



歼
20
将

大力支持民营企业发展壮大

论学习贯彻习近平总书记民营企业座谈会重要讲话

□人民日报评论员

在我国经济发展进程中,我们要不断为民营经济营造更好发展环境,帮助民营经济解决发展中的困难,支持民营企业改革发展,变压力为动力,让民营经济创新源泉充分涌流,让民营经济创造活力充分迸发。

在民营企业座谈会上,习近平总书记认真听取民营企业代表提出的意见和建议,明确提出了大力支持民营企业发展壮大的6个方面政策举措,让民营企业家和民营企业家吃下定心丸,为民营经济实现更大发展注入了强大动力。

民营经济是我国经济制度的内在要素,民营企业和民营企业家是我们自己人。党中央历来支持和鼓励民营企业发展,党的十八大以来党中央出台一系列扶持民营经济发展的改革举措,包括今年以来促进金融市场健康发展的

一系列措施,支持民营经济发展,提振了市场信心。面对社会上一些否定、怀疑民营经济的言论,面对一些民营企业在经营发展中遇到的困难和问题,习近平总书记多次作出重要指示,重申坚持两个毫不动摇的重要方针,强调鼓励、支持、引导非公有制经济继续发展壮大。实践充分表明,支持民营企业发展,是党中央的一贯方针,这一点没有改变、也不会改变,任何否定、弱化民营经济的言论和做法都是错误的。

大力支持民营企业发展壮大,就要认真学习领会习近平总书记重要讲话的丰富内涵和精神实质,增强支持民营企业发展的自觉性和坚定性。习近平总书记提出了6个方面政策举措:减轻企业税费负担,解决民营企业融资难融资贵问题,营造公平竞争环境,完善政策执行方式,构建亲清新型政商关系;保护企业家人身和财产安全。这些政

策举措,务实具体、深入全面,致力解决民营企业遇到的困难和问题,旨在不断为民营经济营造更好发展环境,促进民营经济实现更大发展。这些政策举措,具有很强的针对性、可操作性,深刻体现了党中央对民营企业发展的重视、关心和支持。各级党委和政府对鼓励、支持、引导民营企业发展的大政方针认识上要到位,行动上要自觉,要把支持民营企业发展作为一项重要任务,花更多时间和精力关心民营企业发展、民营企业成长,不能成为挂在嘴边的口号。

大力支持民营企业发展壮大,就要认真研究民营企业、中小企业发展中遇到的困难,结合实际抓好政策举措落实。当前一些民营企业遇到困难和问题,有些部门和地方对党和国家的政策落实不到位是其中一个原因。一分部署,九分落实。如何推进增值税等实质性减税?如何降低民营企业特别是中

小企业融资成本?如何打破各种各样的卷帘门、玻璃门、旋转门?如何积极主动为民营企业服务?如何把保护企业家人身和财产安全落到实处?这些,都要求我们结合具体实际,深入思考、研究解决。同时在政策落实过程中,还要考虑实际执行同政策初衷的差别,考虑同其他政策是不是有叠加效应,不断提高政策水平。各地区各部门要从实际出发,提高工作艺术和管理水平,加强政策协调性,细化、量化政策措施,制定相关配套举措,推动各项政策落地、落细、落实,让民营企业从政策中增强获得感。

民营经济只能壮大、不能弱化。坚持基本经济制度,落实好党和国家方针政策,大力支持民营企业发展壮大,我国民营经济就一定能够走向更加广阔的舞台,赢得更加光明的未来。

新华社北京11月5日电

给民企发展创造充足市场空间

访国家市场监督管理总局局长张茅

支持民营企业在行动

□新华社记者 赵文君

民营企业座谈会近日在北京召开,为推进市场监管领域改革指明了方向。围绕座谈会相关内容,记者5日采访了国家市场监督管理总局局长张茅。

个体私营主体数量占全国市场主体数量的95%

记者:民营经济在我国市场主体中的地位和作用如何?

张茅:非公有制经济既是改革开放的产物,也是改革开放的重要标志。改革开放以来,工商和市场监管部门提出了一系列鼓励、支持、引导民营企业发展的政策举措,是民营经济发展的主要见证者和有力推动者。

1979年2月,原国家工商行政管理局恢复建制的第一次局务会,就决定向中共中央、国务院提交报告,建议各地可以根据市场需要,批准个人从事个体

劳动。这是改革开放以来,党中央、国务院批转的第一个有关个体经济的报告,为个体经济的发展开了“绿灯”。

据统计,全国个体工商户由1980年底的80.6万户,增长到今年三季度末的7054.6万户,增长了86.5倍;私营企业由1988年底的9.06万户,增长到今年三季度末的3037.4万户,增长了334倍。

截至9月底,全国实有市场主体1.06亿户,个体私营主体数量占全国市场主体数量的95%。民营企业已成为吸纳社会就业的重要渠道,从业人员已经达到3.6亿人,提供了我国80%以上的城镇就业岗位和90%以上的新增就业岗位。

对所有市场主体一视同仁、平等对待

记者:支持民营经济发展,清理违反公平、开放、透明市场规则的政策文件,推进反垄断、反不正当竞争执法,市场监管总局将如何落实?

