

## 李克强出席全国大众创业万众创新活动周启动仪式强调 推动双创不断迈上新台阶 汇聚推动经济发展的澎湃力量

新华社北京10月19日电 10月19日，中共中央政治局常委、国务院总理李克强在北京人民大会堂出席2021年全国大众创业万众创新活动周，发表重要讲话，并宣布活动周正式启动。

李克强强调，双创活动周是创业创新者展示风采、碰撞创意、交流合作的大舞台。每次参加都能感受到扑面而来的创业热情和创新活力。

李克强指出，近年来，面对极为复杂严峻的国内外形势，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，全国上下砥砺前行，经济发展成就显著。这来之不易，离不开亿万人民群众、上亿市场主体实干奋斗，双创也功不可没。大量市场主体立了起来、活跃起来，创新能力不断提升，新动能加快成长，对稳定就业和经济大局提供了强力支撑。更多人以双创出彩、靠奋斗创造财富。创业走向大众、创新来自万众，汇聚成推动经济发展的澎湃力量。

李克强说，双创很重要，是现代化建设的根本力量。中国仍处于并将长期处于社会主义初级阶段，是世界上最大的发展中国家，发展是解决一切问题的基础和关键。面对当前经济增长放缓等挑战，促进经济持续稳定恢复，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，落实党中央、国务院部署，按照立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展的要求，继续做好“六保”工作，特别是注重保就业保民生保市场主体这三保，不断深化改革开放，强化创新驱动，用市场化办法纵深推进双创。

聚众智汇众力，让人民群众的勤劳智慧更充分发挥出来，促进经济平稳运行和持续健康发展。

李克强指出，我国已有近1.5亿市场主体，保就业保民生要靠市场主体。要推动双创不断迈上新台阶，催生更多市场主体，拓展经济发展空间。双创可以支撑就业，为解决今年上千万高校和中职毕业生就业拓宽渠道。要深入推进“放管服”改革，打造市场化法治化国际化营商环境，加强事中事后监管，反对垄断和不正当竞争，维护公平公正市场秩序。聚焦创业创新需求加大扶持，落实好小微企业税收优惠、普惠金融等政策，对初创企业、小微企业给予“雪中送炭”支持。夯实基础研究根基，加大关键核心技术攻关，支撑双创提质升级。发展集技术孵化、融资投资为一体的众创空间，依托“互联网+”推动融通创新，形成双创乘数效应，发展壮大新动能。广泛育才聚才，弘扬科学精神和工匠精神、工匠精神和工匠精神，呵护创造激情，崇尚务实笃行，使千千万万想创业、敢创新、能创造的奋进者尽显身手，在奋斗中实现不凡创造。

李克强还通过视频巡视了上海交通大学科技成果转化、民营企业穆驰公司以创业带就业、大学生创办的无锡海斯凯尔公司新成果等展示，勉励他们在创新创业广阔舞台上继续取得满满收获。

何立峰主持启动仪式。河南省主要负责同志在双创周郑州主会场致辞。创业创新代表发了言。肖捷、万钢参加活动。

## 人大常委会第三十一次会议 传达学习中央人大工作会议精神

### 栗战书出席并讲话

新华社北京10月19日电 十三届全国人大常委会第三十一次会议19日传达学习中央人大工作会议精神。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长栗战书出席并讲话。

栗战书指出，中央人大工作会议是在庆祝建党百年、我国开启全面建设社会主义现代化国家新征程的历史节点上召开的一次十分重要的会议，在我国社会主义政治发展进程中具有里程碑意义。习近平总书记的重要讲话，回顾党领导人民建立、巩固、发展人民代表大会制度的光辉历程，高度评价我国根本政治制度的优势和功效；用“六个必须坚持”深刻总结党的十八大以来党中央推进人民代表大会制度理论和实践创新的新理念新思想新要求；对新时代坚持和完善人民代表大会制度、加强和改进人大工作提出了六个方面重要任务；深刻阐述了党关于民主的立场、理念和基本观点，系统阐释全过程人民民主重大理念和实践。讲话更加坚定我们对中国特色社会主义政治制度的自信，更加坚定我们对中国特色社会主义政治发展道路的信心。

