

浙江省软件和信息服务业

简报

2020 年第【07】期（总第 113 期）

浙江省软件行业协会 2020 年 07 月 31 日

行业要闻 2020 “中国开放数林指数”发布，浙江位居省级综合指数排行榜首位

2020 年先进制造业集群竞赛浙江 5 个入选 居全国第一

产业动态 我国上半年软件业务收入 35609 亿元，同比增长 6.7%

全省产业集群数字化推进大会在温州召开

企业天地 安恒信息获全球工业互联网大奖“湛卢奖”

我协会多家会员单位荣获 2019 年度浙江省科学技术奖

阿里 5 大技术成果入选网络通信顶会 SIGCOMM 2020，刷新中国纪录

政策资讯 浙江省人民政府发布《关于建设之江实验室等浙江省实验室的通知》

杭州推动“六新”发展 发布“十大示范场景”建设指南

热点追踪 阿里 AIoT 创新中心落地杭州 三年将带动百亿产业经济

杭州成立全国首家跨境贸易法庭

区块链首部权威部门规范文件出炉，央行推动在金融领域规范应用

工作动态 喜报，浙江省软件行业协会荣获“优秀社会组织”称号！

关于提供中国知网行业知识服务平台资源账号的通知

双软评估 7 月“双软评估”统计

行业要闻

2020 “中国开放数林指数”发布，浙江位居省级综合指数排行榜首位

7月22日下午，复旦大学和国家信息中心数字中国研究院联合在线发布了2020《中国地方政府数据开放报告》暨“中国开放数林指数”，浙江在省级综合排名中以综合指数74.84分位列全国第一。

据悉，“中国开放数林指数”是我国首个专注于评估政府数据开放水平的专业报告和指数，对我国地方政府数据开放水平进行综合评价，助推我国政府数据开放生态体系的培育与发展。

2020年，浙江省在公共数据开放和应用创新上取得重大突破，为治理体系和治理现代化提供重要支撑。围绕这一目标，浙江从三个方面积极开展探索：一是在制度上求突破。浙江省政府研究制定《公共数据开放与安全管理暂行办法》，以政府规章的形式明确了公共数据应开放尽开放的原则，提出了数据分类分级开放的要求，形成了数据授权开放、脱敏处理的机制。二是强化技术支撑。浙江在公共数据平台上开发了数据开放域，让数据以“可用不可见”的方式实现安全开放、融合应用。三是坚持应用导向，在数据开放创新应用方面，形成了一批示范性应用。

2020年先进制造业集群竞赛浙江5个入选 居全国第一

近日，省经信厅发布消息，在国家工业和信息化部组织的2020年先进制造业集群竞赛中，经各省推荐、专家评审，全国共有20个集群入选中标候选人，浙江独揽5席，数量位居全国第一。

此次入选的5个先进制造业集群分别是杭州数字安防产业集群、宁波新材料产业集群、温州乐清电气产业集群、绍兴现代纺织产业集群和金华现代五金产业集群。

早在2003年，浙江就在“八八战略”提出了“加快先进制造业基地建设”。党的十九大以来，浙江更是把培育先进制造业集群作为推动产业转型升级、巩固发展浙江制造新优势的总抓手，常抓不懈。如今，浙江已经形成了一批具有竞争力代表性的先进制造业集群。如杭州数字安防产业集群占到全国安防产业总值的55.5%，核心领域视频监控产品全球市场占有率近50%；温州乐清电气产业集群

则占据全国市场份额 65% 以上，产品门类覆盖输电变配电等 200 多个系列、6000 多个种类、25000 多种型号，成为名副其实的“中国电器之都”。

目前，浙江已形成年产值超 100 亿元产业集群 80 多个、超 1000 亿元产业集群 12 个，其中在国内市场占有率超过 30% 的制造业集群有 70 多个。

产业动态

我国上半年软件业务收入 35609 亿元，同比增长 6.7%

上半年，我国软件和信息技术服务业复工复产成效明显，软件业务收入、利润同比增速持续回升，软件出口逐步恢复，电子商务平台技术服务和集成电路设计收入较快增长。据统计，1-6 月我国软件业完成软件业务收入 35609 亿元，同比增长 6.7%，增速较去年同期回落 8.3 个百分点，较一季度提高 12.9 个百分点；全行业实现利润总额 4241 亿元，同比增长 1.3%，扭转前 5 月负增长局面；软件业实现出口 223 亿美元，同比下降 0.4%，降幅较一季度收窄 12.8 个百分点，其中，外包服务出口同比增长 4.6%，嵌入式系统软件出口同比增长 5.4%；软件业从业平均人数 673 万人，同比增长 0.1%，从业人员工资总额同比增长 1.4%，增速较一季度提高 4.1 个百分点。

全省产业集群数字化推进大会在温州召开

7 月 30 日，全省产业集群数字化推进大会在温州永嘉召开，会议旨在贯彻落实党中央、省委省政府决策部署，推进实施“上云用数赋智”行动，总结经验，分享心得、展望未来，助推产业集群数字化转型，实现制造业高质量发展。

