



浙江省软件和信息服务业

简报

2024年 第8期 总第162期

浙江省软件行业协会 2024年9月30日

本月聚焦

- 2024云栖大会盛大再启幕

经信发布

- 2024世界互联网大会蓄势待发
——聚光灯下，10场前沿科技首发盛宴，等您来发布！

产业动态

- 2024年1-8月软件业经济运行情况

会员天地

- 网易数帆荣膺首批“领军型浙江数商”称号
- 银江技术亮相第三届数贸会，入选“2024年成长型浙江数商”

协会工作导航

- “数字化增效”助力企业智链全球
主题研讨活动圆满举办

双软评估

- 9月“双软评估”统计

本月聚焦

2024 云栖大会盛大再启幕

在当前智能化转型的浪潮中，大模型技术已成为产业升级不可或缺的驱动力。经历“百模大战”的洗礼后，应用落地日益成为大模型产业发展的核心议题。作为云计算和数字经济的风向标，经过多年发展，的云栖大会展现了数字经济的蓬勃发展态势与创新成果，在科技领域占据着举足轻重的地位，如今已成为全球科技爱好者共同瞩目的焦点。

2024 年，主题为“云启智跃，产业蝶变”的云栖大会于 9 月 19 日至 21 日在杭州云栖小镇盛大举行，作为中国云计算产业链的年度盛会，今年的“云栖大会”设有三日主论坛、400 多场并行话题与分论坛，开放 4 万平米的智能科技展区，展示全球百余款 AI 应用。它不仅汇聚了大模型、自动驾驶、机器人等前沿技术，还设置了人工智能 +、计算、前沿应用三大主题馆，开放 4 万平方米的智能科技展区，展示全球百余款 AI 应用。

大会的精彩亮点主要呈现如下：

（一）主论坛大咖云集

2024 云栖大会首日主论坛设置了三场对话，分别聚焦大模型、自动驾驶和机器人领域。众多行业大咖齐聚，如阿里巴巴集团 CEO、阿里云智能集团董事长兼 CEO 吴泳铭在此次大会上发表主题演讲，这也是他上任阿里巴巴集团 CEO 以来首次在云栖大会上演讲，备受关注。小鹏汽车董事长兼 CEO 何小鹏与 NVIDIA 全球副总裁、汽车事业部负责人吴新宙在台上展开对话前，台下早已热聊 AI 与自动驾驶。此外，月之暗面 Kimi 创始人杨植麟也早早落座，吸引了众多目光。主论坛上，大模型、自动驾驶和机器人领域的领军技术人才和明星创业者分享了 AI 前沿趋势和应用进展。

（二）三大主题馆魅力尽显

1. “人工智能 + 馆”：这里汇聚了各类强大模型，为观众带来了丰富的交互式体验。通义大模型能力全面提升，阿里云通义灵码迎来重磅升级，从一年前只能完成基础辅助编程任务，进化到几句话就能完成需求理解、任务拆解、代码编写等开发任务，最快几分钟可从 0 到 1 完成应用开发，提升数十倍开发效率。通义万相全面升级，并发布全新视频生成模型，可生成影视级高清视频，应用于多个领域。即日起，所有用户可通过通义 APP 及通义万相官网免费体验。

2. “计算馆”：展示了中国先进的云计算产业链全景。无影云电脑为用户带来新的游戏和办公体验，通过打造无影魔方，连接到统一的算力资源池，让用户无需购买高配置电脑，就能获得流畅的游戏体验和便捷的办公服务。

3. “前沿应用馆”：多家公司的人形机器人在此展示最新应用。上海清宝引擎机器人有限公司的人形机器人“小惠”能制作咖啡并端给观众；银河通用展出的首代机器人盖博特具备顶尖泛化物体抓取技术；伟景智能的人形采摘机器人结合双目立体视觉技术高效精准采摘；星动纪元的“小星 Max”能稳定行走于多种复杂路面并执行复杂动作。此外，还有百余款前沿 AI 应用，为观众呈现了科技与生活的紧密结合。

