

习近平在中共中央政治局第三十四次集体学习时强调

# 把握我国数字经济发展趋势和规律

新华社北京10月19日电 中共中央政治局10月18日下午就推动我国数字经济健康发展进行第三十四次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,近年来,互联网、大数据、云计算、人工智能、区块链等技术加速创新,日益融入经济社会发展各领域全过程,数字经济发展速度之快、辐射范围之广、影响程度之深前所未有,正在成为重组全球要素资源、重塑全球经济结构、改变全球竞争格局的关键力量。要站在统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局的高度,统筹国内国际两个大局、发展安全两件大事,充分发挥海量数据和丰富应用场景优势,促进数字技术与实体经济深度融合,赋能传统产业转型升级,催生新产业新业态新模式,不断做强做优做大我国数字经济。

中国科学院院士、南京大学校长吕建教授就这个问题进行讲解,提出了工作建议。中央政治局的同志认真听取了他的讲解,并进行了讨论。

习近平在主持学习时发表了讲话。他指出,党的十八大以来,党中央高度重视发展数字经济,实施网络强国战略和国家大数据战略,拓展网络经济空间,支持基于互联网的各类创新,推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合,建设数字中国、智慧社会,推进数字产业化和产业数字化,打造具有国际竞争力的数字产业集群。我国数字经济发展较快,成就显著。特别是新冠肺炎疫情暴发以来,数字技术、数字经济在支持抗击新冠肺炎疫情、恢复生产生活方面发挥了重要作用。

习近平强调,发展数字经济是把握新一轮科技革命和产业变革新机遇的战略选择。一是数字经济健康发展有利于推动构建新发展格局,数字技术、数字经济可以推动各类资源要素快捷流动、各类市场主体加速融合,帮助市场主体重构组织模式,实现跨界发展,打破时空限制,延伸产业链条,畅通国内外经济循环。二是数字经济健康发展有利于推动建设现代化经济体系,数字经济具有高创新性、强渗透性、广覆盖性,不仅是新的经济增长点,而且是改造提升传统产业的支点,可以成为构建现代化经济体系的重要引擎。三是数字经济健康发展有利于推动构筑国家竞争新优势,当今时代,数字技术、数字经济是世界科技革命和产业变革的先机,是新一轮国际竞争重点领域,我们要抓住先机、抢占未来发展制高点。

习近平指出,要加强关键核心技术攻关,牵住自主创新这个“牛鼻子”,发挥我国社会主义制度优势、新型举国体制优势、超大规模市场优势,提高数字技术基础研发能力,打好关键核心技术攻坚战,尽快实现高水平自立自强,把发展数字经济自主权牢牢掌握在自己手中。

习近平强调,要加快新型基础设施建设,加强战略布局,加快建设高速泛在、天地一体、云网融合、智能敏捷、绿色低碳、安全可控的智能化综合性数字信息基础设施,打通经济社会发展的信息“大动脉”。要全面推进产业化、规模化应用,重点突破关键软件,推动软件产业做大做强,提升关键软件技术创新和供给能力。

习近平指出,要推动数字经济和实体经济融合发展,把握数字化、网络化、智能化方向,推动制造业、服务业、农业等产业数字化,利用互联网新技术对传统产业进行全方位、全链条的改造,提高全要素生产率,发挥数字技术对经济发展的放大、叠加、倍增作用。要推动互联网、大数据、人工智能同产业深度融合,加快培育一批“专精特新”企业和制造业单项冠军企业。要推进重点领域数字产业发展,聚焦战略前沿和制高点领域,立足重大技术突破和重大发展需求,增强产业链关键环节竞争力,完善重点产业供应链体系,加速产品和服务迭代。

习近平强调,要规范数字经济发展,坚持促进发展和监管规范两手抓、两手都要硬,在发展中规范、在规范中发展。要健全市场准入制度、公平竞争审查制度、公平竞争监管制度,建立全方位、多层次、立体化监管体系,实现事前事中事后全链条全领域监管。要纠正和规范发展过程中损害群众利益、妨碍公平竞争的行为和做法,防止平台垄断和资本无序扩张,依法查处垄断和不正当竞争行为。要保护平台从业人员和消费者合法权益。要加强税收监管和税务稽查。

习近平指出,要完善数字经济治理体系,健全法律法规和政策制度,完善体制机制,提高我国数字经济治理体系和治理能力现代化水平。要完善主管部门、监管机构职责,分工合作、相互配合。要改进提高监管技术和手段,把监管和治理贯穿创新、生产、经营、投资全过程。要明确平台企业主体责任和义务,建设行业自律机制。要开展社会监督、媒体监督、公众监督,形成监督合力。要完善国家安全制度体系。要加强数字经济发展的理论研究,就涉及数字技术和数字经济发展的问题提出对策建议。要积极参与数字经济国际合作,主动参与国际组织数字经济议题谈判,开展双边或多边数字治理合作,维护和完善多边数字经济治理机制,及时提出中国方案,发出中国声音。

