

# “制造业必须筑牢”

## ——我国加快制造强国建设夯实高质量发展根基

■新华社记者 周圆

制造业是立国之本、强国之基。习近平总书记反复强调，“任何时候中国都不能缺少制造业”“制造业必须筑牢”。

“十五五”规划纲要明确“加快建设制造强国”，并提出保持制造业合理比重，构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系等。

进入“十五五”这一夯实基础、全面发力的关键时期，我们要抓住新一轮科技革命和产业变革的历史机遇，坚持把发展经济的着力点放在实体经济上，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展，持续夯实高质量发展根基。

### 强筋壮骨，筑牢经济底盘

3月底，在世界超级摩托车锦标赛葡萄牙站比赛中，国产厂商“张雪机车”勇夺中量级组别两连冠，打破国外品牌数十年垄断。

外媒直言，“张雪机车”的成功体现了中国制造的硬实力，以及其背后坚实的产业支撑体系和完整的本土供应链。

一个国家的竞争力，很大程度上体现在制造业水平上。制造业高质量发展是我国经济高质量发展的重中之重。

从“十三五”规划纲要明确“实施制造强国战略”，到“十四五”规划纲要提出“深入实施制造强国战略”，再到“十五五”规划纲要部署“加快建设制造强国”，推动制造业高质量发展的要求一以贯之、逐步深入。

记者在调研中深切感受到，各地各部门锚定现代化产业体系，聚焦壮大新质生产力，正在持续推进科技创新和产业升级深度融合。

环顾世界，百年变局加速演进，新一轮科技革命和产业变革加速推进，制造业发展环境面临深刻复杂变化，遏制打压加剧、竞争日趋激烈、追赶步伐加快。向内看，我国制造业总体上大而不强，自主创新能力、资源利用效率、产业结构水平等有待提升，亟需加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。

工业和信息化部负责人表示，“十五五”期间将补短板、锻长板、抢先机，着力

保持制造业合理比重，提升产业链供应链韧性和安全水平，使发展根基更稳、韧性更强，推动制造业实现从重点突破向全面领先的战略性跨越。

“嫦娥”落月、“天和”驻空、“北斗”组网，504种主要工业产品中大多数产量位居世界第一，重点产业链自主可控水平稳步提升……凭借雄厚的“家底”，我国制造业增加值连续16年稳居世界首位，为应对世纪疫情、化解一系列重大风险提供了坚实支撑。

锚定2035年基本实现新型工业化的目标，“十五五”是推进新型工业化的重要攻坚期和制造业由大到强跨越的关键窗口期，必须推动制造强国建设取得实质性进展。

湖南“十五五”规划纲要提出，滚动实施先进制造业高地标志性工程；上海“十五五”规划纲要明确，打响“上海制造”品牌；重庆“十五五”规划纲要要求，高质量建设制造强市……

“我国制造业已具备规模优势与创新基础，‘十五五’时期保持战略定力，聚焦关键领域，完全有能力从‘跟跑’向‘并跑’‘领跑’跨越，为基本实现新型工业化奠定坚实基础。”中国信息通信研究院政策与经济研究所所长辛勇飞说。

### 提质增效，锻造发展新动能

眼下，在北京亦庄，人形机器人正紧张备战半程马拉松比赛。今年不少“选手”已能跑到每秒6米，配速堪比专业运动员水平。

“十五五”开局之年，以人形机器人为代表的具身智能机器人越跑越“快”、越跑越“高”，映射出中国制造攀“高”向“新”的奋进姿态。

“深入实施制造业卓越质量工程”“提升产业链自主可控水平”“促进制造业‘智改数转网联’”“打好关键核心技术攻坚战”……“十五五”规划纲要以一系列硬核部署，勾勒出制造强国建设的“施工图”。

制造业的核心就是创新，就是掌握关键核心技术。

不久前，我国自主研发的T1200级超高强度碳纤维正式发布，这是目前全

球强度最高的工业化量产碳纤维。“得益于这项技术突破，国产大飞机可以以更轻、深空探测边界更远、新能源车续航更长，它为未来产业提供了更可靠的‘筋骨’。”研发负责人陈秋飞说。

