

聚焦民营经济促进法草案征求意见稿四大看点

新华社“新华视点”记者 罗沙 齐琪 白阳

《中华人民共和国民营经济促进法(草案征求意见稿)》10月10日起在司法部、国家发展改革委门户网站向社会公开征求意见。作为我国第一部专门关于民营经济发展的基础性法律,民营经济促进法有望进一步优化稳定、公平、透明、可预期的民营经济发展环境,草案征求意见稿受到社会广泛关注。

看点一:让民营企业吃下“定心丸”

党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》,明确要求“制定民营经济促进法”。

此次公布的草案征求意见稿,贯彻落实党中央、国务院关于发展民营经济的方针政策,明确坚持“两个毫不动摇”。

“促进民营经济持续、健康、高质量发展,是国家长期坚持的重大方针政策。”草案征求意见稿明确,民营经济是社会主义市场经济的重要组成部分,是推进中国式现代化的生力军,是高质量发展的重要基础,是推动我国全面建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的重要力量。

专家表示,社会各界普遍希望通过立法解决民营经济发展中面临的问题。制定民营经济促进法,是落实党中央、国务院促进民营经济发展决策部署的重要举措,是以法治方式推动民营经济高质量发展的必然要求。

各界普遍认为,从草案征求意见稿可以看到,坚持“两个毫不动摇”,促进民营

经济持续、健康、高质量发展,是党和国家一以贯之并将长期坚持的大政方针。这将让广大民营企业吃下“定心丸”,激发民营经济内生动力和创新活力。

看点二:拟规定实行全国统一的准入负面清单制度

草案征求意见稿着力健全、完善民营经济组织市场准入领域公平参与市场竞争的制度机制,把实践中行之有效的政策和做法转化为法律制度。

根据草案征求意见稿,国家实行全国统一的准入负面清单制度。市场准入负面清单以外的领域,包括民营经济组织在内的各类经济组织可以依法平等进入。

同时,草案征求意见稿对落实公平竞争审查制度、定期清理市场准入壁垒、禁止在招标投标和政府采购等公共资源交易中限制或者排斥民营经济组织等作出规定。

在优化民营经济投资融资环境方面,草案征求意见稿重点对支持民营经济组织参与国家重大战略和重大工程,完善民营经济组织融资风险市场化分担机制等方面作出规定。

草案征求意见稿提出,支持民营经济组织在战略性新兴产业、未来产业等领域投资和创业,鼓励开展传统产业转型升级,参与现代化基础设施投资建设。

专家认为,制定民营经济促进法,将有效化解民营经济发展中在市场准入、公平竞争、投融资支持等方面面临的问题,更好保障各种所有制经济依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争、同等受到法律保护。

看点三:支持有能力的民营经济组织牵头承担重大技术攻关任务

国家发展改革委数据显示,民营企业近年来创新水平不断提升。截至2023年底,国家高新技术企业、科技型中小企业拥有有效发明专利213.4万件,占国内企业总量的近四分之三。

发展新质生产力,民营经济大有可为。草案征求意见稿鼓励支持民营经济组织在发展新质生产力中积极发挥作用,以科技创新催生新产业、新模式、新动能。其中明确提出,支持民营经济组织参与国家科技攻关项目,支持有能力的民营经济组织牵头承担重大技术攻关任务,向民营经济组织开放国家重大科研基础设施。

草案征求意见稿同时提出,支持公共研究开发平台、共性技术平台开放共享,为民营经济组织技术创新等提供服务,推动产学研深度融合。保障民营经济组织依法参与标准制定工作。支持民营经济组织依法开发利用开放的公共数据资源。加强对民营经济组织及其经营者知识产权的保护。

专家表示,支持民营企业参与国家科技攻关项目,在助推其高质量发展的同时,也能有效激发经济活力,为加快形成新质生产力提供重要支撑。

看点四:强化权益保护,优化服务保障

强化民营经济发展法治保障,必须有效防范不当立案、选择性执法司法、趋利

性执法司法或地方司法保护,避免超权限、超范围、超数额、超时限查封、扣押、冻结财物等。

对此,草案征求意见稿明确,实施限制人身自由和查封、扣押、冻结涉案财物等强制措施,应当严格依照法定权限、条件和程序进行。禁止利用行政或者刑事手段违法干预经济纠纷。细化办案程序,规范异地执法行为。

在服务保障方面,草案征求意见稿明确,建立畅通有效的政企沟通机制,制定与经营主体生产经营活动密切相关的法律、法规、规章和其他规范性文件、司法解释,或者作出有关重大决策,应当注重听取包括民营经济组织在内的各类经济组织、行业协会商会的意见建议。

同时,草案征求意见稿对强化行政执法监督、防止多头执法等作出规定。健全失信惩戒和信用修复制度,对符合信用修复条件的,要求及时解除惩戒措施并在相关公共信用信息平台实现协同修复。

