

# 五大举措助力河南数字化转型 2025年我省将建成5个左右 全国一流新型智慧城市



昨日,省委宣传部举行“奋进新征程中原更出彩”主题系列新闻发布会第三场,介绍我省实施“数字化转型战略”的目标任务和具体举措。会上明确,我省将通过五大举措助力数字化转型。  
郑报全媒体记者 侯爱敏

## 五大举措助力数字化转型

我省数字化转型的总体目标是,打造数字强省,建设全国数字产业化发展示范区、产业数字化转型示范区,争创国家数字经济创新发展试验区。总体布局为,构建数字基础设施、数字核心产业、数字融合应用、数字治理能力、数字生态体系“五位一体”发展格局。

我省将采取五项举措,助力数字化转型目标实现。

### 建强数字基础设施

以加快建设5G网络、改造优化宽带网络、布局下一代互联网等为重点,优化升级网络基础设施;以加快绿色数据中心建设和构建计算中心应用生态为重点,统筹布局数据和计算基础设施;以推进交通物流设施智能化、能源设施智能化、生态环境设施智能化等为重点,加快建设融合基础设施。

### 壮大数字核心产业

以软件服务、人工智能、区块链、卫星产业、网络安全等为重点,培育壮大新兴数字产业;以新型显示和智能终端、智能传感器、计算产业、半导体等为重点,突破提升电子核

心产业;以整合利用数据资源、深度挖掘数据价值、探索数据交易服务等为重点,加快发展数据服务产业。

### 深化数字融合应用

以实施智能制造引领工程、工业互联网发展工程、新模式新业态培育工程为重点,深化工业数字化转型;以构建农业物联网、发展精准种植和养殖、推广农产品数字营销等为重点,大力发展数字农业;以建设智慧物流、发展电子商务、深化智慧金融、打造智慧文旅等为重点,加快服务业数字化转型。

### 提升数字治理能力

以加快政务网络、政务云

建设和提高政府服务效能为重点,全面建设数字政府;以构建智慧城市平台和创新城市服务方式为重点,加快建设新型智慧城市;以完善乡村数字设施和提升乡村数字治理能力为重点,全力打造数字乡村。

### 打造数字生态体系

以打造技术创新平台和加快技术转化推广为重点,构建协同创新体系;以推动企业上云上平台和引进培育数字化服务商为重点,建立中小企业数字化赋能体系;以强化关键基础设施保障、加强数据安全保护、建立网络安全保障体系等为重点,完善网络安全保障体系。

## 2025年要取得这些成果

### 在数字基础设施方面

2025年,我省将建成全国重要的信息通信枢纽和信息集散中心,5G基站达到22万个,光纤入户用户占比达到99%,数据中心机架数达到6万架,互联网骨干直联点总带宽达到1620GB,基本形成支撑经济社会智慧化运行的融合基础设施体系。

### 在数字核心产业方面

2025年,全省新一代信息技术产业规模突破10000亿元,数字核心产业增加值占GDP的比重达到

2.5%,打造全国重要的智能终端、智能传感器、信息安全产业集群和人工智能创新应用发展高地,数据资源体系和数据价值体系基本形成。

### 在数字融合应用方面

到2025年培育建设1000个具有行业先进水平的智能车间、智能工厂和100个工业互联网平台,信息化和工业化融合发展水平进入全国第一方阵;农业生产数字化率达30%以上;服务业重点领域数字化水平大幅提升。

### 在数字治理能力提升

方面 2025年基本建成利企便民的数字政府和数字社会,建成5个左右全国一流新型智慧城市;打造60个以上省级数字乡村示范县;交通、教育、健康等领域数字化治理能力大幅提升。

### 在数字生态体系打造

上 到2025年,关键数字技术自主创新能力显著增强,技术成果转化机制趋于完善,突破一批“卡脖子”共性技术;大中小企业融通发展生态格局初步形成;多层次信息安全保障体系基本建立。

## 我省实施换道领跑战略,全面提升产业竞争力 每年新建150家左右 智能工厂(车间)

昨日,记者从省委宣传部举办的新闻发布会上获悉,我省将实施换道领跑战略,实施“三大专项”,开展“七个行动”,强化“六项保障”。 郑报全媒体记者 徐刚领

### 实施“三大专项”

**传统产业提质发展专项** 聚焦钢铁、建材、化工等8个传统产业,加速基础材料延链高端“新材料”,加快优势装备转型智能“新装备”,拓宽汽车产业智能网联“新赛道”,打造食品轻纺现代时尚“新品牌”,推动传统产业与前沿技术、跨界创新、颠覆模式“高位嫁接”形成“新制造”。到2025年,传统产业比重降到30%左右,传统产业新型化率达到60%,跨入新兴与未来产业发展“新赛道”。

**新兴产业重点培育专项** 聚焦新一代信息技术、高端装备等七大新兴产业,加快推动新一代信息技术构建“芯屏网端器”生态、高端装备问鼎“大国重器”、新型材料筑基高端前

沿、生物医药“康养一体化”发展、新能源汽车大规模推广应用、新能源产业“高占比用能”替代、节能环保“装备+服务”全链条提升。到2025年,新兴产业年均增长15%以上,实现规模化倍增,总体规模达到2.6万亿元,成为全省产业发展的新引擎新支柱。

**未来产业谋篇布局专项** 重点推动未来产业在技术、产业和应用实现重大突破,在氢能与储能、前沿新材料等领域形成规模化生产与应用,在量子信息、类脑智能、生命健康等领域形成一批全国领先的新赛道,形成“技术+产业+应用”链式发展格局。到2025年,建成全国重要的未来产业先导区、示范区。

### 开展“七个行动”

**创新高地建设行动** 以建设创新平台、培育创新企业、攻坚关键技术、推广应用新品为重点,推动产业链与创新链深度融合,实现规模以上制造业企业研发机构、研发活动全覆盖。

**集群强链提升行动** 重点打造十大制造集群和30个产业链,逐链编制推出产业链图谱,推行产业链链长和产业联盟盟长“双长制”,分别由省级领导挂帅,分业分链攻坚。

**项目投资支撑行动** 实施制造业投资万亿提升工程,强化新技改支撑,力争每年签约先进制造业项目1000个,开工2000个,竣工达产2000个。

**优质企业培育行动** 深入开展头雁企业、专精特新企业、单项冠军企业培育和民营企业对标提升活动,加快个转企、小升规、规改股、股上市,力争每年培育国家级专精特新“小巨人”

企业100家、认定省级专精特新中小企业1000家,“十四五”期间新增规上工业企业10000家。

**数字融合赋能行动** 加快建设新型基础设施,大力发展智能制造、服务型制造,每年新建150家左右智能工厂(车间),培育100家省级以上智能制造、服务型制造、“两业融合”试点示范。

**绿色制造降碳行动** 深入开展绿色设计产品、绿色工厂、绿色园区和绿色供应链创建,探索基于工业互联网和大数据平台的绿色供应链发展模式,率先在钢铁、水泥、有色、化工等行业推动碳达峰,支持建设一批碳中和试点示范项目,加快建设绿色制造体系。

**开放合作发展行动** 制定发布产业转移指南,深化国际国内产业转移合作,力争承接产业转移实际利用省外资金年均增长10%以上。

### 强化“六项保障”

主要是从强化政策、资金、人才、用地、服务和组织等六个方面的保障措施入手,推动要素链、制度链与产业链、创新

链、供应链深度耦合,为换道领跑战略的实施提供支持支撑,着力打造一流的主导产业发展生态。