栗战书强调，习近平总书记在中央人大工作会议上的重要讲话和会议精神是做好新时代人大工作必须牢牢掌握的强大思想武器。全国人大常委会组成人员、专门委员会组成人员要带头学习贯彻，深入学习领会会议精神，把

思想统一到总书记讲话精神上来，坚定制度自信，提升政治站位，把牢前进方向，自觉有效地把习近平总书记的重要讲话精神和党中央决策部署贯彻落实到人大工作各方面各环节全过程，不断提升新时代人大工作质量和水平。

19日下午，常委会第三十一次会议围绕学习贯彻习近平总书记重要讲话和会议精神举行分组学习。大家一致认为，习近平总书记的重要讲话进一步阐明了我国社会主义民主政治的本质特征、方向道路、独特优势，彰显了坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路，不断发展全过程人民民主，推进社会主义民主政治建设的鲜明立场和坚定信心；进一步丰富和发展了习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想，拓展和深化了人民代表大会制度的科学内涵、特征优势和实践要求；对新时代坚持和完善人民代表大会制度、加强和改进人大工作作出全面部署，明确了任务、提出了要求，指明了努力方向。大家一致表示，要切实增强贯彻落实的政治自觉、思想自觉、行动自觉，深刻认识中国特色社会主义政治制度和政治发展道路的历史必然和优势功效，深刻认识人民代表大会制度在推进国家治理体系和治理能力现代化、全面建设社会主义现代化国家中的定位和作用，以实际行动成效担当起新时代赋予人大工作的历史使命。

## 韩正在国家发展改革委召开座谈会强调 牢牢把握稳中求进工作总基调 确保经济社会平稳运行

新华社北京10月19日电 中共中央政治局常委、国务院副总理韩正19日在国家发展改革委召开座谈会，研究部署今年四季度和明年年初有关重点工作。他强调，要认真贯彻习近平总书记重要指示精神，牢牢把握稳中求进工作总基调，完整准确全面贯彻新发展理念，更好统筹发展和安全，保持宏观政策连续性、稳定性、可持续性，确保经济社会平稳运行，确保能源安全保供，确保人民群众温暖过冬。

韩正指出，今年以来，各地区各部门坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署，统筹抓好疫情防控和经济社会发展各项工作，经济运行保持在合理区间，成绩来之不易。要把握新情况，研究新问题，坚定信心、保持定力，坚定不移走高质量发展道路。要加强宏观政策研究，做好宏观政策跨周期调节，提前谋划明年工作。

韩正强调，要发挥好煤电油气运保障机制作用，进一步加强统筹协调，确保今冬明春能源电力安全稳定供应。加强分类指导和政策协同，在符合安全和环保要求前提下有效增加煤炭生产产能。研究采取有力举措，坚决遏制、依法依规囤积炒作。要落实好燃煤电价扩大浮动范围政策，帮助煤电企业缓解阶段性困难，研究完善煤电价格市场化形成机制。要坚持市场化、法治化原则，健全节约用能的激励和约束政策，从供需两端发力促进能源行业平稳健康发展，重点调控高耗能行业用能，做好精细化有序用能管理。要进一步加强基础设施建设，加快提升国家能源储备能力。要坚持民生优先，守住安全底线，坚决保障好民生和公共服务用能需求。

何立峰参加会议。

## 外交部评美国倡议举办“民主峰会”： 民主不是推行霸权的幌子

新华社北京10月19日电（记者成欣、潘洁）针对美国倡议举办“领导人民主峰会”，外交部发言人汪文斌19日指出，民主不是口号，也不是教条，更不是推行霸权的幌子。当今世界迫切需要的不是召开所谓“民主峰会”，而是遵守以联合国宪章为基础的联合国宪章原则，加强全球协调与合作。如果打着民主旗号挑动隔阂分裂、煽动对立对抗，必将遭到国际社会的抵制和反对。

