

做好“六稳”落实“六保”

# 北京：扬长板补短板 着力提升产业基础能力和产业链水平



## 北京市经济和信息化局

北京市工信系统坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记对北京重要讲话精神，坚持新发展理念、坚持首都功能定位，全面做好“六稳”“六保”工作，以系统创新为引领，构建高精尖经济结构，推动实体产业高质量发展。

## 基金投资持续发力 促进企业技术创新

高精尖基金扎实做好“稳金融”“稳投资”“稳预期”等工作，畅通创新链条，瞄准产业高端，促进产融结合，为北京高质量发展做出积极贡献。面对新冠肺炎疫情带来的困难和挑战，基金积极与合作机构、已投企业携手，从资金、物资、技术、人员、食品、药品等多方面进行驰援，如期开展征集、投资等业务，全面响应复工复产。基金围绕高精尖产业链发展中的关键环节和核心技术，通过基金支持、吸收引进先进技术，实施“技术引领+资本运作”双轮驱动企业快速发展。

## 扎实防控有序复工 工业经济企稳回升

北京市经信局统筹工业产业疫情防控和产业发展，加快推进企业复工复产，全力保障产业链供应链稳定，产业运行“企稳回升、逐月向好”。一是抓牢四方责任落实，切实做好疫情风险防控。发挥工业复产协调作用，建立防疫工作日报和疫情零报告制度，先后编制发布七版企业防疫指引，拍摄防疫宣传片，成立17个工作组开展三轮走访指导，督促企业落实主体责任，落细防控措施。迅速组织完成新发地相关人员信息排查和核酸检测，有效控制了疫情风险蔓延。二是加强要素协调保障，稳步推进企业复工复产。抓紧防疫物资生产调度，做好要素保障和精准服务，为企业复工复产创造条件。疫情初期，为企业解决口罩、消杀用品紧缺、跨省运输等问题，通过发函和开具调拨证明等方式推动上下游协同复工。新发地疫情发生后，制定工业企业运输临时保障工作方案，累计办理转运证明195张，有效保障了企业正常生产经营。

三是聚焦企业难点问题，保障产业链供应链稳定。发挥京津冀新冠肺炎疫情防控联控联动工作机制作用，帮助企业解决跨省运输、人员隔离、产业链配套等问题。建立市区两级头部企业服务机制，会同各区建立产业链龙头企业清单，分批梳理需市级协调解决的问题事项121项，会同市级相关部门和各区推进解决。目前，全市规模以上工业企业已全部开工。上半年，规模以上工业增加值同比下降3.7%，降幅环

比第一季度收窄了11个百分点。

## 优化营商环境 为中小企业纾困

北京市中小企业公共服务平台是在工信部和财政部的指导下，由北京市经济和信息化局、北京市财政局共建，旨在为全市中小企业打造集“政策+资本+服务+载体”于一体的公共服务平台。现已联通了16个区、28个委办局、202家联网窗口平台，并辐射带动2000余家社会服务机构，初步构建了资源整合、空间聚合、服务融合、政策适合的中小企业创新创业生态圈，形成了“1+16+N”的立体式中小企业公共服务平台网络。

积极推进政策落地，助企业获得“真金白银”。为提高疫情下中小企业生存和发展能力，北京市政府密集发布政策“组合拳”为中小企业“减负降负”。平台从政策解读、政策咨询、政策宣贯、政策评估四个方面落实服务细节。制作33期政策专题，累计推送10万家次，解答企业各类政策咨询6000余次。与此同时，平台积极引导中小企业创业创新示范基地和中小企业运用政策工具获取减免房租等相关政策福利。

瞄准融资难题，及时“输血”渡难关。中小平台联合北京银行、中关村担保、首创担保等金融机构，推出支农支小再贷款组合产品包，共发放支小再贷款41.6亿元，惠及1078家企业，平均利率4.27%。其中，“创客北京”疫情防控赛参赛企业在一个月内获得贷款，解决了他们在疫情期间的资金需求。

稳企强链重联合，大中小融通打开发展新天地。受国际疫情持续蔓延的影响，中小企业海外订单量降低，国内产业链和供应链的打通变得尤为重要。中小平台发挥辐射带动作用，布局区域间协作，调动行业龙头参与，强化供应链上下游。中小平台于7月正式启动“创客中国”京津冀大赛和“创客北京”大赛，其中，“创客中国”京津冀大赛是全国工业和信息化系统首个区域型双创大赛，充分发挥三地区位优势、产业优势及资源优势，为参赛中小企业提供全方位、精准化服务，助力三地中小企业实现向价值链高端的整体跃升。

