

# 脱贫攻坚： 打出“组合拳”圆满收官

本报记者 诸玲珍

今年，新冠肺炎疫情对我国的经济社会生活造成严重冲击。习近平总书记指出，要努力克服新冠肺炎疫情影响，统筹推进疫情防控和脱贫攻坚。工业和信息化部党组深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，坚决扛起政治责任，切实履行职责使命，抓实抓细政策举措，为夺取脱贫攻坚全面胜利贡献工信力量。

2020年，工信部协调企业向贫困县捐赠5台负压救护车、5000余套医用防护服、27万只医用手套等防疫物资；组织贫困县向湖北武汉捐赠50吨晚熟柑橘、90吨有机萝卜；着力解决农村偏远地区信号弱、网速不快、贫困家庭支出压力大等问题，惠及6800余名师生，基础电信企业累计让利超过18亿元；推进农产品进机关、进学校、组织部机关、部属单位和高校各级工会集中购买贫困县农产品，开展网络直播带货等特色活动，累计购买和帮助销售农产品1.16亿元。

工信部将定点扶贫作为重大政治责任和光荣历史使命，全面动员系统力量，打出工信扶贫“组合拳”，实施“产业、网络、教育、党建”四个组团帮扶，大力开展消费扶贫，帮助定点县区贫困群众拔穷根、挪穷窝、改产业、换穷貌、奔小康。

## 加强组织领导 凝聚强大合力

习近平总书记指出，脱贫攻坚，加强领导是根本。工信部加强组织领导，完善推进机制，强化工作统筹，为脱贫攻坚提供坚强政治保障。

工信部党组高度重视，加强统筹部署，深入调研督导。部党组先后召开4次党组会，传达学习习近平总书记关于脱贫攻坚的重要指示批示和重要讲话精神，研究部署脱贫攻坚工作。部主要负责同志靠前指挥、亲自督战，多次作出部署，推进重点工作落实。部党组书记、部长肖亚庆出席燕山—太行山片区部省际联系会议并讲话，部署燕太片区脱贫攻坚收官工作。原部党组书记、部长苗圩出席挂职扶贫干部慰问座谈会，关心关爱干部，激励扶贫干部担当作为。部党组在《旗帜》《学习时报》等刊物上发表决战

决胜脱贫攻坚署名文章。部领导主持召开扶贫工作领导小组会议，研究制定年度工作计划，实施“挂图作战”，确保各项措施落地见效。部系统召开定点扶贫工作会、专题会等34次会议，推动落实2020年定点扶贫目标任务、研究应对新冠肺炎疫情影响等。统筹指导4所部属高校定点扶贫工作，促进部校资源共享。部领导分别赴4个定点县区和燕太片区贫困县开展扶贫调研。部系统880余人次赴贫困县开展调研对接，实现25个司局、6家部属单位和4所部属高校扶贫责任单位全覆盖。健全燕太片区33个贫困县“一对一”帮扶联系机制，为片区县办好事办实事。

2020年是决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚之年。工信部扎实推进定点扶贫、片区牵头和宽带网络覆盖等重点任务，努力帮助贫困地区克服新冠肺炎疫情影响，圆满完成年度脱贫攻坚各项任务。

## 实施网络扶贫 提供优质服务

习近平总书记指出，要加快信息化服务普及，降低应用成本，为老百姓提供用得上、用得起、用得好的信息服务。工信部以电信普遍服务试点为抓手，深入实施网络通信扶贫工作，不断提高宽带网络覆盖广度和深度。

工信部深入落实《关于推进网络扶贫的实施方案（2018—2020年）》，联合中央网信办等有关部门印发《2020年网络扶贫工作要点》，强化网络扶贫政策指导。组织实施第六批电信普遍服务试点工作，目前中央财政和基础电信企业累计投入700多亿元，共支持4.3万个贫困村光纤网络建设和1.5万个4G基站建设。开展提速降费专项行动，鼓励基础电信企业面向贫困地区和贫困群体推