张茅:要围绕建设全国统一大市场目标,健全竞争政策体系,坚持竞争中立

原则,即对国有企业和民营企业实行规则中立、税收中立、债务中立,对所有市场主体一视同仁、平等对待。加大竞争执法力度,规范市场秩序,促进公平竞争。

全面实施公平竞争审查。在今年年底前组织各地区各有关部门完成对清理废除妨碍统一市场和公平竞争政策文件、执行公平竞争审查制度情况的自查,并向全社会公示,接受社会监督。

建立以“双随机、一公开”为基本方式的新型监管机制,不断提高综合执法效能。推进实现日常检查“双随机”方式全覆盖,全面推进跨部门“双随机”联合检查,切实减轻企业负担。

强化反垄断执法。开展公用企业限制竞争和垄断行为专项整治行动,严厉打击滥收费用、强迫交易、搭售商品、附加不合理交易条件等限制竞争和垄断行为。强化经营者集中全链条反垄断监管,依法做好经营者集中反垄断审查工作,继续加大未依法申报案件查处力度和附条件案件监督执行力度。在今年年底前清理废除现有政策

措施中涉及地方保护、指定交易、市场壁垒等的内容,查处并公布一批行政垄断案件,坚决纠正滥用行政权力排除、限制竞争行为。

深化改革确保各项政策举措落到实处

记者:当前民营企业在经营发展中遇到不少困难和问题,在支持和促进民营经济发展方面,市场监管改革如何确保各项政策举措落到实处?

张茅:国家市场监督管理总局要坚定不移地推进改革深化,让民营经济创新源泉充分涌流,让民营经济创造活力充分迸发。

深化商事制度改革,着力减证照、压许可,为民营企业营造更加公开透明便利的准入环境。今年11月10日起,在全国对第一批106项涉企行政审批事项进行改革,按照直接取消审批、审批改为备案、实行告知承诺、优化准入服务分类管理,推进“照后减证”,让企业既能进得了市场的“大门”,也能入得了行业的“小门”。

优化政务服务,减轻企业负担,为民营企业创造健康和谐的发展环境。以涉企收费为重点,深入整治违法违规收费行为,开展行政审批中介服务收费专项整治。依法整治“红顶中介”,坚决纠正变相审批及违规收费、加重企业负担的情况。

据新华社北京11月5日电

据新华社珠海11月5日电(记者呼涛、王丰)中国航空工业集团公司(中国航空工业)5日表示,中国四代战机歼-20飞机将在第12届中国航展上首次以编队飞行展示,大批中国自主研发先进航空装备将集中亮相。

歼-20飞机是中国自主研制的中远程、重型第四代隐形战斗机。20是一个代名词,它不是一个机型的代名词,而是中国航空工业在党和国家带领下跨越式发展的代名词。在中国航空工业2018中国航展发布会上,歼-20总设计师、中国航空工业副总经理杨伟院士介绍。

中国航空工业副总经理李玉海介绍,中国航空工业携134项航空产品参加本届航展,其中37项为首次公开亮相。除了歼-20飞机首次公开编队飞行展示,列装空军后的运-20大型运输机将再次公开亮相并进行飞行展示,刚刚完成水上首飞的AG600大型水陆两栖飞机也将进行静态展示。

中国航空工业研制的新舟700、AC系列直升机、FTC-2000G、歼-10、直-10、空警-500、空警-200以及包括中国军贸明星翼龙1、翼龙11等翼龙家族无人机在内的中国航空工业全谱系产品将悉数登场。

中国航空工业在本届航展上将首次推出自主研发的歼-10B推力矢量验证机。中国的推力矢量飞机来了,我们已经做好准备。李玉海说。

李玉海表示:中国航空工业作为中国航空武器装备和民用航空产品的主力军,坚持探索一代、预研一代、研制一代、生产一代的发展思路,持续推进国家航空工业能力和水平,实现了跨越式发展。

中国航展跨过20年,中国航空工业参展展品不断丰富,内容多元。我们见证航空工业创新发展、转型升级的历程,航空工业见证珠海航展品牌影响力的提升。伴随珠海航展,一批批高精尖航空武器装备亮相,增强了国人自信心。李玉海说。

