

2025 年终经济观察

笃“实”夯基 现代化产业体系建设持续推进

□新华社记者 周圆 王悦阳

现代化产业体系是中国式现代化的物质技术基础。

工业、农业、服务业和基础设施发展迈上新台阶,科技创新和产业创新融合发展走深向实,产业协同发展持续加深……一年来,我国产业规模优势、体系优势和部分领域领先优势进一步巩固。

日前召开的中央经济工作会议指出,2025年我国“现代化产业体系建设持续推进”,并提出“坚持创新驱动,加紧培育壮大新动能”。

记者调研时感受到,当前各地以科技创新引领新质生产力发展,加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系,不断巩固壮大实体经济,为我国在未来发展和国际竞争中赢得战略主动。

以“实”为基 筑牢产业发展底盘

走进山东中航泰达复合材料有限公司生产车间,一台台热压罐将发货区排得满满当当。公司总经理张利新说,目前公司在全国热压罐市场占有率超30%,明年的订单已全线排满。

今年以来,国内外环境复杂多变,产业链供应链承压波动。建设现代化产业体系,必须把发展经济的着力点放在实体经济上。

国务院办公厅发布关于做好金融“五篇大文章”的指导意见,明确坚持金融服务实体经济;工业和信息化部联合多部门出台钢铁、汽车等十大行业稳增长工作方案;“两重”“两新”等重点领域的融资支持力度持续加大……政策聚焦实体经济,靶向发力。

克服干旱、洪涝等自然灾害影响,全国粮食实现丰收,稳定在1.4万亿斤以上,农业基础地位不断巩固。

加强重点行业产能治理,改善供求关系,11月份41个工业大类行业中有30个行业增加值同比增长,工业经济稳中有进;



9月14日,国产汽车在山东港口烟台港集港待装船出口。新华社发

增加优质服务供给,加快培育服务业经济新增长点,前三季度服务业增加值拉动国内生产总值增长3.1个百分点,服务业质量效益持续提升;

以“两重”项目为重点,交通、水利、城市更新等基础设施建设深入推进……这其中,作为实体经济的骨干支撑,工业稳扎稳打、质效并举。

前11个月,全国规模以上工业增加值同比增长6.0%,保持较好增长态势。全世界504种主要工业产品中,我国大多数产品的产量依然稳居首位,制造业门类体系完整优势更加明显。重点产业链突破一批标志性技术。

以“新”为要 培育产业发展新动能

在中国宝武钢铁股份宝山基地,高炉喷涌而出的铁水,温度控制在1500摄氏度左右。宝钢股份炼铁厂大数据应用首席工程师王士彬介绍,为了控制温差,公司将人工智能大模型应用于高炉炼铁。

