

## 干在前与马上干

李洪兴

《人民日报》(2026年01月12日 第08版)

每到年初，很多人会给自己写一份新年寄语、列一张心愿清单。2026年来了，在“想要”与“得到”之间，如何“做到”？

那就是：想在前，就要干在前；干在前，最好马上干。这恰是立行立办的即时感。

今天的中国，给人很强的即时感。清晨，第一班高铁早早地发车鸣笛；日间，各类数据信息、人员物资在高效流动；深夜，高校院所的实验室里，闪烁着未熄的灯光。线下，企业费尽心思把新的科研成果转化应用；网上，直播间里回响着“农”字号产品热销的乡音。

即时即干，就在眼前；实干奋斗，为了明天。都说中国发展的速度快，这个速度不仅体现在日新月异的变化中，更在“看准了就抓紧干”的决心里。

2025年中央经济工作会议上，习近平总书记强调：“党中央关于明年经济工作的思路、任务、政策，是经过充分论证、反复研究提出的。定了就要落实。”

“定了就要落实”，需要更好统筹方向感与紧迫感。真正的效率，不是低头抢跑，而是在正确方向上全速前进。

想抵达，关键要有行动。有了顶层战略与基层行动的高度同频，“抓紧干”就能见实效。“双碳”目标确立，内蒙古的旷野上立起成片的风力发电机，青海的戈壁滩上铺开光伏矩阵；“东数西算”工程启动，贵州利用喀斯特地貌山体，建设洞库式数据中心，为东部传输数据洪流，也为西部深挖增长潜能。

新的增长点不是凭空来的，靠的是多年技术积累、资源优势转换、区域协同发展的良性互动。政策一旦确定，各地抢抓机遇、因

①提出观点：干在前，马上干

摆现象

②指明做法：方向正确（顶层）

指明做法：行动积极（基层）  
双碳：碳达峰与碳中和。  
东数西算工程：国家级算力资源配置工程。通过将东部算力需求有序引导至西部，优化全国数据中心布局，促进区域协调发展。

地制宜，落实起来犹如按下快进键。在发展规划的引领下，顶层设计与基层创新的双向奔赴，共同构成了发展的独特优势。

有目标，就不惧风雨。在蓄力与发力、谋划与执行之间，快是因为准备充分，稳是因为目光长远。人工智能高速发展，倘若陷入“唯技术论”的竞赛，忽视伦理与安全边界，不免会造成“自伤”。

中国快速推进人工智能创新与应用，也同步出台《生成式人工智能服务管理暂行办法》，成立人工智能标准化技术委员会，确保技术创新在良性轨道上服务发展大局。

“稳中有进”的智慧、当下改与长久立的统一，让“起跑者”更勇敢、让“领跑者”更从容。风物长宜放眼量，当前与将来的协同共振，造就发展高质量、可持续。

中国的发展，充盈着时不我待的紧迫感，也饱含功成必定有我的进取心。人是发展的主体，是成绩的造就者，也是成果的共享者。时代的发展中，“每一个人都是主角”。

不妨看看普通中国人的一天。菜农，种菜按照订单，大棚有了“云管家”，蔬菜品质与销路有保障；程序员，在全球开源的项目中，写下一行行代码，加速技术的传播与创新……每个平凡个体，都在用自己的方式融入时代大潮。发展不是抽象的概念，而是亿万次具体而微的行动叠加。

开年就要开动，开局就要开跑。即刻出发、奋力赶路，是为了给明天一个交代。有踏实的耕耘、向前的拼劲，今天的全力以赴，将让我们驶向辽阔未来。

指明做法：目光长远

指明做法：人人都是主角

每一个人都是主角：出自习总 2025 新年贺词“梦虽遥，追则能达；愿虽艰，持则可圆。中国式现代化的新征程上，每一个人都是主角，每一份付出都弥足珍贵，每一束光芒都熠熠生辉”。  
开源：开放源代码。

③总结