

浙江省软件和信息服务业

简报

2016年第【4】期（总第62期）

浙江省软件行业协会 2016年4月30日

行业要闻

工信部召开虚拟现实和增强现实技术及产业发展情况调研会
工信部将建创客实验室 促进大中小企业协同创新
民航电子客票系统国产化投产成功

产业动态

一季度我省实现软件业务收入 724.2 亿元
云计算资源产业联盟成立
中国成芯片专利申请第一大国 申请量增长了 23 倍

企业天地

大华股份等多家会员单位入选 2016 年度第一批新建省级重点企业研究院
网新科技等三家会员单位荣膺全球服务外包供应商中国五十强
安恒信息打造国内网络安全企业“第一高度”
华量软件携手华为 共同探索大数据商业应用

政策资讯

四部委明确软件和集成电路产业企业所得税优惠政策
移动政务迎来首个国家标准

热点追踪

超 50 天猫商家启动 IPO 阿里巴巴成立“协助商家上市办公室”

工作动态

关于举办第二届浙江省软件行业羽毛球联谊赛的预通知
协会“双软评估”项目荣获 2015 年度省级经信领域协会优秀服务项目
浙江省信息技术类专业技术职称评审方案座谈会在大华召开

双软评估

4 月“双软评估”统计

行业要闻

工信部召开虚拟现实和增强现实技术及产业发展情况调研会

4月6日，为掌握虚拟现实和增强现实技术与产业发展情况，更好地推动产业发展，工业和信息化部信息化和软件服务业司在北京组织召开虚拟现实和增强现实技术及产业发展情况调研会。国内虚拟现实和增强现实领域的有关科研机构、主流厂商和用户单位的相关负责人和代表参加了会议。

会议围绕虚拟现实和增强现实的技术、产业和应用，产业的标准需求，产业链的协同发展，推动产业发展的政策建议等议题进行了深入的讨论。各参会单位从硬件、软件、内容、平台等多个角度阐述了国内外虚拟现实和增强现实的技术、产业、应用等方面的发展情况，同时提出以下建议：一是政企互动，希望政府从扶持发展的角度出台相关支持和引导政策，促进国内产业发展；二是标准先行，研究制定相关标准来引导消费、规范市场、促进产业繁荣；三是行业互助，呼吁成立相关产业联盟，打造完善产业生态链，做好协同创新发展。

工信部将建创客实验室 促进大中小企业协同创新

在4月5日工信部举办的2016中小企业信息化服务信息发布会上，工信部信息中心主任孙蔚敏指出，工信部将建立创客实验室，选择具有行业代表性的大企业，发布采购、制造、销售，特别是创新方面的需求，与中小企业进行对接，推动大中小企业间的协同创新，提高资源有效利用率。

尽管量大面广的中小企业创新热情高、活力强，但信息不对称、资金不足等问题，也为中小企业的创新效果打了折扣。“一些领域创新成果‘扎堆’，而一些领域少有问津。也有很多好的点子，找不到合适的平台‘落地开花’。”孙蔚敏说，下一步，工信部将着重围绕产业链打造创新链，扶持中小企业有序发展。发展众创、众包、众筹、众扶等新模式新业态，促进中小企业与大企业协同创新与协同制造，推动大众创业、万众创新。其中包括建设一批智慧型小微企业创业创新基地，打造“创客中国”创业创新服务平台，组织开展创客大赛等活动。

民航电子客票系统国产化投产成功

4月15日凌晨，中国国际航空公司在开放国产化系统中生成第一张电子客票，这标志着中国民航信息集团国航电子客票系统国产化切换转移一次成功。此次成功切换创造了核高基项目中国产安全可靠基础软件平台在大规模核心交易系统应用上零点突破。

据介绍，电子客票系统为中国民航核心交易系统之一，服务范围覆盖海内外，承载着全球第三的业务处理量，为国家重点监管的行业信息系统之一。此次基于安全可靠基础软件的民航客票交易系统的国产化投产顺利实施，创造了民航核心实时交易系统第一次应用国产基础软件的先例，更是国产基础软件在互联网级大规模应用中规模容量最大的应用。

产业动态

一季度我省实现软件业务收入 724.2 亿元

2016 年一季度我省软件和信息技术服务业继续延续 2015 年以来的良好发展态势，收入、效益等主要指标增速均高于全国水平，随着云计算、物联网、移动互联网、大数据等新技术、新模式迅速兴起，跨界融合趋势不断加快，新的服务模式不断涌现，促进了软件和信息技术服务的快速增长。

