

李克强主持召开国务院常务会议

部署抓实抓好稳经济一揽子政策和接续措施全面落地见效,巩固经济回稳向上基础;决定向地方派出督导组,促前期已出台政策措施切实落地

新华社北京11月23日电 国务院总理李克强11月22日主持召开国务院常务会议,部署抓实抓好稳经济一揽子政策和接续措施全面落地见效,巩固经济回稳向上基础;决定向地方派出督导组,促前期已出台政策措施切实落地。

会议指出,各地各部门贯彻党中央、国务院部署,扎实实施稳经济一揽子政策和接续措施,为扭转二季度前期经济下滑态势,稳住经济大盘提供了有力支撑。四季度经济运行对全年经济十分重要,当前是巩固经济回稳向上基础的关键时间点,必须紧抓不放保持经济持续恢复态势。要深入落实稳经济一揽子政策措施,稳就业稳物价,保持经济运行在合理区间,力争实现较好结果。前期推出财政金融政策支持重大项目建设、设

备更新改造,是促投资带消费、稳经济调结构的重要举措,政策效应正在显现,还有很大潜力,同时各地情况有差异,由于多种原因有部分没落到位,要继续狠抓落实。

一是推动重大项目加快建设。目前两批金融工具共支持重大项目2700多个,开工率超过90%。重要项目协调机制要继续高效运转,推动项目加快资金支付和建设,带动包括民营企业在内的社会资本投资,年内形成更多实物工作量。对逾期未兑现承诺的地方予以通报,对确实无法按期开工的项目予以调整。加强监管,打造廉洁工程、质量安全工程。

二是加快设备更新改造落地。在已基本完成项目贷款签约基础上,要把工作重点转向专项再贷款发放和财政贴息拨付,督促用款单位加快设备购置和改造。

同时引导金融机构按市场化原则增加制造业中长期贷款,促进制造业升级发展。

三是稳定和扩大消费。实施好生活服务业纾困政策。支持平台经济持续健康发展,保障电商、快递网络畅通。落实因城施策支持刚性和改善性住房需求的政策,指导地方加强政策宣传解读。推进保交楼专项借款尽快全面落到项目,激励商业银行新发放保交楼贷款,加快项目建设和交付。努力改善房地产行业资产负债状况,促进房地产市场健康发展。

四是持续保障交通物流畅通。物流保通保畅工作机制要不间断协调,保障主干道和微循环畅通,保障港口、站场等集疏运正常运行,及时打通堵点,维护产业链供应链稳定和进出口畅通。

五是加大金融对实体经济支持力度。引导银行对普惠小微存量贷款适度

让利,继续做好交通物流金融服务,加大对民营企业发债的支持力度,适时适度运用降准等货币政策工具,保持流动性合理充裕。

六是切实保障基本民生。做好困难群众、失业人员动态监测和救助帮扶,兜牢基本民生底线。加大农民工工资拖欠治理力度,依法依规惩处欠薪行为,保障农民工及时足额拿到工资。

会议强调,要强化督导和服务。11月底前,国务院各督导组赴有关地方,对稳经济一揽子政策措施落实情况进行督导和需要的服务帮助,认真听取地方反映的情况,协调解决政策落实中的困难和问题。对重大项目建设、设备更新改造进度偏慢的地区和领域,要找准问题和原因,对症下药。会议研究了其他事项。

金视角

虚假注册公司对市场建设、营商环境危害极大。最高人民检察院近日发布三季度类案办理情况,推进对市场主体违规登记的全链条、全方位惩治。这将进一步维护公平竞争的良好市场秩序,促进建设高标准法治化营商环境。

有的人身份丢失后,发现自己“被当老板”“被股东”,“入职”数十家公司。检察机关在办案中发现,一些不法分子利用市场主体登记流程简化的便利条件,冒用他人身份信息、虚构注册地址、伪造租赁合同等进行虚假登记。特别是在一些电信网络诈骗、虚开发票和非法集资等犯罪案件中,往往存在利用虚假登记实施相关违法犯罪行为。这干扰了正常的公司登记注册秩序、损害了法律权威、侵害了权利人合法权益。

今年3月施行的《中华人民共和国市场主体登记管理条例》对“冒名登记”等新情况新问题作出回应,完善撤销虚假登记制度,赋予登记机关

严查市场主体

关法律责任和相应行政处罚。然而,由于调查取证手段有限,以及冒名登记、经营地址不明或不实等原因,市场监管部门开展此项工作存在一定难度,难以及时收集足够证据,进行吊销、撤销处理也就无从谈起。

市场主体冒名虚假登记等违法违规现象亟待共管共治。检察机关办案发现,有关行政主管部门之间存在信息壁垒,致使部分案件线索难以及时转移提交。对此,需要进一步加强行政机关、司法机关之间的协作配合,推动建立信息共享机制。

登记便利化改革,是方便群众高效办理登记、投资创业之举,不能让不法分子钻空子。方便群众不等于放松监管,简化手续不能减少工作。截至8月底,我国登记在册市场主体超1.6亿户。面对超大规模的市场和市场主体,需要不断创新监管方式、提升监管效能,依法严格治理市场主体“冒名登记”等问题,才能让投资创业者更放心安心。