北京开放首批50家制造业中试平台；江苏计划再支持建设一批省级创新联合体，包括高端制造、先进材料等方面；山东出台“科工一体”行动方案，强化高质量科技供给、创新型人才支撑等……各方以科技创新引领制造业发展，围绕重点产业链供应链布局，找准“卡脖子”环节，持续提升中国制造竞争力。

坚持高端化、智能化、绿色化和融合化，是制造业高质量发展的内涵，也是推动中国制造向价值链高端攀升的必然选择。

在深圳，不少制造企业正跨界融合，从“产品供应商”向“综合服务商”转身；新疆从卖无人机电件到提供“农业植保解决方案”，相关服务收入占比超三成；动力电池企业欣旺达在打造三维磁悬浮生产线、数字孪生系统提升自身制造效能的同时，对外输出智能制造解决方案。今年前2个月，全国规模以上高技术制造业增加值同比增长13.1%，装备制造业增加值同比增长9.3%；“人工智能+制造”专项行动深入实施，规上制造业企业人工智能技术应用普及率超30%；全国已累计培育绿色工厂8336家……

以高端为引领，以智能为引擎，以绿色为底色，以融合为路径，一场新变革正深刻重塑中国制造新优势。

### 再塑格局，拓展产业新空间

区域协调发展是推动制造业高质量发展的重要支撑。

“长期以来，我国区域发展不平衡不协调矛盾显现，产业发展的战略纵深优势尚未充分发挥。”北京市社会科学院管理研究所副研究员王鹏说，促进资源要素有序流动，引导制造业有序转移、区域合理分工，有助于形成联动发展的制造业发展格局。

当前，我国稳步推进区域协调发展

战略、区域重大战略、主体功能区战略等深度融合，中国制造版图不断优化，持续打开新空间、激荡新活力。

协同发力，优化区域布局。北京总部研发核心技术、天津制造关键功能部件、河北廊坊组装整机和测试验证，北京精雕集团充分利用各地优势资源，在京津冀优化产业链布局，实现了“一台机床、三地智造”。

因地制宜，打造特色集群。榆鄂宁现代煤化工产业集群立足资源禀赋，促进煤化工产业发展；湖南长沙工程机械集群汇集多家全球工程机械50强企业，在高端装备领域持续取得技术突破……

产业布局不断优化，开放步伐更加坚实。

近期，在广东湛江市，巴斯夫（广东）一体化基地项目全面投产，这是德国企业在华投资规模最大的独资单体项目。

万里之外的匈牙利陶陶巴尼奥市，中联重科股份有限公司智能高机匈牙利工厂（一期）开业，将为欧洲客户提供稳定、高效的产品供应以及更为完善的本地化服务。

制造业领域外资准入限制措施实现“清零”；今年前2个月，我国高技术、高附加值机电产品出口2.89万亿元，同比增长24.3%……外资扎根中国制造业沃土，中国智造服务海外客户，中国制造业正主动融入全球市场，为世界提供广阔合作空间。

制造业兴，则经济兴、国家强。

2023年全国两会上，习近平总书记强调了“两个必保”：一个是粮食饭碗中国必须端牢，再一个制造业必须筑牢。

今年全国两会上，总书记再次强调：“中国这么大，我们必须搞实体经济，一个方面一个领域都不能少。和粮食一样，中国碗里必须装着中国粮，必须自力更生。”

展望未来，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，我国在深入推进新型工业化和制造强国建设，在日趋激烈的国际竞争中赢得战略主动，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚实支撑。

新华社北京4月13日电

## 中央网信办 加强网络直播打赏规范管理

新华社北京4月13日电 记者13日获悉，中央网信办秘书局近日发布《关于加强网络直播打赏规范管理的通知》，着眼压实网络平台主体责任，对直播打赏的规则制定、功能设置、权限开通、账号管理、举报受理等作出明确规定。通知明确，网络平台不得向八周岁以下的未成年人提供打赏服务。

打赏是网络直播的主要营利方式之一。中央网信办网络综合治理局有关负责人表示，近年来，随着网络直播行业发展，一些直播账号运营主体通过低俗“擦边”、虚拟人设等方式诱导甚至诱骗打赏等问题突出。同时，部分平台打赏功能和玩法设置不规范，管理标准和尺度不一，打赏乱象难以有效遏制。因此，有必要及时出台管理政策，对直播打赏进行系统规范，明确监管要求，统一标准尺度，推动行业健康发展。

