

桑国卫同志遗体在京火化 习近平李强等 到八宝山革命公墓送别

据新华社北京12月11日电 著名的药学家和社会活动家,中国农工民主党的杰出领导人,中国共产党的亲密朋友,中国工程院资深院士,第十一届全国人民代表大会常务委员会副秘书长,中国农工民主党第十四届中央委员会主席桑国卫同志的遗体,11日在北京八宝山革命公墓火化。

桑国卫同志因病于2023年12月7日17时10分在北京逝世,享年82岁。

桑国卫同志病重期间和逝世后,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正、胡锦涛等同志,前往医院看望或通过多种形式对桑国卫同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。

11日上午,八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆,哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念桑国卫同志”,横幅下方是桑国卫同志的遗像。桑国卫同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中。

上午9时30分许,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等,在哀乐声中缓步来到桑国卫同志的遗体前肃立默哀,向桑国卫同志的遗体三鞠躬,并与桑国卫同志亲属一一握手,表示慰问。

党和国家有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。中央和国家机关有关部门负责同志,桑国卫同志生前友好和家乡代表也前往送别。

外交部:

中越双方提升关系新定位 是顺应大势、水到渠成

据中新网北京12月11日电 中国外交部发言人毛宁12月11日主持例行记者会。

有记者提问:近日越南驻华大使范星梅在接受媒体采访时表示,中共中央总书记、国家主席习近平将把越中全面战略合作伙伴关系提升至新水平,发言人对此有何评论?

毛宁:中国和越南都是社会主义国家,都在推进符合各自国情的改革和革新事业,两国加强团结友好,深化互利合作,符合双方的共同利益,也有利于维护地区乃至世界的和平稳定与繁荣。中越两国都非常重视中共中央总书记、国家主席习近平这一次访问,我们都认为,志同道合、命运与共是中越关系最鲜明的特征,双方提升关系新定位是顺应大势、水到渠成。

站在新的历史起点,双方将按照高层的共识,不忘传统友好初心,牢记共同的理想和使命,发展好中越全面战略合作伙伴关系。

我国粮食产量 连续9年稳定在1.3万亿斤以上

据新华社北京12月11日电 国家统计局11日发布的数据显示,2023年全国粮食生产再获丰收,全年粮食产量再创历史新高。全国粮食总产量13908.2亿斤,比上年增加177.6亿斤,增长1.3%,连续9年稳定在1.3万亿斤以上。

统计数据显示,2023年,全国粮食播种面积17.85亿亩,比上年增加954.6万亩,增长0.5%。其中,全国谷物播种面积14.99亿亩,比上年增加986.3万亩,增长0.7%;全国豆类播种面积1.8亿亩,比上年增加174.3万亩,增长1%。

国家统计局农村司司长王贵荣表示,2023年,尽管华北部分地区发生洪涝灾害,但全国大部地区光温水匹配较好,气象条件总体有利于粮食作物生长发育和产量形成。同时,今年开展粮油等主要作物大面积单产提升行动,重点推广耐密品种,集成配套栽培技术,实施效果明显。全国粮食单产389.7公斤/亩,每亩产量比上年增加2.9公斤,增长0.8%。

据介绍,2023年,全国夏粮产量为2923亿斤,比上年减少25亿斤,下降0.8%;早稻产量为566.7亿斤,比上年增加4.3亿斤,增长0.8%。全国秋粮播种面积稳中有增,大部分地区灾情较轻,特别是北方旱地雨水多墒情好,秋粮产量增加。上年长江流域部分地区高温干旱导致秋粮减产,今年农业气象条件正常,实现恢复性增产。

首个绿色外卖国家标准明确 减少各种包装材料用量

据新华社北京12月11日电 为了指引餐饮服务企业开展绿色外卖服务管理活动,促进资源节约和环境友好型社会建设,日前发布的《绿色外卖管理规范》推荐性国家标准明确:外卖餐品经营企业应减少各种包装材料的用量,用环保的材料替代,避免或减少环境污染。

经国家市场监督管理总局(国家标准化管理委员会)批准,由中国饭店协会牵头制定的首个绿色外卖国家标准提出,绿色外卖是指在点餐、接单、配送、取餐、用餐、回收各环节,推广低碳理念,推行环境保护、资源节约、循环利用和回收利用,降低外卖活动对环境的影响。

具体来看,规范主要围绕外卖餐品制作、外卖餐品供应和绿色外卖管理优化三个环节,对餐品原材料采购、餐品加工、烹饪与餐厅运营、餐品包装与材料使用、外卖配送、垃圾处理、绿色外卖展示、绿色宣传、绿色质量管理等主要内容提出相关要求。