据对全省 2067 家重点软件企业监测统计显示，一季度全省实现软件业务收入 724.2 亿元，同比增长 19.0%，高出全国软件增速 3.5 个百分点，增速在全国规模前十省市中居第二位。从软件业务类型来看，软件产品收入、信息技术服务收入和嵌入式系统软件收入分别实现 206.8 亿元、418.0 亿元和 99.4 亿元，分别增长 9.1%、27.5%和 9.4%。实现利税总额 199.5 亿元，利润总额 147.4 亿元，分别同比增长 45.2%和 53.2%；软件出口 40617 万美元，同比增长 16.0%。

云计算资源产业联盟成立

4 月 6 日，云计算资源产业联盟成立大会暨云计算资源平台上线启动仪式在京举行。联盟将依托国家大数据综合试验区平台，充分利用地方和区域信息服务业的资源优势和环境优势，通过对云计算基础设施进行资源整合和运营，推动全国云计算资源产业主体间的广泛交流和深度合作，形成优势互补，有效推进云计算行业与信息通信行业的融合创新，切实解决全国云计算基础设施投资大、建设周期长和利用效率低下等突出问题。

中国成芯片专利申请第一大国 申请量增长了 23 倍

近日，国际知名专利检索公司 QUESTEL 发布《芯片行业专利分析及专利组合质量评估》报告，指出中国近 10 年芯片专利增长惊人，已成为芯片专利申请第一大国。报告指出，中国企业在芯片专利数量上已逐步赶上国外老牌企业。其中，在中国芯片专利申请前 30 位中，中兴通讯以 1551 件跃居中国企业首位，在全球

芯片专利前 30 位专利权人中，中兴通讯亦跃居第 23 位，华为位居第 27 位。

据了解，QUESTEL 报告以 ORBIT 专利数据库收录的 99 个国家及组织的专利数据为数据源，检索截止 2016 年 4 月 6 日的数据。报告显示，全球芯片专利数量在过去 18 年里实现了 6 倍的惊人增长。中国芯片专利申请量在过去 18 年里则实现了 23 倍的惊人增长，数量上中国已成为芯片专利申请第一大国。其次是传统芯片技术强国日本、美国，然后是欧洲、澳大利亚，以及印度、巴西和俄罗斯等金砖国家。在中国芯片专利申请量前 30 位专利权人中，台湾鸿海、韩国三星和中兴通讯分列前三位。科研院校代表浙江大学和清华大学表现抢眼。

企业天地

大华股份等多家会员单位入选

2016 年度第一批新建省级重点企业研究院

4 月 21 日，省科技厅、发改委、经信委、财政厅四部门联合印发《关于公布 2016 年度第一批新建省级重点企业研究院名单的通知》（浙科发条[2016]78 号），我协会多家会员单位入选，分别是大华股份、图讯科技、宏杉科技、泰一指尚、恒生电子、士兰微、国芯科技和华澜微电子，详情如下：

序号	拟建研究院名称	主办企业名称	所属行业领域
1	浙江省大华视频大数据技术及应用重点企业研究院	浙江大华技术股份有限公司	大数据
2	浙江省图讯安全生产信息技术重点企业研究院	浙江图讯科技股份有限公司	大数据
3	浙江省宏杉科技大数据存储重点企业研究院	杭州宏杉科技有限公司	大数据
4	浙江省泰一指尚大数据应用重点企业研究院	杭州泰一指尚科技有限公司	大数据
5	浙江省恒生金融大数据重点企业研究院	恒生电子股份有限公司	大数据
6	浙江省士兰功率集成电路重点企业研究院	杭州士兰微电子股份有限公司	集成电路
7	浙江省国芯数字音视频集成电路重点企业研究院	杭州国芯科技股份有限公司	集成电路
8	浙江省华澜存储信息安全集成电路重点企业研究院	杭州华澜微电子股份有限公司	集成电路

