把习近平总书记的殷殷嘱托全面

2020年6月28日 星期日



6月22日,重庆市发展数字经济推进大会召开。会议强调,要 把握新机遇,激活新要素,培育新动能,发展新业态,加强新治理, 夯实新基建,打造新平台,强化新支撑,探索新机制,构建新格局。

发展数字经济,重庆下一步应该怎样做?今日起,重庆日报 开设专栏,邀请市级部门负责人、企业负责人、行业专家等,进行

把握新机遇,推动数字经济高质量发展

核心提示

6月22日,重庆市发展数字经济 推进大会召开。会议强调,要把握新 机遇,强化责任担当,坚定不移把发 展数字经济作为推动高质量发展的 战略选择,努力谱写数字经济发展精 彩华章,助推成渝地区成为高质量发 展的重要增长极。

我们应该怎样认识新机遇、把握 新机遇? 重庆日报记者邀请市商务 委主任张智奎,市发展改革委党组成 员、副主任戴明,金蝶软件重庆分公 司总经理张颖进行探讨。

本报首席记者 申晓佳 记者 杨骏 夏元

市商务委主任 张智奎 市发展改革委党组成员、副主任 戴明 张颖

金蝶软件重庆分公司总经理



今年1月至5月,两江数字经济产业园新增注册数字经济企业323家。开园至今,累计注册数字经济企业超4500家。图为6月25日拍摄的位于两江

重庆日报:如何理解重庆市发展数字经济 推进大会上提出的新机遇?新在哪里?

张智奎:重庆市发展数字经济推进大会召 开正当其时,为重庆未来数字经济发展指明了 方向、明确了任务、坚定了信心。

谈新机遇,离不开数字经济。在疫情防控 和经济社会恢复发展、加快共建成渝地区双城 经济圈、推动高质量发展、创造高品质生活的背 景下,数字经济既是我们在危机中育新机、于变 局中开新局的机遇和引擎,也是新型工业化、信 息化、城镇化、农业现代化同步发展的加速器、 催化剂;既是经济发展须臾不可离的"血液",也 是提升国家治理现代化水平的重要工具。

依托数字经济带来的新机遇,我市经济高 质量发展将获得新动力。

戴明:理解新机遇,要从以下四个方面来

一是成渝地区双城经济圈建设的战略机 遇。中央财经委员会第六次会议强调"使成渝 地区成为具有全国影响力的重要经济中心、科 技创新中心、改革开放新高地、高品质生活宜 居地"。3月17日,推动成渝地区双城经济圈 建设四川重庆党政联席会议举行第一次会议, 提出成渝双城经济圈将"共建国家数字经济创 新发展试验区"。

这意味着,相较于全国其他试验区,成渝 地区共建国家数字经济创新发展试验区有着 更高的要求、更重的使命,同时也将迎来更加 重大的战略机遇。

二是迎来数字经济国际合作时代机遇。 数字经济对人类生活方式、经济社会发展有深 远影响,世界各国正在形成发展数字经济的共 识,为重庆发挥体制优势、基础优势,加强数字 经济国际合作,建设数字经济创新发展试验区 提供千载难逢的时代机遇。

三是新冠肺炎疫情催生的市场机遇。受 新冠肺炎疫情影响,网络诊疗、远程会议、在线 教育等数字新业态蓬勃发展,为传统产业数字 化、城市治理智慧化催生出庞大的市场机遇。

四是国家恢复经济社会发展的政策机 遇。为复苏经济,中央和国家有关部委出台一 批面向线上服务业发展、数字化转型、城市治 理智慧化等领域的财政政策、货币政策、税收 政策,为重庆打造数字产业集聚区、加快推进 新型基础设施建设、开展超大城市智慧治理以 及促进数字经济与传统产业深度融合等,带来

张颖:重庆市发展数字经济推进大会的召 开,为全市数字经济发展指明了方向,提供了

作为专注于企业管理软件及互联网服务 市场的企业,目前金蝶软件已服务3万多家渝 企,包括为1万多家制造业企业实现智能制造 转型升级,并推动其中5000多家企业"上云" 借此次大会"东风",金蝶软件将在工业互联网 应用方面,持续通过云计算、大数据等技术,帮 助更多渝企提升业务创新能力和生产经营效 率,同时在企业智能制造方面实现一体化管控 和产业链集成。

重庆日报:新机遇将为重庆经济社会发展 带来哪些新变化、新趋势?

