

**开栏语:**2019年省两会将于本月中旬召开,为喜迎省两会的召开,本报今日起开辟专栏报道我省一年以来各行各业取得的发展成就以及亮点工作。

# 我省信息消费明年将超过5000亿元



日前,记者从省政府新闻发布会上获悉,近年来,我省信息消费快速发展,全国领先,安徽省信息消费规模由1498亿元增长至2017年的3260亿元,年均增长达29.6%,高于全国近10个百分点,涌现出小米手环等一批优秀产品,持续释放数字经济的消费潜力。

□ 记者 祝亮

## 裸眼3D手机、头戴电脑等新产品层出不穷

省经济和信息化厅党组成员徐文章告诉记者,合肥、马鞍山、芜湖三市已入选全国25个国家信息消费示范城市,数量位居全国第1位,15个项目入选国家信息消费创新示范应用名单,居全国前列。2018年,省政府正式印发了《安徽省人民政府关于进一步扩大和升级信息消费持续释放内需潜力的意见》。

我省明确2020年达到5000亿元的发展目标,重点抓好合肥、芜湖、马鞍山3个国家级和马鞍山市花山区等9个省级信息消费示范城市建设。

连续六年累计评选信息消费创新产品436件,从传统的PC、手机和电视等信息通信设备向可穿戴、家居等一般物品广泛延伸,裸眼3D手机、头戴独享式电脑、智能穿戴心电检测仪、恒氧空气净化器、教学机器人、智能纯水机等家庭居住、个人穿戴、医疗健康、智慧教育等新型智能硬件产品层出不穷,产品智能化趋势日益凸显。安徽华米自主研发生产的“小米手环”累计销售逾3000万只,已成为市场占有率全球第一的智能可穿戴设备厂商。

几年来,累计评选信息消费体验中心186家,覆盖全省所有省辖市及信息消费示范地区,涌现出以中国声谷体验中心为代表的软硬件新产品体验中心70家,以中鼎信息智能仓储与物流(技术)展示体验中心为代表的新技术体验中心71家,以芜湖易开新能源企业分时租赁为代表的新模式

体验中心45家,进一步突出新型消费体验引领示范作用。

## 全省所有行政村实现4G全覆盖

据徐文章介绍,作为信息消费的核心产业支撑,我省软件产业发展快速良好,2018年1~11月,全省软件服务业实现营业收入576亿元,软件业务收入同比增长28%,高于全国同行业平均增速14个百分点,位居中部第一,全国第四位,预计全年收入达到800亿元,同比增长29%。是全省民营经济中增速最高、活跃度最强的领域,成为我省信息消费的重要支撑。

一方面,我省成功研发智能语音鼠标、公文速记本、双向翻译手机、教育机器人、小米手环等一批语音技术和产品,表明我省信息消费产品从传统的PC、手机和电视等信息通信设备向可穿戴、智能手机等新型智能硬件产品广泛延伸,层出不穷,产品智能化趋势日益凸显;另一方面,在线课堂、智慧出行平台等移动应用蔚然成风,虚拟现实软硬件、数字内容、本地信息服务等信息产品和服务进一步引领产业结构的迭代升级和创新发展。

目前,我省已实现了城市、集镇的全覆盖;农村行政村光网100%通达,并快速向自然村落延伸;全省所有行政村实现4G全覆盖。同时今年长三角三省一市政府与中国电信、中国移动、中国联通、中国铁塔集团公司共同签署了《5G先试先用推动长三角数字经济率先发展战略合作

框架协议》,这将对未来我省信息消费发展发挥重要的推动作用。

## “信息的消费”已转向“信息+消费”

我省综合智能语音终端产品、公共服务平台、电子商务等信息领域消费产品,建设信息消费体验中心,发展无人超市、无人餐厅等领域新零售消费体验店,进一步促进体验式消费,目前,体验中心覆盖全省所有市及省级信息消费示范城市。

随着“互联网+”深入推进,信息消费理念加速变革,我省信息消费正从“信息的消费”转向“信息+消费”,由线上为主向线上线下融合的新消费形态转变。社会管理等领域共享模式、生活服务类移动应用,打造以消费者为核心的新业态,逐步引领成为最具增长潜力的信息消费新模式。

我省信息消费边界不断拓展,跨界融合成信息消费新趋势。在智能制造领域,“点、线、面”三维发力,“点”上开展机器换人“十百千”工程,“线”上开展生产线和车间的智能化改造,“面”上打造智能工厂。近三年,共推广应用工业机器人超万台,建设省级智能工厂45个、数字化车间204个。在智慧医疗领域,全国首家智慧医院在安徽挂牌,云医声、导诊机器人、口腔语音病历广泛应用。在智慧教育领域,全省中小学宽带接入率、校园网建有率达到100%,网络学习空间师生注册率均达100%。

