

# 浙江“32条”，让长板更长

土土斌

## 中国新闻名专栏 之江观察

浙江高质量发展民营经济再推重要举措。8月28日下午,省人民政府新闻办就《浙江省促进民营经济高质量发展若干措施》出台相关情况召开新闻发布会。

民营经济是浙江的最大特色、最大资源和最大优势。促进民营经济高质量发展,就是要让长板更长、优势更优。这次出台的《浙江省促进民营经济高质量发展若干措施》共32条,围绕“实实在在解决民营经济发展面临的困难,不断擦亮浙江民营经济金名片”这一总目标,突出“集大成、浙江味、含金量”三个鲜明特点,提出了提信心增预期、降门槛扩领域、真公

## 嘲讽受骗者无异于伤口撒盐

刘晓庆

又一起电信诈骗的受害者反而引发网友群嘲事件。据澎湃新闻报道,前法制栏目记者李琴(化名)自述被电信诈骗经历:在理财投资的骗局面前,她3天被骗走170万元,“群里只有我是受害人”,事后整个家庭基本上支离破碎。警方表示李琴被诈骗一案仍在侦办中。

和近期屡屡牵动舆论的“中科院博士张某被困缅甸电信诈骗区”事件类似,社交媒体上也不乏对这位受骗者的质疑与嘲讽:“书读多了到底有什么用”“真的是人傻钱多”“就这智商还法制栏目记者呢”“让前东家情何以堪”……冷嘲热讽之中,让人恍惚间以为做错事、该被骂的是受骗者而非骗子,实在是令人不解。

近年来,尽管打击整治和宣传教育力度不断加大,但电信网络诈骗案件仍高发多发。值得注意的是,每每案情被通报后,总有旁观者轻描淡写地嘲讽受骗者“太傻”“太贪”,这种论调在高学历、高职位人士受骗时尤为常见,甚至演变为对受骗者的人身攻击。

殊不知,这种论调实则是把“高知人士”等同于“全能人士”的偏见,同时也低估了电诈案件的复杂性 with 电诈犯罪分子的狡诈性。

学历高、职位高,只能说明这类人群精通某些专业领域的知识与技能,并不意味着其天然就是防诈骗领域的“优等生”。这种并不现

平破隐性、拓市场促升级、优氛围增服务等五个方面的政策措施。

高度重视民营经济发展,是浙江的鲜明特色,也是优良传统。习近平同志在浙江工作期间就高度重视民营经济发展,他指出:“浙江的活力之源就在于改革,就在于率先建立了能够调动千百万人积极性的、激发千百万人创造力的体制机制。”他还多次指出,民营经济是浙江活力所在,是浙江的品牌;民营企业是改革开放的先行者,是市场经济发展的佼佼者。

这些年来,浙江民营经济在全省经济发展中占据着举足轻重的地位。2022年,浙江民营经济增加值占全省生产总值的比重达67%。规模以上工业企业中民营企业数量突破5万家,占比达92.2%。民营经济创造的税收占全省税收收入的71.7%。平均每7人中就有1个

“老板”,每20个人中就拥有1家企业。为民营经济创造更公平环境,送去更契合需求的助力,是当前发展经济迫切而重要的任务。

但是,民营经济发展仍面临诸多制约因素。一方面,我国经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力,也给民营经济发展带来巨大压力。另一方面,制约民营经济发展的体制机制性因素仍然存在,针对民营企业的“玻璃门”“旋转门”“卷帘门”等隐性壁垒尚未完全消除,“一视同仁”尚未真正实现。

为此,今年7月,中共中央、国务院印发《关于促进民营经济发展壮大的意见》。8月,浙江省委召开民营企业家庭座谈会,认真听取民营企业家对省委、省政府出台的促进民营经济高质量发展政策的意见建议,明确表示始终坚定不移为民营经济发展创造更优环境,始终坚定不

移为民营经济再创辉煌提供强有力支撑。随后,《浙江省促进民营经济高质量发展若干措施》出台。这是浙江助力民营经济发展的担当,是政策的及时雨。

浙江的一系列措施全面贯彻了中央关于促进民营经济发展壮大的精神,也是针对民营企业 and 民营企业家普遍反映的问题提出的务实对策。其中,谋划提出“省‘4+1’专项基金投向民间投资项目比重不低于70%”等“3个70%”的要素保障机制,围绕基础设施、重点产业领域,提出向民营企业推介“三张项目清单”,在全国来看都极其少见,极具魄力。