张智奎:当前,日新月异的数字信息技术 正引领经济社会新变革,创造人类生活新空 间,拓展国家治理新领域。我们看到,以信息 技术为核心的数字经济,正打破传统的供需方 式,推动构建更加开放协同的新生态,数字化 信息化引领经济社会发展已是大势所趋。

重庆要牢牢抓住新一轮科技变革契机,推 动实体经济与数字经济融合发展,促进数字技 术在经济发展、政府改革、社会民生等方面深 入应用,数字创新将更加澎湃,数字红利将更

例如,今年以来,为贯彻落实《关于加快线 上业态线上服务线上管理发展的意见》(渝府办 发[2020]25号)等文件要求,重庆印发了《加快 发展线上业态促进线上消费实施方案》和《重 庆市加快发展直播带货行动计划》,主动作为、 创新突破,为疫情防控、保供稳价和商务经济 发展提供了有力支撑。

戴明:数字经济是我市具有引领性支撑性 的新增长点。疫情期间,我市数字经济逆势而 上,展现出强大的发展韧性和潜力。未来,我 市将坚持把数字经济作为推动高质量发展的 战略选择,以供给侧结构性改革为主线,加快 产业转型升级,加速新旧动能转换,推动经济 发展实现量的合力增长和质的稳步提升。

当前,越来越多的智能化应用正在加速融 入群众日常生活。未来,我市要加快数字经济 发展,催生更多智慧生活新业态,持续扩大有 效供给,不断满足人民群众多样化、个性化、高 品位的服务需求。

张颖:在数字经济、工业互联网等发展新 浪潮中,企业必须有创新意识,明白自身需求 和痛点,对生产机制和业务方式等进行不断创 新,更快将生产数据"上云上平台",并做好沉 淀积累大数据、生成人工智能、进行智能化改 造的准备。

重庆发展数字经济、工业互联网具备自身 优势,比如政府部门自上而下推动发展的意识 强烈,本地不少工业企业愿意并正在投身这一 产业,而且重庆制造业基础好,智能产业市场 发展空间大,加上此次大会带来的激励效应, 必将推动重庆数字经济、工业互联网产业发展 不断向前。

重庆日报:下一步,我们将如何把握新机 遇?

张智奎:下一步,市商务委将建立健全跨 部门协同、市区县联动、政企联合工作推进机 制,在"四个新"上创新作为,抓住数字经济赋 予商务发展的新机遇,实现商务经济高质量发 展,为人民群众创造高品质生活。

一是围绕国际消费中心城市建设,突出智 慧商圈、农村电商、跨境电商、智慧商务等领 域,大力发展线上新业态、新模式,着力打造线 上线下融合的消费新场景。

二是围绕建设现代化产业体系,突出"芯 屏器核网""云联数算用"和现代服务业等领 域,加大招商引资,特别是外资招引力度,着力 引育数字经济发展新动能。

三是围绕内陆开放高地建设,突出服务业 扩大开放等领域,加快数字贸易等服务贸易创 新发展,推动货物贸易多元化市场拓展,着力 培育外贸发展新增长点。

四是围绕智慧名城建设,突出商务大数据 "聚通用",加快智慧商务大数据平台等项目建 设,着力打造一批数字商务新平台。

戴明:下一步,市发展改革委将充分挖掘 我市数字经济创新发展的独特优势和显著特 征,着手从以下七方面把握新机遇,推动重庆 数字经济高质量发展。

具体来说,一是发挥体制优势,优化制度 政策供给;二是大力推动数字产业化,建设 全国数字产业集聚区;三是加速推进产业数字 化,建设全国融合发展示范区;四是强化通道 势能,加快新型基础设施建设:五是共建数字 双城经济圈,深度参与数字经济国际合作;六 是加速创新资源集聚,提升协同攻关自主创新 能力;七是推动公共服务智能化,建设城市智 慧治理先行区。