出优惠网络资费套餐，累计超过1200万建档立卡贫困户享受精准降费优惠，其中超过700万户优惠达5折以上。联合国家卫生健康委印发《关于进一步加强远程医疗能力建设的通知》，组织开展5G+医疗健康应用试点。目前远程医疗已覆盖所有贫困县，所有二级以上医院均可利用互联网或专用网络开展远程医疗服务。联合教育部持续开展贫困地区学校联网攻坚行动，目前全国中小学校联网率超过99.7%。召开网络扶贫发布会、举办网络扶贫论坛，交流推广电信普遍服务助力脱贫攻坚典型案例。

## 深化产业扶贫 健全长效机制

习近平总书记强调，产业扶贫是稳定脱贫的根本之策。工信部大力帮扶贫困县发展特色产业，不断增强造血能力，建立持续增收和稳定脱贫长效机制。

工信部加强规划，做好产业扶贫文章。帮助贫困县编制产业发展规划，深入实施中药材、绿色建材、工业设计等产业扶贫，搭建对接平台，引导贫困县合理有序承接产业转移。引导产业集聚，帮助南充市嘉陵区打造川东北“双创”高地，“南充创业小镇”获评国家小型微型企业创新创业示范基地。帮助南部县打造“工业强县”，南部县经济开发区获评产业转移·国家新型工业化产业示范基地。部机关4个定点县园区工业增加值年均增速高于全国平均水平2个百分点。部属西北工业大学帮助广西融水县建设中国·桂北中药材仓储物流中心，发展中药材产业。部属北京航空航天大学、北京理工大学支持吕梁市发展大数据产业，助力“数谷吕梁”建设。



图为四川省南充市南部县纯阳山村捕鱼丰收场景

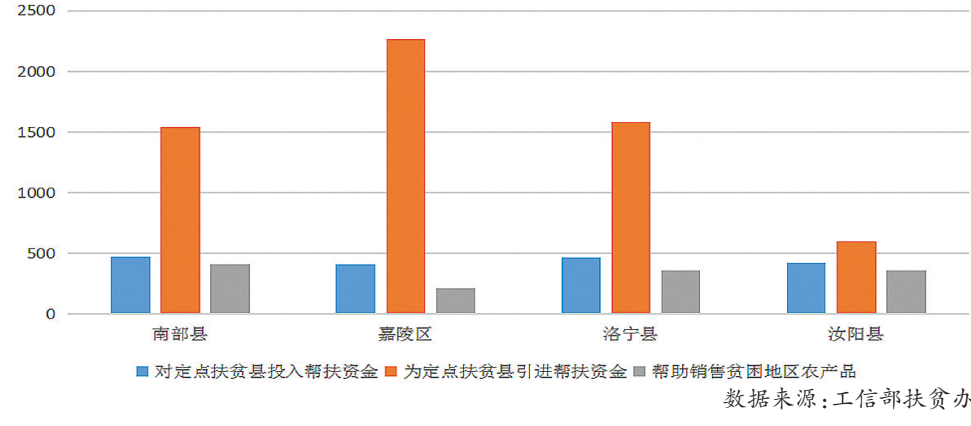
工信系统加大资金投入，不断增强贫困地区造血能力。部机关和部属高校向8个定点县直接投入帮扶资金3060万元，引进帮扶资金1.27亿元，帮助引进企业53家，企业实际投资额超过186.45亿元，带动建档立卡贫困人口1.79万人稳定脱贫。开展劳务对接扶贫行动，召开就业推介交流会，建立家政服务站，帮助打造“吕梁护工”“天镇保姆”等服务品牌，带动4000余名贫困人口就业，吕梁护工马金莲荣获全国脱贫攻坚奋进奖。

