

7月我国货物贸易进出口同比增长6.7%

新华社北京8月7日电 海关总署7日发布数据显示,7月当月,我国货物贸易进出口总值3.91万亿元,同比增长6.7%,增速比6月加快1.5个百分点,创年内新高。

与此同时,前7个月,我国货物贸易进出口总值25.7万亿元,同比增长3.5%,增速较上半年加快0.6个百分点。

海关总署统计分析司司长吕大良表示,今年以来,我国经济运行稳中有进,面对复杂外部环境,外贸运行保持向上向好势头。

出口额、进口额分开来看,前7个月,我国出口

15.31万亿元,同比增长7.3%;进口10.39万亿元,下降1.6%,降幅较上半年收窄1.1个百分点。其中,7月当月出口、进口均保持良好增势,增速分别为8%、4.8%。

从进出口产品看,前7个月,我国出口机电产品9.18万亿元,同比增长9.3%,占出口比重六成。其中,集成电路、汽车、自动数据处理设备及其零部件出口分别增长21.8%、10.9%、1.1%。同期,铁矿砂、原油、煤、天然气等主要大宗商品进口价格下跌,机电产品进口值增长。

从贸易方式看,前7个月,我国一般贸易进出口16.44万亿元,同比增长2.1%,占我国外贸总值的64%,

加工贸易和以保税物流方式进出口分别增长6.3%和6%。

从经营主体看,前7个月,民营企业进出口14.68万亿元,同比增长7.4%,占我国外贸总值的57.1%,比去年同期提升2.1个百分点。同期,外商投资企业进出口增长2.6%。

从贸易伙伴看,前7个月,我国对东盟、欧盟、非洲、中亚进出口同比分别增长9.4%、3.9%、17.2%、16.3%。其中,我国与东盟、欧盟贸易总值占我国外贸总值的近三成。我国对共建“一带一路”国家合计进出口增长5.5%。同期,我国对美国进出口下降11.1%,占我国外贸总值的9.4%。

国办印发《自然灾害调查评估暂行办法》

新华社北京8月7日电 国务院办公厅日前印发《自然灾害调查评估暂行办法》(以下简称《办法》),规范自然灾害调查评估工作,提升防灾减灾救灾能力,切实维护人民群众生命财产安全和社会稳定。

《办法》规定了自然灾害调查评估实施主体,以及提级调查、挂牌督办、整改评估等方面工作机制。原则上,特别重大自然灾害调查评估由国务院派出调查评估组,或者按照有关规定授权国务院应急管理部门或者其他有关部门牵头组织实施;重大自然灾害调查评估由省级人民政府组织实施;较大、一般自然灾害调查评估由相关地方人民政府视情组织实施。

《办法》明确,对性质严重、造成重大社会影

响、公众质疑灾害原因或者伤亡人数、相关工程或者基础设施可能存在重大质量问题、相关人员在灾害防治和应急处置等工作中涉嫌失职渎职等的重大自然灾害,经国务院批准后,由国务院应急管理部门或者其他有关部门牵头提级调查评估。

《办法》要求,对省级人民政府组织开展的有关典型自然灾害调查评估,由国家防灾减灾救灾委员会挂牌督办,并视情派出工作组督促指导。国家防灾减灾救灾委员会办公室承担挂牌督办的具体工作。

《办法》强调,有关地方和部门要针对调查评估中查明的问题短板,积极落实整改,及时评估整改情况,确保整改和防范措施落地见效,促进灾害防范应对责任真正落实。

免保育教育费政策覆盖所有幼儿园大班儿童 预计今年秋季学期将惠及约1200万人

据新华社北京8月7日电 国务院办公厅印发的《关于逐步推行免费学前教育的意见》日前对外公布。记者7日从国新办举行的国务院政策例行吹风会上获悉,免保育教育费政策覆盖所有幼儿园大班儿童,预计今年秋季学期将惠及约1200万人。

“逐步推行免费学前教育是以政府投入的‘加法’,实现家庭教育支出的‘减法’。”财政部副部长郭婷婷介绍,保育教育费占家庭学前教育总支出的比重较高,免除费用后,家庭的教育支出将有效降低。“仅今年秋季一个学期,全国财政将增加支出约200亿元,相应减少家庭支出200亿元。”

记者了解到,遵循经费合理分担原则,免保育教育费补助资金由中央与地方共同分担,中央财政拿大

头,对中西部地区也给予政策倾斜。各地统筹安排中央补助资金和自有财力,确保及时足额拨付资金,保障这项惠民政策顺利实施。

“综合考虑我国国情,坚持尽力而为、量力而行,从幼儿园大班开始免保育教育费,确保政策可持续。后续将适时研究完善政策措施,让更多孩子享受到政策红利。”郭婷婷说。

在强化部署落实方面,教育部财务司司长刘玉光表示,将多渠道加强政策宣传解读,指导各地对幼儿园园长及资助工作人员开展业务培训,提升政策执行能力和管理服务水平。“各地将在8月底前完成相关准备工作,让大班儿童在今年秋季学期开学时就能享受到政策红利。”