**开栏语:**数据,已经渗透到当今每一个行业和业务职能领域,成为重要的生产因素。我们奔跑在追梦路上,一串串数据便是一行行扎实的脚步。本报今日起开辟“数据会说话”栏目,带您一起通过数据纵览安徽风采、讲述经济故事。

# 安徽省2018年一批“成绩单”新鲜出炉



日前,省经济和信息化厅召开新闻通气会,通报了2018年我省工业设计、制造业单项冠军企业培育提升、电子信息制造业、专精特新中小企业培育认定、第四批信息消费体验中心认定等情况。

□ 陈志鹏 记者 张贤良

## 6家国家级工业设计中心 居中部第一全国第六

“2018年,我省成功举办第五届工业设计大赛,创新1+X办赛模式,征集产品作品创纪录达6000多件。”省经信厅产业政策处相关负责人告诉记者,我省把工业设计作为产业升级和供给侧改革的重要突破口,工业设计产业正呈现跨界融合、群体跃进的良好态势,加快推进设计与制造业融合发展,助力工业强省建设。

截至目前,全省省级工业设计中心数量达到195家,国家级工业设计中心6家,其中国家级工业设计中心数量居中部第一,全国第六。目前已初步形成中国(合肥)工业设计城、蚌埠曹山工业设计小镇、马鞍山工业设计中心、芜湖弋江区青年创业园等4个以工业设计服务为主体的设计服务集聚园区。

## 15家“骨干”企业获国家制造业单项冠军

“为全面实施《中国制造2025》,我省加快国家单项冠军培育提升工作。截至目前,我省国家认定的制造业单项冠军企业(含示范、培育、产品)达到15家。”省经信厅产业政策处相关负责人告诉记者,15家企业重点分布在高端装备、新材料、光伏、医药、纺织等产业领域,在各自细分领域具备较强的核心竞争力,是安徽制造的杰出代表,是支

撑安徽省工业经济快速发展的骨干。

从2017年起,我省在出台的支持制造强省建设若干政策中,提出“对获得国家制造业单项冠军示范、培育企业,分别给予一次性奖补100万元、50万元”。

## 2018年前11月生产彩电2061万台 产量跃居全国第二

“2018年1~11月,全省电子信息制造业规模以上工业增加值增长22.7%,高于全省工业、全国同行业13.6和9.3个百分点。”省经信厅电子信息处相关负责人告诉记者,1~10月,主营业务收入增长13.7%,高于全省工业、全国同行业3.4和4.1个百分点。

2018年1~11月,全省生产彩电2061万台,增长51%,产量跃居全国第2,比2017年上升2位。安徽省电子信息制造业通过深入实施“建芯固屏强终端”行动,聚焦“关键布局、重大项目、核心攻关和企业发展、产品创新、产业集聚”六大着力点,努力推进产业持续又好又快发展。

## 安徽500家专精特新中小企业名单出炉

“12月25日,省经信厅厅长办公会议审议通过了2018年度‘安徽省专精特新中小企业’名单,共500家。”省经信厅中小企业局相关负责人介绍。

从区域分布看,合芜蚌及沿江的安庆、池州、铜陵、马鞍山、滁州、宣城等9个市占据主导地位,共325户,占65%。同时,也加大了对皖北地区企业的支持。

从行业情况看,装备制造(201户)和轻工(104户)是我省的优势行业,共305户,占61%。从技术创新能力看,认定企业共拥有发明专利2475件,户均4.95件;参与制定国家标准85项,参与制定行业标准220项;建立市级以上企业技术中心226个,其中国家级企业技术中心3个,省级企业技术中心67个。

## 第四批安徽省信息消费体验中心名单公布

“我省已连续三年开展信息消费体验中心认定工作,第四批安徽省信息消费体验中心认定数量为60个,名单已经正式公布。”省经信厅软件服务业处相关负责人告诉记者,体验中心覆盖了信息消费众多领域,信息消费的渗透效应正逐步加大。

记者梳理公布的名单发现,此次认定的信息消费体验中心大致可分为新产品体验、新技术体验、新模式体验三类,其中新产品体验共25家体验中心,主要为智能硬件类突出软硬一体化方向,包括机器人、智慧家庭、智慧教育等类型;新技术体验,共20家体验中心,包括智能工厂、VR/AR、云计算、大数据等新技术体验;新模式体验类型,共15家体验中心,涌现了较多的创客空间或创业支撑平台。