聚集优质资源，科技赋能中小企业。中小平台对平台网络服务商体系进行全面升级，构建起由核心服务商、专业服务商和

生态合作伙伴组成的三级服务商体系。在具体服务项目合作方面，中小平台根据外部环境变化，代表中小企业与优质服务商洽谈服务项目，为中小企业提供低费率、高品质、个性化的企业服务。联合百度、字节跳动等头部企业，为中小企业提供远程办公和视频会议等免费产品70余款，已支持超过1.5万家企业通过线上方式快速复工；与美团、京东等头部企业合作，推出服务产品，开展服务活动，以平台使用费减免、免费资源推广等形式，推动数字化赋能，助力拓展市场，已惠及5000余家企业。

探索梯级培育，打造突破上升格局。上半年，中小平台在市经信局的指导下，着力推进“专精特新”中小企业梯度培育工作，创新工作方式，以“自荐+发现”形式优选市场前景好、发展潜力大的中小企业，目前已正式认定两批次819家“专精特新”中小企业；在精准服务方面，与20余家头部机构对接服务需求，形成五大类、22款服务产品的“专精特新”服务包，实现“一企一策”的精准服务；在梯度培育方面，按照“专精特新”培育型企业、“专精特新”中小企业、“专精特新”小巨人企业和隐形冠军四个梯队，匹配精准且优质的资源，帮助企业健康成长。

下一步，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真落实市委市政府工作部署，在疫情防控常态化的前提下，扎实做好“六稳”“六保”工作，积极培育新产业、新模式、新业态，扬长板、补短板，着力提升产业基础能力和产业链水平，着力提升数据治理能力和信息化水平，推进全市经济和信息化高质量发展。

继续做好“十四五”高精尖产业规划编制与配套政策研究工作。将十个高精尖产业方向细化为30余个细分方向，加强政策精准匹配，对重点项目落地跟踪调度，引导各区聚焦重点产业做大做强。发挥高精尖资金、基金对项目落地的带动作用，聚焦吸引重大项目，进一步激发社会投资活力。加快高精尖产业领域基金布局与重点基金设立，积极吸引国家级基金及央企参与基金合作，通过项目型基金、专项基金模式定向布局重点产业。

进一步强化统筹机制，推动修订《北京市促进中小企业发展条例》。不断提升中小企业公共平台服务能力。继续设立中小企业创投引导基金子基金，开展中小基金绩效评价。用好中小资金和小微担保降费奖补资金，服务中小微企业融资。

## 2020线上中国国际智能产业博览会举办

(上接第1版)鼓励国外企业、研究机构积极参与我国重点科研项目，联合打造开放创新平台，推动人工智能技术造福世界。

二是互通为基，共同构筑产业发展新设施。稳步推进5G网络商用部署，加强人工智能、物联网、工业互联网等新型基础设施建设。加快传统基础设施的智能化升级改造，促进新旧基础设施的高效连接和转化。构筑高速、安全、泛在的基础设施体系，为全球智能产业发展提供有力支撑。

三是开放为本，共同培育智能经济新

生态。智能技术造福全人类，智能时代属于全世界。希望各方继续秉承开放合作、互利共赢理念，加强人工智能政策沟通，强化政府间、学术界、产业界交流。欢迎全球智能企业来华投资兴业，共享全球最大的消费市场和技术应用市场，开启合作共赢发展新局面。

四是治理为先，共同营造健康有序新环境。科学研判人工智能可能带来的法律、伦理、就业等方面挑战，做好预判和应对。我们愿与全球各国共同探索人工智能治理和有效监管模式，持续提升有关算法

规则、数据使用、安全保障等方面的治理能力，为产业发展保驾护航。

在开幕式后的智博会上，中国工程院院士周济、诺贝尔奖得主诺沃肖洛夫等国内外专家和李彦宏、马云等知名企业家在峰会上发表演讲。科大讯飞、华为、高通、英特尔等国内外智能企业发布重要成果。

王志军还调研了重庆莱宝科技有限公司、重庆超硅半导体等信息领域企业，工业和信息化部有关司局、重庆市经济和信息化委员会负责人陪同参加。(耀文)

