

# 浙江省软件和信息服务业

## 简报

2018年第【8】期（总第90期）

浙江省软件行业协会 2018年8月31日

---

### 行业要闻

2018中国智慧城市（国际）创新论坛成功举办  
第十四届中国（南京）国际软件产品和服务交易博览会开幕

### 产业动态

我国区块链产业规模达4.5亿元，上半年融资额达107亿  
大数据国家标准全国系列宣贯会召开  
工信部与证监会联合召开工业互联网产融结合座谈会

### 企业天地

我协会副理事长单位中控主导制定的《大规模集散控制系统》“浙江制造”团体标准获批准发布实施  
2018中国大数据企业50强榜单出炉 我协会阿里巴巴等5家会员单位上榜

### 政策资讯

工信部 国家发改委关于印发《扩大和升级信息消费三年行动计划（2018-2020年）》的通知

### 热点追踪

5G测试正酣 建网与应用将是核心  
中国互联网联合辟谣平台正式上线

### 工作动态

2018中国软件生态大会暨第十一届中国软件渠道大会（杭州站）成功举办  
2018AWSome Day（杭州站）成功举办  
2018年浙江省软件行业优秀项目管理案例和优秀项目经理推荐申报工作的通知

### 双软评估

8月“双软评估”统计

## 行业要闻

### 2018 中国智慧城市（国际）创新论坛成功举办

8月21日，2018（第四届）中国智慧城市国际博览会在深圳开幕。作为博览会主论坛，2018中国智慧城市（国际）创新论坛在深圳会展中心举办，论坛以“新时代、新征程——数字中国、智慧社会”为主题。工信部信软司巡视员李颖在致辞时表示，应该遵循创新、协调、绿色、开放、共享发展理念，紧扣社会主要矛盾的变化，继续从三方面做好智慧城市建设的各项工作：一是围绕网络强国建设，夯实智慧城市的发展基础；二是大力发展数字经济，赋予智慧城市发展活力；三是继续做好融合发展这篇大文章，以信息化带动和提升新型工业化、城镇化、农业现代化发展。论坛之后进行了主题演讲环节。蓝迪国际智库专家委员会主席赵白鸽，国家发改委城市和小城镇改革发展中心理事长、首席经济学家李铁，中国银联董事、中国工程院院士柴洪峰等嘉宾先后进行了主题演讲，纷纷发表了对智慧城市建设的认识和见解。本届智博会为期3天，会参会参展人数将超过10万人次，均创历史新高。

### 第十四届中国（南京）国际软件产品和信息服务交易博览会开幕

8月31日，第十四届中国(南京)国际软件产品和信息服务交易博览会在南京国际博览中心隆重开幕。工信部张峰总工程师、江苏省及南京市领导娄勤俭等20多个国家和地区的专家学者、企业高管、机构代表和重要客商共1000余人出席了大会开幕式及中国数字经济高峰论坛。本届软博会以“数字世界、智领未来”为主题，以营造产业发展环境、展示发展成果、探索产业发展趋势、推进交易合作为主线，集技术研讨、人才交流、成果交易、项目对接等专业功能于一体，突出专业化、引入市场化、彰显国际化，内容更加丰富、成效更加显著、影响更加广泛。

高峰论坛上，中国科学院院士梅宏、中国工程院院士倪光南、加拿大工程院院士凌晓峰等专家与企业家代表围绕软件产业面临的机遇、数字经济新智能、构筑数字产业生态和构建数据治理体系等方面发表了主题演讲，对软件产业和数字经济发展进行了全方位研讨。各专场活动内容丰富、专业前沿、精彩纷呈，一系列论坛和峰会涉及工业互联网、人工智能、大数据、云计算、集成电路、虚拟现实等热点领域，引领软件产业未来。本届软博会更加突出交易功能，全方位促进供需对接，加快向技术、产品、人才的交易会转型。

## 产业动态

### 我国区块链产业规模达 4.5 亿元，上半年融资额达 107 亿

8 月，赛迪区块链研究院发布《2018 中国区块链年度发展报告（上半年）》。报告指出，区块链经济当前处于爆发期前夜。金融行业应用相对广泛，其他行业的应用也进入了探索研发阶段。根据 Gartner 和 Markets and Markets 等调研机构数据，2017 年至 2022 年间，区块链直接市场价值将由 4.1 亿美元增长到 76.8 亿美元，复合年均增长率为 79.6%，预计 2020 年各类基于区块链的延伸业务将达到 1000 亿美元。

