

粮食产量产能要一起抓

产量与产能，一字之差，内涵迥异。实现这两个量化指标，既要看重当下，毫不放松抓好粮食生产，追求年度产量目标，又要着眼未来，持续提升粮食综合生产能力，实现“平时产得出、灾年供得上”，确保粮食安全。

今年政府工作报告两个关于粮食的数据值得关注：一个是今年粮食生产预期目标为1.4万亿斤左右，一个是“十五五”时期粮食综合生产能力达到1.45万亿斤左右。产量与产能，一字之差，内涵迥异。产量是当年的收成，产能是可持续产出的能力。实现这两个量化指标，既要看重当下，毫不放松抓好粮食生产，追求年度产量目标，又要着眼未来，持续提升粮食综合生产能力，实现“平时产得出、灾年供得上”，确保粮食安全。

粮食产能是产量的基础和保障，决定着粮食产量的上限。“十四五”时期，我国实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动。随着政策效应的持续显现，2024年粮食产量首次突破1.4万亿斤，2025年粮食产量达到1.43万亿斤。

也要看到，在连年丰收的高基数上，粮食产能提升面临的硬约束日益凸显，粮食增产难度正持续加大。一是资源制约。我国耕地资源有限，开发强度高，水资源短缺，单纯依靠扩大耕地面积或增加投入实现增产的空间越来越小。二是生态环境压力大。个别地方为追求短期粮食高产，过度垦殖、过量施肥用药，虽然产量上去了，却留下土壤板结、水源污染、生物多样性下降等“生态赤字”。这种竭泽而渔的生产方式注定不可持续。三是种粮比较效益低。受生产成本刚性上涨与价格反向制约，粮食增产不增收现象时有发生，农民种粮积极性受到影响。

我们要摒弃“只管今年产多少”的短视思维，树立“未来能产多少”的战略眼光，坚持产量产能、生产生态、增产增收一起抓，加力实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动，确保粮食生产目标得以实现。

坚持产量产能一起抓，夯实粮食安全根基。严格落实粮食安全党政同责，严守耕地红线，严格占补平衡管理，高

质量推进高标准农田建设，加强黑土地保护和盐碱地综合利用。深入实施种业振兴行动，加快选育推广一批高产优质、抗逆性强的突破性品种，推进先进适用农机装备研发应用，打通农业科技推广“最后一公里”，促进良田、良种、良机、良法集成配套、协同增效，把潜在产能转化为现实产量。

坚持生产生态一起抓，擦亮农业生态底色。农业是生态系统的重要组成部分，没有良好的生态支撑，粮食生产将难以为继。保障粮食安全，绝不能以牺牲生态环境为代价。应转变农业发展方式，实现农业绿色发展。推广秸秆还田、深耕深松，让耕地得到休养生息；推行种养结合、循环利用，让农业废弃物“变废为宝”；实施绿色防控、统防统治，给农药化肥使用量做“减法”，为农产品质量安全做“加法”。更深层的意义在于，随着农业碳汇交易机制的逐步探索，农民可能通过参与碳汇项目获得额外收益，生态投入可能转化为实实在在的经济回报，激励更多经营主体投身绿色农业，让绿水青山真正成为增收的靠山。

坚持增产增收一起抓，激发农民种粮内生动力。农民是粮食生产的主体，其积极性从根本上影响粮食产能释放。如果片面强调粮食增产而忽视市场规律，可能引发粮食价格下跌，导致增产不增收，最终挫伤农民种粮积极性。在政策层面，应统筹生产、收储等政策，强化价格、补贴、保险等政策协同发力，促进粮食等重要农产品价格保持在合理水平，切实保障农民种粮基本收益。在产业层面，应跳出“原字号”卖粮的传统路径，推动粮食产业高质量发展，通过品种培优、品质提升、品牌打造，延伸产业链，完善利益联结机制，将粮食增产转化为实实在在的增收。

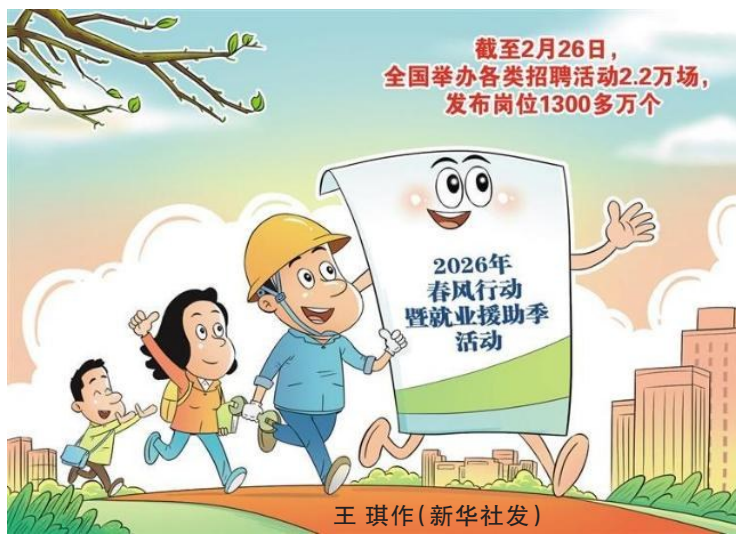
实现粮食产量产能预期目标，是一项系统工程，须统筹兼顾、综合施策。如果只抓产量忽视产能，增产就是无源之水；只抓生产忽视生态，产能迟早会崩盘；只抓增产忽视增收，农民没有种植积极性，增产目标难以实现。只有统筹抓好产量产能、生产生态、增产增收，才能把中国饭碗端得更稳更牢。