张颖:发展数字经济,重庆应从"硬""软" 两方面发力——"硬"是抓硬件发展,比如发展 集成电路延长电子终端产业链,发展汽车电子 推动汽车智能化等;"软"是抓软件产业发展, 包括推动大数据开发应用,建设物联网、车联 网产业生态体系,发展软件产业和数字内容产

为此,重庆须大力推动传统产业智能化改 造,支持电子信息、汽车、装备制造等重点行业 和企业加快数字化、网络化、智能化改造,同时 大力推动大数据在各领域的应用,推进大数据 与产业融合,推进大数据与政府管理融合,推 进大数据与公共服务领域融合,从而在多个领 域实现数字化智能化管理服务。

于大数据、云计算、物 联网、智慧城市这些 高频词,大多数人都 不会陌生。数字经济 这个既"高大上"又 "接地气"的新形态, 正以前所未有的活力 重构着经济发展新图 景。这是挑战,更是

观察区域经济会 发现,数字经济发展 水平高的地方,经济 就有活力、发展就有 竞争力。重庆正在加 快推进成渝地区双城 经济圈建设,发展数 字经济既是内在要 求,也是重要助力。 2017年7月以来,我市 数字经济发展可圈可 点,已经进入全国第 一方阵。但和东部沿 海省市相比,还有较 大差距。加快构筑新 时代重庆发展战略优 势,一个重要发力点, 就是在数字经济的快 车道上加速跑。

车道

加

发展数字经济, 是重庆培育新增长

点的重要机遇。对重庆来讲,新的 增长点可以有很多,具有引领性支 撑性的就是大数据智能化引领的 疫情期间,我市数字经济逆势而上 一季度增加值增速高出 GDP 增速 6.8个百分点,展现出强大的发展韧 性和潜力,充分印证了这一点 住用好新机遇,就要充分激发数字 经济与实体经济的"化学反应",加 速新旧动能转换,从而为经济高质 量发展提供强大助力。

促进经济发展,是为了更好满足 人民群众对美好生活的需要。远程会 诊、刷脸支付、智慧交通等智能化应用 场景,显示出数字经济对提高群众生 活便利度的巨大价值。抓住有利时 机,运用大数据智能化手段提升城市 管理服务效能,进一步营造"近者悦、 远者来"的城市环境,市民的高品质生 活就会得到更有力的托举。

数字经济已成为不容错过的发展 快车,各地都在加速布局。重庆要主 动出击、乘势而上,积极借鉴他人之 长,同时做强自己的优势特色。在快 车道上加速跑,咬定"智造重镇"和"智 慧名城"目标使劲干,催生更多"数字 蝶变",才会赢得发展的新动能、塑造 出城市的无限未来。

(上接1版)

现在,平伟实业已成长为集功率半导体器件 设计、研发、生产、销售于一体的国内功率半导体 器件封测与制造企业,拥有53条产品线,年生产 各类半导体器件200亿只,在技术创新方面走在 了行业前列。2018年,平伟实业被国家发改委 认定为国家级企业技术中心。

自主创新做大市场"朋友圈"

功率半导体全球市场规模大约300亿美元, 且大部分被欧美日企业占领。像平伟实业这样的 中小企业,要从国际巨头口中"抢食",并非易事。

"我们以服务大客户作为企业各项工作的重 心。"平伟实业负责人告诉重庆日报记者,要将华 为这样的大客户纳入自己的市场"朋友圈",一是 要有不断创新的产品满足大客户的需要,二是要 能提供个性化服务。