## 贵州工信厅多措并举 健全厉行节约机制

**本报讯** 近日，贵州省工业和信息化厅印发了《关于坚决制止餐饮浪费提倡厉行节约行为的通知》(以下简称《通知》)，全面遏制“舌尖上的浪费”，营造厉行节约、制止餐饮浪费良好氛围。

《通知》强调，提高思想认识，进一步认识厉行节约的重大意义。要深入学习贯彻习近平总书记关于厉行节约、制止餐饮浪费行为的重要指示精神，充分认识制止餐饮浪费行为的重大意义，绷紧粮食节约这根弦，自觉把勤俭节约、艰苦奋斗的理念内化于心、外化于行，迅速行动起来，从现在做起、从自身做起、从日常开始、从点滴做起，节约每一粒粮，争做抵制浪费、爱粮节粮的践行者，为推动全厅形成反对浪费、厉行节约的良好风尚发挥示范引领作用。

《通知》提出，加强教育宣传，进一步提高干部职工厉行节约意识。认真学习有关规定的内容。牢固树立“粮食是一种紧缺资源”的节粮意识，养成勤俭节约的好习惯。以“厉行节约、反对浪费”为主题，广泛开展主题宣传，大力弘扬中华民族戒奢克俭优良传统和文明节俭社会风尚，倡导文明健康生活方式。

《通知》指出，采取有效措施，进一步抓好工作落实。结合正在开展的节约型机关创建行动，引导全厅党员干部在崇尚节俭、反对浪费上发挥模范带头作用，切实做到带头增强政治自觉，带头落实节约措施、带头传承节俭美德，带头倡导健康文明节俭消费方式。

一是开展食堂文明餐桌行动。各单位食堂要按照健康、从简原则提供饮食，合理搭配菜品，注重膳食平衡，做到按用餐人数配餐，在醒目位置张贴摆放宣传标识，鼓励按需、少量、多次取餐，积极开展“文明餐桌”“光盘行动”等活动，主动引导绿色消

费、文明用餐。倡导餐饮企业在餐后主动提供免费打包服务，停止使用不可降解一次性塑料制品，倡导不使用一次性筷子、纸杯和非环保包装物，采用自备茶杯等方式，积极推广替代产品。

二是公务接待制止餐饮浪费。各单位要严格按照《党政机关国内公务接待管理规定》有关要求，进一步加强公务接待、会议、培训等公务活动用餐管理，严格用餐标准，科学合理安排用餐数量，改进餐饮服务方式；严禁用公款大吃大喝，严格执行公务接待定点用餐制度，不得超标准安排用餐。

三是推进食品废弃物资源化利用。各单位要结合《贵州省城市居民生活垃圾分类投放和收运设施配置指南》和《公共机构生活垃圾分类工作评价参考标准》，提高食品废弃物资源化利用水平，按规定交由具备资质条件的企业处置或进行就地资源化处理，并建立记录厨余垃圾数量、去向的台账制度。

《通知》要求，强化组织保障。各单位要高度重视，进一步健全厉行节约机制，加强领导，切实增强责任感和紧迫感，明确责任分工，确保厉行节约、坚决制止餐饮浪费行为各项工作落细落小落实；厉行节约、坚决制止餐饮浪费行为是一项长期任务、持久工程；要始终保持抓深入的韧劲和定力，牢固树立持续改进、长期改进思想，在融入日常、抓在经常上下功夫，切忌一阵风、走过场、搞形式主义，建立长效机制、久久为功推进，不断巩固和深化厉行节约、坚决制止餐饮浪费行为的成效。

(丽琳)

**浪费可耻 节约为荣**

## 数字中国建设

### 从量的增长迈向质的提升

**本报记者 徐恒**

近日，国家互联网信息办公室印发《数字中国建设发展进程报告（2019年）》(以下简称《报告》)。根据《报告》，过去一年，我国信息基础建设取得了长足进步，数字中国建设发展水平稳步提升。

#### 数字经济增加值规模达35.8万亿元

《报告》指出，2019年，我国数字能力建设持续增强，数字鸿沟加速弥合，数字经济快速发展，数字政府建设成效明显，数字惠民服务不断完善，数字国际合作继续深化，数字红利充分释放，数字中国建设从量的增长向质的提升的趋势更加明显。