金融行业率先应用区块链技术，并已有较多的金融应用落地；医疗行业是区块链应用重要领域，能够更好保护隐私，提高服务质量和效率；社会鉴证对于区块链的需求迅速攀升，用以解决因信息不对称导致的证明问题；同时，区块链技术在通信、供应链等其他领域的应用迅速拓展。

我国高度重视区块链技术创新与产业发展，区块链被写入国家“十三五”规划，强化战略性前沿技术超迁布局。在 IT 等企业的共同参与下，涌现出了一大批新企业、新产品、新模式、新应用，区块链在金融、政务、能源、医疗等行业领域的应用逐步展开，正成为驱动各行业技术产品创新和产业变革的重要力量。

### 大数据国家标准全国系列宣贯会召开

8 月 28 日，由中国电子技术标准化研究院、全国信标委大数据标准工作组、新疆维吾尔自治区信息技术标准化委员会主办的大数据国家标准全国系列宣贯会(新疆地区)在乌鲁木齐召开。当前，我国大数据产业高速发展，大数据已经广泛应用于政务、通信、银行、证券、保险、能源、制造、互联网等领域。大数据产业发展离不开标准化的支撑，工信部信软司高度重视大数据标准体系建设，与国标委工业二部指导大数据标准工作组发布了《大数据标准化白皮书》、《工业大数据白皮书》、《数据管理能力成熟度调研报告》等成果，组织研制了 25 项国家大数据标准，建立了大数据标准体系，推动了大数据国家标准的落地实施，加强了标准对大数据产业的支撑和引领作用。

### 工信部与证监会联合召开工业互联网产融结合座谈会

8 月 31 日，工信部、中国证监会联合召开工业互联网产融结合座谈会，就工业互联网发展思路、未来布局以及在产融结合方面的探索等进行研讨。工业和信

息化部部长苗圩，证监会主席刘士余、主席助理张慎峰出席会议。

会议指出，加快发展工业互联网对于促进制造业转型升级、实体经济振兴，推进制造强国、网络强国建设具有重要意义，必须高度重视，切实发挥产融结合的重要推动作用，打通产业发展、科技创新、金融服务生态链，形成产融结合、良性互促的发展格局。会议强调，服务工业互联网和先进制造业创新发展是资本市场使命和职责所在，要进一步改革完善资本市场制度规则，努力提升证券行业专业化服务能力。

## 企业天地

### 我协会副理事长单位中控主导制定的《大规模集散控制系统》

#### “浙江制造”团体标准获批发布实施

由我协会副理事长单位中控技术公司主导制定的《大规模集散控制系统》“浙江制造”团体标准（T/ZZB 0380-2018），标准自2018年8月1日起正式实施。该标准遵循浙江制造“国内一流，国际先进”的指导思想和总体原则，在符合现行法律法规及强制标准的前提下，体现了先进性、科学性、前瞻性及可操作性，是全省首个发布的集散控制系统行业“浙江制造”团体标准。标准结合国内外大规模集散控制系统的发展趋势、特点及客户的要求，以中控ECS-700控制系统的功能、特性、规格为蓝本，主要从大规模集散控制系统的设计、安全、关键技术、制造要求、应用、检验方法等方面进行定义，明确了重要性能指标及试验方法，同时对服务和质量保证方面进行了承诺。该标准的颁布实施，有利于提高大规模集散控制系统行业的整体技术水平，提升“浙江制造”品牌形象，对产业的发展起到引领作用。

### 2018中国大数据企业50强榜单出炉

#### 我协会阿里巴巴等5家会员单位上榜

8月，由中国电子信息产业发展研究院主办，中国大数据产业生态联盟承办的“2018第三届中国大数据产业生态大会”在北京举行。会上公布了“2018年中国大数据企业50强”榜单，我协会阿里巴巴、海康威视、大华股份、天夏科技、城云科技五家会员单位上榜。

