

国之大事 澎湃中国力量



编辑 于梅君

当2025年日历即将翻过最后一页，回望齐鲁晚报封面版定格的瞬间——从“十五五”规划擘画的发展蓝图，到天安门广场阅兵的铿锵步伐；从福建舰入列的深蓝航迹，到空间站应急救援的天地接力；从海南自贸港全岛封关的开放新篇，再到DeepSeek掀起的技术变革，每一个版面都是一扇窗口，让我们看见时代浪潮中坚定前行、不断突破的中国。

2025年，“顶层设计”与“基层实践”同频共振。“十五五”规划紧扣全面建成社会主义现代化强国目标，绘就高质量发展蓝图；中央经济工作会议锚定开局目标，以建设强大国内市场部署，为蓝图落地定路径。

这些目标不再是抽象概念，而是轰鸣的智能生产线、增多的就业岗位、丰富的消费选择，让“中国式现代化”成为可触可感的生活画面，这正是中国发展最稳的“压舱石”。

2025年，我们更读懂了“硬实力”背后的“软情怀”。九三阅兵时，镜头既对准“东风”系列导弹等先进装备，也捕捉到老兵眼中的热泪——那是对历史的铭记，更是对和平的珍视；福建舰入列，我们关注“电磁弹射”这一关键技术突破，更致敬科研人员“十年磨一剑”的坚守，以及它在守护国家海外利益、维护世界和平中承载的意义；空间站应急救援，以16天高效保障诠释“生命至上”；海南自贸港建设者攻坚克难，将改革红利变为民生福祉……中国力量既有筋骨，更有温度。

2025年，“突破”与“普惠”的共生逻辑愈发鲜明。DeepSeek让顶尖AI惠及中小企业与普通民众，海南自贸港免税红利走进千家万户。以科技创新和制度创新为核心的发展模式，让中国底气愈发充盈。

纸页会泛黄，但2025年字里行间的中国力量永远鲜活。新的一年，让我们一起见证、记录更多让人心潮澎湃的“中国时刻”！



十五五规划擘画蓝图

“十五五”时期是全面建设社会主义现代化国家开局起步的关键时期。党的二十届四中全会审议通过的规划建议，为2026年至2030年中国经济社会发展绘就了宏伟蓝图。

年末召开的中央经济工作会议，则为“十五五”规划开局之年提供了精准的“施工图”。会议强调坚持“稳中求进、以进促稳、先立后破”，继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策。会议将“着力扩大国内需求”列为来年首要任务，同时突出加快全国统一大市场建设，扩大高水平对外开放，切实打通经济循环的堵点卡点。

从五年宏伟蓝图到年度具体部署，中国经济巨轮方向明确、路径清晰，正以高质量发展的坚定步伐，将宏伟愿景转化为现实画卷。

以历史之名

9月3日，天安门广场举行的纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年阅兵，成为年度最厚重的国家记忆。这场中国式现代化新征程上的首次阅兵，既是对历史的深情回望，更是对和平的坚定守望。

阅兵场上，国之重器彰显强军底色。所有受阅武器装备均为国产现役主战装备，且多数系首次亮相。

地面方队中，新型主战坦克尽显突击战力，核导弹方队集中展示陆、海、空基“三位一体”战略核力量。空中梯队里，歼-20S、歼-35A等隐形战机编队震撼登场，空警-600预警机、轰-6N轰炸机等成体系展现全域作战能力。7架战机划出14道彩烟，寓意中华民族14年可歌可泣的抗战历程，象征14亿多中国人民奔向强国复兴的绚丽前景。

胜利荣光从未褪色，和平信念历久弥坚。这次阅兵，不仅是对历史的致敬，更是向世界宣示：中国珍爱和平，也将坚定不移地捍卫和平、开创未来。

重构航母部署新格局

2025年11月5日，我国首艘电磁弹射型航空母舰福建舰正式入列，标志着中国海军进入“三航母时代”，实现了航母技术的跨越式发展。

作为我国完全自主设计建造的航母，福建舰满载排水量8万余吨，是全球首艘常规动力电磁弹射航母。其核心突破在于电磁弹射系统的成熟应用，入列后迅速形成战斗力，牵头编队开展实兵训练，标志着以预警机、战斗机、电子战飞机等为核心的“航母五件套”作战体系初步成型。