2020年，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，工信部全面完成年度脱贫攻坚各项目标任务。在定点扶贫方面，部机关和4所部属高校均超额完成定点扶贫责任书各项考核指标，国务院扶贫办挂牌督战的融水县退出贫困县，部系统8个定点县实现全部脱贫摘帽。2名挂职干部获得省部级表彰，部扶贫办公室荣获中央和国家机关脱贫攻坚先进集体。在片区扶贫方面，燕太片区33个贫困县区全部脱贫摘帽，片区通宽带、通公路、有村卫生站、有安全住房的农户比重均位居全国14个片区前列。在宽带网络覆盖方面，全国贫困村宽带网络覆盖率超过98%，“三区三州”深度贫困地区同步超过98%，超额完成脱贫攻坚“十三五”规划宽带网络覆盖90%以上贫困村的目标。汝阳县“互联网远程医院”获全球减贫最佳案例。

2021年是“十四五”开局之年。工信系统将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，认真落实习近平总书记关于扶贫工作的重要论述，按照中央经济工作会议和中央农村工作会议部署，帮助定点县区发展特色优势产业，持续巩固产业帮扶成效，推进数字乡村建设和农业农村现代化，促进一二三产融合，持续推动基层组织建设，为乡村振兴提供人才保障，实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。

2020年，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，工信部全面完成年度脱贫攻坚各项目标任务。在定点扶贫方面，部机关和4所部属高校均超额完成定点扶贫责任书各项考核指标，国务院扶贫办挂牌督战的融水县退出贫困县，部系统8个定点县实现全部脱贫摘帽。2名挂职干部获得省部级表彰，部扶贫办公室荣获中央和国家机关脱贫攻坚先进集体。在片区扶贫方面，燕太片区33个贫困县区全部脱贫摘帽，片区通宽带、通公路、有村卫生站、有安全住房的农户比重均位居全国14个片区前列。在宽带网络覆盖方面，全国贫困村宽带网络覆盖率超过98%，“三区三州”深度贫困地区同步超过98%，超额完成脱贫攻坚“十三五”规划宽带网络覆盖90%以上贫困村的目标。汝阳县“互联网远程医院”获全球减贫最佳案例。

2020年工信部定点扶贫县帮扶情况（单位：万元）



# 工业经济： 新动能提供有力支撑

本报记者 吴丽琳

国家统计局近日发布的数据显示，11月份，我国规模以上工业增加值同比实际增长7.0%，是将近两年来的最高水平；1—10月，规模以上工业企业实现利润50124.2亿元，同比增长0.7%，累计利润同比增速年内首次由负转正。这组亮眼的数据，表明了我国工业经济延续了增长势头，实现了全面复苏，彰显出我国工业经济的强大韧性和旺盛活力。

11月在需求持续回暖带动下，市场销量增加，增长15.7%，对工业利润增长的贡献尤为突出。由此可见，电子行业主引擎地位稳固，在工业经济增长中发挥了重要的带动作用。

“电子行业是工业第一大行业，电子行业的快速复苏是拉动工业经济增长的重要动力。前11个月，电子行业的生产、投资、出口都遥遥领先规模以上工业，增加值同比增长7.2%，增速高出规模以上工业4.9个百分点；投资增长14.5%，高出规模以上工业15.3个百分点；出口交货值增长5.4%，高出规模以上工业6.6个百分点。”关兵认为，总体上看，电子行业率先走出经济低谷，为我国工业经济快速恢复并实现增长奠定了坚实基础。

宋清辉也同样认为，电子行业在拉动工业经济增长方面发挥了不可或缺的作用，扮演着重要角色，成为经济发展的重要引擎。与此同时，电子信息产品在促进信息消费、提振内需上的作用也不断凸显。

在危机中育新机，于变局中开新局。在疫情带来冲击和压力的同时，也带来了新契机。“线上课堂、远程医疗、在线办公、直播带货等新业态加速成长，数字经济迸发出充沛活力。此外，数字经济和传统产业深度融合，5G网络、大数据中心和人工智能等新基建加速推进，在疫情防控和复工复产上发挥了巨大作用，工业企业数字化转型进程明显提速。”关兵说。