浙江省经信厅副厅长吴君青在大会致辞中指出块状经济、产业集群是我省经济发展的特色和优势，撑起了全省工业的半壁江山，在发展经济、吸纳就业、开辟税源、扩大出口等方面发挥了十分重要的作用。下一步，为加快推进全省产业集群数字化转型，省经信厅将大力推动工业互联网在产业集群中的垂直应用，重点抓好“四个一批”建设，为我省产业数字化转型提供新经验、新示范、新动力。

会上正式成立了温州市产业集群数字赋能创新联盟，见证贵州磷化（集团）和永嘉县人民政府签订重大招引项目合作协议；航天云网与瑞安市经信局、阿里飞鹿云与鹿城区经信局、温州电信与乐清市经信局签约，温州移动与平阳县经信

局、温州联通与苍南县经信局签订工业互联网平台赋能产业集群合作协议。

企业天地

安恒信息获全球工业互联网大奖“湛卢奖”

7月10日，2020年世界人工智能大会云端峰会主题论坛之一“2020全球工业智能峰会”在上海举行，会上，杭州安恒信息斩获全球工业互联网大奖“湛卢奖”。

根据与工业智能相关的新技术、新应用、新产品、新服务等方案，本次“湛卢奖”评选分为工业引擎、最具活力平台、工业安全、工业互联网创新、新秀、伯乐六大方向，涵盖工业互联网各领域。工业安全奖，即工业互联网安全赛道，重点征集围绕设备安全、网络安全、应用安全、数据安全、控制安全五大安全层面展开的最佳安全产品和应用示范。组委会在颁奖词中对安恒信息在工业互联网安全赛道所做的探索与实践给予了高度的肯定，公司成为工业安全方向唯一获奖者。

我协会多家会员单位荣获 2019 年度浙江省科学技术奖

7月17日，全省科学技术奖励大会在杭州举行，297项科技创新成果荣获2019年度浙江省科学技术奖，其中浙江科技大奖2项，国际科技合作奖1项，自然科学奖43项，技术发明奖11项，科学技术进步奖240项，协会多家会员单位榜上有名。阿里张建锋团队荣获我省科学技术最高奖——浙江科技大奖；阿里、浙大网新等企业项目荣获2019年度浙江省科学技术进步奖一等奖；海康威视、三维通信、宇视科技、华云信息、合众数据、华途信息、申昊科技、华澜微电子、柯林电气等企业项目荣获2019年度浙江省科学技术进步奖二等奖；华立科技、远传新业、东骏科技、炬华科技、柯林电气、众合科技、卓信信息等企业项目荣获2019年度浙江省科学技术进步奖三等奖。

阿里 5 大技术成果入选网络通信顶会 SIGCOMM 2020，刷新中国纪录

近日，阿里公布网络通信领域最新技术突破，其自研 NFC 技术（近场通信）

突破通信极限，将传统近场通信任意方向感知距离从 20 厘米扩至 3 米，提升 15 倍，实现了“世界上通信距离最远的 NFC 系统”。这一成果被网络通信领域全球顶会 SIGCOMM 2020 收录。据悉，阿里共 5 篇重磅论文入选该会，在所有参会中国机构中排名第一，刷新中国纪录。

NFC 全称近场通信技术，允许设备在彼此靠近时进行数据交换。许多人手机中已装载 NFC 模块，乘地铁、入门禁时用手机靠近机器即可感应通过。传统 NFC 技术有一大局限：感应范围一般仅为 10 至 20 厘米，导致传统 NFC 技术应用场景有限。

政策资讯

浙江省人民政府发布《关于建设之江实验室等浙江省实验室的通知》

7 月 3 日，浙江省人民政府办公厅发布《关于建设之江实验室等浙江省实验室的通知》，决定建设之江实验室、良渚实验室、西湖实验室、湖畔实验室等 4 个浙江省实验室。《通知》全文指出了建设实验室的总体目标，由之江实验室牵头建设智能科学与技术浙江省实验室，由浙江大学牵头建设良渚实验室(系统医学与精准诊治浙江省实验室)，由西湖大学牵头建设西湖实验室(生命科学和生物医学浙江省实验室)，由阿里巴巴达摩院牵头建设湖畔实验室(数据科学与应用浙江省实验室)，具体建设方案由省科技厅印发。

杭州推动“六新”发展 发布“十大示范场景”建设指南

7 月 28 日，杭州市与中科院科技战略咨询研究院联合发布杭州市“六新”发展“十大示范场景”建设指南。此次发布的建设指南突出改革赋能、数字赋能，“十大示范场景”涵盖智慧城市感知系统建设、智能交通体系和智能物流体系建设、重大科学装置和高端研发平台建设、智慧工厂建设、区块链产业生态培育、直播经济培育、智慧健康建设、会展外贸一体化平台建设、特色街区提升和未来社区建设、“城市大脑”建设等。

