

# 前三季度:工业经济平稳运行,新型工业化加快推进

前三季度工业经济走势如何?稳工业政策如何发力?新质生产力怎样培育?工业和信息化部相关负责人在近日国新办举行的新闻发布会上进行了回应。

## 工业平稳增长 新动能持续累积

工业和信息化部总工程师赵志国在会上表示,前三季度工业经济运行平稳,产业结构持续优化,新质生产力加快发展。

会上发布的数据显示,前三季度规模以上工业增加值同比增长5.8%,对宏观经济增长发挥“压舱石”作用,贡献率近四成。31个省(区、市)和41个工业大类的增长面均超九成。工业投资连续8个月保持两位数增长。

工业生产保持稳定,主要得益于重点行业的有力支撑。数据显示,装备制造业、高技术制造业增长较快,增加值占全部规模以上工业增加值的比重较去年全年均有提高,电子、有色、化工、汽车4个行业对工业生产增长的贡献率接近一半。汽车产业方面,前三季度汽车产业增加值同比增

长7.9%。

在推动消费品以旧换新行动政策带动下,近期各类电子数码产品消费实现明显增长。1月至9月,规模以上电子信息制造业增加值同比增长12.8%。国内市场手机出货量2.2亿部,同比增长9.9%。

值得一提的是,新动能不断累积,产业结构持续优化。前三季度新能源汽车产销同比分别增长31.7%和32.5%,我国承接了全球70%以上的绿色船舶订单,并实现了对主流船型的全覆盖。目前国家绿色工厂产值占制造业总产值比重已超过18%,预计全年环保装备制造制造业总产值近万亿元。

也要看到,当前外部环境变化带来的风险挑战明显增多,部分企业生产经营面临困难。赵志国表示,下一步,将在稳增长、扩需求、增动能、优环境方面下更大功夫。深入推进十大重点行业稳增长工作方案实施,支持工业大省、工业大市巩固优势、勇挑大梁,推进“十四五”规划重大工程建设,加快形成实物工作量。深入实施制造业重大技术改

造升级和大规模设备更新工程,研究制定提升产业科技创新能力的政策措施,培育新产业新赛道。

## 促进成果转化 推动创新发展

18兆瓦海上风电机组成功并网发电,300兆瓦级F级重型燃气轮机成功点火……今年以来,工业领域重大创新成果不断涌现。

科技成果加快产业化,离不开经营主体的壮大与科技服务业的发展。前8个月,规上工业专精特新“小巨人”企业营业收入利润率达7.5%,高于规上工业企业平均水平。前三季度,全国技术合同成交总额达4.49万亿元,同比增长17.8%,技术交易持续活跃。工业领域设备更新和技术改造积极推进,具有较高技术含量和较高附加值的人工智能芯片、服务器等产品产量高速增长。

为推动企业创新发展,相关部门和金融机构开展产融合作,实施科技创新和技术改造再贷款,优化无还本续贷政策。工业和信息化部运行监测协调局局长

陶青介绍,国家产融合作平台提供定制化、智能化金融服务,设立产业转移、先进制造业集群等24个特色专区,助企融资突破万亿元。

陶青说,工业和信息化部将持续深化产融合作,抓紧制定出台金融支持新型工业化的政策文件,深入实施“科技产业金融一体化”专项,引导社会资本为重点领域和关键环节提供多渠道、可持续的资金保障。

记者从会上了解到,一体化技术市场加快培育,创新成果加快应用。赵志国说,将开展先进适用技术遴选,会同有关部门研究制定科技成果“先使用后付费”工作指引,引导高校和科研机构将科技成果许可给企业使用。

## 数字化转型步伐加快

我国大力推动网络、算力、人工智能等新型信息基础设施协调发展。据统计,截至9月底,累计建成5G基站408.9万个,5G用户普及率达69.6%,千兆宽带用户达1.96亿户,实现“县县通千兆、

