

# 稳中有进 稳步前行

## 2022年国民经济和社会发展统计公报亮点解读

□新华社“新华视点”记者 魏玉坤 韩佳诺

国内生产总值(GDP)超120万亿元、货物进出口总额首次突破40万亿元、全社会研究与试验发展经费突破3万亿元……

国家统计局2月28日发布的2022年国民经济和社会发展统计公报显示,2022年,我国经济社会发展顶住压力,经济实力、综合国力和人民生活水平持续提升,谱写了中国式现代化新篇章。

### 有效应对超预期因素冲击 经济实力再上新台阶

公报显示,2022年,我国GDP达121万亿元,这是继2020年、2021年连续突破100万亿元、110万亿元之后,再次跃上新台阶。按年平均汇率折算,我国经济总量达18万亿美元,稳居世界第二位。人均GDP为85698元,按年平均汇率折算达12741美元,继续保持在1.2万美元以上。

这是一份来之不易的成绩单——

2022年,我国经济社会发展遭遇国内外多重超预期因素冲击,风险挑战前所未有。

国家统计局副局长盛来运表示,面对困难局面,党中央、国务院果断决策,及时出台稳经济一揽子政策和接续措施,各地区各部门更好统筹疫情防控和经济社会发展,积极财政政策提升效能,稳健货币政策灵活适度,三季度经济大盘恢复回稳,四季度总体延续恢复态势。

“全年经济顶住压力实现3%的增长,在世界经济体量排名靠前的主要经济体中增速领先,经济总量持续扩大,发展基础更加坚实,综合国力进一步增强。”盛来运说。

2022年全年,粮食产量13731亿斤,比上年增产0.5%,连续8年稳定在1.3万亿斤以上;全部工业增加值首次超过40万亿元,其中制造业增加值达33.5万亿元,继续保持世界第一制造大国地位;原煤产量45.6亿吨,比上年增长10.5%;原油产量20472万吨,2016年以来首次回升至2亿吨以上……

一系列经济指标反映我国农业基础地位进一步夯实,工业“压舱石”作用凸显,能源保供成效明显,发展韧性持续彰显。

### 发展质量稳步提升 新动能持续增强

“我国坚定实施创新驱动发展战略,扎实推进创新创业创造,深化科技体制改革,加大企业创新激励力度,加强关键核心技术攻关,国家战略科技力量持续增强,重大科技成果不断涌现,发展新动能不断成长。”盛来运说。

——创新投入和产出持续增加。2022年,全社会研究与试验发展经费达3.1万亿元,首次突破3万亿元,比上年增长10.4%,连续7年保持两位数增长。

——新动能持续增强。2022年,规模以上高技术制造业增加值比上年增长7.4%,高技术产业投资增长18.9%;新能源汽车、太阳能电池、工业机器人等产品产量分别增长90.5%、46.8%、21%。

“高技术产业快速发展,有利于进一步提升我国产业链供应链韧性,有利于持续提高我国产业附加值以及在全球产业竞争中的实力。”国务院发展研究中心产业经济研究部副部长许召元说,我国拥有超大规模经济体优势,正处于新一轮科技革命快速发展期,产业转型升级潜力巨大。

——国家战略科技力量加快壮大。“嫦娥”探月,“天问”探火,中国空间站全面建成,首架C919大飞机正式交付,第三艘航空母舰福建舰下水……

对外开放是中国的基本国策。2022年,我国货物进出口总额达到42.1万亿元,比上年增长7.7%,在高基数上实现新突破。全年实际使用外资按可比口径比上年增长6.3%,引资规模再创新高。

“中国经济强大的韧性和活力,中国扩大高水平开放的机遇,让我们植根中国、深耕发展的信心更加坚



■新华社发

定。”GE医疗集团中国总裁兼首席执行官张轶昊说。

生态文明建设是关乎中华民族永续发展的根本大计。

2022年,全国万元GDP能耗比上年下降0.1%,万元GDP二氧化碳排放下降0.8%;水电、核电、风电、太阳能发电等清洁能源发电量比上年增长8.5%;全国339个地级及以上城市细颗粒物(PM2.5)年平均浓度比上年下降3.3%……

“在积极稳定经济运行的同时,全国上下坚定践行绿水青山就是金山银山的发展理念,大力推进美丽中国建设,加快推动发展方式绿色转型,生态环境持续优化,绿色低碳生产生活方式加快形成。”盛来运表示。

### 着力夯实民生之基 牢牢把握发展主动

增进民生福祉,满足人民对美好生活的向往,是发展的根本目的。

党的二十大报告将“坚持以人民为中心的发展思想”明确为前进道路上必须牢牢把握的五条重大原则之一。

“2022年,疫情对居民就业、收入和生活冲击较大,教育、医疗等领域群众急难愁盼问题增多,基本民生保障压力明显加大。”盛来运说,各地区各部门聚焦人民群众关切,千方百计增加居民收入,持续提高教育质量,强化社会保障兜底功能,民生事业发展取得新进展。

2022年,全国城镇新增就业1206万人,超额完成1100万人的年度目标任务;全国居民消费价格指数(CPI)月度涨幅始终低于3%,全年上涨2%;全国居民人均可支配收入比上年实际增长2.9%,与经济增长基本同步;2022年末,全国基本养老、失业、工伤保险参保人数分别比上年末增加2430万人、849万人、825万人……