（三）通义千问主力模型降价

阿里云百炼平台上的三款通义千问主力模型再次降价。Qwen-Turbo 价格直降 85%，百万 tokens 低至 0.3 元，Qwen-Plus 和 Qwen-Max 分别再降价 80% 和 50%。其中，Qwen-Plus 推理能力追平 GPT4，可应用于复杂任务，性价比达到业界最高，同等规模较行业价格低 84%。自首次宣布降价后，阿里云百炼付费客户数较上一个季度增长超过 200%，大批企业和开发者放弃私有化部署，选择直接在百炼上调用各类 AI 大模型。此次降价将继续提升 AI 在各行各业的渗透率。

（四）全球首款 AI 汽车亮相

“全球首款 AI 汽车” P7+ 在云栖大会亮相。这款车搭载了业内领先的端到端大模型，过去 2 年，小鹏汽车与阿里云共建的 AI 算力规模提升超 4 倍。何小鹏表示，将继续深化与阿里云的 AI 算力合作，加速推动端到端大模型拓展自动驾驶上限，提升下限。大模型技术正加速“上车”，自动驾驶成为普通人最看得见、摸得着的大模型应用领域，也成为云栖大会的热门话题之一。

云栖大会不仅是一场科技盛宴，同时，云栖大会也为政府、企业和科研机构提供了一个交流合作的平台。它为云计算及相关领域的产业趋势提供了清晰的指引、为科技企业提供了展示最新技术和产品的机会，也为科技爱好者提供了一个学习和体验前沿科技的场所。它汇聚了全球的科技爱好者、领军技术人才和明星创业者，促进了技术交流与合作。通过展示最新的科技成果和应用，激发了人们的创新思维，为科技的进一步发展提供了动力。共同推动云计算和人工智能技术的发展，为经济社会的发展带来新的机遇和挑战。

经信发布

2024 世界互联网大会蓄势待发

——聚光灯下，10 场前沿科技首发盛宴，等您来发布！

2024 年世界互联网大会“互联网之光”博览会将于今年第四季度在浙江乌镇举办，主要设置展览展示、新产品新技术发布、产业合作对接、产业人才引智、“新光”系列推介等活动。

新产品新技术发布活动突出求新、求先定位，旨在搭建互联网领域前沿技术及研究成果的发布路演和展示交流平台。十年来，吸引了广大互联网知名企业、创新创业企业和相关行业机构的关注和参与。2023

年博览会成功组织了下一代 DNS 系列产品、阿里巴巴万相无界版、《浙江省产业数据标准白皮书》等 10 场精品首发活动，活动现场人气高涨，成为展会吸睛焦点。2024 年博览会将聚焦人工智能等前沿技术产品、创新应用场景，组织“10+N”场新产品新技术发布活动，即 10 场精品首发活动和 N 场细分主题发布活动。为进一步做好首发活动的组织工作，现面向社会公开征集首发成果：

征集内容：

主要包括新技术新产品类首发成果和理论研究类首发成果。

（一）新技术新产品类首发成果应具备以下条件：1.发布成果应符合国家产业政策导向，完成时间在 1 年内且并未曾在公开平台发布；2.发布成果创新性突出，总体技术水平达到国际先进水平；3.发布成果市场前景好，预期经济效益和社会效益高；4.知识产权权属明确，无纠纷。

（二）理论研究类首发成果 1.主要包括：重大政策法规、制度标准类研究成果；重要行业、产业、区域类发展报告/研究报告；重要学术研究类成果；其他理论研究类成果；2.理论研究类申报成果需已结题，完成时间在 1 年内且并未曾在公开平台发布，知识产权权属明确，无纠纷。

征集对象：

各有关企业、政府部门、高等院校、科研机构、社会团体、创新创业团队等。

首发权益：

经评审后入选的首发成果将在博览会上重磅发布。

可获“互联网之光发布厅”首发证书，入册首发成果专集。

享有博览会展商相关权益，以及乌镇峰会其他权益。

将通过博览会官方平台、有关合作媒体进行全方位宣传报道

申报方式：

请有意报名首发活动的单位 尽快登录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”栏目提交申报资料。每项成果只可选择申报一个成果类型，同一主体可申报多项成果。

产业动态

2024 年 1-8 月软件业经济运行情况

来源：运行监测协调局

2024 年前 8 个月，我国软件和信息技术服务业（以下简称“软件业”）运行态势良好，软件业务收入保持平稳增长，利润总额增长有所放缓，软件业务出口增速持续向好。

一、总体运行情况

软件业务收入保持平稳增长。前 8 个月，我国软件业务收入 85492 亿元，同比增长 11.2%，增速与前 7 个月持平。利润总额增长有所放缓。前 8 个月，软件业利润总额 10226 亿元，同比增长 9.8%。软件业务出口增速持续向好。前 8 个月，软件业务出口 362.5 亿美元，同比增长 3.8%。