当日例行记者会上，有记者问：俄罗斯外长拉夫罗夫日前就美国倡议举办“领导人民主峰会”表示，美方势必邀请自行认定的民主

界一个味道，剥夺各国探索本国民主道路的权利和自由。

民主更不是推行霸权的幌子。不应打着民主旗号，将意识形态和价值观作为打压他国、推进地缘战略的工具，在国际上煽动分裂和对抗，把世界推回到危险的冷战年代。

汪文斌说，当今世界迫切需要的，不是召开所谓的“民主峰会”，也不是建立什么“民主国家同盟”，而是遵守以联合国宪章为基础的国际关系准则，加强全球协调与合作，携手应对疫情肆虐、气候变化等全球性挑战，共同推进人类进步事业。“如果打着民主旗号挑动隔阂分裂、煽动对立对抗，那将是对民主精神、民主价值的践踏和背叛，只会给世界带来动荡和混乱，破坏人类和平与发展。这必将遭到国际社会的抵制和反对。”他说。

## 李克强与德国总理默克尔共同 出席中德经济顾问委员会座谈会

新华社北京10月19日电 国务院总理李克强10月18日下午在中南海紫光阁与德国总理默克尔以视频方式共同出席中德经济顾问委员会座谈会，并与与会代表交流。

来自中国工商银行、华为、宁德时代和德国西门子、博世、安联等中德企业负责人分别就信息通信、相互扩大开放、营造公平市场环境等议题提出意见和建议。两国总理认真听取了发言并作出回应。

李克强表示，中方高度重视中德关系。前不久，习近平主席同默克尔总理举行视频会晤，今天两国总理会晤后同企业家座谈，希望推动中德务实合作迈上新台阶。中德合作的基础是优势互补，本质是互利共赢，直接受益者是两国人民。双方应当坚持双向开放。中国将继续深化改革、扩大开放，中国的市场也会越来越开放，愿扩大进口国外先进技术和产品。我们将持续打造市场化法治化国际化营商环境，对包括外资企业在内的各类市场主体一视同仁。积极参与国际标准制定，提升中国标准

与国际标准的一致性。中方欢迎德国企业来华投资兴业，希望德方扩大对中国企业的开放。

李克强指出，中德同为世界主要经济体，要共同坚守合作理念，携手应对挑战，实现互利共赢。深化在数字经济、智能制造、新能源、金融、人寿保险等领域合作。在做好疫情防控前提下便利双方人员往来。希望中德两国企业家加强沟通、密切合作，促进中德人民之间的友谊深深扎根两国大地。

默克尔表示，过去16年间，中德经贸关系在双方共同努力下取得巨大发展。德方愿继续同中方加强对话沟通，协调标准制定，为双方企业在两国投资兴业提供公平市场环境，为深化双方在信息通信、数字经济、可再生能源等多领域合作注入强劲动力，实现互利共赢。

中德经济顾问委员会成立于2013年5月，是中国与世界主要经济体建立的首个双边经济合作顾问机制，旨在建立政府领导人与经济界代表直接对话的渠道，为中德企业、商会、智库等提供建言献策、共谋合作的平台。

## 人大常委会第三十一次会议在京举行

### 审议家庭教育促进法草案、反电信网络诈骗法草案等 栗战书主持

新华社北京10月19日电 十三届全国人大常委会第三十一次会议19日上午在北京人民大会堂举行第一次全体会议。栗战书委员长主持。

常委会组成人员163人出席会议，出席人数符合法定人数。

会议分别听取了全国人大宪法和法律委员会副主任委员徐辉作的关于家庭教育促进法草案审议结果的报告，宪法和法律委员会副主任委员王宁作的关于陆地国界法草案审议结果的报告，宪法和法律委员会副主任委员周光权作的关于审计法修正草案审议结果的报告。

宪法和法律委员会认为上述3项草案已比较成熟，建议提请本次常委会会议审议通过。

会议听取了宪法和法律委员会副主任委员胡可明作的关于湿地保护法草案修改情况的汇报。草案二审稿完善了湿地的定义和保护范围，明确了有关部门和乡镇人民政府在湿地保护中的职责等。

会议听取了宪法和法律委员会副主任委员李作作的关于期货法草案修改情况的汇报。草案二审稿将法律名称修改为“期货和衍生品法”，强化了国务院期货监督管理机构加强风险监控等责任。

为贯彻落实党中央决策部署，适应预防、遏制和惩治电信网络诈骗活动的需要，加强反电信网络诈骗工作，委员长会议提出了关于提请审议反电信网络诈骗法草案的议案。受委员长会议委托，常委会法制工作委员会副主任李宇作了说明。