一段时间以来,部分产业存在“大而不强、全而不精”的问题。提升产业科技创新能力是破题关键。

今年以来,科技创新和产业创新

融合纵深推进,更多成果从实验室走向生产线。

助推创新链和产业链无缝衔接,多方持续发力:加快制造业中试平台高水平建设,加快推进科技服务业高质量发展、组建高能级创新平台。

目前,全国已建设2400余个中试平台,遴选出首批241个工业和信息化部重点培育中试平台,为培育新质生产力提供坚实支撑。

发展含“新”量提升,产业升级再加速。

传统产业加快“换新”。重点企业关键工序数控化率已提升至68.5%,大宗工业固废综合利用率达到57%。

新兴产业、未来产业蓄势发力。全国新能源汽车销量占比首次过半,脑机接口企业突破200家,人工智能核心产业规模超过万亿元。

产业攀高逐新,广大企业发展方向更明、信心更足。

近日,欧耐特线缆集团有限公司自主研发的零下40℃耐寒特种电缆,成功中标某大型项目。

当前,全国有效期内高新技术企业数量达50.4万家,累计培育专精特新中小企业超过14万家。企业创新

主体地位进一步强化,为现代化产业体系建设注入更多活力。

以“融”为径 推动产业融合发展

融合发展,是现代化产业体系建设的重要路径。

中国社会科学院工业经济研究所研究员郭朝先说,推进产业融合发展,对于提高产业经济效益,形成新产业、新业态、新模式等意义重大。

与工人协同完成物料搬运、精确实现安全带锁芯压紧……浙江宁波一家汽车零部件工厂内,智元具身作业机器人“精灵G2”已正式“上岗”。

数智基因正加快融入实体经济的骨骼血脉。累计建成7000余家先进级、500余家卓越级智能工厂;重点工业互联网平台设备连接数超过了1亿台(套)。

现代化产业体系不是若干产业门类的简单堆叠,要坚持三次产业融合发展。

从单纯卖设备转向提供工程设计服务、节能服务等,陕西鼓风机(集团)有限公司忙着拓展制造业和服务业融合发展新空间,如今业务已覆盖100多个国家和地区。

中央经济工作会议明确,“制定服务业扩能提质行动方案”;“十五五”规划建议提出,“提高现代服务业与先进制造业、现代农业融合发展水平”。

七部门发文推动服务型制造创新发展,多地纷纷出台政策推动制造业与生产性服务业深度融合……各方正推动形成三次产业协同发展、融合互动的良好格局。

“十五五”即将开启,深入贯彻落实中央经济工作会议部署,以科技创新为引领,以实体经济为根基,坚持智能化、绿色化、融合化方向,必将推动现代化产业体系建设不断迈出新步伐。

(据新华社北京12月26日电)

国内@要闻

国家创业投资引导基金启动

新华社北京12月26日电(记者魏玉坤)记者从国家发展改革委获悉,12月26日,国家创业投资引导基金启动,京津冀创业投资引导基金、长三角创业投资引导基金、粤港澳大湾区创业投资引导基金3只区域基金设立运行。

国家发展改革委创新和高新技术发展司司长白京羽表示,引导基金发挥中央资金引领带动作用,广泛吸引地方政府、中央企业、金融机构、民间资本等多方参与,形成万亿元资金规模,通过投基金、投企业、投项目,加大对战略性新兴产业和未来产业支持力度,加快培育和发展新质生产力。

据介绍,引导基金设置20年存续期,其中10年投资期、10年退出期。通过更长久的投资期限,为企业提供长周期的资金供给;又通过更宽松的退出时限,为企业提供更多的发展空间,用耐心资本陪伴企业“长跑”,培育千行百业的“小巨人”和“独角兽”。

国家发展改革委创新驱动发展中心主任、国家创业投资引导基金有限公司董事长霍福鹏表示,12月26日,3只区域基金已与49只基金和27个直投项目签订投资意向,管理团队已经与各只基金和项目充分沟通,预计近期可完成一批重点子基金和直投项目投资。未来,引导基金将推动在三个区域设立超过600只子基金,服务新兴产业和未来产业发展。

2024年我国GDP 最终核实为 1348066亿元

国家统计局12月26日发布 关于2024年国内生产总值最终核实的公告



新华社发(宋博制图)

我国首部大模型国家标准实施 构建人工智能产业“标准基座”

新华社北京12月26日电(记者赵文君)记者12月26日从市场监管总局获悉,人工智能大模型系列国家标准正式实施,标志着我国大模型产业进入“科学权威、统一规范”新阶段。

据介绍,作为首部聚焦通用大模型的国家标准,该系列标准填补了技术评价体系空白,明确性能、安全与服务能力要求,配套评测能力已获中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可。

截至目前,标准工具完成千余项评测任务,调用大模型超95万次,精准识别幻觉控制、内容安全等共性问题,助力近30家厂商技术迭代,推动形成“研发—评测—应用—升级”闭环。

环球@资讯



12月26日,在韩国首尔火车站,电视屏幕播放韩国YTN电视台关于尹锡悦的新闻节目。

据韩国YTN电视台26日报道,首尔中央地方法院当天召开针对尹锡悦涉嫌妨碍执行特殊公务案件的结案公审。特检方面提请法院就尹锡悦涉嫌妨碍逮捕、侵害国务委员审议权等罪名综合判处其有期徒刑10年。

新华社/美联

世界最长高速公路隧道通车 二十分钟穿越天山南北



12月26日,车辆驶出新疆乌鲁木齐高速公路天山胜利隧道(无人机照片)。

12月26日上午,世界最长高速公路隧道——天山胜利隧道开始通车,这标志着乌鲁木齐至尉犁的G0711高速公路全线投入使用。中国再创造隧道建设的世界新奇迹。

新华社记者 胡虎虎 摄

中国高铁运营里程突破5万公里

160公里动车组,再到如今建成时速350公里高铁,革命老区人民终于圆了高铁梦。”扎根延安铁路30余年的延安站副站长吴兴文说。

自2008年首条高速铁路——京津城际铁路开通运营以来,10多年间,中国高铁实现了从无到有、从追赶到领跑的跨越。回望“十四五”,京哈、郑渝、贵南、福厦、济郑高铁等一大批重大项目开通运营,建成投产高铁1.2万公里,一批革命老区、欠发达地区和沿线县域迈入“高铁时代”。