比如,餐品原材料采购方面,要求建立可追溯的供应链管理体系,减少食材损耗;外卖包装方面,在满足包装功能要求的前提下,选用对人体健康和生态环境危害小、资源能源消耗少的包装;外卖配送方面,要求选择合理路线,科学装备,以减少能源消耗等。

近年来,外卖已经成为现代人解决就餐问题的重要方式。中国互联网络信息中心数据显示,截至今年6月,我国网上外卖用户规模达5.35亿人,占网民整体的49.6%。

面对不断扩大的外卖市场规模,进一步推动餐饮服务企业在建立绿色环保的供应链体系、减少包装使用量,以及进一步引导消费者适度点餐、形成绿色生活方式等对遏制“舌尖上的浪费”具有重要意义。

驻韩美军一架战机 在黄海坠毁

据新华社首尔12月11日电 据韩联社报道,驻韩美军一架F-16战斗机11日上午在黄海坠毁。

韩联社援引军方不具名消息人士说,当天上午,这架F-16战斗机在训练时坠入黄海,飞行员紧急逃生,已获救。

国务院办公厅印发若干措施 加快内外贸一体化发展

据新华社北京12月11日电 为贯彻落实党中央、国务院决策部署,加快内外贸一体化发展,国务院办公厅日前印发《关于加快内外贸一体化发展的若干措施》(以下简称《若干措施》)。

加快内外贸一体化发展是构建新发展格局、推动高质量发展的内在要求,对促进经济发展、扩大内需、稳定企业具有重要作用。《若干措施》提出5方面18条工作措施。一是促进内外贸规则制度衔接融合。促进内外贸标准衔接,不断提高国际标准化转化率。促进内外贸检验检疫衔接,深化共建“一带一路”、《区域全面经济伙伴关系协

定》(RCEP)等框架下检验检疫、认证认可国际合作。促进内外贸监管衔接,促进内外贸资源要素顺畅流动。推进内外贸产品同线同标同质,鼓励各方采信“三同”认证结果。二是促进内外贸市场渠道对接。支持外贸企业拓展国内市场,组织开展外贸优品拓内销系列活动。支持外贸企业采用跨境电商、市场采购贸易等方式开拓国际市场。发挥平台交流对接作用,促进国内国际市场接轨。三是优化内外贸一体化发展环境。加强知识产权保护,开展打击侵权假冒专项行动。完善内外贸信用体系,推动企业信用信息共享应用。提升物流便利性,加快发

展沿海和内河港口铁水联运。强化内外贸人才支撑,搭建线上线下融合、内外贸融合的人才交流对接平台。四是加快重点领域内外贸融合发展。深化内外贸一体化试点,鼓励加大内外贸一体化相关改革创新力度。培育内外贸一体化企业,支持供应链核心企业带动上下游企业协同开拓国内国际市场。培育内外贸融合发展产业集群,提升中西部等地区内外贸一体化发展水平。加快内外贸品牌建设,支持内外贸企业培育自主品牌。五是加大财政金融支持力度。落实有关财政支持政策,积极支持内外贸一体化发展。更好发挥信用保险作用,按照市

场化原则加大内外贸一体化信用保险综合性支持力度。加大金融支持力度,强化金融机构对内外贸企业的服务能力。

《若干措施》强调,各地方、各有关部门要积极推进各项政策措施落实,打通阻碍内外贸一体化的关键堵点,助力企业在国内国际两个市场顺畅切换,争取尽早取得实质性突破。各地方人民政府要因地制宜出台配套支持政策,大力推动本地区内外贸一体化发展。商务部要会同有关部门密切跟踪分析形势变化,加强协同配合和督促指导,确保各项政策措施落实到位,及时总结推广各地好经验好做法。

双曲线二号验证火箭 实现首次复用飞行



据星际荣耀消息,12月10日17时07分,该公司研制的双曲线二号可重复使用液氧甲烷验证火箭在酒泉卫星发射中心圆满完成第二次飞行试验任务,实现国内首次可复用火箭的复用飞行。

星际荣耀 供图

明年起新能源车购置税减免政策调整技术要求 纯电续驶里程不低于200km

据人民网北京12月11日电 据工业和信息化部官网消息,结合新能源汽车技术进展情况,工业和信息化部、财政部、税务总局日前发布《关于调整减免车辆购置税新能源汽车产品技术要求的公告》(以下简称《公告》)。按照此次技术调整后的政策要求,纯电动乘用车续驶里程不低于200km,现行免征购置税政策要求纯电动乘用车续驶里程为不低于100km。

