 城市100%覆盖及重点行政村普遍

启动"万兆筑城"计划,推进福 州、厦门、泉州等重点城市全光万兆

推动5G-A通感一体技术验

证、多站组网和试点应用。

开展全省统一物联感知承载网 络规划论证和前期布局。 加快建设海洋信息通信感知

网,推进数智海洋建设。 推进福州区域性国际通信业务

出入口局升级和国家级互联网骨干 节点扩容。 二是提升算力基础设施能力。

升级福建省一体化算力资源公共服 推动建设福建全省"一跳直达"

的数据中心直连网络,构建"城区 1ms、中心城市间5ms"超低时延圈。

依托数字福建(长乐、安溪)产 业园,推进福州(含平潭)、泉州、厦 门等地建设省级高性能绿色数据中 心集群,加快推进平潭海峡两岸智 算中心、福州新区智算中心等项目 实施,力争全省算力规模达到

严格数据中心节能审查,将算 力消纳、能效水平作为建设指标性 条件。深化闽宁在关键行业核心数 据和重要数据容灾备份领域合作。

深化"信号升格""宽带边

疆"等行动,新建5G基站1万个

以上。

三是布局数据流通利用基础设 施建设。启动建设省级"数通八闽" 服务平台,开展数据基础设施技术 路线试点,推进"数联网"试点建设。

推进海丝星座建设及组网运 营,加快建设泉州卫星运营中心、三 明海丝卫星数据运营中心,优化提 升省卫星数据开发服务平台。

加快传统基础设施智能化改 造,打造数字化的交通网、能源网、 大水网和物流网。

围绕工业制造等重点领域, 推动各设区市聚焦特色优势产业 分别落地不少于5个应用场景。

深化公共数据开发利用

《工作要点》还提出,福建将实 施数据要素市场培育行动。

一是提升公共数据供给能力。 优化升级省一体化公共数据平台。 构建"一数一源"标准,开展部门新 建信息系统合规性审核。

深化"一企一档""一人一档"基 础库治理,打造医疗、应急、交通、环 保、金融等领域应用主题库。

开展重点行业政务数据目录治 理试点,完成2个地市数据专区建 设,加快建成全省目录"一本账"。

依托地市数据专区,支持地市 共享应用省级部门垂管系统属地化

二是深化公共数据开发利用。 建立公共数据资源登记制度,建设 公共数据资源登记平台,推动开展 公共数据资源登记服务。

加快建立公共数据运营服务费 定价机制并开展试行收费。

优化公共数据资源授权运营机

制,与省公共数据资源一级开发主 体签署授权运营协议。

围绕工业制造、健康医疗、交通 运输等重点领域,推动各设区市聚 焦特色优势产业分别落地不少于5 个应用场景。

三是加快推动数据流通交易。 健全数据流通交易管理制度,升级 省大数据交易平台和企业数据资产 登记平台。

推进福建大数据交易所"一所

多站"建设落地,打造1~2个标杆服 务站,加快建设交通、气象、文旅等 行业专区,新增上线800款左右数

开展福建全省企业数据资源摸 排登记,聚焦生物医药、空天信息、 纺织鞋服、能源石化等福建优势产 业,打造10个左右企业数据标杆应

推进企业、行业、城市可信数据 空间试点建设。

深化"人工智能+"行动, 在重点行业开展10个以上大模型 应用。

五方面推动数字技术创新和产业创新融合

《工作要点》提出,将实施数字 赋能千行百业行动,主要包括数字 科技创新和产业创新深度融合工 程、政务服务矩阵完善提升工程、数 字赋能文旅发展工程、数字赋能社 会发展工程、数字赋能生态文明建 设工程、数字生态优化工程等六大 工程。

其中,在数字科技创新和产业 创新深度融合工程方面,包括了五 方面的内容。

一是强化关键核心技术攻坚。 重点储备一批智能芯片、光电基础 材料和元器件等"卡脖子"关键核心 技术,支持人工智能、集成电路、工 业机器人等领域省级科技重大专项 和"揭榜挂帅"项目3项以上。

