

“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

新华社北京4月13日电(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创新深度融合。

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。

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”、越长越“高”,映射出中国制造业“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杠杠,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,国产大飞机可以更轻、深空探测边界更远、新能源汽车续航更长,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,持续提升中国制造业竞争力。

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;新疆从卖无人机硬件到提供“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六维磁悬浮生产线、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业新优势。

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。

一边封锁一边扫雷,特朗普政府究竟想干嘛

新华社北京4月13日电(记者 阚静文 席玥 胡冠)特朗普政府又出“奇招”了。美国总统特朗普12日称“立即着手封锁”霍尔木兹海峡,并将开始“摧毁”伊朗在海峡布设的水雷。

作为伊朗局势的“风暴眼”,霍尔木兹海峡是伊朗对抗美国的杀手锏之一。美国现在突然打出“封锁牌”,从要求伊朗“开门”转向由美国“关门”,有何目的?为何是此时打出?一边封锁一边扫雷,又有怎样的意图?

专家认为,在美国手中为数不多的剩余选项中,“封锁牌”或被特朗普政府视为解决霍尔木兹海峡困境的一剂“速效解药”,但这剂药方的毒性极大,而且难言“药到病除”。

“封锁牌”背后的两重目的

“我实在想不通,美国把海峡封起来,怎么能让伊朗把海峡打开?”对于特朗普的说法,美国联邦参议员马克·华纳发出“灵魂拷问”。

分析人士认为,特朗普政府希望通过打“封锁牌”达到两重目的。

其一,抢夺霍尔木兹海峡主导权。英国《卫报》文章指出,美国封锁海峡的目的,就是试图从伊朗手中夺取战略水道的控制权。

特朗普说,将“在国际水域拦截所有向伊朗缴纳通行费的船只”,“任何支付非法通行费者,都不得在公海上安全通行”。这被解读为范围更大、力度更强的封锁,压制伊朗对海峡的实际影响,从其手中夺走海峡主导权,压缩伊朗借海峡抬高谈判要价的空間。

特朗普同时还称将清扫伊朗在海峡布设的水雷,不过伊朗一直否认布雷。美国媒体分析,作为美国争夺海峡控制权的重要动作,封锁海峡和清扫水雷行动相互配合:

封锁海峡能压制伊朗海上活动,为美国扫雷和军事部署提供条件;而扫雷可以降低伊朗军事威胁,破坏其对航道的掌控,为美国未来实施更可控的封锁、护航和通行管理创造条件。

其二,对伊朗实施经济封锁。分析人士指出,打“封锁牌”的更深层目的,在于掐住伊朗石油出口命脉。特朗普称“对所有试图‘进出’霍尔木兹海峡的船只实施封锁”,而美国军方则声称,将于美东时间13日10时(北京时间13日22时)起对“所有进出伊朗港口的海上交通实施封锁”。

霍尔木兹海峡航运受限,但伊朗本国石油仍在通过海峡出口。美国政府3月决定对海上购买伊朗石油豁免制裁30天,以遏制国际油价。市场研究机构克普勒公司数据显示,截至3月底,伊朗日均原油出口量为185万桶,较此前三个月增加约10万桶。多家美国媒体指出,美国一旦封锁海峡,意味着伊朗石油出口将被全面切断,将沉重打击伊朗经济。

实际上,海上封锁是美国惯用的施压手段。今年初,美国在强行控制委内瑞拉总统马杜罗之前,就通过海上封锁切断委内瑞拉石油收入,加重委经济困境。

除切断伊朗石油出口外,海上封锁还可以打击伊朗物资的海上补给渠道,进一步加大伊朗经济压力。美国海军军事学院教授詹姆斯·克拉斯卡认为,封锁海峡将切断伊朗的关键物资来源,削弱伊方长期作战能力。

为何此时打出“封锁牌”

既然“封锁牌”如此好用,为何特朗普政府此时才动用这一招?分析人士认为,这主要是出于三方面

考虑。一是与此前相比,现阶段打“封锁牌”的军事风险更小。

特朗普此前称,伊朗海军已被彻底摧毁。有分析说,经过40余天的战事,伊朗军事力量特别是海上能力已被削弱,美国封锁海峡遇到的伊朗抗击力度降低。在美伊伊斯兰堡谈判期间,数艘美国舰船被伊朗尝试“硬闯”海峡,也被认为是为伊朗军事能力的一次试探。

二是与其他手段相比,性价比更高且国内压力更小。美国专家分析,相较于发动地面行动、更大规模轰炸等进一步升级战事的选项,封锁海峡成为美方剩余手段中更具操作性的一项。美国国内对战争成本及政策方向有着巨大分歧和强烈不满,尤其是如若发起地面行动,或面临“战争泥潭”风险。美国前外交官丹尼斯·罗斯说,对美国而言,比起夺取伊朗关键石油出口枢纽哈尔克岛等军事行动,封锁霍尔木兹海峡的风险更小,成本更低,政治上更明智。