来源：经济日报

就业“春风”持续化雨

人力资源和社会保障部近日发布数据显示，2026年春风行动暨就业援助季活动开展以来，截至2月26日，全国举办各类招聘活动2.2万场，发布岗位1300多万个，通过专车、专列、包机“点对点”输送劳动者15万人次。从组织专车专列“点对点”输送，到深入夜市、景区举办“小而美”招聘会，细致入微的服务将政策暖意送达求职者心头。就业是最大的民生，要让“春风”持续化雨，需各方协同发力。相关部门应着力将跨区域劳务协作、直播带岗等创新模式固化为长效机制，并严厉打击虚假招聘，筑牢权益“防护网”；基层组织要精准对接，通过入户走访摸清困难群众需求，将技能培训、创业指导“打包”送上门；用工企业须强化责任担当，以规范用工和诚意待遇留住人才。(时锋)

来源：经济日报



王琪作(新华社发)

最近，“养龙虾”火了，与之相关的讨论也正在发酵。连全国人大代表、中国工程院院士高文都感慨：“现在大家急得不得了，生怕没有养上‘龙虾’。”

此“龙虾”非吃的龙虾，而是一款图标为“龙虾”的开源AI智能体OpenClaw。“养龙虾”则是指部署和使用这样一个智能体，有的可以当个人助理，有的能直接上手开发产品，好比雇了一个AI机器人干活。公众“养龙虾”热情高涨，深圳、无锡等地也纷纷出台相关支持政策，这是对前沿科技趋势的敏锐把握与长远布局。

然而，“养龙虾”热潮的背后潜藏着不容忽视的信息安全隐患。近日，工业和信息化部网络安全威胁和漏洞信息共享平台专门提示，OpenClaw部分实例在默认或不当配置下存在严重安全缺陷，极易诱发网络攻击与信息泄露。这一预警表明，信息安全的风险并非假设。在缺乏有效权限控制、审计机制和安全加固的情况下，随意授权“养龙虾”，无异于将数字家门的钥匙交给陌生人。

更令人担忧的是，鱼龙混杂的安装市场环境让安全风险进一步加剧。OpenClaw的安装与调配具有一定门槛，普通用户难以独立完成，火热的“养龙虾”需求短时吸引大量“速成师傅”入场。这些人员水平参差不齐，部分人为牟利，刻意回避权限说明与风险提示，甚至将公开工具打包换皮——既可能因服务方技术疏漏埋下漏洞，更可能让AI智能体在失控的授权下成为信息泄露的通道。

“养龙虾”走红背后风险不能忽视。多方联手，尽快推出安全、合规、便利的“养龙虾”相关服务，才能让用得上的、信得过的AI智能体走入寻常百姓家，真正成为数字生活的可靠伙伴。

来源：新华网

『养龙虾』不能忽视安全风险

停火止战刻不容缓 重回对话方为正道

新华社记者 朱婉君

美国和以色列违反国际法和国际关系基本准则，在伊美谈判进行过程中突然对伊朗发动袭击，公然击杀一个主权国家领导人、鼓动政权更迭，伊朗对中东地区的美军基地和以色列目标发起还击，战火燃烧整个海湾地区，地区乃至全球安全风险急剧攀升。

中东不稳，天下难安。美以伊战事持续升级，已造成大量人员伤亡和财产损失，并引发连锁反应：地区多国安全利益受损，霍尔木兹海峡航运受阻，全球航空网络部分中断，国际油价剧烈震荡……国际媒体纷纷发文警示，中东地区战火蔓延的外溢效应已经通过能源、航运和贸易体系传导至全球，没有国家能够独善其身。

面对冲突升级，地区国家与国际社会要求停火止战的呼声越发强烈。联合国秘书长古特雷斯呼吁相关方立即停止敌对行动、缓和局势，避免引发更大规模冲突。全球多地民众举行游行集会，抗

议美以对伊朗动武。劝和促谈、停火止战，已成为国际社会普遍共识。

紧要关头，作为负责任大国，中国密集开展斡旋工作。中国外长分别同俄罗斯、伊朗、阿曼、法国、以色列、沙特、阿联酋、科威特、巴林、卡塔尔等国外长通电话，就地区局势深入交换意见，强调应遵守联合国宪章宗旨和原则，反对在国际关系中动辄使用武力；指出必须立即停止军事行动、尽快重回对话谈判，避免紧张局势进一步升级、战火进一步外溢；呼吁冲突当事方切实履行国际义务，保障平民安全，避免攻击民用设施。中国政府中东问题特使正在中东地区穿梭访问，为推动紧张局势降温作出积极努力。

以史为鉴，武力无法真正解决问题，反而会带来新的问题和严重后遗症。持续20年的阿富汗战争始终未能建立稳固社会秩序，伊拉克战争后教派冲突与恐怖主义滋生蔓延，叙利

亚因战争深陷人道主义危机，这些伤痛反复提醒世人：穷兵黩武或可改变一时力量对比，却难以构建持久和平；军事打击或可形成短期威慑，却无法消弭深层矛盾，只会为更长期、更复杂的冲突埋下隐患。当前局势若任其升级，势必陷入暴力循环，持续压缩对话空间，使和平前景更加渺茫。

遵守联合国宪章宗旨和原则、尊重各国主权与领土完整、坚持通过政治和外交途径解决争端，是国际关系基本准则，也是化解当前危机的根本遵循。任何绕开国际法框架、以单边军事行动取代谈判协商的做法，都会削弱国际规则的有效性、破坏地区安全架构、冲击全球治理体系。对抗没有赢家，对话才是出路。停火止战，政治解决，不仅是对地区国家负责，也是对世界和平与未来负责。国际社会应形成合力，推动中东地区早日恢复和平稳定。