此外,草案征求意见稿明确,民营经济组织生产经营活动应当遵守法律法规,不得妨害市场和金融秩序、用贿赂和欺诈等手段牟利、破坏生态环境、损害劳动者合法权益和社会公共利益;并对完善资本行为制度规则、引导民营经济组织加强廉洁风险防控、鼓励有条件的民营经济组织建立完善中国特色现代企业制度等提出要求。

专家指出,草案征求意见稿既鼓励支持民营经济发展壮大,又注重加强规范引导,体现了立法内容的完整性。

(新华社北京10月10日电)



中外客商聚集“紧固件之都”觅商机

10月10日,采购商(右二)在了解紧固件产品信息。当日,为期三天的2024年中国·永年紧固件基地国际采购大会在河北省邯郸市永年区紧固件博览中心开幕,吸引了190家紧固件企业 and 20多个国家的采购商参会。邯郸市永年区被誉为“中国紧固件之都”。2023年,永年区紧固件产业集群年产量600万吨,产值超过420亿元,产品出口110多个国家和地区。

新华社记者 王晓晨

889项! 国际贸易“单一窗口”功能再升级

新华社北京10月10日电(记者邹多为、胡旭)对标国际先进水平,我国加快打造更加便利化、智能化、国际化的一流国际贸易“单一窗口”。截至目前,“单一窗口”共提供24大类889项服务功能,涵盖通关、监管、物流、金融等口岸通关作业全流程和贸易监管主要环节。

海关总署10日举行例行记者通报会介绍2024年促进跨境贸易便利化专项行动取得的工作成效,这是记者从会上获悉的。

海关总署国家口岸管理办公室副主任王成石表示,今年以来,海关总署会同有关部门继续深化国际贸易“单一窗口”一站式服务功能建设,推动“单一窗口”功能向口岸物流、金融等服务环节拓展,逐步覆盖国际贸易管理全链条。

例如,广州市通过建设航空物流公共信息平台,每年为企业降低通关物流成本1000万元以上;上海市依托“单一窗口”,加大出口信用保险支持力度,近半数上海外贸小微企业使用这项政策性金融工具。

依托“单一窗口”,各地还有效提升口岸信息化水平,丰富地方特色服务。例如,海南省推动离岛免税行邮税线上支付工作,可线上缴税的银行从4家增至59家;沈阳海关依托辽宁“单一窗口”,建设铁路通关跨部门信息互联互通系统,实现与铁路场站及班列运营平台企业等系统对接和数据联通,有效提升铁路通关物流协同效率。

作为国家为广大进出口企业搭建的跨境贸易综合服务平台,国际贸易“单一窗口”已实现30多个部门的“总对总”系统对接,目前注册用户已达880多万,日申报业务量2600万票。通过这个“窗口”,企业不跑腿、业务随时办。

欧洲智库: 欧盟对中国电动汽车加征关税弊大于利

新华社布鲁塞尔10月9日电(记者康逸、周玥)欧洲智库布鲁塞尔研究所日前发表文章说,欧盟委员会对中国电动汽车加征关税是一个错误决定,弊大于利。

日前,德国等5个欧盟成员国投票反对,另有12个成员国弃权,但未能阻止欧盟通过对华电动汽车反补贴案终裁草案,欧盟拟对原产于中国的电动汽车征收最终反补贴税。

文章作者、布鲁塞尔研究所研究员马里·达杜什指出,加征关税是一个错误决定,对欧盟民众弊大于利,最终会对欧洲汽车产业产生反作用。

文章援引业内人士的话说,中国制造的电动汽车有许多是与欧盟和美国汽车制造商合资生产的,价格和质量优势反映出中国相关产业在规模经济、劳动力成本、电池技术和材料等方面的优势,以及中国制造商之间的充分竞争和先发优势。

达杜什说,欧洲高昂的电动汽车价格伤害了所有消费者,尤其是低收入者。对于许多并不富裕的欧盟民众来说,尤其在农村地区,汽车是唯一便利的交通工具。一旦欧盟对中国电动汽车加征关税,许多愿意让自家车更符合绿色环保标准的欧盟民众难以实现愿望。

此外,加征关税还将产生三个负面长期影响。首先,可能招致中国的反制措施。中国已将相关反补贴措施诉诸世贸组织争端解决机制,欧盟可能会败诉。他说,欧盟委员会要求征收高额关税的理由站不住脚,这一结论在业界早有共识。

其次,加征关税将削弱欧盟电动汽车制造商削减成本和继续创新的动力。欧盟汽车制造商仍需在欧盟及其他快速增长的市场展开竞争,而他们逐渐落后的前景是真实存在的。

第三,加征关税标志着贸易分裂及西方与中国的进一步“脱钩”。贸易分裂将产生经济成本、制造不确定性,欧盟现在改变主意还为时不晚。

全球野生动物数量 五十年间减少逾七成

据新华社社特稿 世界自然基金会在一份报告中说,全球野生动物的数量在过去五十年中减少逾七成。栖息地丧失是造成这种状况的最主要原因。

据英国广播公司9日报道,根据五十年来的5000多种鸟类、哺乳动物、两栖动物、爬行动物和鱼类的数量统计,世界自然基金会撰写了《地球生命力报告》。报告显示,从热带森林中的大象到北德克萨斯的玳瑁海龟,多种野生动物的数量正急剧减少。自1970年到2020年,野生动物的数量减少了73%。