随着浙江“32条”逐渐落到实处,民营经济在这块土地将获得新的助力。我们有理由相信,高质量发展民营经济的浙江实践即将书写新的辉煌篇章。

## 画中话



## 要关注 勿惊慌

近日,日本启动核污染水排海导致核辐射检测仪在线上平台销售火爆,多家商户表示没有现货。对此,专家认为,放射性测量光有仪器做检测是远远不够的,对普通民众来说,没有专业知识,用普通仪器很难发现,日常作用不大。专家同时也表示,对日本核污染水排海既要关注,但不要过于惊慌。

高晓建 作

## · 资 讯 ·

## 嵊州“e享停”破解停车难

余 丽 裴 捷 刘丹怡

为有效解决“停车难、停车乱、停车贵”等老大难问题,绍兴市嵊州市实施“e享停”停车一件事集成改革,搭建“一舱两端四场景”应用体系,以数字化撬动传统城市停车管理服务模式的全方位变革,实现静态交通拥堵数字化治理。

全域资源“一屏统览”。按照“应纳尽纳”原则,嵊州在“嵊州城市通”APP中城投集团现有停车信息的基础上,全量接入当地停车场、路面停车泊位运行数据,生成电子地图,实现停车点位分布、车位数、空满状态、新能源

车充电桩余量、收费标准等要素信息一图展示。同时,与高德、腾讯、百度等地图服务商实时共享停车信息,实现多平台数据协同。

出行泊车“一键导航”。只要在“e享停”中输入目的地,该系统就可自动规划线路,显示沿途和目的地周边空闲停车泊位情况。该系统还开设了线上预约车位功能,提供限时预留车位服务,防止“车到无位”情况出现。当地同步推进线下城市停车诱导屏建设,将导航服务从群众手机端延伸至

城市路端端。

闲置泊位“一体共享”。通过推动有条件的机关企事业单位、住宅小区错时共享停车位,“e享停”开通错时共享在线申请功能,建立“黑白名单”管理机制,实现车位全天候周转,提升停车设施使用效能。

违停治理“一网协同”。通过地桩异常数据感应,实时感知预警跨停车位、不规范停车等违停情况,自“夏季行动”以来,“e享停”协助当地交警、综合执法等部门查处违停5000余起,有

力推进“途安”交通秩序集中整治专项行动成效。

特色服务“一站集成”。“e享停”提供经营性停车场线上备案、市民在线办理包月业务等便捷服务,采取当月缴费和次月缴费区别化积分制管理,减少停而不缴的情况发生。

作为嵊州破解停车难问题的有效途径,“e享停”停车一件事集成改革,实现了对停车情况的全方位监管和数据实时开放共享,为现代城市停车提供了全方位服务支撑。



嵊州市数据可视化大屏 嵊州市公安局交通警察大队供图

## 争当“三优”生 打造通信产业创新发展高地

### ——浙江省“十链百场万企”系列活动暨网络通信产业链专场对接现场会在嘉兴举行

孙 俊

吴风越韵,秀水江南,这是嘉兴的柔美一面;“新”潮涌动,产业蓬勃,则是这座水城的硬核一面。南湖之滨,一大批网络通信龙头企业在

在此集聚,一个高能级产业集群加速崛起。嘉兴市南湖区网络通信产业集群拥有规上企业69家,其中年营收10亿元以上企业5家、上市企业8家,去年实现规上企业营业收入345亿元。

从嘉兴到全省,一幅网络通信产业高质量发展新画卷正徐徐展开。如何发挥网络通信产业集群优势,推动浙江标志性产业链强链补链畅链固链,助力先进制造业基地和数字变革高地建设? 8月24日,由浙江省经济和信息化厅和嘉兴市人民政府主办、南湖区人民政府承办的2023年浙江省“十链百场万企”系列活动暨网络通信产业链专场对接现场会在嘉兴举行。

“要抢抓数字经济时代发展机遇,牢牢把握网络通信产业发展新风口,持续推进网络通信产业强链、补链、固链、延链提升发展,加快打造在全国具有影响力的网络通信产业高地。”省经信厅数字经济处负责人说。

吴风越韵,秀水江南,这是嘉兴的柔美一面;“新”潮涌动,产业蓬勃,则是这座水城的硬核一面。南湖之滨,一大批网络通信龙头企业在

在此集聚,一个高能级产业集群加速崛起。嘉兴市南湖区网络通信产业集群拥有规上企业69家,其中年营收10亿元以上企业5家、上市企业8家,去年实现规上企业营业收入345亿元。

