

# 工信部介绍《关于以新业态新模式引领新型消费加快发展的意见》有关情况



**本报讯** 记者徐恒报道：9月22日，国务院新闻办公室举行国务院政策例行吹风会，介绍《关于以新业态新模式引领新型消费加快发展的意见》有关情况。工业和信息化部信息技术发展司一级巡视员李颖出席吹风会并答记者问。

在新型信息消费方面，李颖表示，信息消费是新型消费的重要内容，工信部自2013年开始，按照党中央、国务院的决策部署，积极扩大和升级信息消费，取得了积极的进展。

第一，持续完善政策体系。工信部联合国家发改委出台了《扩大和升级信息消费三年行动计划（2018—2020）》，印发了《信息消费示范城市建设管理办法（试行）》，在全国遴选了15个信息消费示范城市，形成了示范带动作用。随着以互联网为代表的新一代信息技术发展，信息消费的内涵和外延在不断扩展。从原来的“信息的消费”，扩展到了“信息+消费”，带动了很多新型消费发展。

第二，加快提升产业供给水平。作为行业主管部门，工信部的主要职能是推动

产业和技术发展。从2013年开始，工信部联合发改委牵头研究制定信息消费指导意见，面向生活类、公共服务类、行业信息消费等重点领域，根据不同领域、不同地区的经济社会发展需要，针对相应的场景提升产业供给能力，开发创新产品和服务。连续三年遴选出了286个新型信息消费示范项目进行推广，培育信息消费的新业态、新模式，促进线上线下融合发展。

第三，优化信息消费环境。加强网络数据安全管理和个人信息保护，对APP侵害用户权益的行为开展专项整治行动。创新监管手段，建立信用服务监管体系，探索建立基于市场主体信用的量化评价和分级分类的管理制度。目前，信息消费已成为有效扩大内需、拉动经济增长的新动力。疫情期间，在线教育、网络医疗、直播电商等信息消费的新业态、新模式蓬勃发展，有效满足了人民群众的需求。

下一步，工信部将加快构建信息消费的大市场，进一步加大力度，从需求侧和供给侧共同发力，构建双循环发展的新格局。新格局将为信息消费的创新发展带来更大机

会。一是推动新一代信息产业的发展，以高品质的供给激发民众的消费意愿。二是积极培育新业态、新模式。引导新一代信息技术与更多的消费领域融合，加快发展“信息+消费”，培育各类新模式、新业态。三是进一步营造良好的消费环境，积极贯彻落实网络安全法和个人信息保护的相关管理规定。切实保障消费者合法权益。针对“银发族”等群体，要进一步加大服务力度，普及移动支付、网络安全等信息知识，营造“会消费”“敢消费”“愿消费”的良好氛围。

5G是推动新消费的重要基建，对于目前5G规模商用情况，李颖表示，工信部深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，加快推进5G发展各项工作，取得了显著成效。目前，全国已建设开通5G基站超过50万个，5G用户不断增长，累计终端连接数已超过1亿。5G应用不断丰富，覆盖工业、医疗、媒体、交通等多个领域。

下一步，工信部将重点抓好以下工作：一是稳步推进网络建设。积极推动基础电信企业加快独立组网建设，加大共建共享力度，努力构建高质量、经济高效的5G网络。

二是大力推动应用探索。推动运营企业从网络建设、业务模式到经营理念的转型，满足从2C向2B发展的需要，进一步丰富拓展应用场景。继续大力实施“5G+工业互联网”512工程，打造示范应用标杆。

三是鼓励加大政策支持。进一步调动地方各级政府的积极性，不断完善5G网络建设、安全保障、应用推广等方面的配套政策，推动各项支持举措落地落实，为5G发展营造良好环境。

四是深入开展技术研发。持续推动芯片、仪表等产业链各环节的研发，促进5G基站设备优化升级，开展毫米波技术研发试验。同时，加强6G发展方向及关键技术研究。

五是深化国际交流合作。积累5G发展经验，并与各国政府、产业界深化合作，共同打造开放的产业生态，推动5G更好更快发展。

## 安徽省经信厅多措并举 厉行勤俭节约杜绝餐饮浪费

**本报讯** 为进一步贯彻习近平总书记关于“厉行节约、反对浪费”“抵制餐饮环节舌尖上的浪费”重要批示精神，大力弘扬中华民族勤俭节约的优良传统，近日，安徽省经济和信息化厅高度重视，多措并举扎实做好机关食堂餐饮接待、厉行节约工作。

一是召开食堂全体人员会议，强化工作部署。对厉行勤俭节约制止餐饮浪费专项活动进行工作部署，确保将厉行节约工作落到实处。充分认识开展厉行节约反对铺张浪费活动的必要性，提高工作人员节约意识。

二是加强宣传引导，营造良好氛围。机关食堂工作人员引导厅机关干部职工就餐人员吃多少盛多少，尽量不剩饭、不剩菜；利用宣传标语等大力宣传文明用餐，并在大厅竖立宣传厉行节约杜绝浪费指示牌，发挥机关食堂引领示范作用。

三是注重服务细节，厉行勤俭节约。机关食堂在采购、存储、加工环节实行定

岗定责，每个环节都有食堂管理人员把关，一致秉持节约的原则。食材做到边角料合理利用，按需添加；提示就餐人员按食量、口味选择饭菜品种及数量；餐桌摆放光盘行动提示牌，提醒干部职工落实“光盘计划”，抵制餐饮浪费。

一系列厉行节约的措施，不仅有效节约了成本，也使“文明用餐、反对浪费”成为机关干部职工的良好习惯和自觉行动。接下来，安徽省经信厅机关食堂将进一步总结经验、明确目标，以宣传教育、监督指导、督促整改为手段，切实贯彻落实机关食堂厉行节约的各项工作任务，坚决遏制餐饮环节的浪费之风。