位列世界五大航展,在珠海举办的中国航展是展示中国航空航天产业和国防实力的主要平台和国内外航空航天界交流的重要平台。第12届中国航展将于6日开幕。

外交部发言人

反对《中导条约》多边化

新华社北京11月5日电(记者侯晓晨)外交部发言人华春莹5日表示,中方反对美国单方面退出《中导条约》,反对《中导条约》多边化。

在当日例行记者会上,有记者问:据报道,针对美方日前宣布单方面退出《中导条约》,有人将《中导条约》变为多边条约,中国对此有何评论?华春莹说,中方已经多次表明在此问题上的立场。《中导条

约》是美苏之间达成的条约,是双边性质的条约。条约对于缓和国际关系、推进核裁军进程,乃至维护全球战略平衡与稳定均发挥了重要作用,在今天仍具有十分重要的意义。单方面退出将造成多方面消极影响。

中方反对美单方面退出,反对《中导条约》多边化。华春莹说,中国奉行防御性国防政策,在军事力量发展方面一贯采取极为克制的态度,无意也不会对其他任何国家构成威胁。

澳大利亚外长佩恩将访华

新华社北京11月5日电(记者侯晓晨)外交部发言人华春莹5日宣布:应国务委员兼外部长王

毅邀请,澳大利亚外长佩恩将于11月7日至9日访问中国。



郝梦龄 誓当以沙场为归宿

据新华社电(记者秦婧)郝梦龄,1898年2月出生于河北冀城。早年入保定陆军军官学校第6期步兵科学习。毕业后加入冯玉祥部队,任第4军26旅旅长。曾参加北伐战争,历任第4军2师师长、第54师师长、郑州警备司令、第9军副军长、军长等职。

郝梦龄多次参加军阀混战,见人民遭殃、流血千里,深为忏悔和痛恨。全面抗战前夕,蒋介石对革命根据地发动反革命围剿,郝梦龄对同盟军非常反感,曾两次请求解甲归田,均未获批准。

1937年7月,卢沟桥事变爆发,郝梦龄请求北上抗日。同年9月,郝梦龄率部北上。临别前,他写下遗嘱,定为抗日牺牲的决心。

1937年10月11日,郝梦龄率部参加忻口战役,与日军激战数日。10月16日,因南怀化高地被日军占领,郝部奉命担任反攻任务,郝梦龄接到任务后,立即到前线督战,反攻大军分路扑向日军阵地,连克敌人几个山头。郝梦龄决定乘胜追击,于是挥兵奋进。在通过距离日军阵地只有200米的一段隘路时,郝梦龄被日军的机枪击中牺牲,时年39岁。

郝梦龄阵亡后,士兵在其衣袋里,发现一封尚未发出的致友人信:余受命北上抗日,国既付以重任,视我实不薄,故余亦决不惜一死以殉国,以求民族生存。此次抗战,誓当以沙场为归宿。

郝梦龄请求北上抗日。同年9月,郝梦龄率部北上。临别前,他写下遗嘱,定为抗日牺牲的决心。

1937年7月,卢沟桥事变爆发,郝梦龄请求北上抗日。同年9月,郝梦龄率部北上。临别前,他写下遗嘱,定为抗日牺牲的决心。

1937年7月,卢沟桥事变爆发,郝梦龄请求北上抗日。同年9月,郝梦龄率部北上。临别前,他写下遗嘱,定为抗日牺牲的决心。

1937年7月,卢沟桥事变爆发,郝梦龄请求北上抗日。同年9月,郝梦龄率部北上。临别前,他写下遗嘱,定为抗日牺牲的决心。

我国启动 天河工程 星箭研制,计划2020年完成 天河一号 首批发射

天河工程 为空中调水提供技术支撑

天河工程 将通过科学分析大气中的水物质分布与输送格局,采取新型人工干预技术,实现不同地域间空中水资源与地表水资源的统筹协调和利用

新华社上海11月5日电(记者张建松)记者从中国航天科技集团八院获悉,我国目前已正式启动天河工程。卫星和火箭工程研制,天河工程卫星模型将在第十二届中国国际航空航天博览会上首次公开亮相。

据天河卫星总指挥刘伟亮介绍,

天河工程 卫星和火箭工程由中国航天科技集团八院总研制,计划2020年完成天河一号卫星首批双星发射,开展天河工程的应用示范;计划2022年完成六星组网建设,届时将实现三江源地区一小时(24次/天)的卫星监测重访能力,为构建“一带一路”水汽传输的空中走廊提供技术支撑。

我国科学家王光谦院士团队研究发现,在大气边界层到对流层范围内存在稳定有序的水汽输送通道,可将其称为天河。三江源地区上空,存在来自西印度洋、东印度洋、云贵高原、中亚等方向传输过来的水汽通道,空中云水资源有着巨大的开发潜力。

