

11月20日,省委宣传部召开“全面贯彻党的二十大精神 奋力推进中国式现代化河南实践”系列第五场新闻发布会,介绍和解读河南高水平高质量实现新型工业化的有关情况。我省提出,大力发展新基建、新技术、新材料、新装备、新产品、新业态,到2025年,全省制造业增加值占生产总产值的比重超过30%、战略性新兴产业占规上工业增加值的比重超过30%。

正观新闻·郑州晚报记者  
徐刚领/文 徐宗福/图



扫码看新媒体报道



11月16日,隧道建造装备技术交流大会隧道掘进装备及相关创新产品展示区

# 推进新型工业化重点聚焦提升产业链现代化水平 我省将培育壮大七大产业集群 28个重点产业链

## 制造强省 将培育壮大七大产业集群28个重点产业链

## 通信助推

### 5G基站总数达到18.7万个 居全国第5位

近年来,全省信息通信业全面落实国家新型工业化推进大会和全省新型工业化、新型基础设施工作推进会精神,加快实施全省数字化转型和优势再造战略,推动5G应用赋能千行百业,我省5G网络建设规模居全国第一方阵。

今年,全省信息通信业加快构建以5G、千兆光网等通信网络为基础、以超大型数据中心等算力基础设施为核心、以工业互联网等融合基础设施为突破的新型数字基础设施体系。截至今年10月底,全省信息通信行业累计投资146.3亿元,5G基站总数达到18.7万个,居全国第5位。千兆光网实现乡镇以上全覆盖。郑州、洛阳、平顶山等9市获评全国“千兆城市”。

巩固提升信息通信枢纽地位。完善我省“三纵三横”光缆干线网布局,持续推进河南移动、河南联通5G核心网大区中心建设,提升覆盖周边五省能力。提升郑州国家级互联网骨干直联点功能,互联网网内平均时延居全国第1位、网间平均时延第3位。持续增强我省信息

集散中心服务能力。加快推进河南联通、移动、电信公司6个大型数据中心建设,年度投资6.36亿元,安装服务器机架4.6万架(相当于标准机架9.2万架),出口总带宽达到61.2T。积极发展融合基础设施。建成洛阳、许昌、新乡、漯河、安阳5个二级节点项目,夯实了工业互联网底座。

截至今年10月底,全省累计复制推广5G应用项目2221个,5G应用投资53.4亿元,带动经济效益提升426亿元以上。我省5G+工业互联网领域复制推广项目590个,总投资14.4亿元,带动经济效益提升116亿元以上。

5G规模化应用在其他重点行业领域也取得了实实在在的成效。在“5G+智慧农业”方面,项目达109个,带动经济效益提升23亿元;在“5G+智慧教育”方面,项目达228个,带动经济效益提升43亿元。

未来,我省将持续加大新型基础设施建设和5G规模化应用工作力度,为推动我省经济社会数字化、网络化、智能化转型和高质量发展提供坚实支撑。

进制造业集群,构筑河南制造核心竞争优势。

继省委经济工作会议提出坚持制造业立省、建设制造业强省之后,省委十一届五次全会进一步提出聚焦“六新”突破、以新型工业化支撑中国式现代化河南实践,将制造业高质量发展提到前所未有的高度。

根据省委、省政府部署,我省推进新型工业化的主要抓手为培育壮大七大产业集群28个重点产业链。每个产业链由1名省级领导担任链

长,以1个省直部门为责任单位,以1个盟会长单位为重点依托,按照党政机关、重点企业、专家学者“三三制”共同参与原则,一体推进短板产业链、优势产业延链、传统产业升链、新兴产业建链。

1至9月份,全省规上工业增加值增长4.0%,工业投资增长7.7%,高技术产业增加值增长10.8%,规上工业战略性新兴产业增加值增长9.9%,工业经济整体呈现出稳中向好、稳中有进、稳中提质、稳中蓄势的发展态势。

## 数字赋能 数字经济占GDP比重超过三成

近年来,我省把发展数字经济作为赢得优势、赢得主动、赢得未来的战略之举,大力实施数字化转型战略,数字化引领撬动赋能作用更加彰显。2023数字经济峰会上发布的数据显示,2022年,全省数字经济规模突破1.9万亿元,同比名义增长10.6%;数字经济占GDP比重超过三成,达到31.5%,较上年提升1.8个百分点。

数字基础设施建设扎实推进。我省5G基站数量居全国第5位,实现乡镇以上区域5G网络连续覆盖。互联网网内、网间平均时延分别居全国第1和第3位。数据中心集群初具规模,全省数据中心标准机架达到13万个。国家超算互联网核心节点启动建设,全国路网客户服务数据中心落

地郑州,智慧高速通车里程居国内前列。

数字核心产业能级不断提升。聚焦先进计算、智能终端、人工智能、软件等数字经济核心产业,加强与华为、曙光、紫光等龙头企业合作,引进落地超聚变服务器、紫光超级智能工厂、云知声中原总部基地等一批重大项目,培育形成了郑州市信息技术服务产业集群、郑州市下一代网络产业集群等国家级战略性新兴产业集群,2022年营业收入分别达到2579亿元、5868亿元。

制造业数字化转型持续深化。推动普惠性“上云用数赋智”服务,开展智能工厂、智能车间试点示范,柔性生产、云制造、共享制造等新业态新模式不断壮大。郑州市入选

国家中小企业数字化转型试点城市,全省累计上云企业达到21.5万家。2022年,全省工业数字经济渗透率为19.4%,较上一年提高1.5个百分点。

制造业与服务业加速融合。先后组织开展两批省级“两业”融合试点培育工作,确定开封经开区等15个区域和心连心化学等46家企业为省级试点单位,成功争取郑州经开区、长葛经开区、好想你、宇通重工4家省级试点单位获批国家级“两业”融合试点。

未来,我省将深入实施数字化转型战略,开展重大数字基础设施建设提速行动,推进郑州人工智能计算中心、超聚变全球总部基地和研发中心、紫光智慧终端产业园等引领性项目建设,做强先进计算、智能终端等核心产业。