（林 立）

## 浪费可耻 节约为荣

## 北京设立数据服务窗口

**本报讯** 近日，位于北京市政务服务中心的“数据服务窗口”正式对外开放，面向企事业、民办非企业等法人单位提供公共数据开放和咨询服务。

开设数据服务窗口是北京市大数据行动计划的一项重要举措。将广泛收集社会各界对政府数据开放应用的相关需求，推动北京市大数据建设，为优化营商环境奠定坚实基础。

数据服务窗口位于北京市政务服务中心四层，由政务服务中心安排综合窗口人员值守，由市经济和信息化局组织管理，市大数据中心实施公共数据开放服务。服务依托北京市大数据平台和北京市政务数据资源网，基于全市各级政务部门汇聚的公共数据。在试点期间主要利用金融公共数据专区满足人驻首贷服务中心金融机构、贷款等企业在金融

领域的数据开放查询需求，加强公共数据在金融及社会领域的应用；同时面向企事业、民办非企业等法人单位提供公共数据开放需求的咨询申请服务；在试点基础上总结经验，分领域有序推动，逐步向全领域扩展。

当企业群众到窗口提出信息查询申请时，窗口工作人员首先会介绍基本流程并进行登记，然后将申请人填报的申请表转送后台人员，由后台人员进行相关信息查询，会同数据源提供单位根据数据开放属性、开放条件以及申请单位的资质、数据用途、数据处理和安全管理能力等进行审核，采用多种方式送达给申请企业。

数据服务窗口的设立，将进一步促进北京市政府治理能力和治理体系现代化，充分释放数据红利，推进大数据战略实施，助力数字经济发展。

（京 信）

## 山东出台十方面支持政策加快工业互联网发展

**本报讯** 近日，山东省政府办公厅印发《关于加快工业互联网发展若干措施的通知》（以下简称《通知》），着眼工业互联网建设、应用的关键环节，围绕优化基础网络建设、打造多级网络平台、构建安全保障体系、强化技术创新攻关、促进支撑产业发展、加快推进智能制造、完善标准体系建设、加大人才引进力度、加强财税金融支持、强化工作推进机制等十个方面出台支持政策。

《通知》明确，从供给侧和需求侧两端发力，打出一套“两库（智能化技改视频案例库、工业互联网企业培育库）、两池（工业互联网供给资源池、需求资源池）、一行动

（工业互联网牵手行动）”的赋能“组合拳”，推动行业解决方案和企业需求高效精准对接，加快工业互联网创新应用。

《通知》还明确，山东省将采取“揭榜挂帅”等方式，重点突破工业智能算法、工业机理模型等工业互联网核心技术和关键共性技术，建设工业互联网应用推广中心、5G联合创新中心等创新载体，加快“中国算谷”等重点项目实施。省级科技创新发展资金将向工业互联网创新发展战略倾斜，省财政按照科技攻关、设备上云、试点园区建设等成效给予奖补，设立工业互联网发展基金，支持平台建设、成果转化和企业孵化。

（晓 文）

## 工信部、国家烟草专卖局联合举办 2020年定点扶贫地区基层干部扶贫能力提升培训班

**本报讯** 2020年9月15日至19日，工业和信息化部与国家烟草专卖局在宁夏回族自治区吴忠市红寺堡区联合举办“定点扶贫地区2020年基层扶贫干部能力提升专题培训班”。本次培训班的目的是深入学习贯彻习近平总书记关于扶贫工作的重要论述，促进扶贫与扶智相结合、精准脱贫与基层组织建设相结合，提高两部门定点帮

扶地区基层干部带领贫困群众脱贫致富的能力本领。

此次培训为期5天，采取了理论学习、现场教学、交流研讨等多种形式。主要包括：学习红寺堡区脱贫攻坚经验做法、消费扶贫产品质量控制体系与追溯体系建设等专题课程；现场观摩红寺堡镇团结村闽宁协作扶贫车间、飞地养

牛场、富阳羊场、罗山飞行营地、红寺堡酒庄、弘德包装厂等特色产业基地。来自各地的学员代表就本次培训的学习体会作了交流。

工业和信息化部与国家烟草专卖局定点帮扶的四川、河南、湖北、宁夏等4个省（区）7个县（区）的200余名县乡村三级扶贫干部参加培训。

（文 编）

中国电子报

一报在手 行业在握

中国电子报社是工业和信息化部主管的传媒机构，创建于1984年。

目前，中国电子报社拥有集报刊、图书、网站、微信、微博、音视频等融媒体传播，会议活动、展览展示、专业大赛、定制服务等会赛展训服务于一体的立体化、多介质产品，成为凝聚行业力量、服务行业发展的重要平台。

《中国电子报》（国内统一连续出版物号：CN 11-0005 邮发代号：1-29）是具有机关报职能的行业报，主要报道内容包括：产业要闻、政策解读、集成电路、新型显示、智能终端、家用电器、5G、人工智能、物联网、工业互联网、移动互联网、大数据、云计算、区块链、VR/AR等。

融媒体服务

- 报纸出版
- 官方网站（电子信息产业网www.cena.com.cn）
- 官方微信（公众号cena1984）
- 官方微博(http://weibo.com/cena1984)
- 视频平台（抖音、快手、央视频、人民视频等）

会赛展服务

- 会议活动
- 专业大赛
- 展览展示
- 专业培训
- 政府服务

官方微信

在这里 让我们一起把握行业脉动

www.cena.com.cn

地址：北京市海淀区紫竹院路66号赛迪大厦18层

电话：010-88558808/8838/9779/8853

传真：010-88558805

广告