依据天河理论提出的天河工

程,是一项创新性空中水资源开发利用专项工程。将通过科学分析大气中的水物质分布与输送格局,采取新型人工干预技术,实现不同地域间空中水资源与地表水资源的统筹协调和利用。

天河工程 将通过天河一号组网卫星和地面实施系统,共同构建天地一体的空中水资源开发与利用总体作业格局。天河一号卫星将作为我国首个应用于空中水资源探测的专用星座,为天河工程实施提供天基保障。

据天河卫星总设计师朱维介绍,天河一号卫星为低轨低倾角卫星,采用八院SAST-ML1公用平台,配置微波温湿计、降水测量雷达、云水探

测仪等有效载荷,通过主动和被动多手段综合,实现高精度探测。

其中,微波温湿计可精准实现大气温度、湿度垂直分布的探测,捕获空中云水资源的分布情况;降水测量雷达可监测降水的三维分布;云水探测仪可获得三江源地区的大气云图和地表环境特征。

第十二届中国国际航空航天博览会将于11月6日至11日在珠海国际航展中心举行。中国航天科技集团八院此次参展的21项展品中,还包括我国首枚固液结合的长征六号甲新一代运载火箭、风云静止轨道微波探测气象卫星、轨道延寿飞行器等,将全面展示八院在弹箭星船器等领域的最新成就。

美全面恢复制裁伊朗 中方表示遗憾

中国、中国台湾地区等8个国家或地区被美暂时允许可继续购买伊朗石油

据新华社华盛顿11月5日电(记者朱东阳、刘晨)美国财政部5日发布通告说,将从当天起对涉及伊朗金融、航运、航空、能源等领域的超过700个人、实体、飞机和船只实施制裁,其中包括50家伊朗银行及其境内外分支机构、伊朗国有航空公司及其旗下的67架飞机和伊朗原子能机构。这是美国今年5月宣布退出伊核问题全面协议后重启的第二批对伊制裁。

根据通告,被制裁者在美国或由美国个人或实体掌控的一切资产将被冻结。美财政部说,重启制裁旨在迫使伊朗同意就永久性禁止其拥核签署全面协议。

美国国务卿蓬佩奥当天在记者会上说,美国将暂时允许8个国家或地区在美重启对伊朗制裁后继续购买伊朗石油。这些国家或地区包括:中国、印度、意大利、希腊、日本、韩国、土耳其和中国

台湾地区。据新华社德黑兰11月5日电,伊朗总统鲁哈尼5日表示,尽管美国决定从5日起对伊朗实施新一轮经济制裁,但伊朗仍将继续出口原油并在国际市场上销售。

鲁哈尼表示,即使美国不给予相关国家进口伊朗石油的豁免权,伊朗依然有能力向国际市场出口原油。欧盟、法国、德国、英国2日发表联合声明,对美国重启对伊朗制裁深表遗憾,承诺将继续致力于执行伊核问题全面协议,并期待伊朗在这方面继续发挥建设性作用。

据新华社北京11月5日电(记者侯晓晨)外交部发言人华春莹5日就美国恢复对伊朗能源、金融领域单边制裁回答记者提问时说,中方对美方的决定表示遗憾,希望相关各方都能从大局和长远出发,站到历史正确的一边。



11月5日,伊朗军队在防空演习中发射 赛义德2 防空导弹。新华社发

刘桂五 起于草莽 殉为家国

据新华社沈阳11月5日电(记者黄璐、王莹)刘桂五,1902年出生于热河凌南(今辽宁省朝阳市)。他少年起练就一身骑射好功夫。1924年,西北军名将宋哲元进驻热河,刘桂五应征参军。后投奔白凤翔领导的地方武装,这支武装部队由张学良的东北军改编,番号是骑兵第6师。

1936年12月初,张学良在西安再三苦谏蒋介石停止内战未果,决定兵变。12月12日,刘桂五与白凤翔等人率部突袭华清池,顺利捉蒋。12月14日,刘桂五被张学良提拔为骑6师少将师长。

七七事变爆发后,8月8日,刘桂五率骑6师加入了以马占山为首的东北挺进军,开赴前线抗击日本侵略军。

全面抗战爆发后,第7军团总指挥兼绥远省主席傅作义率部在平绥线和山西抗击日军,刘桂五的骑6师担负起了保卫绥远的重任。他率部在绥远前线与日军浴血苦战了8个月之久,屡挫敌锋。

1938年4月15日,马占山率部逼近日军巢穴张北,日军调集多支战斗力量迎击。双方激战5昼夜,马部给敌人以重创,但自己亦弹粮将尽,遂由武川向西撤,以待整军再战。21日夜,马部在今内蒙古包头市固阳县红油杆子村宿营时,被日军包围,刘桂五重伤殉国。