今年7月，国家发改委、中央网信办、工信部等13个部门印发了《关于支持新业态新模式健康发展 激活消费市场带动扩大就业

的意见》，大力支持15种新业态新模式发展，助力企业主动求新应变、化危为机。

在政策的加持下，新兴产业发展势头良好，新动能持续逆势增长，为我国工业经济复苏提供强大动力。远程办公、在线教育、智能施工、无人配送等新模式有效化解了市场的堵点、难点；以云计算、大数据、人工智能为代表的的新技术快速发展；数字经济、智能制造、生命健康等新产业形成了更多增长极。

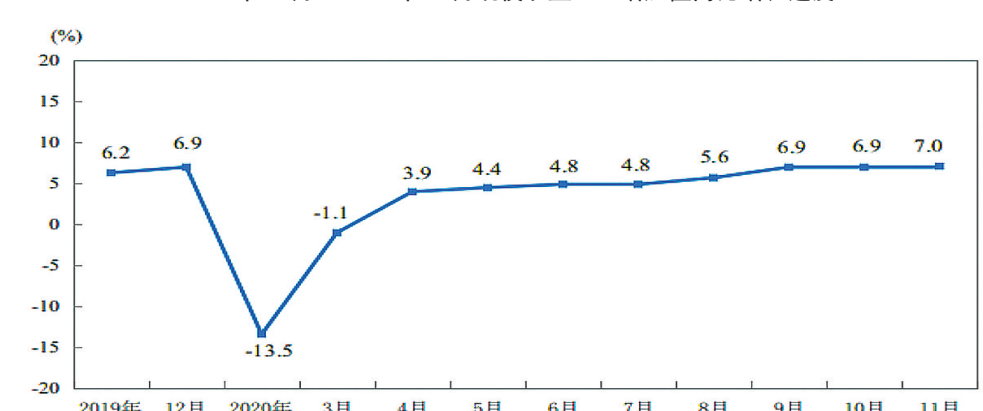
11月份，高技术制造业增加值同比增长10.8%，高于全部规模以上工业5.4个百分点；规模以上工业战略性新兴产业同比增长8.6%，高于全部规模以上工业3.2个百分点。前11个月，高技术产业投资同比增长14.1%；全国网上零售额105374亿元，同比增长11.5%。新产业新业态新模式孕育壮大，为工业经济回升提

供了强劲的支撑。

“疫情之初，高技术制造业降幅大于规模以上工业，但复工复产后，高技术制造业快速恢复，各月增速多在7.5%~11%区间波动，前11个月累计增长6.4%，领先规模以上工业4.1个百分点。”关兵表示，今年高技术制造业增长较快。

雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。当前，海外疫情持续蔓延，对国际产业链供应链安全造成冲击，加之国内散发性疫情影响，工业生产全面恢复不确定性增多。展望2021年，我国将继续扎实做好“六稳”工作，全面落实“六保”任务，稳定产业链供应链，持续激发市场主体活力和消费潜力，有望巩固工业经济稳定向好态势，劈波斩浪，让工业经济航船驶入新的壮阔海域。

2019年11月—2020年11月规模以上工业增加值同比增长速度



## 工业经济持续回升

渤海横流，方显英雄本色。2020年，我国经历了极不平凡的一年。新春伊始，一场突如其来的新冠肺炎疫情对工业经济的发展产生了一定的冲击。各部门、各地区紧紧围绕“六稳”“六保”，以推动工业企业复工复产、确保工业经济平稳运行为主线，全面加强产业链、供应链稳定，工业经济在短暂停摆后开始复苏，呈现持续回升、快速发展态势。在第一季度工业增加值下降6.8%的情况下，4月份规模以上工业增加值同比实际增长3.9%，率先实现转正；5月份，全国规模以上工业企业实现利润总额5823.4亿元，由4月份同比下降4.3%转为增长6.0%；1—8月份，规模以上工业增加值同比增长0.4%……一个个相继转正的指标，印证着工业经济提速脚步的加快。

