



# 浙江省软件和信息服务业

# 简报

2023年 第5期 总第147期

浙江省软件行业协会 2023年5月31日

## 本月聚焦

- 透视浙江数字经济创新提质“一号发展工程”政策体系

## 经信发布

- 2023年世界互联网大会“互联网之光”博览会招展公告

## 产业动态

- 2023年1-4月份软件业经济运行情况

## 会员天地

- 迪普科技硬实力，工控安全再登顶

## 协会工作导航

- 省软协组织会员企业赴南湖区开展软件产业调研考察

## 双软评估

- 5月“双软评估”统计

# 本月聚焦

## 透视浙江数字经济创新提质“一号发展工程”政策体系

全省数字经济创新提质“一号发展工程”大会召开以后，省委、省政府迅速成立工作专班并制定出台《实施方案》，省发展改革委、省经信厅、省科技厅、省商务厅、省市场监管局分别制定8大攻坚行动子方案，11个市迅速行动，结合实际制定各地实施方案，构建起“1+8+11”省市一体的政策体系。

**1**是指：浙江省数字经济创新提质“一号发展工程”实施方案：通过实施数字关键核心技术、数据要素价值释放、数字产业竞争优势提升、“产业大脑+未来工厂”赋能、数字消费创新引领、新型基础设施强基、平台经济高质量发展、数字生态活力激发等八大攻坚行动，全力建设数字经济高质量发展强省，构建以数字经济为核心的现代化产业体系，打造支撑“两个先行”关键力量，全面增强我省中国式现代化新动能。

**8**是指围绕数字经济创新提质的8大攻坚行动子方案：**浙江省数字关键核心技术攻坚行动方案**：围绕云计算与未来网络、智能计算与人工智能、微电子与光电子、大数据与信息安全、智能控制与先进技术、脑科学与脑机融合、新药创制与高端医疗器械、现代农机装备与数字农业技术等八个方面主要任务，瞄准全球数字科技发展前沿，突破一批具有标志性的重大核心技术，抢占关键技术制高点和数字新赛道，推动数字经济与先进制造业、现代服务业、现代农业深度融合，打造具有全球影响力的数字科技创新中心；**浙江省数据要素价值释放攻坚行动方案**：通过推进产业数据价值化、加快公共数据有序开发利用、强化个人数据合理利用、促进数据合规高效流通交易、提升数据安全治理能力、推进数据要素市场化配置改革等六个方面主要任务，以制度创新、市场开发、场景应用等多元驱动，激发数据要素价值，促进全体人民共享数字经济发展红利，打造具有浙江特色的数据要素活跃市场，全面赋能经济高质量发展；**浙江省数字产业竞争优势提升攻坚行动方案**：通过做大做强高端软件、集成电路、数字安防与网络通信、智能光伏、智能计算、数字内容等六大特色优势产业，谋划布局人工智能、未来网络、元宇宙、空天信息、第三代半导体、柔性电子、区块链、量子信息等一批未来产业，培育无人驾驶、智能机器人、智能家居、智能可穿戴设备、智慧健康等一批融合型新产业，重点实施提升全产业链竞争力、产业平台集聚力、重大项目攻坚力、优质企业发展活力、数字科技创新力、产业生态吸引力六大任务，全力建设全国数字产业化发展引领区；**浙江省“产业大脑+未来工厂”赋能攻坚行动方案**：通过推进制造业数字化转型、推进服务业数字化转型、推进农业数字化转型、推动一二三产融合发展、培育产业数字化生态、强化数字基础设施建设等六大主要任务，聚焦“415X”先进制造业集群，以“产业大脑+未来工厂”赋能生产方式转变、产业链组织重构、商业模式创新和产业生态重塑，提升制造业高端化、智能化、绿色化发展水平，加快全球先进制造业基地和

全球数字变革高地建设；**浙江省数字消费创新引领攻坚行动方案**：通过提升数字内容供给能力、丰富数字消费场景与载体、深化数字生活新服务行动等三大主要任务，统筹线上和线下、城市和农村，丰富消费供给内容，培育消费新载体，深化数字生活新服务，加快推进现代消费体系，提振消费意愿，更好满足人民对美好生活的向往，推动全省数字经济高质量发展；**浙江省新型基础设施强基攻坚行动方案**：围绕加速建设高速泛在的网络基础设施、优化布局集约高效的算力基础设施、培育壮大面向市场的新技术基础设施、谋划培育技术驱动的创新基础设施、迭代提升面向应用的融合基础设施等五大主要任务，以建设国内领先、国际一流的新型基础设施为总目标，实施新型基础设施攻坚行动，全面优化投资结构、以高质量供给创造新的需求，努力打造新型基础设施标杆省，为全省数字经济创新提质提供有力支撑；**浙江省平台经济创新发展攻坚行动方案**：通过着力打造重点领域互联网平台、全力支持平台企业集成创新、全面优化平台经济发展环境、持续推进平台经济治理创新等四大重点任务，从构筑国家竞争新优势的战略高度出发，秉持包容审慎监管理念，把握平台经济发展规律，建立健全规则制度，优化平台经济发展环境，提升常态化监管水平；**浙江省数字生态活力激发攻坚行动方案**：通过引进培育多层次数字经济人才、强化金融要素高效集聚合理流动、挖掘开放多层次应用场景、加快完善创业创新生态、强化数字经济国内交流国际合作等五大主要任务，聚焦创新深化发展主题，优化创新资源配置、激发创新主体活力、深化开放合作、完善数字治理机制，全力打造全国数字生态最优省，推动数字经济高质量发展强省建设。