聚焦县域重点产业链,组织实 施产业链技术创新科研攻关项目

30 项以上。认定数字经济领域高 新技术企业1000家以上。

二是推动科技创新成果转化。 加快全省"科技大脑"建设。

开展创新平台培育,推进"刺桐 创新实验室""人工智能应用示范平 台""新一代国家人工智能公共算力 开放创新平台"等建设。

推动全闪存、蓝光存储、硬件高 密等前沿存储技术在数据流通利用 基础设施中的创新应用。

推广福建省数字技术应用场景 对接平台,发布应用优秀案例50个 以上。

三是提升核心产业规模能级。 依托18个省级数字经济核心 产业集聚区,重点推动集成电路、泛 在物联网、人工智能等数字产业创 新发展。

培育一批行业解决方案服务 商,在工业制造、交通物流、智能电 网等领域打造智慧物联融合应用场 景50个以上。

布局建设全空间信息基础设 施,搭建省级低空飞行管理平台。

培育数字经济核心产业创新企 业330家以上。

四是赋能传统产业转型升级。 围绕工业制造、现代农业、林业产 业、交通能源等领域储备一批数字 化赋能平台综合性项目。

支持建设10个数字农业创新 应用基地和一批农业物联网应用基 地。推动福州、厦门、泉州、龙岩开 展国家中小企业数字化转型试点城 市建设,打造一批"链式"中小企业 转型模式,分行业打造20个数字化 标杆企业或案例。

大力发展数字消费,办好中国 电商主播大赛,加快培育特色自营

优化提升福建国际贸易"单一 窗口"建设,促进"丝路电商"国际合 作。加快省内跨境电商综试区建 设,鼓励有条件的综试区推广零售 进口新模式。

五是推动人工智能和数据产业 协同发展。发布福建省人工智能产 业发展蓝皮书。深化"人工智能+" 行动,在重点行业开展10个以上大 模型应用、打造30个以上示范应用 场景。

开展全省数据要素型企业摸底 建库。培育5个省级数据标注基 地,面向工业制造、医疗健康、政务 服务等重点领域,加快高质量行业 数据集建设,争取国家试点支持。

建设福建数字政府一体化网 络安全支撑平台, 完善"数字福 建安全大脑"平台。

升级完善安全保障体系

为了提升数字安全水平,《工作 要点》提出将实施数字安全保障提

福建将升级完善安全保障体 系。建设省数字政府一体化网络安 全支撑平台,完善"数字福建安全大 脑"平台。

福建将建立完善电子政务安全

管理和安全接入规范标准体系。加 强数据安全密码防护,规范隐私保

深化信息技术应用创新,持续 推动在数字政府建设、重要行业领 域信息化建设、关键信息基础设施 保护中落实安全可靠技术和产品应 用要求。

支持信创产业高质量发展,建 立全省信创运维服务保障体系,规 范信创符合性测试第三方评测管理

充分发挥省数字福建建设领导 小组统筹协调作用,强化一体协同 的推进机制,加强跨部门、跨层级沟 通和政策协同,进一步畅通数据流

建立健全政府、企业、市场三方 联动机制,促进多元投入,共同参与 数字福建建设。

鼓励重点区域和领域先行先 试,拓展跨行业、跨区域的综合性应 用,加快形成一批创新成果,推动数 字化广泛、深度赋能千行百业。

四川前4个月规上工业增加值 同比增长7.1%

本报讯 近日,四川省统计 局发布 2025年1-4月四川省国 民经济主要指标数据。数据显 示,1一4月,全省规模以上工业增 加值同比增长7.1%,增速比全国 快0.7个百分点;全省实现社会消 费品零售总额9285.9亿元,同比 增长5.3%,增速比全国快0.6个百

从行业增长面看,1一4月,41 个大类行业中有35个行业增加值 实现增长,其中,汽车制造业增加 值同比增长22.3%,化学原料和化 学制品制造业增长20.0%,计算 机、通信和其他电子设备制造业 增长15.0%,黑色金属冶炼和压延 加工业增长14.9%,电气机械和器 材制造业增长10.6%。

从主要工业产品产量看,1一 4月,天然气产量同比增长9.4%, 发电量增长4.1%,智能手表增长 92.7%,发电机组(发电设备)增长 73.1%, 锂离子电池增长 66.7%, 汽 车增长35.6%,工业锅炉增长 28.3%,集成电路增长15.7%,彩色 电视机增长14.9%,智能手机增长 12.4%,粗钢增长10.6%。

1一4月,规模以上工业企业 产品产销率为94.6%。

工业投资增势较好。1一4月, 固定资产投资(不含农户)同比增 长3.2%。分产业看,第一产业投资 同比增长20.5%;第二产业投资增 长 15.7%, 其中工业投资增长 15.9%;第三产业投资下降2.6%。

(川 讯)