为坚持党的全面领导、加强地方政权机关政治建设，发展全过程人民民主，委员长会议提出了关于提请审议地方各级人民代表大会和地方各级人民政府组织法修正草案的议案。受委员长会议委托，常委会法制工作委员会主任沈春耀作了说明。

会议审议了农业与农村委员会关于提请审议畜牧法修正草案的议案。草案对完善公共卫生法治保障、促进畜牧业高质量发展等作出规定。农业与农村委员会副主任委员李家洋作了说明。

会议审议了社会建设委员会关于提请审议体育法修正草案的议案。草案强化全民健身国家战略，新增“在校不少于一小时体育锻炼”等条款，加强运动员权利保护等。社会建设委员会主任委员何毅亭作了说明。

会议审议了国务院关于提请审议反垄断法修正草案的议案。草案坚持规范与发展并重，针对反垄断法实施中存在的突出问题，进一步完善反垄断相关制度，加大

对垄断行为的处罚力度等。受国务院委托，国家市场监督管理总局局长张工作作了说明。

会议审议了国务院关于提请审议农产品质量安全法修正草案的议案。草案健全农产品质量安全责任机制，强化风险管理和标准制定，完善监督管理措施等。受国务院委托，农业农村部副部长唐仁健作了说明。

会议审议了最高人民法院关于提请审议民事诉讼法修正草案的议案。草案优化司法确认程序，完善小额诉讼程序和简易程序，扩大独任制适用范围，完善在线诉讼及送达规则等。最高人民法院院长周强作了说明。

会议审议了国务院关于提请审议关于授权国务院在营商环境创新试点城市暂时调整适用量法有关规定的决定草案的议案。受国务院委托，司法部副部长唐一军作了说明。

会议审议了国务院、中央军委关于提请审议关于深化国防动员体制改革期间暂时调整适用相关法律规定的决定草案的议案。受国务院、中央军委委托，中央军委国防动员部部长盛斌作了说明。

受国务院委托，外交部副部长乐玉成作了关于提请审议批准《中华人民共和国和智利共和国引渡条约》的议案的说明，司法部副部长唐一军作了关于提请审议批准《关于为盲人、视力障碍者或其他印刷品阅读障碍者获得已出版作品提供便利的马拉喀什条约》的议案的说明。

会议听取了监察和司法委员会主任委员吴玉良、财政经济委员会主任委员徐绍史、外事委员会主任委员张业遂、环境与资源保护委员会主任委员高虎城、建设委员会主任委员何毅亭分别作的关于十三届全国人大四次会议主席团交付该委员会审议的代表提出的议案审议结果的报告。

会议听取了常委会代表资格审查委员会主任委员吴玉良作的关于个别代表的代表资格的报告。

会议还审议了有关任免案等。全国人大常委会副秘书长王晨、曹建明、张春贤、沈跃跃、吉炳轩、艾力更·依明巴海、万鄂湘、陈竺、王东明、白玛赤林、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、武维华，秘书长杨振武出席会议。

国务院副总理刘鹤，国家监察委员会主任杨晓渡，最高人民法院检察长张军，全国人大各专门委员会成员，各省、自治区、直辖市人大常委会负责同志，部分全国人大代表，有关部门负责同志等列席会议。

## 我国自主研发推力达500吨的 整体式固体火箭发动机试车成功

本报西安10月19日电（记者龚仕建）19日11时30分许，我国自主研发、推力达500吨的整体式固体火箭发动机在陕西西安试车成功。

该型发动机由中国航天科技集团第四研究院研制，直径3.5米，装药量150吨，推力达500吨，采用高

功，打通了我国千吨级推力固体发动机发展的关键技术链路，标志着我国固体运载能力实现大幅提升，为未来大型、重型运载火箭型谱发展提供了更多的动力选择。

据介绍，目前，基于500吨推力整体式固体发动机，航天四院已经在开展直径3.5米级分段发动机的研究，发动机分5段，最大推力将达到千吨以上，可应用于大型、重型运载火箭固体助推器中，满足我国空间装备、深空探测等航天活动对于运载工具的不同发展需求。



湖南省衡阳市常宁市与郴州市桂阳县交界处的天堂山上云雾似海，风力发电机、山峦、山顶道路在云海中间若隐若现，宛如仙境，美不胜收。  
周秀鱼摄（人民视觉）