**11**是指全省范围内 11 个市的相关行动方案：**杭州**围绕科技铸魂强基攻坚行动、数据要素激活攻坚行动、智能物联强链攻坚行动、企业梯队培育攻坚行动、数字赋能转型攻坚行动、业态模式创新攻坚行动、数字基建提升攻坚行动、平台经济创新发展攻坚行动等八大攻坚任务，高水平重塑全国数字经济第一城，加快构建以数字经济为核心的现代化产业体系，全面增强杭州中国式现代化新动能。**宁波**通过实施数字产业集群能级跃“升”计划、实施数字创新能力逐“新”计划、实施数字一流企业主体攀“高”计划、实施数字经济与实体经济深度相“融”计划、实施数字生态环境提“优”计划等五大重点任务，全力推进宁波建设数字经济高质量发展先行城市，为现代化滨海大都市建设提供强大引擎。**温州**通过实施数字科技创新提升工程、数字产业集聚提升工程、市场主体培育提升工程、产业数字融合提升工程、数据价值释放提升工程等十大攻坚任务，沿着产业能级跃升、创新能力跃升、数字赋能跃升、数据价值跃升、数字治理跃升、数字普惠跃升六条推进路径，聚力打造数字经济领跑区，奋力打造全国数字变革高地。**嘉兴**持续放大世界互联网大会乌镇峰会红利，以“数字产业化、产业数字化、数字化治理、数据价值化”为主线，推动技术变革、产业变革、模式变革、治理变革，全面建设长三角数字经济高地。**湖州**聚焦“在湖州看见美丽中国”实干争先主题实践，紧扣“往高攀升、以融提效、向新进军”三大主攻方向，全力推动数字经济突围发展、创新发展，全面建设长三角具有重要影响力的数字之城。**绍兴**通过数字关键技术提升行动、数据价值激活释放行动、新型基础设施升级行动、平台经济高质量发展行动、数字生态活力激发行动等八大主要任务，构建以数字经济为核心的现代化产业体系，为勇闯中国式现代化市域实践新路子提供强大引擎。

**金华** 以“1583”工作体系为总纲，推动数字经济创新提质“一号发展工程”取得实质性突破。集中发力3大产业赛道，做强智能光伏、磁性材料、数字影视、软件信息服务业4个基础产业，做大信创产业、新型储能、新型显示和智能装备（终端）4个新兴产业，布局量子信息、人工智能和前沿新材料3个未来产业。**衢州**通过实施数字产业、数字技术、数字赋能、数字新基建、数字生态等八方面的具体攻坚行动，使数字产业集聚效应进一步凸显，探索实践数据价值化新路径，建设四省边际数字经济发展高地。**舟山**锚定数字经济与海洋经济深度融合的主攻方向，着力技术研发集聚科技创新势能、聚焦涉海应用完善数字基础设施、发挥平台优势牵引业务模式转型、多措并举全面培育数字经济生态，推动形成数字经济赋能和引领海洋经济高质量发展新格局。**台州**推进“1348”计划，围绕打造数字制造之城和数字经济特色发展区，紧扣“往高攀升、向新进军、以融提效”三大主攻方向，实施八大行动，以数字经济为引领推动创新能级跃升、产业能级跃升、城市能级跃升，奋力推进中国式现代化台州实践。**丽水**通过实施数字产业能级跃升、数字赋能产业转型、数字消费普惠共享、数据要素价值挖掘、数字治理改革创新、数字生态活力激发等六大攻坚行动，加快打造“浙南硅谷”，构建起以数字经济为核心的现代化产业体系。

## 经信发布

### 2023年世界互联网大会“互联网之光”博览会招展公告

信息来源：浙江经信

2023年是世界互联网大会乌镇峰会第十年。为高质量筹办好2023年世界互联网大会“互联网之光”博览会，充分展示全球优秀的互联网技术、产品和应用成果，推动互联网领域的产业交流与合作，现面向全社会公开招展，具体公告如下：