习近平强调,数字经济事关国家发展大局,要做好我国数字经济发展顶层设计和体制机制建设,加强形势研判,抓住机遇,赢得主动。各级领导干部要提高数字经济思维能力和专业素质,增强发展数字经济本领,强化安全意识,推动数字经济更好服务和融入新发展格局。要提高全民全社会数字素养和技能,夯实我国数字经济发展社会基础。

## 推力500吨整体式固体火箭发动机试车成功

据新华社西安10月19日电 (记者陈晨 付瑞霞)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,采用高压强总体设计、高性

能纤维复合材料壳体、高装填整体烧注成

型燃烧室、超大尺寸喷管等多项先进技

术,发动机综合性能达到世界领先水平。

(上接第1版)

为让定陶城区“血管流畅”,打通“肠梗阻”,区综合行政执法局坚持“疏堵结合、以疏为主”,突出服务为先,变被动管理为主动服务,努力治理好店外经营,坚持处罚与教育相结合,灵活运用说服教育、劝导示范、行政指导等非强制行政手段;大力推行“柔性执法”,提升法治观念。他们根据《菏泽市城镇容貌和环境卫生管理条例》,制定了《菏泽市定陶区综合行政执法局首违不罚温馨告知书》,列举出了适用“首违不罚”29项;通过鼓励当事人主动纠错、自主纠错,提升了执法效率,降低了遵从成本,让行政执法有了温度。

持续优化营商环境,定陶区综合行政执法局推动流程再造,公用事业实行“一表通办”,精简报装程序,压缩审批时限,贯通部门

之间审核壁垒,让表单跟着数据跑,市民仅需填报“一张表单”就能完成燃气热力业务。

9月20日,佳和花园小区业主报装燃气,21日上午便通气可用,整个流程不超过24小时。为落实优化营商环境创新突破新举措,践行“我为群众办实事”的承诺,在开设“水气暖服务专区”后,为着力破解水气热报装“分头报”“多次报”等难题,提升供水、供电、供气、供热企业服务水平,定陶区综合行政执法局积极与行政审批局、水利局、供电公司等部门沟通协调,探索实行联合报装新模式。9月29日,嘉成医药科技公司需要开通水、电、气、暖,公司有关人员在水气暖服务专区填报“一张表单”后,定陶区综合行政执法局公用事业科科长王琳琳协调昆仑燃气、鑫怡热力、自来水公司、区供电公司,于9月30日主动

上门服务,共同完成对企业的水、电、气、暖项目的联合踏勘,四家专营服务企业按照项目建设单位要求,在承诺时限内及时接通。

### 暖心“城管蓝”

8月10日上午,定陶区点亮困境儿童“微心愿”活动现场捐赠仪式在黄店镇举行。定陶区综合行政执法局局长刘冰带头捐赠;他们发动志愿者捐献共计一万余元的爱心款,对照困境儿童微心愿精心挑选8台平板电脑、8套桌椅、8盏台灯和4套运动服等,积极与黄店镇团委对接,连同文鼎教育捐助的20个手提包及20套全年辅导课程,捐助20名困境儿童。

9月26日,定陶北关小学校门口积水较深,城管队员秒变“超级奶爸”,把小学生一个个背进教室。

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

据新华社北京10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。

李克强说,双创很重要的是人民群众是现代化建设的根本力量。发展是解决一切问题的基础和关键。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,深化改革开放,强化创新驱动,纵深推进双创,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,近年来,面对极为复杂的国内外形势,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全国上下砥砺攻坚,经济发展成就显著。这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,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。

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,双创很重要的人民群众是现代化建设的根本力量。发展是解决一切问题的基础和关键。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,深化改革开放,强化创新驱动,纵深推进双创,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,能为解决今年上千万高校和中职毕业生就业拓宽渠道。要深入推进行政改革,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。对初创企业、小微企业给予政策扶持。依托“互联网+”推动融通创新,发展壮大新动能。广泛育才聚才,使千千万万奋进者在奋斗中实现凡不创造。

李克强还通过视频巡视了上海交通大学成果转化、民营企业摩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袤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。创新创业代表发了言。

据新华社  
北京10月19日  
电 近日,中  
共中央办  
公厅、国务  
院办公  
厅印发了  
《关于进  
一步加  
强生物  
多样  
性保  
护的  
意  
见》,并发出通  
知,要求各地  
区各部门结合  
实际认真贯彻  
落实。