我国首次完成载人月球探测任务 揽月月面着陆器着陆起飞综合验证试验

新华社河北怀来8月7日电 揽月月面着陆器着陆起飞综合验证试验,6日在位于河北省怀来县的地外天体着陆试验场圆满完成。

中国载人航天工程办公室7日介绍,这次试验是我国载人月球探测工程研制工作的一个关键节点,也是我国首次进行载人航天器地外天体着陆起飞试验,试验工况多、试验周期长、技术难度高。

揽月月面着陆器是我国面向首次载人月球探测任务全新研制的地外天体载人下降与上升飞行器,由登

月舱和推进舱组成,主要用于环月轨道和月球表面间的航天员运输,可搭载2名航天员往返,并可携带月球车和科学载荷,是航天员登陆月球后的月面生活中心、能源中心及数据中心,能支持开展月面驻留和月面活动。

着陆起飞综合验证试验对月面着陆起飞系统方案、控制方案、触月关机方案、GNC与推进等分系统间接口匹配性进行系统综合验证。试验的圆满成功标志着我国载人月球探测工程研制工作取得新的重要突破。

我市地方立法十周年交出优异答卷

本报讯(记者 宋玉璐)8月7日,市人大常委会在东方大酒店举行地方立法十周年“回头看”新闻发布会,介绍我市地方立法十年来的经验做法,并回答记者提问。

记者从发布会上了解到,2015年7月,省第十二届人大常委会第十五次会议作出决定,潍坊市人大及其常委会自2015年8月1日起可以开始制定地方性法规。今年,是我市获得地方立法权十周年。十年来,市人大常委会贯彻落实党中央决策部署和省委、市委工作安排,坚持党委领导、人大主导、政府依托、各方参与的立

法工作格局,充分发挥地方立法实施性、补充性、探索性功能,深入推进科学立法、民主立法、依法立法,制定出台地方性法规26部,修改8部,为全市高质量发展构筑了善治之基,交出了一份优异的立法答卷。

会上,有关市直部门、县市区分别介绍了《潍坊市12345政务服务便民热线条例》《潍坊市道路交通安全条例》《潍坊市出租汽车经营服务管理若干规定》《潍坊市禁用限用剧毒高毒农药条例》《潍坊市风筝文化产业促进条例》《潍坊市优化营商环境条例》《潍坊市青州古城保护条例》出台以来的实施情况及主要成效。



跟风网红养生法 当心破财又伤身

□本报评论员 于哲

眼下正值一年中最热的三伏天,三伏晒背祛寒湿、居家艾灸驱冬病、断食辟谷排毒等在社交平台上广为流传的网红养生法热度飙升。但是,晒背晒进医院、断食引发晕厥、过度锻炼致急性肾衰竭等案例屡见不鲜。对此,医生提醒,这些方法并非人人适合,不要盲目跟风,当心养生变伤身。(据《北京晚报》)

近年来,随着工作和生活节奏的加快,以及医学科普效应的释放,人们对健康的关注度日益提升,越来越重视个人养生。

养生是一种综合性的健康管理方式,涉及饮食、运动、心理、作息等多个方面。但是一些网络主播举着“健康”大旗,将复杂的医学体系简化为“万能公式”:晒背15分钟治百病、艾灸越烫越有效、断食三天即可排毒……这种粗暴的“一刀切”逻辑,实则背离了医学科学,反而成为危害健康的利刃。

更需警惕的是,在利益的驱使下,部分主播与商家合谋,将养生包装成“速效神话”。他们刻意放大成功个案,隐瞒风险与禁忌,用“亲测有效”“某某机构认证”等标签误导公众,在分享养生“经验”的同时,变相植入各类保健品、养生器材变现,而最终买单的却是消费者的健康。

网红养生热的背后,是当代人对健康的深切焦虑。快节奏生活、亚健康状态、慢性病低龄化,催生对简单高效养生方法的渴求。买网红同款保健品、充值网红养生馆、遵循网红作息表……这种形式主义的“伪自律”,本质上是用消费行为缓解焦虑,却忽视了养生的本质:它是需要长期坚持、个性化调整的生活方式,而非立竿见影的“灵丹妙药”。

面对网红养生热潮,大众一定要保持理性,确保头脑清醒,不要盲目跟风、迷信,避免养生变伤身。首先需要重塑认知:养生不是“网红打卡”,而是“私人定制”,每个人的年龄、病史、生活习惯等,都是制定养生方案的关键变量。更重要的是,公众需培养科学思维,面对纷繁的养生信息,多问“是否适合我”“有无科学依据”“风险在哪里”,要知道健康无捷径,理性才是最好的防护盾。另一方面,平台应严格把好此类信息的审核关,坚决禁止编造、发布、传播不实信息或实施不当行为,切实守护好公众健康安全。

三伏天烈日仍在,但盲目养生不应“高烧不退”。擦亮双眼,让养生回归辨证施治的本真,让科学理性成为健康管理的基石。唯有如此,方能在这炽热的盛夏,安然守护生命的清凉。