在数字经济方面，2019年我国数字经济保持快速增长，质量效益明显提升，数字经济增加值规模达到35.8万亿元，占国内生产总值(GDP)比重达到36.2%，对GDP增长的贡献率为67.7%。数字经济持续优化升级，产业数字化增加值占数字经济比重达80.2%，在数字经济发展中的主引擎地位进一步巩固，向高质量发展迈出新步伐。具体而言，2019年，新业态新模式不断涌现，直播带货与小程序网络零售加速发展，成为互联网流量新入口。数字化“双创”步伐提速，112家国家电子商务示范基地孵化创新企业1.3万余家，创建品牌2.5万余个，电子商务年交易额超过4.4万亿元。区域数字经济增长逐步形成，长三角、粤港澳大湾区、京津冀等区域数字经济发展迅速。农村数字经济蓬勃发展，物联网、大数据、人工智能、机器人等新一代信息技术在农业生产监测、精准作业、数字化管理等方面得到不同程度应用，总体应用比例超过8%。

在数字能力方面，现代信息技术产业体系优化提升。千兆宽带进入规模商用，在全国超过300个城市部署千兆宽带接入网络。网络提速降费深入推进，固定和移动宽带平均下载速率较2015年提升6倍以上，固定网络和手机上网流量资费水平降幅均超过90%。基础软件生态加速发展，移动操作系统进入生态构建阶段。人工智能技术深化融合应用，面向视觉、语音、自然语言处理等领域的人工智能芯片、深度学习算法等关键技术加快迭代创新。信息技术领域专利布局和知识产权保护增强。大数据产业保持高速增长，2019年产业规模超过8100亿元，同比增长32%。工业互联网快速推进，工业互联网标识注册量突破35亿，全国具有一定行

业、区域影响力的工业互联网平台超过70个，连接工业设备数量达4000万台套，工业APP突破25万个。

#### 10省市信息化发展位于第一方阵

为更好评估各地区信息化发展情况，国家网信办组织有关单位，结合国家统计局、工业和信息化部、中央党校(国家行政学院)、CNNIC等部门和机构的统计数据和评价指数，进一步完善信息化发展评价指标体系，从信息服务应用、信息技术产业、产业数字化、信息基础设施、信息安全、发展环境等方面，重点评估了31个省(区、市)的信息化发展水平。

评价结果显示：各地区信息化发展水平持续稳步提升，北京、重庆、福建、广东、湖北、江苏、上海、四川、天津、浙江等10个省(市)(按照拼音首字母顺序排列)信息化发展水平位于第一方阵。2019年，上述地区出台一系列信息化发展政策规划、行动计划，超前布局新一代信息基础设施建设，加快打造信息技术产业生态，深化普惠高效的信息服务，信息化发展效能整体提升。

例如，北京全面推进大数据、物联网、云计算等新一代信息技术在民生服务、城市治理、产业升级等重点领域深度融合应用，强化人工智能技术研发与产业应用，加快建设全国科技创新中心。重庆集中力量建设“智造重镇”和“智慧名城”，部署以大数据智能化为引领的创新驱动战略行动计划，规划12个智能产业的发展方向，以智能化为经济赋能、为生活添彩。福建推动数字福建建设取得新进展，加快5G商用建设，政务服务实现“马上就办网上办”，平台经济、共享经济、卫星应用等新产业新业态加快发展，政务数据资源体系建设走在前列。广东推进“数字政府”建设成效显著，2019年继“粤省事”后推出“粤商通”涉企移动政务服务平台，构建整体推进、政企合作、管运分离的“数字政府”，进一步优化营商环境。湖北全面布局“智慧湖北”和“光智慧城市”建设工程，大力提升“互联网+产业”发展环境和基础条件，逐步形成数字经济加速发展格局。江苏加快建设网络强省、数据强省、智造强省，高水平建设智慧江苏，积极打造物联网技术创新先导区、产业集聚区和应用示范先行区，大力推进互联网、大数据、人工智能与实体经济融合发展。上海打造全国首个个人人工智能创新应用先导区，面向制造、医疗、交通、金融等先行领域，建设一批新一代人工智能产业创新应用“试验场”，发布智慧工厂、智慧医疗、智慧养老、无人驾驶等多个重点场景，带动社会生活智慧化升级。

在数字能力方面，现代信息技术产业体系优化提升。千兆宽带进入规模商用，在全国超过300个城市部署千兆宽带接入网络。网络提速降费深入推进，固定和移动宽带平均下载速率较2015年提升6倍以上，固定网络和手机上网流量资费水平降幅均超过90%。基础软件生态加速发展，移动操作系统进入生态构建阶段。人工智能技术深化融合应用，面向视觉、语音、自然语言处理等领域的人工智能芯片、深度学习算法等关键技术加快迭代创新。信息技术领域专利布局和知识产权保护增强。大数据产业保持高速增长，2019年产业规模超过8100亿元，同比增长32%。工业互联网快速推进，工业互联网标识注册量突破35亿，全国具有一定行