通知的主要内容包括：明示打赏规则，规范打赏权利限制、提供打赏提醒功能、提供打赏提醒功能、规范打赏金额排名、规范打赏互动、完善未成年人保护机制、建立打赏营利行为负面清单、加强异常打赏识别处置、完善投诉举报受理机制、加大处置和曝光力度等。

其中，完善未成年人保护机制方面，通知对网络平台向不同年龄段的未成年人提供打赏服务作出了分类规定。同时指出，对发现疑似未成年人使用成年人账号打赏的，应进行必要的核验，确系未成年人打赏的，应立即采取处置措施。

## 2026年现代科技馆体系 联合行动启动

据新华社北京4月13日电（记者 温竞华）记者4月13日从中国科技馆获悉，2026年现代科技馆体系联合行动暨自然科普类博物馆系列科普活动已正式启动，将以系列特色科普活动和行业交流培训活动助力全民科学素质、国家科普能力提升。

今年联合行动由中国科技馆、中国自然科学博物馆学会联合现代科技馆体系各相关单位共同开展，主题为“欢乐科学，强国同行”，包括欢乐科学周、专题科普活动、行业交流研讨、馆长专题研讨、科学教育实践能力提升工作坊和区域特色活动六方面活动。

其中，在5月和9月将分别开展“全国科技工作者日”欢乐科学周和“全国科普月”欢乐科学周活动，注重科技创新成果科普化展示，通过首台（套）科普展品发布、优质科学教育资源市集等多元化科普形式，增强公众对科技创新的理解和认可；在5月至8月，将开展“平安中国”“健康中国”“数字中国”“美丽中国”四大月度专题科普活动，展现科普服务国家战略需求与民生关切的重要作用。同时，聚焦差异化需求打造精准科普服务体系，深入开展“流动科普百县千乡万里行”“光影科学梦”巡映等活动，将优质资源推送达革命老区、边疆地区、民族地区、经济欠发达地区。

## 青藏铁路进出藏货物 累计突破1亿吨

新华社西宁4月13日电（记者 王淳）记者从中国铁路青藏集团有限公司获悉，青藏铁路全线通车运营20年来，进出藏铁路货运量稳步增长。截至2026年4月13日，通过青藏铁路运输进出藏货物总量累计突破1亿吨。

2006年7月1日，青藏铁路全线通车运营，彻底结束了西藏没有铁路的历史。20年来，进出藏铁路货运量实现稳步攀升，持续突破。2006年，进出藏货运量仅为36.1万吨，到2025年末已攀升至831.3万吨，年均增长率达18.0%。其中，进藏货物从2006年的34万吨增至2025年的690.8万吨，年均增长17.2%。出藏货物从2006年的2.1万吨增至2025年的140.5万吨，年均增长24.8%。

随着货运需求持续增长，青藏铁路货运通道能力不断释放，路网布局持续优化。青藏铁路格拉萨段作为核心货运通道，较开通初期实现全方位升级，车站数量增至58个，牵引质量提升至2880吨，客货列车运行对数增加至17对；货运网络持续扩容延伸，拉日铁路、拉林铁路相继与青藏铁路衔接贯通，构建起了“Y”形铁路主骨架。青藏铁路运营里程突破1000公里，办理货运业务的车站增至5个，铁路的辐射能力得到加强。



4月13日，参观者在第六届消博会现场体验按摩椅。  
4月13日，第六届中国国际消费品博览会在海南举办。本届展会是海南自贸港全岛封关运作后的首届国家级消费盛会，以“开放引领全球消费，创新驱动美好生活”为主题，汇聚了来自60多个国家和地区的超过3400个品牌参展，搭建起全球消费精品展示交易的国际化平台。■新华社记者 郭程 摄