网新科技等三家会员单位荣膺全球服务外包供应商中国五十强

3 月 21 日，2016 全球服务与外包领军者峰会在广东省佛山市隆重召开，在 TOPs 系列评选颁奖晚宴上，“2015 年度全球最佳服务外包供应商--中国五十强（简称：TGOSP 2015）”结果正式揭晓，我协会浙大网新科技股份有限公司、浙江网新恒天软件有限公司、信雅达（杭州）计算机服务有限公司三家会员单位荣膺“2015 年度全球最佳服务外包供应商-中国五十强”，此外，网新科技和网新恒天还荣获“2015 年度全球最佳服务外包供应商-ITO 中国二十强”。

此次评选由鼎韬联合美国外包服务集团 SIG、欧洲外包协会兼英国外包协会

NOA、俄罗斯外包协会 ASTRA、美洲开发银行 IDB、拉美外包协会 ALES、及墨西哥信息技术协会 MexicoIT、印度软件和服务业企业行业协会 NASSCOM 等全球最具行业权威的专业组织机构共同发起，在遵循客观、专业、公正的评选原则，运用完善、科学的评估体系和详实的一手数据资料的基础上得出评选结果。

安恒信息打造国内网络安全企业“第一高度”

4月5日，由我协会理事单位安恒信息独立投资、独创设计的企业办公大楼——安恒大厦举行奠基仪式，安恒大厦项目位于杭州市滨江区，总建筑面积约42620平方米，总高度为99米，创造了国内网络安全企业自建大楼的“第一高度”。

安恒信息连续两年入选“全球网络安全500强”，不仅凭借业界领先的应用安全和数据库安全整体解决方案，迅速跻身为中国网络安全行业一线品牌；更把目光瞄向长远与未来。安恒信息CEO范渊介绍，此次安恒信息投入巨资，奠基开工的安恒大厦，不仅是安恒信息自身品牌、规模化发展的需要，更是安恒信息面向长久、面向未来、面向员工的必然选择。

华量软件携手华为 共同探索大数据商业应用

近日，协会会员单位杭州华量软件有限公司与华为正式签署大数据战略合作协议，结合双方优势技术和资源，共同探索大数据商业应用场景，为政府、金融、企业等客户构建行业大数据解决方案。

华量软件是国家重点支持的海外高层次人才归国创业企业，是大数据智能分析解决方案提供商，围绕数据资产提供数据整合、数据分析和挖掘、数据可视化等解决方案。公司在大数据领域拥有自主知识产权，目前已获得6项软件著作权并申请多项专利。根据2015年《中国大数据企业评级》显示，首批入围的50家国内大数据企业中，华量软件在数据应用领域评级四星（最高五星），数据挖掘领域评级三星，处于业界领先地位。华为拥有性能优异的大数据基础设施平台，华量软件可以提供基于该平台的领先的数据分析和展现技术，秉承相同的理念和愿景，双方将充分发挥各自优势，共同探索经营决策、风险控制、精准营销、流程优化等大数据商业应用场景，助力行业客户从IT到DT时代的顺利转型。

政策资讯

四部委明确软件和集成电路产业企业所得税优惠政策

5月4日，财政部、国家税务总局、发展改革委、工业和信息化部联合发布

《关于软件和集成电路产业企业所得税优惠政策有关问题的通知》(财税[2016]49号),政策规定,享受财税[2012]27号文规定的税收优惠政策的软件、集成电路企业,国家规划布局内的重点软件企业和集成电路设计企业每年汇算清缴时应按规定向税务机关备案,同时提交备案资料;在享受优惠政策后,税务部门转请发展改革委、工信部进行核查,对经核查不符的,由税务部门追缴其已经享受的企业所得税优惠。通知自2015年1月1日起执行。

移动政务迎来首个国家标准

4月8日,在国家信息中心主办的移动政务安全技术研讨会上,国家信息中心正式宣布与国内商务平板领军企业北京壹人壹本公司达成战略合作,双方联合发布了国内首个全面的电子政务移动安全整体解决方案——国信安全政务本。

国信安全政务本采用“1+6”全方位安全架构设计,即1个整体的安全平台和6个安全支柱。整体的安全平台具有高度安全性、高度集成化和高度可拓展性的特性。6个安全支柱保证了用户在使用国信安全政务本的过程中,可全面防止移动政务中政务信息和数据被窃取、非法访问及丢失等各种信息安全风险,全面保障党政军企的移动政务安全。

热点追踪

超50天猫商家启动IPO 阿里巴巴成立“协助商家上市办公室”