“目前,高铁覆盖我国97%的城区

人口50万以上城市。我国高铁运营里程位居世界第1位,超过世界上其他国家高铁运营里程总和,是世界上高铁运营时速最高的国家。”国铁集团发展和改革部投资计划处处长马驹飞说。

翻开中国铁路图,一张纵横交错、连通四方的“八纵八横”高铁网令人赞叹:500公里半径内城市群基本形成1至2小时交通圈,1000公里跨区域城市群4小时通达,2000公里跨区域城市群实现“朝发夕至”。高铁单日可发送旅客1600万人次,相当于一个超大城市的人口通过高铁网流动。

高铁飞驰,见证着中国创新能力的持续跃升。我国高速铁路技术整体达到世界领先水平,形成覆盖工程建设、装备制造和运营管理的成套技术体系。面向未来,CR450动车组进入试验验证阶段,跑出相对交会时速896公里的新纪录,在世界上首次构建时速400公里动车组顶层指标体系,进一步巩固扩大我国高铁世界领跑优势。

重新定义时空,高铁让中国变“小”,让梦想变“大”。伴随着飞驰的钢铁长龙,一个更加高效流动、充满活力的中国正加速驶来。

(上接第一版)做坚定的马克思主义者。要全身心投入中国特色社会主义伟大事业,把心思和精力集中到实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益上,创造出无愧于时代的业绩。要提高政治能力,坚决贯彻党的基本理论、基本路线、基本方略,把准政治立场、政治原则、政治方向,始终同党中央保持高度一致。

习近平强调,共产党人是唯物主义者,务实是必备品格,必须实事求是、求真务实、真抓实干。领导干部要深入基层一线,注意倾听不同声音,做到对上对下有情。要在学习研究上下功夫,加强对情况的分析,透过现象看清本质、把握规律。要带头反对形式主义,形成重实干求实效

的浓厚氛围。

习近平指出,领导干部要勇于担当,在其位、谋其政、尽其责,在职责范围内主动担重、迎难。要正视困难矛盾、风险隐患,迎难而上、攻坚克难。要坚持党性原则,是非分明、敢于斗争,在重大问题、原则问题上旗帜鲜明。

习近平强调,领导干部特别是高级干部必须头脑清醒、严格自律,始终保持本色、安守本分,如临如履、谦虚谨慎。要严格执行民主集中制,严格落实中央八项规定及其实施细则精神,严格遵守议事决策规则,自觉按制度规矩办事。要怀德自重、洁身自好,反对特权思想和特权行为,管好身边人身边事,真正做到清正廉洁。

深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神 以更高标准更实举措推进全面从严治党

(上接第一版)依法防控、依法治理能力,打造更高水平的平安河北、法治河北。

会议强调,要全面落实立德树人根本任务,扎实做好高校党建工作,以高质量党建引领高等教育高质量发展。要坚持思政建设与党的创新理论武装同步推进,深入推进大中小学思想政治教育一体化建设,不断提高办学育人水平。

会议指出,要深入学习贯彻习近平总书记关于做好新时代党的统一战线

工作的重要思想,巩固和发展最广泛的爱国统一战线,努力团结一切可以团结的力量,调动一切可以调动的积极因素,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出更大贡献。

会议听取了省十四届人大四次会议和省政协十三届四次会议有关事宜汇报,强调要精心做好组织筹备工作,认真修改完善相关文件,广泛凝聚智慧力量,确保“十五五”良好开局。会议还研究了其他事项。

未来之城场景汇

(上接第一版)

说了那么多,“未来之城场景汇”和你我生活有什么关系呢?关系很直接,在这里,有为肢残朋友设计的智能仿生手,手指精度0.1毫米,响应速度0.8秒;有更便捷的日常出行,困扰无数车主的“地下迷宫”找车难题,被“北斗+5G”室内导航技术破解;还有更安全的城市保障,六足侦察机器人能自由出入火场,是应急场景中的“扛把子”……所以,场景汇汇集的都是遥远的概念,而是正在叩响我们未来生活大门的具体解决方案。

今天,当我们把“未来之城场景汇”选为年度热词,本质上是在标记河北经济转型的一个关键时刻。它标志着河北经济增长的底层逻辑,正从过去的“我有什么资源,就发展什么”的要素驱动,坚定地转向“未来需要什么,我就培育和聚集什么”的场景驱动。

这套以真实场景驱动创新,以完整生态加速转化的“雄安模式”,其价值远超过一场比赛。它是一项创新性的改革,是河北在培育发展新质生产力、进行新旧动能转换的一次关键性示范,也为更大区域提供了一套可复制、可推广的实践样板。