“2018中国大数据企业50强”，是由工信部中国电子信息产业发展研究院主办，中国大数据产业生态联盟承办，以广泛而深入的调研为依托，历经5个月的

调研工作覆盖了 2000 余家大数据企业。该评选从企业规模、研发投入、创新能力、应用案例、产品及方案成熟度、投资及发展潜力等多个维度设置评价指标的综合体系，覆盖到了中国大数据产业生态链上的各个重要环节。榜单具有较高公信力。从榜单公布的企业信息看，上榜的大数据企业覆盖了中国大数据生产生态链上的各个重要环节，在领域内具有代表性，既有诸如阿里巴巴、腾讯为首的互联网巨头公司，也有海康威视、大华股份为代表的安防大数据公司。

## 政策资讯

### 工信部 国家发改委关于印发

#### 《扩大和升级信息消费三年行动计划（2018-2020 年）》的通知

我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段，消费对经济发展的基础性作用日益凸显。目标到 2020 年，信息消费规模达到 6 万亿元，年均增长 11% 以上。信息技术在消费领域的带动作用显著增强，拉动相关领域产出达到 15 万亿元。《行动计划》的主要内容可用“一条线三个点”来概括。“一条主线”是指围绕深化信息技术融合创新应用，打造信息消费升级版这一主线。“根本出发点”是以满足人民日益增长的美好生活需要为出发点。“四大着力点”是指提出四大主要行动，包括：一新型信息产品供给体系提质行动；二信息技术服务能力提升行动；三信息消费者赋能行动；四信息消费环境优化行动。“五大支撑点”是指抓好五项保障措施。

## 热点追踪

### 5G 测试正酣 建网与应用将是核心

在 8 月召开的“5G 网络创新研讨会（2018）”上，主办方 TD 产业联盟秘书长杨骅表示，目前全球 65 个国家的 156 个运营商正在积极测试或者试运行 5G 网络，至少已有 36 个国家的 60 个运营商明确 5G 网络部署的时间与计划。在今年第二季度末，我国 5G 技术试验第三阶段基本完成非独立组网所有的室内和部分室外的测试，预计到今年 9 月底，所有厂家将完成所有的非独立组网以及部分独立组网的测试。如何使 5G 网络建设顺利实施，移动通信网络如何更好更快地切入车联网、物联网、工业互联网等行业的应用范畴，这都是业界共同关心的问题。

## 中国互联网联合辟谣平台正式上线

8月，由中央网信办违法和不良信息举报中心主办的中国互联网联合辟谣平台8月29日在北京正式上线。这是治理网络谣言、打造清朗网络空间的重大举措，旨在为广大群众提供辨识谣言、举报谣言的权威平台。该平台的建立，得到了中央党校、国家发改委等27家指导单位的帮助，以及中央重点新闻网站和地方区域性辟谣平台、门户网站以及专家智库的大力支持，构建了对网络谣言“联动发现、联动处置、联动辟谣”的工作模式。近年来，我国互联网迅猛发展，但也出现一些问题，中国互联网联合辟谣平台应时而生，对于实现“使网络空间清朗起来”，具有重要意义。

## 工作动态

### 2018中国软件生态大会暨第十一届中国软件渠道大会（杭州站） 成功举办

8月23日，2018中国软件生态大会暨第十一届中国软件渠道大会（杭州站）在浙江梅地亚宾馆隆重召开。本次大会由中国软件行业协会指导，中国软件网、浙江省软件行业协会、中国软件行业协会应用软件产品云服务分会、海比研究联合主办，以“生态智度”为主题，用展区+报告+演讲+互动的方式进行，得到了众多开发者、集成商、渠道服务伙伴的广泛关注。

会上，浙江省软件行业协会副理事长杨岚发表欢迎致辞。她指出，浙江省拥有良好的软件产业环境，2017年软件业务收入突破4200亿，2018年省政府办公厅又出台了相关政策，加快推动软件和信息服务业的发展；同时，浙江省还拥有阿里、网易等一批龙头企业，极大带动了产业的发展，欢迎广大软件厂商、渠道商来浙江共建市场、携手共赢。