二、分领域运行情况

软件产品收入稳定增长。前 8 个月，软件产品收入 19115 亿元，同比增长 8.2%，占全行业收入比重为 22.4%。其中工业软件产品收入 1811 亿元，同比增长 8.2%；基础软件产品收入 1182 亿元，同比增长 11.6%。

信息技术服务收入持续两位数增长。前 8 个月，信息技术服务收入 57790 亿元，同比增长 12.5%，在全行业收入中占比为 67.6%。其中，云计算、大数据服务共实现收入 8834 亿元，同比增长 11.8%，占信息技术服务收入的比重为 15.3%；集成电路设计收入 2393 亿元，同比增长 13.8%；电子商务平台技术服务收入 7803 亿元，同比增长 9.3%。

信息安全收入增长持续放缓。前 8 个月，信息安全产品和服务收入 1273 亿元，同比增长 7.0%。

嵌入式系统软件收入平稳增长。前 8 个月，嵌入式系统软件收入 7314 亿元，同比增长 9.7%。

三、分地区运行情况

区域整体软件业务收入平稳增长。前 8 个月，东部地区完成软件业务收入 71374 亿元，同比增长 11.4%，增速与前 7 个月持平；中部地区完成软件业务收入 3960 亿元，同比增长 12.4%，增速较前 7 个月回落 0.5 个百分点；西部地区完成软件业务收入 8176 亿元，同比增长 9.6%，增速较前 7 个月提升 0.3 个百分点；东北地区完成软件业务收入 1982 亿元，同比增长 9%，增速较前 7 个月回落 1 个百分点。4 个地区软件业务收入在全国软件业务总收入中的占比分别为 83.5%、4.6%、9.6%和 2.3%。

京津冀、长三角地区软件业务收入增势良好。前 8 个月，京津冀地区完成软件业务收入 21597 亿元，同比增长 13.9%，增速高出全国水平 2.7 个百分点；长三角地区完成软件业务收入 24044 亿元，同比增长 8.8%，增速较前 7 个月提升 0.6 个百分点。两个地区软件业务收入在全国总收入中的占比分别为 25.3%、28.1%。

主要软件大省业务收入占比保持稳定。前 8 个月，北京、广东、江苏、山东、上海软件业务收入居全国前 5，同比分别增长 13.4%、12.2%、8.7%、12.1%和 12%，5 省（市）合计软件业务收入 61057 亿元，占全国比重为 71.4%，占比与前 7 个月持平。

网易数帆荣膺首批“领军型浙江数商”称号

9月25日，在第三届全球数字贸易博览会（数贸会）的数据要素治理与市场化交流活动中，网易数帆凭借其数据技术服务和数据产品开发的卓越表现，荣获“领军型浙江数商”称号。这一称号的获得标志着网易数帆在推动数据要素市场化配置改革和促进数据产业发展方面获得了权威认可。

网易数帆作为网易数智旗下的大数据品牌，依托于网易公司强大的平台研发实力，多年以来一直深耕全链路大数据产品和解决方案，并将服务能力拓展至数据要素和资产化赋能的新领域。通过构建数据资产平台，网易数帆为企业打造了一套完整的数据资产管理体系，帮助企业实现数据资源的高效整合和价值挖掘。这套体系不仅涵盖了数据的采集、处理、分析，还包括了数据的标准化、治理和应用，帮助企业挖掘数据价值，让数据真正成为企业的核心资产，为企业的数字化转型提供强有力的支撑。

未来，网易数帆将继续秉承创新、开放、合作的理念，推动技术创新和提升服务能力，为更多企业提供高质量的数据技术服务。同时，公司也将积极响应国家关于数据要素市场化配置改革的号召，探索数据要素价值实现的新路径，进一步推动数据要素市场化配置改革，促进数据资源的高效利用和流通，为推动数据产业的高质量发展做出更大贡献。值此数据要素引领、数字经济加速发展的背景下，网易数帆正破浪前行，驶向更为广阔的未来。随着公司在数据技术服务领域的不断深入耕耘，网易数帆有望成为推动数字经济发展的中坚力量，为社会创造更多价值与机遇。