乡乡通5G、村村通宽带”。

信息基础设施、数字产业等加快发展,不仅培育了经济新增长点,也推动制造业转型升级步伐加快。

据介绍,目前,5G行业应用已覆盖76个国民经济行业大类,累计间接带动总产出约14万亿元,“5G+工业互联网”项目超过1.5万个。现有完成备案并上线为公众提供服务的生成式人工智能服务大模型近200个。

工业和信息化部深入实施制造业数字化转型行动,累计培育421家国家级智能制造示范工厂,建成万余家省级智能工厂。

赵志国表示,工业和信息化部将推动关键核心技术研发加快,持续推动5G演进(5G-A)、非地面网络(NTN)等技术发展和产品研发,超前布局6G、人工智能、量子信息等科技领域创新。尽快出台5G规模化应用、工业互联网高质量发展等接续政策,持续打造高水平5G工厂,开展“5G+工业互联网”融合应用先导区试点建设。

据新华社

# 金融监管总局:大力发展商业保险年金

新华社电 国家金融监督管理总局近日对外发布《关于大力发展商业保险年金有关事项的通知》,提出推动商业保险年金业务发展、加强监管的相关举措。

商业保险年金是对保险公司开发的第三支柱产品的统称。通知明确了商业保险年金的定义,即商业保险公司开发的具有养老风险管理、长期资金稳健积累等功能的产品,包括符合条件的年金保险、两全保险等。

通知明确,大力发展各类养老年金保险,保险公司要发挥补充养老保障作用,持续提升客户全生命周期养老风险评估、养老金规划和管理等服务水平,丰富年金领取方式和期限,加强与基本养老保险的衔接。同时支持保险公司探索开发保障功能较强、经营成本可控、收益水平与客户风险偏好相匹配的其他年金保险和两全保险产品。

通知称,进一步扩大商业养老年金业务试点。按照“成熟一

家,开展一家”的原则,支持更多符合条件的养老保险公司参与商业养老年金业务,在总结试点经验基础上,延长试点期限,扩大试点区域。

通知称,稳步推进商业保险年金业务守正创新。择优确定资本实力较强、合规审慎经营的保险公司,按照简明易懂、投保便捷、期限适当、安全稳健的原则,创设兼具养老风险保障和财富管理功能、适合广泛人群购买的商业保险年金新型产品。

# 超10.3亿人领用!电子社保卡加快推进“一卡通”

吃饭、消费、看病取药、借阅图书、缴纳水电费……在重庆市江津区珞璜镇碑亭社区,一张社保卡就能满足居民大多数日常生活需求。

在广州市政务服务大厅,市民不用来回换证件,手持社保卡可以完成从入门刷卡、取号排队到综合受理、领取文件等全部操作,实现高效办事。

随着各地不断创新拓展社保卡的应用,这样的“一卡通”场景越来越多。截至2024年9月底,全国社保卡持卡人数达13.86亿人,覆盖98.3%的人口,其中10.3亿多人同时在手机中领用了电子社保卡。加载更多便捷服务的“小卡片”,将更好服务“大民生”。

人力资源和社会保障部信息中心有关负责人介绍,社保卡的应用场景已从就医、买药、领取养老金等基础功能,延伸至民生服务的方方面面。作为社保卡的线上形态和电子证照,电子社保卡与实体社保卡一一对应、功能相通,是持卡人享受服务的电子凭证和结算工具。2023年电子社保卡服务总量已达151亿人次。

“目前人社领域已实现‘全业务用卡’,群众持社保卡或者

扫码即可快捷享受身份凭证用卡、社保缴费凭卡、工伤结算持卡、就业社保等补贴待遇进卡等95项服务。电子社保卡为国家和28个省级政务服务平台提供登录及身份认证服务。”上述负责人表示。