## 公告

根据徒骇河（聊城段）雨洪资源利用及引调水工程度假期段堤防道路拓宽项目征地工作需要，须对征地范围内全部地上附着物实施迁移。现将相关事项公告如下：

- 一、迁移范围  
徒骇河王堤口节制闸至南二环以北450米区段（东岸至姜庄街、西岸至西王村北路口），按原堤防道路外扩8米划定之区域（具体范围以实地放线为准）内所有地上附着物，包括但不限于树木、青苗、坟墓、监控设施、线杆等。地下管道、线缆等暂不列入本次统计范围，如后续施工产生影响，将另行处理。
- 涉及村庄包括：  
朱老庄镇：王堤口村、西红庙村、张大庙村、新城海村、高堤口村、魏营村、靖堤口村、营营村、井庄村；  
湖西街道：钱楼村、许庄村、曲黄村、潘屯村、西王村、东王村、明堤村。
- 二、迁移时限  
相关权利人须于本公告发布之日起15日内完成认领及迁移。逾期未认领或迁移的，一律视为无主附着物，由项目实施单位统一清理。
- 三、补偿依据  
迁移补偿标准按照《山东省自然资源厅关于印发山东省征地上附着物和青苗补偿标准的通知》（鲁自然资规〔2025〕2号）执行。

联系人：董主任 0635-7100116  
特此公告。  
聊城江北水城旅游度假区农业农村局  
2026年4月13日

## 加快建设分级诊疗体系 国新办吹风会解读来了

■新华社记者 李恒 徐鹏航

《关于加快建设分级诊疗体系的若干措施》近日公布。什么是分级诊疗体系？如何加快建设？4月13日，国新办举行国务院政策例行吹风会，邀请有关部门负责人进行解读。

分级诊疗体系，简单来说就是按照疾病的轻重缓急和治疗难度，合理地引导患者有序就医，让常见病、多发病到基层解决，相对疑难危重症在上级医院救治。“这样既能方便群众就医，又有利于降低群众就医负担。”国家卫生健康委副主任郑哲表示。

今年的政府工作报告对“优化医疗机构功能定位和布局”“促进分级诊疗”等内容作出部署。郑哲介绍，在总结地方分级诊疗体系建设的实践经验基础上，综合考虑我国国情和发展阶段，文件提出4个方面13项针对性举措。

——完善分级诊疗协同机制。

2025年，全国基层医疗卫生机构诊疗人次达到55.6亿，占比52.6%，基层诊

疗人次和占比持续提升，分级诊疗成效显现。全国双向转诊的医疗人次也在持续增长，2025年比2020年增加超过了50%，群众上下转诊更加便捷。

郑哲介绍，下一步，国家卫生健康委将与相关部门加强协作，优化各级医疗卫生机构功能定位和结构，进一步发挥好省级及以上医院的辐射带动作用；还将推动紧密型医联体医疗、运营、信息管理一体化，促进医疗服务系统连续。

——引导群众基层首诊。

目前全国有超过110万所医疗卫生机构覆盖城乡，超过90%的居民可以在15分钟内到达最近的医疗服务点，基层医疗卫生服务网络不断健全。2025年全国基层医疗卫生机构开设的家庭病床超过37万张，为有需求的慢性病患者单次开具不超过3个月的药品长期处方1.9亿人次。

国家卫生健康委基层司司长焦雅辉介绍，下一步将落实医疗卫生强基工程和康复护理扩容提升工程。立足基层常见病和诊断明确的慢性病，加强基层特

色科室建设；加强基层药品的配备和衔接，特别是对于诊断明确的、病情稳定的、需要长期药物治疗的患者，大力推进开具一次性不超过12周的长期处方服务；探索在基层推广医学人工智能辅助诊断技术、处方前置审核技术等。

——加强转诊服务管理和保障。

“我们将完善各级医疗机构转诊规则，推进紧密型医联体内住院一体化管理，地市级及以上医院与医联体建立协作关系，让更多群众转诊转院可以通过医疗机构之间的工作机制来解决。”郑哲说。

在为患者提供更加顺畅的转诊服务时，如何真正实现“小病就近治、大病到院、康复回基层”？

国家卫生健康委医政司副司长李大川介绍，一是增强转诊便利性，重点通过在医疗机构设立转诊中心，为群众提供高效顺畅的转诊服务；二是增强转诊精准性，重点指导各地立足当地的医疗资源和服务能力、疾病谱基本情况，按照分级诊疗原则和慢性病、常见病等诊疗服