广西1-4月规上高技术制造业 增加值同比增长28.9%

本报讯 近日,广西统计局发 布今年1一4月经济主要数据。

今年1一4月,广西工业生产 保持较快增长,新动能产业加快培 育,全区规模以上工业增加值同比 增长8.0%。

"人工智能+"赋能新质生产力 快速发展,规模以上高技术制造业 增加值同比增长28.9%。

数据显示,1-4月广西光电子 器件、汽车用锂离子动力电池、新能 源汽车、服务机器人、工业机器人产 量同比分别增长1.3倍、66.5%、 47.3%、32.0%和30.6%。

服务业持续恢复,高技术服务 业增势良好。规模以上高技术服务 业企业营业收入同比增长18.7%, 其中科技成果转化服务、研发与设 计服务、电子商务服务、信息服务 分别增长了69.0%、45.7%、30.0%

消费市场平稳运行,以旧换新政

策效应持续释放。1—4月,全区限额 以上消费品零售额同比增长3.3%。

消费品以旧换新政策激发新活 力,限额以上单位通讯器材类、家用 电器和音像器材类、新能源汽车商 品零售额同比分别增长52.8%、 38.6%和16.9%。

固定资产投资保持增长,制造 业投资增速较快。1-4月,全区固 定资产投资同比增长1.4%。工业 投资增长11.3%,占固定资产投资 比重达到44.2%。

外贸进出口规模扩大,市场开 拓扎实有效。1-4月,全区外贸进 出口总额 2584.11 亿元,同比增长 16.9%,比1-3月加快0.1个百分 点。重点市场开拓成效明显,对东 盟进出口同比增长16.3%,占全区 外贸进出口总额的54.0%,对欧盟、 非洲、中东进出口分别增长61.5%、 59.0%、7.1%。

(桂 文)

湖北着力提升支撑动力 推动工业经济回升向好

本报讯 近日,湖北省经信厅 召开全省工业经济运行座谈会,深 入分析研判当前工业经济形势,研 究冲刺"双过半"重点工作。厅党组 成员、总工程师盛章学出席会议并

会议指出,今年以来,各地主要 领导靠前指挥、政策靠前发力、纾困 靠前服务,有力推动全省工业经济 总体平稳、稳中有进。

会议强调,要准确把握当前工 业经济形势,切实增强"双过半"的 紧迫感责任感。

当前,湖北发展面临五期叠加 的新形势,要切实把思想和行动统 一到党中央、国务院和省委、省政府 对当前经济形势的科学判断和决策 部署上来,着力提升支撑动力、运行

质效、发展后劲,不断推动工业经济

要时刻保持清醒头脑,以高质 量发展的确定性应对外部不确定 性。抢抓实施产业倍增战略机遇, 坚定不移以制度创新激发内生活 力,以科产融合创新应对外部形势 变化,以产业结构转型催生新发展 机遇。

要锚定目标、突出重点、强化 服务。强化"四重点三匹配三联 动"多维分析机制,统筹研判区域、 行业周期性、结构性、可持续性发 展态势,聚焦重点企业、重大增长 点发展难点堵点,加强政策、要素、 平台精准对接,及时高效助企纾困

(鄂 讯)

京津冀先进制造业集群联盟 在河北成立

本报讯 近日,2025年京津冀 党政主要领导座谈会在河北举行。 座谈会期间,京津冀三地工信部门 联合组建成立京津冀先进制造业集 群联盟(以下简称"联盟"),并举行 了联盟揭牌仪式。

北京市经济和信息化局、天 津市工业和信息化局、河北省工 业和信息化厅负责同志共同为联 盟揭牌。

发展先进制造业集群,是推动 产业迈向中高端、提升产业链供应 链韧性和安全水平的重要抓手。

京津冀先进制造业集群联盟 是我国首个跨产业、跨区域的集群 联盟,旨在推动三地集群间应用场 景开放、资源共享赋能、产业生态 建设、交流合作深化等产业合作, 加速促进京津冀7个国家级先进 制造业集群形成产业生态体系,助 力引导京津冀先进制造业集群高 质量发展。

河北省工业和信息化厅作为 2025年京津冀产业协同专题工作 组轮值组长,将会同京津工信部门 强化"一盘棋"思想,充分发挥京津 冀先进制造业集群联盟作用,开展 先进制造业集群发展专项行动,"一 群一策"制定集群提升发展三年行 动方案,吸引各类资源要素向集群

三地将打造"科技+产业+金 融+人才"资源高水平循环流动的 集群产业生态,深化集群高水平开 放合作,合力提升集群竞争力。

(冀 讯)