为此,平伟实业建起"生产一代、试制一代、 储备一代"三级自主创新体系,实现了从基本的 功率半导体器件封装测试,到芯片设计和集成电

梁平电子信息产业从"无中生有"到补链成群

路模块封测应用的转型升级;通过联合研发,攻 关基础研究、集成电路版图设计、产品技术研究 等领域;成立并参股两家芯片设计公司,快速引 入最新技术成果,将产品迅速向汽车类、通讯类

截至目前,平伟实业拥有市级重点新产品 10个、国家高新技术产品58个、国家授权专利 198件,其中发明专利46件,布局境外国际专利 4件。去年,平伟实业签约投资10亿元以上,发 展面向5G射频器件及模组产业化项目,助力解 决我国高端半导体应用长期被国外企业"卡脖 子"的难题。

此外,平伟实业还专门成立"大客户服务 部",组成集研发、应用、品质、市场为一体的小型 专业团队,采取"小型快速反应+个性化服务"策 略,直接对接华为、戴尔、三星、联想、台达、伟创 力、雅特生和亚马逊等大客户需求,形成与客户 新产品的同步设计、同步开发。

"现在,诸如手机、电脑、笔记本等需要用电 的地方,几乎都能用到平伟实业的产品。"该负责 人说,去年公司年产值近40亿元,连续5年产值 增速达20%以上。

如今,平伟实业已成长为中国西部电源配套 半导体器件最大的科研、生产企业和重庆最大的 半导体器件封装测试企业,先后被认定为"国家 高新技术企业""国家知识产权优势企业"等,梁 平区也被国家科技部认定为"国家功率半导体封 测高新技术产业化基地"。

补链成群建设产业示范带

5月28日,梁平区举行2020年二季度招 商引资项目签约暨重点项目集中开工活动。

该区集成电路产业集群又添新丁,济南兰星电 子有限公司(下称兰星电子)半导体芯片生产 项目落户梁平,投资4亿元建设半导体芯片生 产线,弥补芯片生产的空白,补齐集成电路产 业链条。

"我们凭借优良的营商环境,依托平伟实 业,补链成群发展集成电路产业集群。"梁平工 业园区管委会负责人介绍,党的十九大后,梁平 区明确集成电路以平伟实业为龙头,抓住国内 外集成电路产业格局重大调整的历史性机遇, 围绕重庆市"芯屏器核网"全产业链建设,服务 笔电、手机、汽车电子、存储、通信等产业,以大 数据智能化应用为牵引,以国家功率半导体封 测高新技术产业化基地为依托,聚焦"功率半导 体封测"特色主体、"第三代半导体芯片及器件" 和"高端封装"两翼,构建集产业链、创新链、人 才链、服务链、资金链于一体的集成电路产业生 态,形成"智能引擎,一体两翼"的集成电路产业 核心发展框架。

依托龙头企业平伟实业,现在,平伟光电、捷

尔士显示、天胜电子、名正电子、兰星电子、佰全 电子、百惠电子等30余家半导体及配套企业已 集聚梁平,不断完善、延伸集成电路产业上下游 产业链。2019年,全区集成电路产业实现产值 近150亿元,占全区工业产值的21.4%。

在成渝地区双城经济圈建设中,梁平区联手 达州地区加快推动川渝东北电子信息产业集群 发展,快速承接发达地区电子信息转移产业,加 快发展配套集成电路、电子产品零部件、电子软 件、5G射频、碳化硅芯片、液晶显示器、功率半导 体等基础电子元器件,共建电子信息产业示范

"预计到今年末,全区集成电路产业年产值 可达近170亿元。"梁平区相关负责人称,到 2023年,梁平集成电路产业相关企业将超过80 家,将瞄准国际水平,研发核心技术,开发一批具 有自主知识产权的高新技术产品,形成良好的集 群创新发展态势,到"十四五"末,将向千亿级产 业集群迈进,逐步将梁平打造成为国家功率半导 体封测与应用产业重镇。