4月26日,阿里巴巴集团旗下天猫平台宣布成立“协助商家上市办公室”,帮助平台上的商家与券商、交易所以及与其他已经上市或即将上市的品牌电商企业之间搭建沟通桥梁。

据不完全统计,天猫平台已经有超过50家企业在内部启动IPO计划,多家券商也争相启动对这一批电商上市的承销争夺战。天猫协助商家上市办公室负责人顾盈表示,阿里巴巴非常重视服务好平台商家的上市需求,已经将相关的财务、法务、数据安全、业务单元等召集成立项目组,梳理内部流程,尽可能把一切变得迅速有效,提供一站式解决方案,给到商家最多最有力的支持。

工作动态

关于举办第二届浙江省软件行业羽毛球联谊赛的预通知

为倡导“运动·健康”的生活风尚,丰富会员单位职工业余生活,增进会员

单位之间的联系和友谊，我协会将于5月下旬（周六）举办第二届浙江省软件行业羽毛球联谊赛，本次联谊赛面向我协会全体会员单位，参赛人员须为我协会会员单位正式员工。欢迎广大会员单位积极报名参加，承办企业还将获得本活动冠名权。具体通知详见协会网站 <http://www.zsia.org/tztg/2639.html>。

协会“双软评估”项目荣获

2015年度省级经信领域协会优秀服务项目

自2015年3月国发[2015]11号文取消和下放了包括软件企业认定及产品备案在内的90项行政审批项目以来，为满足企业资质需求、规避企业涉税风险，协会组织省内阿里巴巴、海康威视、大华股份、恒生电子、三维通信等15家行业龙头企业，共同起草编制了《软件企业评估规范》（ZRB001-2015）和《软件产品评估规范》（ZRB002-2015）两项团体标准，开展软件企业评估和软件产品评估工作（以下简称：双软评估）。为使“双软评估”证书在全国范围内通用，协会发起成立了中国软件企业评估联盟，协会副秘书长屠娇绒受聘联盟副理事长。联盟由北上广深江浙鲁鄂川闽10个省市的软件行业协会成立，目前成员已达28家。联盟旨在推动落实国家关于软件和信息服务业各项优惠政策，规范各地有序开展软件企业和软件产品的评估工作，构建全国评估结果的统一发布和查询平台，使联盟内评估证书互认。

“双软评估”工作自开展以来，受到了企业的热烈欢迎，截止2016年4月，总计认定软件企业100家，软件产品334件。因此得到政府部门的重视和肯定，《软件企业、软件产品评估规范》项目荣获了《2015年度省级经信领域协会优秀服务项目》。

浙江省信息技术类专业技术职称评审方案座谈会在大华召开

4月14日，浙江省信息技术类专业技术职称评审方案座谈会暨浙江省软件行业协会秘书处工作委员会2016年第四次工作会议在浙江大华技术股份有限公司召开。来自大华、中控、三维通信、海康威视等10家成员单位的相关负责人参加会议，会议主题讨论了《浙江省信息技术(IT)类专业技术职称评审管理办法（初稿）》。

受省经信委、人社厅委托，协会拟承担浙江省电子工程类职称评审工作，自3月开展工作以来，经过多次座谈研讨，酝酿形成了《浙江省信息技术(IT)类专业技术职称评审管理办法（初稿）》（以下简称：评审办法）。会上，与会代表们根据企业的案例反馈，结合信息技术类专业人才的实际情况，对专业技术职称评审的

流程及具体标准展开了激烈的讨论，对评审办法进行了修改和完善，包括去除一些无实质评价意义的评分项，合并科技成果和工作业绩的考核结果等。目前，评审办法已向省人社厅、经信委汇报并通过，下一阶段，协会将扩大模拟测试范围，对评审办法具体实施部分进一步完善。

双软评估

4月“双软评估”统计

根据《ZRB001-2015 软件企业评估规范》、《ZRB002-2015 软件产品评估规范》，经浙江省软件行业协会评估，2016年4月共认定软件企业15家，软件产品75件。

项目	所属地区	软件企业		软件产品	
		4月当月数	当年累计数	4月当月数	当年累计数
“双软评估”统计	杭州	12	20	65	175
	温州	0	0	1	2
	嘉兴	3	3	2	4
	湖州	0	0	0	2
	绍兴	0	1	1	2
	衢州	0	0	0	0
	金华	0	0	4	21
	丽水	0	0	2	2
	台州	0	0	0	2
	舟山	0	1	0	1
	合计	15	25	75	211

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