时间：2023年秋季。

地点：浙江省桐乡市、乌镇互联网之光博览中心、互联网国际会展中心展览中心

展示形式分为两种：

一、展览展示活动——以“线下实景+线上云展”的方式，为中外知名企业、创业创新企业及团队、有关机构提供线下和线上展览展示平台。线下实景展将重点展示数字技术、未来智造、数字乡村、数字文旅、数字教育、网络空间治理等领域的新技术、新产品等，同时以未来生活体验馆的形式展示未来社区、未来出行、未来医疗等应用成果，由中外城市、第三方机构组团展示区域性特色性科技成果。线上云展将进一步打造365天不落幕的“互联网之光云展厅”。

二、新产品新技术发布活动——为中外知名企业、创新创业企业、高校及有关科研机构提供成果发布和推介平台。

报名方式：请有意参加博览会展览展示、新产品新技术发布等活动的单位，于2023年6月30日前登陆世界互联网大会官网（<https://cn.wicinternet.org/>）“重要活动”栏目中“‘互联网之光’博览会”，点击“展商报名”栏目进行参展申请。

## 产业动态

### 2023年1-4月份软件业经济运行情况

来源：运行监测协调局

1-4月份，我国软件和信息技术服务业（以下简称软件业）运行态势持续向好，软件业务收入平稳，利润总额保持两位数增长，软件业务出口增速小幅回落。

#### 一、总体运行情况

软件业务收入平稳增长。1-4月份，我国软件业务收入33166亿元，同比增长12.8%。

利润保持两位数增长。1-4月份，软件业利润总额3674亿元，同比增长13.8%。

软件业务出口增速小幅回落。1-4月份，软件业务出口150亿美元，同比下降3.3%。其中，软件外包服务出口同比增长5.4%。

#### 二、分领域运行情况

软件产品收入平稳增长。1-4月份，软件产品收入8183亿元，同比增长11.1%，占全行业收入的比重为24.7%。其中，工业软件产品收入814.8亿元，同比增长15.1%。

信息技术服务收入保持较快增长。1-4月份，信息技术服务收入21586亿元，同比增长13.4%，在全行业收入中占比为65.1%。其中，云计算、大数据服务共实现收入3476亿元，同比增长16.3%，占信息技术服务收入的比重为16.1%；集成电路设计收入846亿元，同比增长4.6%；电子商务平台技术服务收入2752亿元，同比增长4.1%。

信息安全收入小幅回落。1-4月份，信息安全产品和服务收入491亿元，同比增长9.2%，增速较一季度回落1.9个百分点。

嵌入式系统软件收入保持增长。1-4月份，嵌入式系统软件收入2906亿元，同比增长14.1%，增速较一季度回落0.6个百分点。

### 三、分地区运行情况

东北部地区软件业收入加快增长，中部地区增势领先。1 - 4 月份，东部地区完成软件业务收入 27591 亿元，同比增长 13.0%，增速较一季度回落 0.9 个百分点；中部地区完成软件业务收入 1463 亿元，同比增长 14.2%，增速较一季度提高 1.7 个百分点；西部地区完成软件业务收入 3525 亿元，同比增长 11.0%，增速较一季度回落 0.2 个百分点；东北地区完成软件业务收入 588 亿元，同比增长 13.2%，增速较一季度提高 0.9 个百分点。四个地区软件业务收入在全国总收入中的占比分别为 83.2%、4.4%、10.6%和 1.8%。

主要软件大省收入占比小幅回落。1 - 4 月份，软件业务收入居前 5 名的省份中，北京市、广东省、江苏省、山东省、浙江省软件收入分别为 7166 亿元、6247 亿元、4116 亿元、3371 亿元和 2692 亿元，分别增长 13.6%、15.1%、7.7%、18.2%和 6.6%，五省（市）合计软件业务收入 17536 亿元，占全国比重为 71.1%，占比较去年同期回落 0.1 个百分点。

## 会员天地

### 迪普科技硬实力，工控安全再登顶

近日，国内最具影响力的信息安全专业媒体之一——安在新媒体发布了《2023 中国网络安全产品用户调查报告》，本次报告关注数据与隐私安全、通用网络安全、工控安全、物联网安全、云安全、安全服务等六大类，其中的工控安全维度，迪普科技工控防火墙、工控监测审计两项产品成功登顶工控网络防护和工控检测审计领域。《报告》基于“诸子云”社群，以“取之于民，用之于民”的方式，反馈出“甲方”眼中的中国网络安全市场情况，为网络安全行业提供来自网络安全用户企业视角的参考，调查报告自 2020 年首期以来已连续发布四年，获取来自用户企业的有效样本 3480 份，覆盖了全国 30 个省市及自治区及 13 个主要行业。