中国软件网、海比研究副总裁许卫国现场发布了《2018中国企业服务生态发展研究报告》。根据报告，2018年是中国IT产业黄金时代的开始，大型企业上云减速，但是中小微企业加快上云，企业服务生态重构，成为帮助客户成功的一站式运营服务商，将是今后区域伙伴非常重要的发展方向。

东软集团资深安全顾问何需、搭搭云COO王庆飞、云之讯渠道总监刘虹、泛微浙闽大区咨询总监王庆彦、氟云总经理刘晓晓、浪潮国际东南区区域总监陈明祥、众盟数据华东区渠道总经理海淼、一号互联渠道总监廖清梅作主题演讲。

中国软件生态大会始办于2008年，至今已连续举办了十一届，十一年来，

大会顺应软件产业的发展趋势，搭建优质交流对接平台，为软件开发商、集成商、渠道商带来了新技术、新模式、新场景和新线索，助力软件企业优化升级。

## **2018AWSome Day（杭州站）成功举办**

8月28日，2018AWSome Day（杭州站）在杭州绿城尊蓝钱江豪华精选酒店隆重召开。AWSome Day 是 AWS（Amazon Web Services）在全球各大城市巡回举办的重要活动，资深讲师围绕云计算核心服务共同探讨发展趋势和未来，我协会作为杭州站活动的官方报名渠道之一，组织了中控、诺基亚、思科等众多企业的相关负责人参加。

活动邀请了 AWS 首席云计算企业战略顾问张侠博士、涂鸦智能云平台技术总监柯都敏、AWS 资深技术讲师黄涛、AWS 资深技术讲师李君和大家分享 AWS 的基础服务、安全服务和管理工具等核心内容，为参会者带来了满满的干货。

张侠博士以《AWS 云计算支持创新和转型》为题做了精彩分享，向大家介绍了 AWS 的相关服务。柯都敏总监为大家带来了实战案例分享，他介绍了如何打造全球智能物联网平台以及如何借力 AWS 开拓全球业务，帮助涂鸦科技实现一年内从零到几十亿数据的快速发展。黄涛和李君老师向大家分享了 AWS 中存储的选择、安全基本概念、关系型及非关系型 NoSQL 数据库服务以及如何利用 ELB, AutoScaling 等服务来做弹性扩展等内容，技术上的交流和沟通受到大家的积极响应。

本次活动现场氛围热烈，来自自动化、通信、信息安全等领域的 300 余位技术人才济济一堂，嘉宾精彩的分享使得参会企业受益匪浅，主题演讲引发了大家的兴趣和共鸣，得到了参会者的一致好评。

## **2018 年浙江省软件行业优秀项目管理案例和优秀项目经理推荐 申报工作的通知**

为了推动我省软件行业项目管理和项目经理人向专业化、科学化方向发展，总结、推广项目管理和项目经理先进经验，鼓励先进，扩大交流，促进我国软件行业项目管理与国际通行的管理模式接轨。同时，也为“2018 西湖项目管理峰会”征集优秀案例，浙江省软件行业协会项目经理专委会特制定本推荐办法。推荐活动遵循实事求是、科学严谨、公平、公开、公正的原则，推荐活动不收取任何费用。具体通知及要求详见协会网站：<http://www.zsia.org/tztg/3483.html>

# 双软评估

## 8月“双软评估”统计

根据《软件企业评估标准》(T/SIA002 2017)、《软件产品评估标准》(T/SIA003 2017)，经浙江省软件行业协会评估，2018年8月共认定软件企业28家，软件产品196件。

项目	所属地区	软件企业		软件产品	
		8月当月数	当年累计数	8月当月数	当年累计数
“双软评估”统计	杭州	24	142	165	817
	温州	0	3	6	32
	嘉兴	1	6	5	32
	湖州	0	1	2	9
	绍兴	0	0	0	21
	衢州	0	0	0	0
	金华	2	3	6	23
	丽水	1	1	3	21
	台州	0	2	4	9
	舟山	0	0	3	3
	宁波	0	0	2	3
	合计		28	158	196

报：中国软件行业协会、省政府办公厅、省发改委、省经信委、  
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

E-mail: zsiacyyj@163.com



更多内容，敬请关注