

# 国务院:为培育壮大市场主体提供法治保障

**新华社消息** 国务院总理李克强4月14日主持召开国务院常务会议,通过《中华人民共和国市场主体登记管理条例(草案)》,为培育壮大市场主体和促进公平竞争提供法治保障。

会议指出,培育壮大市场主体,对发展社会主义市场经济至关重要。按照党中央、国务院部署,近年来通过推进商事制度改革,市场主体数量在“十

三五”期间新增6000多万户,增强了经济活力和韧性,促进了大量就业。要深化“放管服”改革,把行之有效的做法上升为制度规范,尤其要完善市场主体登记管理这一基础性制度。会议通过《中华人民共和国市场主体登记管理条例(草案)》,为保护市场主体合法权益、促进创新创业、维护市场秩序提供法治保障。草案整合已出台的关于市场主体登记管理

的行政法规,对在我国境内以营利为目的从事经营活动的各类企业、个体工商户、农民专业合作社等登记管理作出统一规定。主要包括:(1)提升登记便利度。推行当场办、一次办、限时办、网上办、异地可办。登记机关对申请材料符合法定要求的应予当场登记;不能当场登记的,一般应在3个工作日内予以登记。电子与纸质营业执照具有同等法律效力。

(2)精简申请材料和登记环节。登记机关能够通过政务信息共享平台获取的相关信息,不得要求申请人重复提供。申请材料不齐全或不符合法定形式的,登记机关应一次性告知申请人需补正的材料。(3)为推动解决“注销难”,明确规定市场主体未发生或已清偿债权债务、职工工资、社保费用、应缴税款等,书面承诺承担相关法律责任并按规定公示的,可按

简易程序办理注销,其中个体工商户无需公示。(4)为降低市场主体维持成本,设立歇业制度。因自然灾害、事故灾难、公共卫生事件等造成经营困难的,市场主体可自主决定在一定时期内歇业并向登记机关备案,歇业最长不得超过3年。(5)明确诚信和监管要求。市场主体实行实名登记,对提交材料真实性、合法性和有效性负责,并按规定公示年度报告和登记相关信

息。对登记时提交虚假材料或有其他欺诈行为的,撤销其市场主体登记,直接责任人3年内不得再次申请登记。登记机关根据市场主体信用状况实施分级分类监管,采取“双随机、一公开”方式对登记事项进行监督检查。(6)明确违法行为的法律责任和处罚措施。增强处罚针对性,情节严重的吊销营业执照,维护诚实守信、公平竞争的市场秩序。

## 刻百年模样

4月13日,韩鸣华拿着自己制作的红船模型站在嘉兴南湖湖心岛的红船边。为了庆祝中国共产党成立100周年,浙江省级非物质文化遗产“南湖画舫”的传承人韩鸣华和工人们制作了不同规格的红船模型,让更多的人近距离感受南湖红船之美,也让“红船精神”深入人心。

摄影/新华社记者徐昱



## 神舟十二号载人飞船运抵酒泉卫星发射中心

**新华社消息** 中国载人航天工程办公室15日透露,执行神舟十二号载人航天飞行任务的载人飞船及长征二号F遥十二运载火箭完成出厂前所有研制工作,日前已分批安全运抵酒泉卫星发射中心,开展发射场区总装和测试工作。

目前,发射场设施设备状态良好,参试各系统正在有序开展各项任务准备,执行本次载人航天飞行任务的航天员乘组正在进行强化训练。

(李国利 邓孟)

## 国家安全机关表彰奖励54人

**新华社消息** 4月15日是第六个全民国家安全教育日。依据国家安全法、反间谍法等法律法规,对李某某等28名重大贡献人员、张某某等54名重要贡献人员进行了表彰奖励。这是自2019年以来,国家安全机关连续第三年对举报有贡献人员进行表彰奖励。

近年来,随着总体国家安全观的广泛宣传和深入贯彻,全民国家安全意识显著增强,广大公民积极通过12339举报电话和网络举报平台等渠道,向国家安全机关反映危害国家安全的可疑情况,彰显了人民群众维护国家安全方面的积极性和主动性。

这些获评重大(重要)贡献的人员来自社会各行各业,既有机关干部、教师、医生、工程师、现役军人,又有企业职工、律师、高校学生、酒店员工、个体户、农民、务工人员等,一个个普普通通的公民,以自己的实际行动为维护国家安全作出贡献。他们反映的情况与线索,为国家安全机关依法防范、制止和惩治各类危害国家安全活动提供了有力支持,彰显了新时代国家安全全民共建、全民共享这一显著特征。