从跨领域用卡看,各地以高效办成“一件事”为契机,加快推进社保卡居民服务“一件事”,推动社保卡在本地和跨省异地就医、购药等领域应用,通过社保卡发放惠民惠农补贴资金,实现持社保卡乘坐公交地铁、公园入园、景区购票、借阅图书、进博物馆及展览馆等。

据记者了解,电子社保卡已有服务渠道400余个。除电子社保卡APP及微信、支付宝小程序外,还包括国家政务服务平台、国务院客户端小程序、掌上12333APP、云闪付APP、各社保卡服务银行APP等。

在社保卡跨区域应用方面,多地也正在加快推动。长三角三省一市已有65个居民事项支持一卡通用,2800余个文旅场馆支持一卡通游,2.4万家医院和6万余家药店支持一卡通结。截至9月底,川渝两地已共同设立社保卡

通办服务网点超6042个,累计提供通办服务56.49万次。

今年以来,重庆、四川、广东等多省份出台社会保障卡居民服务一卡通条例。京津冀三地人大常委会相继通过了推进京津冀社会保障卡一卡通规定,共同推进“多卡集成”“一码通用”。多地区加快立法,为高质量推进社保卡居民服务“一卡通”建设提供法治保障。

“下一步,我们将把更多民生服务纳入电子社保卡中,推动更多事项‘打包办’‘关联办’。落实社保卡居民服务‘一件事’工作,深入推动电子社保卡在就业和人力资源服务、就医购药、交通出行、文化体验等领域的‘一件事’应用,以电子社保卡作为线上服务载体,向群众提供‘一站式’服务。”人力资源和社会保障部信息中心上述负责人说。

人力资源和社会保障部2024年初印发《关于加快推进社会保障卡居民服务“一卡通”建设的通知》要求,到2025年,省级“一卡通”普遍实现,区域“一卡通”形成趋势;到2027年,基本实现全国“一卡通”的目标。

据新华社



## 浙江金华:打造乡村特色产业共富示范带

金秋时节,浙江省金华市金东区赤松镇北山口村迎来了佛手销售旺季。近年来,浙江省金华市金东区将赤松镇北山口村等多个村串联成珠,形成了以佛手、樱桃、枇杷、白桃为主导的特色农业产业带,同时带动乡村旅游,打造出一条极具特色的乡村特色产业共富带。图为村民在包装佛手蜜饯。

新华社发

## 第二届全国大学生职业规划大赛进入报名阶段

本报讯(记者任洁)教育部近日启动第二届全国大学生职业规划大赛,参赛学生从现在起可通过全国大学生职业规划大赛平台报名,报名截止时间由各地根据省赛安排决定。

第二届全国大学生职业规划大赛以“筑梦青春志在四方,规划启航职引未来”为主题,紧紧围绕“以赛促学、以赛促教、以赛促就”目标,打造强化生涯教育的大课堂、促进人才供需对接的大平台、服务毕业生就业的大市场。教育部表示,将通过大赛加强高校生涯教育和就业指导,增强大学生职业规划意识,指导其及早做好就业准备,促进高质量充分就业。

大赛面向全国普通高校毕业生设置成长赛道、就业赛道,其中成长赛道主要面向本、专科中低年级学生,考察其树立生涯发

展理念并合理设定职业目标、围绕实现目标持续行动并不断调整的成长过程,通过学习实践提升综合素质和专业能力,体现正确的择业就业观念;就业赛道面向本、专科高年级计划求职学生和研究生,考察其求职实战能力,对照目标职业及岗位要求,个人综合素质和专业能力等方面的契合度,个人发展路径与就业市场需求的适应度。

大赛于2024年10月至2025年4月举办,采用校赛、省赛、全国总决赛三级赛制。赛事突出供需适配和促就业导向,结合参赛选手专业背景、目标职业及所属行业等划分赛场,邀请企业现场发放实习或就业意向,促进人才供需有效对接。期间各地各高校将举办校企供需对接、职业体验、课程教学研讨交流等系列同期活动。