建设指南明确，杭州将以深化工业互联网建设和应用为主线，推进 26 个行业级、区域级、企业级应用平台建设，深化实施机器换人、工厂物联网、企业上

云等行动；依托新媒介、新媒体大力发展网络带货等消费新业态；加快湖滨步行街（二期）和延安路新消费街区建设，加快打造上城始版桥社区等7个未来社区省级试点项目；重点推进“城市大脑”今年12个重点场景建设，形成赋能城市治理现代化的数字系统解决方案等。

热点追踪

阿里 AIoT 创新中心落地杭州 三年将带动百亿产业经济

7月8日，阿里云、天猫精灵宣布联合成立 AIoT 创新中心，来整合阿里内部包括达摩院的技术能力，用于 AIoT 产品和服务。该创新中心将设立三大创新实验室、一个质量监控中心，同时启动城市和产业带的实验基地规划。首批的规划基地将落地在阿里大本营杭州，主要针对慈溪、嵊州的家电产业带。其中杭州联创实验室将于年内落成，阿里会与地方政府共同引入区域内的相关企业，推进数字产业化、产业数字化、城市数字化融合。

杭州成立全国首家跨境贸易法庭

7月15日，杭州市钱塘新区联合杭州市互联网法院在中国（杭州）跨境电商综合试验区下沙园区正式成立杭州互联网法院跨境贸易法庭。作为全国首家集中审理跨境数字贸易纠纷的人民法庭，跨境贸易法庭将集中管辖杭州市辖区内应当由基层人民法院受理的跨境数字贸易、互联网知识产权等纠纷，并发挥审判职能作用，找准跨境贸易发展与司法服务的结合点，通过司法实践的累积，形成可复制、可推广的跨境数字贸易司法样本，总结提炼并输出跨境数字贸易相关规则，助力杭州打造数字丝绸之路战略枢纽。

区块链首部权威部门规范文件出炉，央行推动在金融领域规范应用

7月22日，央行下发《推动区块链技术规范应用的通知》及《区块链技术金融应用评估规则》，这是国内首次由最高权威机构颁发的区块链相关规范文件。文件显示，央行要求金融机构建立健全区块链技术应用风险防范机制，定期开展外部安全评估，推动区块链技术在金融领域的规范应用，开展区块链技术应用

备案工作。同时要求行业协会加强区块链技术金融应用行业自律管理，建立健全自律检查、信息共享等机制。该文件具体涉及各类银行、证券股公司、基金公司、期货公司、私募、保险以及支付行业，包括涉及区块链技术的金融业务系统、科技产品。

工作动态

喜报，浙江省软件行业协会荣获“优秀社会组织”称号！

7月16日，浙江省社会组织总会“第三届常务理事会第二次全体会议暨2019年度评比先进表彰大会”在杭州隆重召开。中共浙江省委新经济与新社会组织工作委员会委员副书记、省社会组织综合党委书记、省民政厅副厅长江宇，浙江省社会组织总会会长梁星心，省委组织部两新党建处调研员王灵爱，省社会组织服务中心副主任高志涛出席活动，并为获奖者颁奖。

此次大会共表彰了“2019年度十佳社会组织”、“2019年度优秀社会组织”以及“2019年度参与脱贫攻坚三年行动优秀组织奖”“2019年度评估优胜奖”“2019年度十大新闻奖”等一批单项奖和先进个人，浙江省软件行业协会荣获“2019年度优秀社会组织”称号。

关于提供中国知网行业知识服务平台资源账号的通知

为推进制造强国和网络强国建设营造良好的学习环境和浓厚的研究氛围，推动电子信息产业先进技术和科研成果转化，方便技术和管理人员深入学习创新知识和先进技术，提升整体知识创新能力，推动电子信息产业创新发展。浙江省软件行业协会经与同方知网（北京）技术有限公司浙江分公司协商，为大会会员提供CNKI《电子产业知识资源总库》、《集成电路产业知识服务平台》、《通信规划设计知识服务平台》等在内的8个知网行业知识服务平台资源的查阅、下载服务。试用时间：帐号开通日至2020年9月30日。具体通知和试用方法见协会官网：<http://zsia.org/tztg/3810.html>

双软评估

7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 2019)，经浙江省软件行业协会评估，2020年7月共评估软件企业32家，软件产品127件。

项目	所属地区	软件企业		软件产品	
		7月当月数	当年累计数	7月当月数	当年累计数
“双软评估”统计	杭州	28	167	115	622
	温州	1	5	4	17
	嘉兴	2	6	4	28
	湖州	0	1	1	2
	绍兴	0	3	2	11
	衢州	0	0	0	0
	金华	1	3	0	12
	丽水	0	0	1	9
	台州	0	1	0	5
	舟山	0	1	0	7
	宁波	0	0	0	4
	合计		32	187	127

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

E-mail: zsiacyj@163.com



更多内容，敬请关注