报告说,栖息地退化和丧失是野生动物面临的最大威胁,其次是过度开发、物种入侵、疾病、气候变化和污染。

(荆晶)

探访 月球样品实验室

中国科学院国家天文台研究员、嫦娥六号任务工程副总设计师李春来在月球样品室告诉记者,截至10月10日,嫦娥六号月球样品中表取样品处理已告一段落,钻取样品仍在紧张处理中,还需半年左右才能处理完毕。

“嫦娥六号月球样品6月25日返回地球,第二天就进入月球样品实验室,经过四五天的解封,科研人员见到了样品真容。”李春来说,每天有30-40名科研人员加班加点开展工作。

科研人员利用月球背面的表取样品开展研究分析,揭示了嫦娥六号月球样品的矿物与化学成分等特征,相关成果日前已经发表。

据李春来介绍,嫦娥六号月壤的全岩成分是低钛、低铝、低钾的玄武岩,化学成分跟嫦娥五号不一样。玄武岩里面很少有橄榄石,月背样品很大程度上不同于月球正面。

上图:9月24日,中国科学院国家天文台研究员、嫦娥六号任务工程副总设计师李春来在月球样品实验室观察嫦娥六号月球样品。

下左图:9月24日,科研人员在月球样品实验室展示嫦娥六号月球样品。

下右图:9月24日,科研人员在月球样品实验室的解封操作台上处理嫦娥六号月球样品。

新华社记者 金立旺摄



一个多月来首通话

美以领导人谈停火谈报复伊朗

美国总统约瑟夫·拜登与以色列总理本雅明·内塔尼亚胡9日通电话。这是两人自8月下旬以来首次通话。白宫发言人说,通话主要谈及中东局势,包括以色列如何报复伊朗导弹袭击。

外媒散播美以嫌隙传闻

根据白宫当天发布的通话纪要,拜登重申美国对以色列安全的坚定支持,谴责伊朗本月1日用弹道导弹袭击以色列。美国副总统、民主党总统候选人卡玛拉·哈里斯参与通话。通话时长半小时。

白宫新闻秘书卡里娜·让-皮埃尔9日在例行记者会上说,当天的通话“坦率且富有成效”,两国领导人正就以色列反击伊朗的措施保持沟通。

以色列总理证实这次通话,但没有

公布谈话内容。以色列常驻联合国代表丹尼·达农以“积极”一词评价这次通话。

以色列总理证实,美国共和党总统候选人、前总统唐纳德·特朗普上周给内塔尼亚胡打电话,“祝贺”以色列对黎巴嫩真主党实施“坚决行动”。

拜登与内塔尼亚胡上次通话是在8月21日。两次通话间隔之长引发西方媒体对二人分歧扩大、关系不和的猜测。有媒体称,拜登对内塔尼亚胡在巴勒斯坦加沙地带和黎巴嫩升级军事行动多有不满。美国总统选举在即,如果中东局势失控,势必拖累民主党选情,影响哈里斯的胜选几率。

据海外媒体报道,曾揭露“水门事件”的美国知名记者鲍勃·伍德沃德最近在新书《战争》中爆料,本轮巴以冲突爆发后,拜登虽公开支持以色列,私下却对内塔尼亚

胡强烈不满,用脏话大骂后者。白宫对此不予置评。

可能打击伊朗军事目标

从美以双方发布的消息看,拜登和内塔尼亚胡并未谈及如何停火,后者告知拜登以方报复计划,并寻求美方配合。据《以色列时报》报道,以国防部长约亚夫·加兰特原打算飞赴美国会见美方高层,但被内塔尼亚胡阻止,要求等自己先与拜登通话。

加兰特9日视察部队时称,以色列对伊朗的回击将“致命、精确且出人意料”,“他们(甚至)不会理解发生了什么以及如何发生”。加兰特没有进一步细说。

伊朗本月1日向以色列发射大量弹道导弹,打击以方军事和安全目标,以报复以色列自本轮巴以冲突以来对伊朗、黎巴嫩

和巴勒斯坦实施的一系列军事和暗杀行动。以色列称此次袭击越过红线,表示要让伊朗付出代价。

美国阿克西奥斯新闻网2日援引以色列官员的话报道,以色列报复行动的“所有选项都将摆在桌面上”,包括打击伊朗核设施。伊朗原子能组织主席穆罕默德·伊斯拉米说,伊朗武装部队已做好应对以色列袭击伊朗核设施的准备。

拜登上周表示,美国不支持以色列打击伊朗核设施,也不鼓励以色列破坏伊朗能源设施。

一些分析人士说,以色列最可能采取的报复措施是打击伊朗军事设施,尤其是那些生产弹道导弹的军工厂,以及破坏伊朗防空系统,摧毁其弹道导弹发射装置。

王宏彬(新华社社特稿)