银江技术亮相第三届数贸会，入选“2024年成长型浙江数商”

9月25日，第三届全球数字贸易博览会在杭州盛大开幕，该博览会以“国家级、国际化、数贸味”为定位，以“一体运营、数实融合”为特色。同期，“数据要素治理与市场化交流活动”成功举行，吸引了众多业界精英参与。银江技术凭借卓越的表现，荣获“2024年成长型浙江数商”殊荣。

此次浙江数商遴选工作旨在深入实施数字经济创新提质“一号发展工程”，推进浙江数商高质量发展，做强浙江数商群体，提升数商发展能力，打造浙江数商品牌。根据《关于推进浙江数商高质量发展的实施意见》（浙制高办〔2024〕21号）的目标任务，组织开展优质浙江数商评选，经县区初审、设区市推荐，省经信厅组织专家评审后产生了59家企业名单，银江技术入选2024年度“成长型浙江数商”。

作为国内领先的数字城市建设运营服务商，银江技术率先在国内提出智慧城市理念，以人工智能、大数据、物联网等新一代信息技术构建城市大脑，秉承“软件设计、系统交付、数据运营”三位一体的经营策略，推动城市建设、社会治理、民生服务，赋能智慧治理、智慧交通、智慧健康等领域高质量发展。

此次银江技术成功入选首批浙江数商，标志着公司在数据技术服务、数据产品开发等重点数据要素业务方面得到了广泛认可与高度肯定。是对公司在数据要素领域长期积累及创新能力的认可，更是对未来数据要素价值开发前景的期许。

未来，银江技术将持续激发“数据价值驱动业务”创新思路，积极更新迭代各细分领域应用场景数据产品及各类数据技术服务，为全国数据要素流通交易提供数据能力。同时，不断探索数据要素价值化的新场景、新应用，赋能数字城市产业升级，助力构建数字中国，持续为数字经济的高质量发展提供动力，引领数字城市发展新航程。

协会工作导航

“数字化增效”助力企业智链全球主题研讨活动圆满举办

9月19日下午，浙江省软件行业协会联合浙江省国际数字贸易协会贸易数字化专业委员会、杭州高新区（滨江）物联网产业社区，携手网易旗下网易外贸通、专精特新企业易豹网络以及胡润全球独角兽企业e签宝，共同举办了“数字化增效”助力企业智链全球主题活动研讨活动。本次活动围绕数字化增效结合前沿趋势洞察和成功案例解析，与大家共同探讨如何借助数字化力量，构建更智能、更高效的全球贸易网络，助力企业实现更高效的运营与决策，寻找新的商机。

本次活动由杭州高新区（滨江）物联网产业社区舒书记开场致辞，易豹集团副总裁叶婧作“国际贸易数字化平台让全球贸易触手可及”的主题分享。网易外贸通杭州负责人吴西作“网易外贸通以AI赋能，助外贸企业轻松获单”主题分享。

在活动交流的过程中，企业代表还分享了国外参展面临的一系列挑战，尤其是海外布展方面的难题。绿色会展将AI交互系统引入展会布置领域，通过AIGD（人工智能设计生产）系统在线生成设计图稿，只用一种连接件，用非常简单的工具用非常短的时间就能完成构件的连接和拼装，完成搭展并支持随时修改布局。这种新型方式不仅为企业参展商大幅削减了人工和物流成本，还显著降低了物料浪费。为参展商带来一个智能化、高效率、环保可持续的革命性创新体验。此外，大家还围绕数字化增效如何助力企业智链其它领域展开了激烈的讨论。激发企业数字化转型的无限潜力，本次活动为构建一个更智能、更高效、更可持续的全球贸易网络提供了丰富的思路和策略，受到与会企业的一致好评。

双软评估

9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，2024年9月共评估软件企业22家，软件产品97件。

项目	所属地区	软件企业		软件产品	
		9月当月数	当年累计数	9月当月数	当年累计数
“双软评估”统计	杭州	15	208	86	821
	温州	1	5	1	7
	嘉兴	3	19	3	25
	湖州	1	4	3	15
	绍兴	1	4	1	20
	衢州	/	/	/	9
	金华	1	8	/	15
	丽水	/	/	/	1
	台州	/	1	/	8
	舟山	/	/	/	/
	宁波	/	2	3	8
	合计		22	251	97

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