三是美国此前担心“封锁牌”严重冲击能源市场,但现在或有另外算盘。美国媒体指出,封锁海峡将导致全球能源价格飙升并反噬美国,高昂经济代价让特朗普政府此前难下决心,但现在油价只有“很高”和“更高”的区别。在此背景下,美国可能有借机卖油、“发战争财”的算盘。

特朗普12日对媒体说,很多船正驶向美国“装满石油然后运走”,美国石油“比俄罗斯和沙特加起来都要多”。特朗普多次利用当前战事“推销”美国石油。克普勒公司估计,美国4月原油出口量将从3月的每日390万桶激增至每日520万桶。不过,专家也警告,美国原油出口增加让能源企业赚足了钱,但会推高

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,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我国将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,为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。

国家一级保护动物大鸨现身黑龙江



这是4月13日在黑龙江省林甸县一处草原拍摄的国家一级保护动物大鸨。

近日,国家一级保护动物大鸨现身黑龙江省林甸县的草原。大鸨是鹤形目鸨科大型地栖鸟类,主要栖息于开阔的平原、干旱草原、稀树草原和半荒漠地区,被列入《世界自然保护联盟濒危物种红色名录》和《中国濒危动物红皮书》。

新华社发(王勇刚 摄)

泰国:庆祝宋干节



4月13日,人们在泰国曼谷街头参加泼水节庆祝活动。每年4月13日至15日是泰国传统新年宋干节,也称泼水节,人们以互相泼水的方式表达迎新祝福。

新华社发(拉亨 摄)

伊朗称将坚决落实“控制霍尔木兹海峡永久机制”

新华社德黑兰4月13日电 伊朗武装部队哈塔姆安比亚中央总部发言人13日表示,鉴于敌方对伊朗国家安全的威胁依然存在,伊朗将坚决落实“控制霍尔木兹海峡永久机制”。

发言人说,美国对国际水域船舶航行的限制是犯罪行为,是海盜行径。波斯湾和阿曼海港口的安全要么属于所有人,要么不属于任何人。如果伊朗在波斯湾和阿曼海的港口安全受到威胁,

那么波斯湾和阿曼海的任何港口都将不安全。

发言人说,敌方船只现在和将来都无权通过霍尔木兹海峡,其他船只将继续获准通过该海峡,但须遵守伊朗武装部队的规定。

美国总统特朗普13日凌晨在社交媒体发文称,美国将从美国东部时间13日上午10时(北京时间13日22时)起封锁进出伊朗港口的船只。

英媒:特朗普“封锁令”逼停霍尔木兹海峡通航

新华社伦敦4月13日电(记者 高文成)据英国航运媒体《劳埃德船舶日报》12日报道,美国总统特朗普宣布将对伊朗实施封锁后,霍尔木兹海峡航运陷入停滞。

报道说,在特朗普宣布“封锁令”前,11日通过霍尔木兹海峡的油轮数量一度略有增加,12日海峡航运量虽有所减少,但仍可通行。然而,“特朗普宣布实施海上封锁后,所有交通似乎都已停止”,至少两艘原本正驶出海峡的船只已经掉头。

美军中央司令部12日说,将根据总统命令于美国东部时间13日10时(北京时间13日22时)开

始对所有进出伊朗港口的海上交通实施封锁。

总部位于英国的海事分析公司温沃德12日发布报告说,美方行动给霍尔木兹海峡通航引入了第二层控制,船舶航行不仅受到伊朗限制,还可能受到美军行动的影响。霍尔木兹海峡处于“被控且不稳定”的状态,国家行为体之间发生直接冲突的风险正在上升。

温沃德公司发现,随着霍尔木兹海峡通航受阻,全球原油运输正明显转向美国墨西哥湾沿岸,当前共有172艘油轮在途。“美国正成为在霍尔木兹海峡动荡背景下的出口锚点”。

也门胡塞武装警告美以:若恢复对伊朗攻击将升级军事行动

新华社科威特城4月13日电(记者 尹炯)萨那消息:也门胡塞武装12日表示,如果美国和以色列恢复对伊朗以及“抵抗阵线”的军事打击,该组织将不断升级的方式参与“有效的军事行动”。

也门胡塞武装在通过萨巴通讯社发表的声明中称,美国试图通过谈判加强其在军事对抗中未

能实现的目标。美方的升级言论表明此前军事选项的失败和无效。美国总统特朗普及其盟友在此前几轮行动中曾试图推翻伊朗政权,如今又寻求“打开”霍尔木兹海峡,但这一目标同样不会实现。美国在该地区的任何新一轮升级举动,都将对供应链、能源价格以及全球经济产生负面影响。