《意见》要  
求,以有效应  
对生物多样  
性面临  
的挑战、  
全面提升生  
物多样  
性保  
护水  
平为目  
标,扎实推  
进生物  
多样  
性保  
护重  
大工  
程,持  
续加  
大监  
督和执  
法力  
度,进  
一步提  
高保  
护能  
力和  
管理水  
平,共  
建物  
物和  
谐的  
美  
丽家  
园。

《意见》提  
出了总  
体目  
标。其  
中包  
括,到  
2025年,  
以国家  
公园为  
主体的  
自然保  
护地占  
陆域国  
土面积  
的18%  
左右,森  
林覆  
盖率提  
高到24.1%,草  
原综合植被  
度达  
到57%左  
右,湿地保  
护率  
达55%,自然  
海岸线保  
有率不  
低于35%,国家  
重点保  
护野生  
动植物  
种数保  
护率  
达77%,92%  
的陆地生  
态系统  
类型得  
到有效保  
护。

到2035年,  
生物多样  
性保  
护政  
策、法  
规、制  
度、标  
准和监  
测体  
系全  
面完  
善,全  
国森  
林、草  
原、荒  
漠、河  
湖、海  
洋等自  
然生  
态系  
统状  
况实  
现根  
本好  
转,森  
林覆  
盖率  
达26%,草  
原综合植被  
度达60%,  
湿  
地保  
护率  
提高  
到60%左  
右,以国家  
公园为  
主体的  
自然保  
护地占  
陆域国  
土面积  
的18%  
以上。

《意见》从九个方面提出明确要求,包  
括加快完善生物多样性保护政策法规,持  
续优化生物多样性保护空间格局,构建完  
善的生物多样性保护监测体系,着力提升  
生物安全管理水  
平、创新生物多样性可持  
续利用机制、加大执  
法和监督检  
查力度、  
深化国际合  
作与交流、全面推  
动生物多样  
性保护公  
众参与、完善生物多样性保  
护障  
施。



18日新增新冠肺炎确诊病例25例  
国家卫健委通报最新疫情  
10月19日,据新华社北京10月19日电 国家卫健委19日通报,10月18日0—24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例25例,其中境外输入病例16例(上海5例,云南4例,广东3例,湖南2例,福建1例,甘肃1例),含4例由无症状感染者转为确诊病例(湖南2例,广东1例,甘肃1例);本土病例9例(陕西5例,均在西安市;内蒙古2例,均在锡林郭勒盟;湖南1例,在长沙市;宁夏1例,在银川市)。新增无症状

感染者19例,其中境外输入17例,本土2例(云南1例,在德宏傣族景颇族自治州;陕西1例,在西安市)。

截至10月18日24时,据31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告,现有确诊病例514例(其中重症病例1例)。

美国首位黑人国务卿科林·鲍威尔的家人10月18日在社交媒体上说,鲍威尔因感染新冠病毒引发的并发症于当天早晨去世,终年84岁。这是鲍威尔2004年5月4日在纽约联合国总部就中东问题四方会谈回答记者提问的资料照片。新华社发

## 内蒙古额济纳旗新增5例新冠肺炎确诊病例

据新华社呼和浩特10月19日电 (记者魏婧宇)记者19日从内蒙古自治区阿拉善盟额济纳旗新冠肺炎防控工作指挥部获悉,截至19日0时40分,额济纳旗已确认5例新冠肺炎确诊病例,同时尚有2例初筛新冠病毒核酸检测阳性者正在复核。额济纳旗于19日9时起,在全旗范围内开展全员核酸检测工作。

据了解,18日,额济纳旗接到内蒙古自治区综合疾控中心关于陕西省外来游客闫某、姜某核酸检测阳性的通报后,额济纳旗新冠肺炎防控工作指挥部紧急安排部署,对闫某、姜某等一行8人在额济纳旗行程及密切接触者和次密切接触者等情况展开调查处置。目前,上述7例病例已全部送入定点医院进行隔离医治和观察,相关排查和管控工作正在深入推

进。额济纳旗新冠肺炎防控工作指挥部研究决定,从19日9时起,在全旗范围内开展全员核酸检测工作(含常住人口、流动人口、短暂停留人口等)。当前,额济纳旗新冠肺炎防控工作指挥部紧急安排部署,对闫某、姜某等一行8人在额济纳旗行程及密切接触者和次密切接触者等情况展开调查处置。目前,上述7例病例已全部送入定点医院进行隔离医治和观察,相关排查和管控工作正在深入推

进。额济纳旗新冠肺炎防控工作指挥部研究决定,从19日9时起,在全旗范围内开展全员核酸检测工作(含常住人口、流动人口、短暂停留人口等)。当前,额济纳旗新冠肺炎防控工作指挥部紧急安排部署,对闫某、姜某等一行8人在额济纳旗行程及密切接触者和次密切接触者等情况展开调查处置。目前,上述7例病例已全部送入定点医院进行隔离医治和观察,相关排查和管控工作正在深入推