福建舰的入列，根本性重构了我国航母部署格局。三航母配置形成了“一艘任务、一艘整备、一艘支援”的良性轮换机制。这一跨越不仅是装备的升级，更是人民海军从“近海防御”向“远海防卫”战略转型的关键支撑，开启了经略深蓝、护卫和平的新征程。

太空“应急考”

2025年末，中国空间站经历了一场突如其来的“实战大考”。因微小空

2025中国答卷

在时间卷轴上刻下新坐标



本报9月4日封面报道

在中国发展的时间长卷上，2025年是鲜明的“突破之年”——“十五五”规划建议落地，为中国式现代化锚定航向；纪念抗战胜利80周年大阅兵，新型装备受阅彰显强军底气；再到经济复苏、科技爆发的亮眼成果，中国的韧性与活力清晰可见。这些振奋人心的瞬间，通过齐鲁晚报封面版，成为公众记忆里的“高光片段”。此刻，让我们一同回溯，为不起的中国点赞！



11月25日，神舟二十二号飞船发射成功，这是中国载人航天工程第一次应急发射任务。

间碎片撞击，神舟二十号返回舱舷窗出现细微裂纹。一场环环相扣、分秒必争的天地应急救援随即启动。

指挥部果断决策，安排神舟二十号航天员乘组改乘神舟二十一号飞船返航，三位航天员安全着陆，成功验证了在轨飞行器的冗余备份与灵活调用能力。与此同时，“发一备一”的滚动备份机制发挥关键作用：原为备份的神舟二十二号飞船转入应急发射状态。

发射团队将常规需30天的准备流程，科学统筹、极限压缩至16天，并始终坚持“标准不降低、质量不放松”，最终实现准时发射、精准对接，为空间站送上了可靠的“生命之舟”。

向前!
向前!
向前!

这场堪称教科书级别的太空救援，为2025年的中国科技创新写下了厚重而辉煌的注脚。

制度型开放开启新篇

2025年12月18日，海南自由贸易港全岛封关运作正式启动，标志着这一重大国家战略进入全面实施阶段，成为中国推进制度型开放的标志性事件。

封关运作的核心，是实施“一线放开、二线管住、岛内自由”的海关监管特殊模式。随之而来的是政策红利的系统性、实质性释放。

最受关注的“零关税”政策实现质变，享惠商品税目从封关前约1900个扩大至约6600个，基本覆盖企业生产所需。加工增值免关税政策也同步优化，使更多企业能够享受自贸港政策红利。

封关运作后的海南，正从“地理高地”加速转变为“制度高地”，成为连接国内国际双循环的重要枢纽和门户。

大模型普惠千行百业

2025年，中国人工智能领域，因DeepSeek的突破性进展而迎来变革性时刻。这款被誉为“里程碑式”的大模型，重构了AI产业的发展逻辑，有力推动了人工智能技术从“巨头专属”走向“千行百业普惠”。这一趋势，让AI如同水电一样，成为触手可及的基础性工具。

技术突破与政策支持同频共振。国务院印发的《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》，与DeepSeek引发的应用浪潮形成强大合力，在金融、医疗、教育、工业等领域，催生了上千个创新行业应用场景。

DeepSeek的破局，不仅让AI成为各行各业提质增效的“发展利器”，更使中国在全球人工智能竞争新格局中占据了有利位势，为加快培育新质生产力注入了强劲的智慧动能。

蓝图既定，重器在手，征途浩然。2025年的中国，向世界展示了一个稳健前行、活力迸发、自信从容的大国形象。这些成就与突破，绝非终点，而是中国式现代化壮阔征程上一个个坚实而闪耀的里程碑。

主编 于梅君