从嘉兴到全省,一幅网络通信产业高质量发展新画卷正徐徐展开。如何发挥网络通信产业集群优势,推动浙江标志性产业链强链补链畅链固链,助力先进制造业基地和数字变革高地建设? 8月24日,由浙江省经济和信息化厅和嘉兴市人民政府主办、南湖区人民政府承办的2023年浙江省“十链百场万企”系列活动暨网络通信产业链专场对接现场会在嘉兴举行。

“要抢抓数字经济时代发展机遇,牢牢把握网络通信产业发展新风口,持续推进网络通信产业强链、补链、固链、延链提升发展,加快打造在全国具有影响力的网络通信产业高地。”省经信厅数字经济处负责人说。



对接会现场

抢机遇 产业活力澎湃强劲

网络通信是我省打造全国数字产业化发展引领区的特色产业,是全力推进“415”产业集群建设的重要增长极。省委、省政府强调要以更大力度实施数字经济创新提质“一号发展工程”,推进数字经济往“高”攀升、以“融”提质、向“新”进军,构建以数字经济为核心的现代化产业体系,全面增强我省推进中国式现代化新动能。

以优集群、优生态、优服务为抓手,浙江着力推动网络通信产业创新发展,不断提升产业链现代化水平。我省网络通信产业已形成通信器材、系统整机

和行业应用为一体的较为完备的产业体系。在核心零部件、网络通信设备、5G行业应用等领域处于全国领先地位,已培育了新华三等超百亿企业8家;加快打造了以杭州市滨江区、嘉兴市嘉善县、宁波市余姚市为核心区,杭州市萧山区、钱塘区、富阳区、桐庐县,温州市乐清市,嘉兴市南湖区为协同区的数字安防与网络通信产业集群。2022年,全省网络通信产业营收达了5299亿元,占全省电子信息制造业的三分之一。

当前,新技术、新应用、新发展给网络通信产业发展带来了新机遇,5G、工业互联网、物联网、云计算、车联网、大数据、人工智能、区块链等新一代信息技术加速集成创新与突破,推动经济社

会各领域数字化、网络化、智能化转型不断深化,网络通信产业发展空间越来越广阔。“21世纪以来,全球科技创新进入密集活跃期,自动化加速向数字化、网络化、智能化转变,深刻影响着全球创新版图、产业生态格局和经济发展走向,谁能引领第四次工业革命,谁就能在未来发展中占据主动、抢占先机。”中国信息通信研究院技术与标准研究所副所长曹蓟光说。

## 优集群 龙头引领产业腾飞

走进浙江赛思电子科技有限公司生产车间,车间生产秩序井然,生产线的工人们正忙而不乱地抓好生产工

作。作为国内TOP级时频科技公司,该公司旗下的时频科技产品和解决方案也已落地社会各行各业,并远销亚非欧,产值规模突破亿元。

时钟系统赛道中,芯片代表的是最关键的核

心技术,经过多年持续的研发投入,赛思电子在高精度5G服务器上实现了关键技术自主可控。“我们实现了时钟芯片100%国产化,先后发布的全球首款融合北斗时钟SOC芯片、国内首款5G时钟发生器芯片都已实现批量供货。”赛思电子相关负责人说。

企业创新活力奔涌,与南湖区坚持用创新引领发展,优化产业发展生态密切相关。“全市初步构建了从基础元器件、系统整机和行业应用为一体的产业

发展格局,其中在网络通信终端、通信基站配套产品及天线、射频开关、高端光器件等领域拥有关键核心技术产品,具备较强的市场竞争力。”嘉兴市经信局数字产业处负责人说。

展开南湖区网络通信产业地图,一批龙头企业不仅国内领先,放眼全球亦是行业翘楚。南湖区深耕“1341”现代产业体系,重点打造新一代信息技术“首位”产业,积极壮大网络通信产业集群。网络通信产业集群列入第二批“浙江制造”省级特色产业集群核心区协同区,在智能终端、光通信等领域已集聚闻泰通讯、博创科技、赛思电子等一批市场占有率高、前沿技术领先的龙头企业。“嘉兴当地网络通信产业基础比较

扎实,产业集聚明显,作为链主企业,下一步我们希望能够吸引更多的上下游企业集聚,共同营造集群优势。”闻泰通讯自动化研究院负责人说。

活动现场还举行了网络通信战略合作项目签约仪式,共计6个项目进行签约;在供需发布环节,闻泰通讯、万隆集团、赛思电子、中信银行杭州分行等企业分别发布服务和需求;网络通信产业链上下游企业现场对接交流及南湖区产业招商对接交流会同步举行。省级有关部门、各网络通信产业集群所在县(市、区)及经信部门代表、网络通信企业、科研院所、高职院校、行业协会代表及金融机构代表等150余人参加。

(图片由浙江省经信厅提供)