## 龙芯发布新一代指令系统

**新华社消息** 作为“中国芯”的代表之一,龙芯15日发布新一代自主指令系统架构。基于新架构的完整操作系统已经在新款龙芯计算机上稳定运行。

通用处理器(CPU)指令系统是计算机软硬件的基础界面。如果把设计芯片比作写文章,指令系统就好比汉字或英文字母。一种指令系统,往往承载了一个软件生态。

龙芯中科技术有限公司董事长、中国科学院计算技术研究所研究员胡伟武说,基于20年的CPU研制和生态建设积累,龙芯此次推出龙芯架构(LoongArch),包括基础架构部分和向量指令、虚拟化、二进制翻译等扩展部分,近2000条指令。

胡伟武介绍,从顶层规划到各部分的功能定义,再到每条指令的编码、名称、含义,龙芯架构都进行了自主重新设计。同时,龙芯架构具有兼容生态的特点,融合了国际各主流指令系统的主要功能特性,能够实现多种主流指令系统的高效二进制翻译。

龙芯脱胎于中科院计算所,目前在航天、金融、能源等领域有着较为广泛的应用。

(董瑞丰)

## 我国草原综合植被盖度达到56.1%

**新华社消息** 国家林业和草原局草原司司长唐芳林在国家林草局14日举行的2021年第二季度例行发布会上作出表示,我国草原综合植被盖度已达到56.1%,比2011年增加了约5个百分点。

唐芳林说,长期以来,由于对草原重利用、轻保护,重索取、轻投入,超载过牧加上气候变化影响,

90%草原出现不同程度的退化。党的十八大以来,各地不断强化草原保护修复工作,初步遏制了草原总体退化趋势,部分地区草原生态状况明显好转。

为进一步加强草原保护修复工作的指导,国务院办公厅日前印发了《关于加强草原保护修复的若干意见》,提出要以完善草原保护修复制度、推

进草原治理体系和治理能力现代化为主线,加强草原保护管理,推进草原生态修复,促进草原合理利用,改善草原生态状况。

唐芳林表示,当前草原生态系统仍然脆弱,退化的形势依然严峻。草原保护修复工作正处在爬坡过坎、不进则退的关键阶段。下一步将认真贯彻落实意见要求,结合落实林

(草)长制,科学设计草原承包经营、基本草原保护、草畜平衡、禁牧休牧等制度落实情况的考核指标,纳入地方各级人民政府年度目标考核,压实地方责任。同时加强部门协助,积极探索构建草原保护修复的长效机制,运用现代化信息技术,加快推进草原生态修复,科学合理利用草原资源。

(胡璐)

## 抗战遗址四行仓库成上海对台交流基地

**新华社消息** 坐落于上海苏州河北岸的四行仓库抗战纪念馆14日正式挂牌“上海市对台交流基地”,成为沪台深化交流交往的又一重要空间和载体。

四行仓库建于1932年。1937年淞沪会战打响后,时任国民革命军第88师524团副团长谢晋元带领“八百壮士”在此与日军鏖战四昼夜,史称“四行仓库保卫战”。2015年8月淞沪会战78周

年纪念日之际,四行仓库抗战纪念馆落成开馆。

作为在台湾享有较高知名度的抗战旧址类纪念馆,四行仓库抗战纪念馆开馆以来先后接待台湾参观团队逾230批次,超6000人次。

近年来,四行仓库抗战纪念馆积极推动涉台文史交流,启动了“四行保卫战”“四行孤军”“孤军营”等原始档案和照片征集,先后征集了117件190页

(张)高清数字档案、照片文件,吸引了更多台湾同胞前来参观交流。

作为挂牌后的首要重要活动,四行仓库抗战纪念馆当日迎来“阳光总在风雨后——沪台交流回眸”静安巡展。在“市展”部分展示沪台交流交往历程的同时,“区展”部分依托200余幅图片以及丰富的视频和实物,再现了四行仓库所在地静安区在两岸

交流交往中的动人瞬间和丰硕成果。

上海市人民政府台湾事务办公室主任陈晓敏表示,四行仓库抗战纪念馆是战争遗址类爱国主义教育基地、国家级抗战纪念馆,也是沪台交流的重要连接点。在此举办沪台交流回眸展,可以让两岸同胞以史为鉴,自强不息,为实现中华民族伟大复兴而共同努力。

(潘清)