“当前,新能源汽车成本与传统燃油汽车相比仍有一定差距,购置补贴政策已于2022年底退出,继续实施减免车辆购置税政策对稳定和扩大新能源汽车产销规模快速扩大,动力电池系统能量密度、纯电动乘用车续驶里程、商用车单位载质量能量消耗量等技术水平明显提升。为适应产业发展实际,引导企业继续提升产品质量和性能,促进产业高质量发展,亟需调整和优化技术要求。”

按照《公告》,2024年1月1日起,申请进入《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》(以下简称《减免税目录》)的车型,需符合新能源汽车产品技术要求。换电模式车型还需提供满足GB/T40032《电动汽车换电安全要求》等标准要求的第三方检测报告,以及生产企业保障换电服务的证明材料。企业自建换电站的,需提供换电站设计图纸和所有权证明;委托换电服务的,需提供车型、换电站匹配证明、双方合作协议等材料。2024年1月1日至2024年5月31日为过渡期。

工业和信息化部装备工业一司负责人介绍,《公告》适当提高了现有技术指

标要求,同时为引导行业企业持续提升新能源汽车产品耐低温性能,还提出了对按照GB/T18386.1《电动汽车能量消耗量和续驶里程试验方法第1部分:轻型汽车》中“附录A”进行检测的纯电动乘用车和N1类纯电动货车,低温里程衰减率不超过35%,电池系统能量密度可放宽至95Wh/kg,纯电动乘用车续驶里程要求可放宽至120km。

同时,《公告》明确了换电模式车型相关要求。换电模式在降低购车成本、消除里程焦虑、提升安全水平方面有一定优势。为支持换电模式创新发展,结合行业发展和标准实施情况,《公告》明确,相关车型需满足GB/T40032《电动汽车换电安全要求》标准。同时,为保证真换电、能使用,要求申报企业提供保障换电服务的证明材料。

工业和信息化部装备工业一司负责人介绍,《公告》适当提高了现有技术指

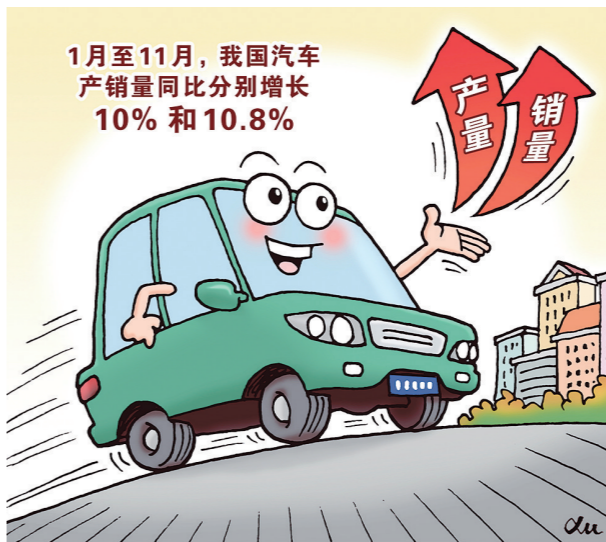
前11个月我国汽车产销量 同比分别增长10%和10.8%

据新华社北京12月11日电 记者11日从中国汽车工业协会获悉,1月至11月,我国汽车产销量分别达2711.1万辆和2693.8万辆,同比分别增长10%和10.8%。

据中国汽车工业协会介绍,11月,我国汽车产销量分别达309.3万辆和297万辆,环比分别增长7%和4.1%,同比分别增长29.4%和27.4%,产销量连续3个月创当月历史新高。

中汽协公布数据显示,1月至11月,我国新能源汽车产销量分别达842.6万辆和830.4万辆,同比分别增长34.5%和36.7%,市场占有率达30.8%。1月至11月,我国出口汽车441.2万辆,同比增长58.4%,其中新能源汽车出口109.1万辆,同比增长83.5%。

陈士华表示,11月,我国汽车市场表现持续向好。伴随政策效果持续显现,各地车展及促销活动持续发力,加之车企最后一月收尾冲刺,他预测12月汽车市场将延续热度,今年全年汽车产销量有望创造历史新高。



产量销量齐增长 新华社发 徐骏 作

规划公示

(1) 信函反馈。请邮寄至株洲市天元区长江北路369号,株洲市自然资源和规划局空间规划科收,邮编:412007,信封上请注明“规划公示意见”。

(2) 网上反馈。请发送至邮箱:kjghk805@163.com,邮件名上请注明“规划公示意见”。

1. 意见反馈方式:

2. 有效反馈意见期:2023年12月12日

至2024年1月10日

3. 有效反馈意见:注明真实联系人姓名、联系电话,如反馈意见信息不准确或不完整无法及时进一步核对有关情况的视为无效信息。

4. 联系人:黄瑛(13357339132);周竟(19973332710)

5. 查询网址:http://zrzyj.zhuzhou.gov.cn