“疫情发生后，我国工业生产率先实现了复苏。工业增加值当月增速在4月份率先转正，且最近3个月增速稳定在6.9%以上；累计增速在8月转负为正，前11个月累计增长2.3%，生产恢复显著快于需求。”赛迪智库工业经济研究所所长关兵告诉《中国电子报》记者，“5月份开始，工业企业利润也实现了小幅增长。前10个月，规模以上工业企业利润同比增长0.7%，这是2019年以来利润增速首次转正。在全球疫情仍在肆虐的情况下，企业利润实现增长，将极大提振企业发展信心。”

“我国工业经济取得的主要成绩归纳起来有三点：一是工业经济运行质量好于预期，总体上呈现出稳中有升、总体向好的发展态

势；二是随着工业生产结构调整步伐加快，工业经济效益稳步改善，主要经济指标均创历史新高；三是工业经济发展质量明显提高，跑出了高质量发展的‘加速度’，驶入了高质量发展的‘快车道’，呈现出一番强劲增长的良好势头。”知名经济学家宋清辉说。

在宋清辉看来，工业经济增长的主要原因，一方面得益于经济持续强劲复苏，供求关系和工业运营稳步改善，相关工业企业生产、效益等多项主要指标保持稳步走高。另外一方面，在复杂多变的国内外经济环境下，我国政府出台的一些列政策给力、措施得力，为工业经济稳定增长奠定了坚实的基础。

关兵认为，工业经济之所以能够在严峻复杂的形势下实现增长，主要归于以下原因：首先，我国统筹推进疫情防控和经济社会发展工作做得很扎实，复工复产和复商复市的有序推进，是工业恢复增长的重要基础。

在宋清辉看来，工业经济之所以能够在严峻复杂的形势下实现增长，主要归于以下原因：首先，我国统筹推进疫情防控和经济社会发展工作做得很扎实，复工复产和复商复市的有序推进，是工业恢复增长的重要基础。

“电子行业是工业第一大行业，电子行业的快速复苏是拉动工业经济增长的重要动力。前11个月，电子行业的生产、投资、出口都遥遥领先规模以上工业，增加值同比增长7.2%，增速高出规模以上工业4.9个百分点；投资增长14.5%，高出规模以上工业15.3个百分点；出口交货值增长5.4%，高出规模以上工业6.6个百分点。”关兵认为，总体上看，电子行业率先走出经济低谷，为我国工业经济快速恢复并实现增长奠定了坚实基础。

宋清辉也同样认为，电子行业在拉动工业经济增长方面发挥了不可或缺的作用，扮演着重要角色，成为经济发展的重要引擎。与此同时，电子信息产品在促进信息消费、提振内需上的作用也不断凸显。

在危机中育新机，于变局中开新局。在疫情带来冲击和压力的同时，也带来了新契机。“线上课堂、远程医疗、在线办公、直播带货等新业态加速成长，数字经济迸发出充沛活力。此外，数字经济和传统产业深度融合，5G网络、大数据中心和人工智能等新基建加速推进，在疫情防控和复工复产上发挥了巨大作用，工业企业数字化转型进程明显提速。”关兵说。

今年7月，国家发改委、中央网信办、工信部等13个部门印发了《关于支持新业态新模式健康发展 激活消费市场带动扩大就业

的意见》，大力支持15种新业态新模式发展，助力企业主动求新应变、化危为机。

在政策的加持下，新兴产业发展势头良好，新动能持续逆势增长，为我国工业经济复苏提供强大动力。远程办公、在线教育、智能施工、无人配送等新模式有效化解了市场的堵点、难点；以云计算、大数据、人工智能为代表的的新技术快速发展；数字经济、智能制造、生命健康等新产业形成了更多增长极。

11月份，高技术制造业增加值同比增长10.8%，高于全部规模以上工业5.4个百分点；规模以上工业战略性新兴产业同比增长8.6%，高于全部规模以上工业3.2个百分点。前11个月，高技术产业投资同比增长14.1%；全国网上零售额105374亿元，同比增长11.5%。新产业新业态新模式孕育壮大，为工业经济回升提

供了强劲的支撑。

“疫情之初，高技术制造业降幅大于规