基于自主研发的软硬件一体化平台，迪普科技工控防火墙低时延能力业界领先，工控监测审计设备荣获公安部首张《工业控制系统网络审计产品》增强级销售许可证并入选 2021 年度浙江省首台（套）装备名录。两项产品登顶，体现了市场、客户对迪普科技产品能力的认可。

工业互联网作为新一代信息技术与制造业深度融合的新兴业态和应用模式，其安全性在当今产业的智能制造转型中起到至关重要的驱动作用，迪普科技作为国内网络安全主力军，长期专注网络安全领域前沿技术的创新，积极投身于工控安全、原生安全工业网络建设领域，研发推出了安全防护、检测审计、风险评估、安全平台四大类四十余款工控安全产品并全面实现国产化，截至目前累计完成 300+行业案例，为工业企业提供全生命周期工控网络安全解决方案和专业安全服务。

# 协会工作导航

## 省软协组织会员企业赴南湖区开展软件产业调研考察

为进一步深化区域间软件产业对接和交流，受嘉兴市南湖区经济信息商务局邀请，5月24日，省软协组织会员企业赴南湖开展软件产业实地调研考察。此次调研考察由省软协名誉理事长蔡家楣、副秘书长杨岚带队，来自海康威视、和利时、创业慧康、东部软件园、鸿程计算机、邦盛科技等20余位会员企业代表参加了此次活动。杭州市软协和嘉兴市软协受邀参加此次活动。

考察组首先来到了南湖实验室。南湖实验室是由嘉兴市人民政府举办，北京大数据先进技术研究院提供科研支撑，双方合作共建的高能级科研平台。该平台聚焦信息技术与生命健康的融合创新，设立由6名院士领衔，面向人工智能芯片与系统、大数据技术、数智技术、可定义射频芯片与系统、数字生命和智能医学和先进生物制造等领域的六大研究中心。实验室展厅展示了其强大的科研队伍、一流的科研条件和前沿的科研项目。

随后参观了嘉兴科技城展示馆·智立方，最后，考察组来到南湖基金小镇。小镇定位金融类小镇，秉承“森林办公”理念，打造生产、生活、生态“三生”融合的浙江省特色小镇和金融产业高地；以私募股权基金为主导产业，以省级金融创新示范区为平台，聚焦基金产业高质量发展；把金融风险防控放在首位，坚持“先规范、后发展”的理念，是全国在风险防控上开展最早、投入最大的基金小镇。在基金小镇，考察组和南湖区政府相关代表进行了座谈交流。南湖区政府副区长徐刚、嘉兴市经信局数字经济处处长沈林中、南湖区委改革局副局长徐洪斌、南湖区委经信局副局长周靓以及南湖区委政务数据局局长冯月苹等出席了此次座谈会。徐刚副区长致辞欢迎考察组一行，重点介绍了南湖区产业规划、产业发展和营商环境。省软协名誉理事长蔡家楣介绍了参会企业以及此次调研考察的目的，对南湖近年来产业规划发展和营商环境表示高度肯定。南湖新区经发局副局长李美琴、湘家荡招商局副局长陈敏、南湖新区新区办事处副主任施丽娜分别介绍了各区域发展情况，并对所属平台进行了推介。参与调研考察的企业代表们分别进行了交流发言，分享了此次考察的感想，介绍了所在企业情况，并提出了可以和南湖政府对接合作的方向。座谈交流热烈，初步达成了合作意向，颇具成效。

通过此次调研考察，考察组一行对嘉兴产业的快速发展、重点企业的培育、一流营商环境的打造、高端人才的引进等有了全新的认识。通过座谈会的观点碰撞和深入交流，有利地推动了区域间软件产业的深度对接，促进了区域间产业协同发展。

# 双软评估

## 5月“双软评估”统计

根据《软件企业评估标准》(T/SIA002 2019)《软件产品评估标准》(T/SIA003 2019),  
经浙江省软件行业协会评估,2023年5月共评估软件企业31家,软件产品110件。

项目	所属地区	软件企业		软件产品	
		5月当月数	当年累计数	5月当月数	当年累计数
“双软 评估” 统计	杭州	31	116	94	563
	温州	/	2	3	7
	嘉兴	/	6	10	32
	湖州	/	/	1	2
	绍兴	/	2	/	4
	衢州	/	/	/	3
	金华	/	/	/	4
	丽水	/	/	/	0
	台州	/	1	/	5
	舟山	/	/	/	0
	宁波	/	1	2	4
	合计		31	128	110

报：中国软件行业协会、省政府办公厅、省发改委、省经信厅、省科技厅、省商务厅

送：各市信息主管部门、省软件行业协会会员单位

编辑部地址：杭州市文三路90号东部软件园科技大厦A408

邮编：310012 电话：0571-89719267、89719268

E-mail:zsiacyj@163.com 网址:www.zsia.org



更多内容，敬请关注