2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年。开年以来,大江南北、各行各业,处处焕发生机活力。一系列指标释放经济运行积极信号:

1月份,中国制造业采购经理指数(PMI)重返扩张区间;新增信贷4.9万亿元,创下单月历史新高;中小企业发展指数止跌回升;吸收外资同比增长14.5%;截至1月末,我国外汇储备规模为31845亿美元,较2022年末上升1.82%……

“尽管外部环境更趋复杂严峻和不确定,国内需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力仍然较大,恢复基础尚不牢固,但我国经济韧性强、潜力大、活力足的特点没有改变,长期向好的基本面没有改变,支撑高质量发展的要素条件没有改变,我们有基础、有信心、有能力抵御各种风险挑战,向着实现第二个百年奋斗目标稳步前行。”盛来运说。

(新华社北京2月28日电)

## 夜空中“最亮”的两颗星星 3月2日傍晚“浪漫相拥”

新华社天津2月28日电(记者 周润健)夜空中“最亮”的两颗星星——金星与木星“浪漫相拥”是一种怎样的视觉感受?机会来了。3月2日傍晚时分,这两颗明亮的天体会在西方天空近距离相合,上演“星星相吸”。

天文科普专家表示,这是今年最精彩的一次行星相合,也是今年非常值得观看的天象之一。由于两颗星都非常明亮,不需要使用天文望远镜,凭借肉眼就能观赏到这幕精彩好戏。

绝大部分时间里,如果不算太阳和月亮,人们肉眼可见的星星中金星和木星的亮度排名分别为第一和第二。今年2月底到3月初的这段时间,傍晚时分的西方天空,距离地球最近的金星与太阳系的“大个子”木星正逐渐“靠近”,并于3月2日19时相合,从视觉上看二者“距离”最近。这是继2022年5月1日凌晨金星和木星极近之后,两颗行星的又一次近距离接触。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍,金星与木星近距离相伴的天文现象并不罕见,最近几年几乎每年都会发生。虽然发生频率较高,但并不是每次都适合我国公众观测,这是因为二者相合时,有时距离太阳过近,有时发生在白天或凌晨,还有时“落在”南半球,导致观测困难或是无法观测。

本次相合发生在傍晚,时间段非常友好,正好适合我国观测。此时,金星亮度为-3.9等,木星亮度为-2.1等,两星最近时的角距离只有33角秒,和满月的视直径(0.5度)差不多。日落时,金星与木星的地平高度达28度,可观测时间近2个小时。由于这两颗行星都非常明亮,即使是在光污染较为严重的城市,也能用肉眼轻松捕捉到它们的身影。

“因为距离太阳和地球比较近,金星运行的速度较快,而木星距离太阳和地球比较远,运行的速度稍慢,所以在本次相合之后,这两颗行星会‘分道扬镳’,看起来渐行渐远。如果这段时间里能够坚持每天在同一时间对它们进行拍摄的话,就能发现它们的运动轨迹呈一个‘X’形。”修立鹏说。

## 南非两虎鲸 一天猎杀17条鲨鱼

两头虎鲸日前在南非西开普省一处海滩附近大开杀戒,一天之内把17条鲨鱼开膛破肚,吃掉它们的肝脏。

### 专吃鲨鱼肝脏

据美国《新闻周刊》2月27日报道,这场惨烈的屠杀上周发生在西开普省海滨城镇杭斯拜附近的珍珠海滩水域;“凶手”是两头雄性虎鲸,它们被科学家分别命名为“左舷”和“右舷”;“受害者”均为雌性扁头哈那鲨,长1.6米到2.3米不等,其中两条怀孕。

几名研究人员上周乘船出海时看到“左舷”和“右舷”在一片水域出没近两小时,之后游向更深海域。几天后,11条扁头哈那鲨的尸体被冲上海滩。研究人员后来确认,这11条与另外6条扁头哈那鲨在同一天被“左舷”和“右舷”杀死。

南非罗德大学博士生艾莉森·汤纳是研究虎鲸猎鲨的专家,参与此次被猎食的扁头哈那鲨的尸体解剖。她说,每一条鲨鱼“都被撕开,没了肝脏”,与先前附近海域其他遭虎鲸猎杀的鲨鱼情况一样。

### 大白鲨杀手

杭斯拜附近海域以大白鲨出没闻名,在水下保护笼中观看大白鲨是当地热门旅游项目。然而,自从“左舷”和“右舷”2015年来到附近海域,当地大白鲨数量日益减少。

《新闻周刊》援引《非洲海洋科学期刊》刊载的一项研究报告报道,2017年以来,南非福尔斯湾有8条大白鲨尸体被冲到岸上。种种迹象表明,它们均被虎鲸咬死。

汤纳说,这些大白鲨的胸鳍上留有虎鲸牙印,肝脏齐刷刷被咬掉,而且每次有大白鲨尸体冲到岸上,人们都看到虎鲸在附近游弋。鲨鱼肝脏富含油脂和热量,重量可达鲨鱼体重的四分之一。

英国《泰晤士报》2月27日援引海洋生物学家艾莉森·科克的话报道,大白鲨和扁头哈那鲨是生态系统中重要的顶级捕猎者,对于维护生物多样性发挥重要作用。突然失去这么多鲨鱼将“不可避免地”改变食物链结构和鲨鱼的行为。

(欧飒)(新华社专特稿)