务技术方案，发挥医生的专业引导作用。——提出促进分级诊疗的保障举措。

医保是促进分级诊疗的重要力量和关键保障。

国家医保局医药服务管理司司长黄心宇介绍，国家医保局将促进医保基金流向基层，因地制宜适当拉开参保人员在不同等级医疗机构的住院报销水平，在基层可以享受更高的报销比例。持续深化按病种付费改革，实现统筹地区内不同等级医疗卫生机构基层病种的“同病同付”。

在医疗服务价格管理方面，所有省份均已建立了医疗服务价格动态调整机制。“医疗服务价格实行属地管理，只要各地区达到调价启动条件，并符合医保基金安全的基本条件，国家医保局坚定支持各地依法依规程序在调价总量范围内因地制宜，突出重点，有升有降调整医疗服务价格，不需要国家医保局进行审批。”黄心宇说。

新华社北京4月13日电

## 临清市自然资源和规划局、临清市公共资源交易中心国有土地使用权公开出让公告

临自然资规告字〔2026〕4号

经临清市人民政府批准，临清市自然资源和规划局、临清市公共资源交易中心对2026-014号国有建设用地使用权进行公开出让。现将有关事项公告如下：

一、宗地基本情况：（见附件）

二、中华人民共和国境内外外的法人和其他组织均可申请参加；参与竞买的企业与其控股公司不得参与同一地块竞买；不接受个人参与竞买（包括以个人名义申请竞买、约定竞得后成立新公司作为受让人进行开发建设）。申请人可以单独申请，也可以联合申请。

三、本次国有土地使用权公开出让按照竞价高者得原则确定受让人。

四、本次公开出让的详细信息和具体要求，见公开出让文件。申请人可于2026年4月14日至2026年5月3日到聊城市公共资源交易中心网站（<http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn/lcweb/>）获取公开出让文件。

五、申请人可于2026年5月6日至2026年5月14日到聊城市公共资源交易中心网站（<http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn/lcweb/>）向我局提交书面申请。缴纳竞买、竞买保证金的截止时间为2026年5月14日17时00分。经审核，申请人按规定缴纳竞买保证金，具备申

请条件的，我局将在2026年5月14日17时00分前确认其竞买资格。

六、本次国有土地使用权公开出让活动挂牌时间定于2026年5月6日9时00分至2026年5月18日10时00分在聊城市公共资源交易中心网站（<http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn/lcweb/>）进行，挂牌期间竞买人应在聊城市公共资源交易中心网站土地交易入口（<http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn/>）“电子交易系统-新”进行竞价。

七、其他需要公告的事项：

（一）竞买保证金通过网上交易系统于网上交易活动交易截止前两个工作日，即2026年5月14日17时00分前交到指定账户（以竞买保证金到账时间为准）。否则，将无法获得竞买资格。如不成交，保证金在竞买活动结束后5个工作日内退还，不计利息。

（二）竞买人在网上挂牌交易活动结束后

3日内，持从网上挂牌交易系统下载的《竞买申请书》《竞买资格确认书》及《竞买须知》中要求的其他材料到临清市自然资源和规划局自然资源开发利用科进行资格审查，并签订《成交确认书》。

（三）其他事项

1. 本次公开出让文件、竞买须知等详细资料请登录聊城市公共资源交易网土地交易入口（<http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn/>）“电子交易系统-新”查看。
2. 本次公开出让土地不接受电话、邮寄及口头竞买。
3. 本次公告未尽事宜详见公开出让文件和竞买须知（聊城市公共资源交易中心网站<http://ggzyjy.liaocheng.gov.cn/lcweb/>）“电子交易系统-新”。
4. 现场踏勘时间及集合地点：  
竞买人自行现场踏勘，竞买人对宗地现

宗地编号	位置	面积 (平方米)	用途	使用年限	规划指标要求			保证金 (万元)	起始价 (万元)	加价幅度 (万元)
					容积率	建筑密度(建筑系数)	绿地率			
2026-014	临清市兴临路以西、规划杜庄街以北地块	40894	工业用地	50年	大于或等于1.2	大于或等于45%	小于或等于15%	1583	1583	5
备注	2026-014号工业用地按“标准地”供应，具体要求详见聊城市公共资源交易中心网站该宗地出让文件、竞买须知。									