李万祥

生正在操场上练习足球基本功。礼堂里,佤山少年合唱团的孩子们正演唱佤族歌曲《佤山少年》。

党的二十大报告提出培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。为促进学生全面发展,沧源立足民族传统文化特长,将民族文化元素渗透到艺体教育活动中,积极开展写字、绘画、体育、乐器艺体教育“四个一”活动。

勐董镇中心完小办公室主任王仕海介绍,当地很多孩子都是留守儿童。为推动佤山学子德智体美劳全面发展,2020年学校开办足球特色班,组建了3个教学班103人;今年1月份,学校创办了百人佤山少年合唱团,抽取骨干教师,每周利用课后服务时间进行培训。

王仕海发现,如今,孩子们思想上更活跃,团体意识更强,精气神也变得更足。“我们要坚持改革创新,努力办好人民满意的教育,培养全面发展的佤山少年。”

11月23日,中国人民银行在官网公布了人民银行、银保监会发布《关于做好当前金融支持房地产市场平稳健康发展工作的通知》。当日,中国银行、农业银行、交通银行与多家房企签署战略合作协议,深化全方位业务合作,助力房地产市场平稳发展。

“《通知》的16条措施覆盖面广、针对性强,政策力度显著加大,释放了金融支持房地产的政策信号。”东方金诚首席宏观分析师王青表示,着眼于四季度及明年初稳增长、防风险考量,促进房地产市场平稳健康发展的必要性和迫切性凸显。

中国民生银行首席经济学家温彬表示,当前,房地产市场处在筑底和风险化解的关键时期,《通知》对各方主体遇到的问题进行了全面、有针对性的回应,尤其是存量融资展期、保交楼专项借款配套融资等增量措施的出台,对于缓解房企资金链压力、提振购房者信心、增强金融机构债务处置的灵活性具有积极作用,有助于促进“融资—开发—销售”步

人民银行、银保监会发布16条金融举措——

人民良性循环,助力“稳地价、稳房价、稳预期”目标的实现。

《通知》的16条措施中,“保交楼”的政策力度加大。11月21日,在人民银行、银保监会联合召开的全国性商业银行信贷工作座谈会上,中国人民银行副行长潘功胜介绍,在前期推出的“保交楼”专项借款的基础上,人民银行将面向6家商业银行推出2000亿元“保交楼”贷款支持计划,为商业银行提供零成本资金,以鼓励其支持“保交楼”工作。目前该结构性政策工具具体操作方案正在向商业银行征求意见,并将于近期推出,以推动“保交楼”工作加快落实,维护住房消费者合法权益,促进房地产市场平稳健康发展。

王青认为,在鼓励银行加大房地产开发贷款投放方面,金融管理部门已开

始行动。支持开发性政策性银行提供“保交楼”专项借款、支持开发贷和信托贷款展期、延长房地产贷款集中度管理政策过渡期安排、“保交楼”贷款支持计划等措施将加大四季度“保交楼”力度,有效缓解房企流动性压力,控制房企信用风险。

仲量联行大中华区首席经济学家兼研究部总监庞溟分析,《通知》提出了更加细化的具体措施、更具针对性地解决房企资金流动性和行业周期性问题、更坚定地保障合理的房企融资和居民住房消费需求,明确释放出房地产调控措施优化与改善的政策信号。

11月21日,潘功胜表示,主要银行的境外分支行要加大对优质房企内保外贷业务的支持力度。按照市场化、法治化原则,向优质房企出具保函置换预售

监管资金。11月23日,国有大行宣布与房企建立战略合作关系,中国银行与万科集团,交通银行与万科集团、美的置业,农业银行与中海发展、华润置地、万科集团、龙湖集团、金地集团分别签署了战略合作协议。

《通知》发布后,专家表示,市场供求仍较疲弱,政策效果显现还需要一定时间,需求侧的回暖是未来市场走出底部的关键。《通知》提出的“支持个人住房贷款合理需求”“鼓励依法自主协商(个人住房贷款)延期还本付息”和“切实保护延期贷款的个人征信权益”等措施主要以适度降低首付比例、合理下调房贷利率为核心,加大对刚性和改善性住房需求的金融支持力度。随着更多政策落地见效,将有利于稳定市场情绪,促进房地产市场平稳健康发展。

国务院成立河南安阳市凯信达商贸有限公司“11·21”特别重大火灾事故调查组

本报北京11月23日讯(记者常理)11月21日16时许,河南省安阳市凯信达商贸有限公司厂房发生一起特别重大火灾事故,造成38人死亡、2人受伤。根据国家有关法律法规规定,国务院决定成立调查组,由应急管理部牵头,公安部、全国总工会、河南省人民政府等相关方面参加,对河南安阳市凯信达商贸有限公司“11·21”特别重大火灾事故进行调查。

11月23日下午,国务院河南安阳市凯信达商贸有限公司“11·21”特别重大火灾事故调查组在安阳召开第一次全体会议。国务院调查组组长、应急管理部副部长宋元明对调查工作提出具体要求。

会议强调,事故调查工作要认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央、国务院决策部署,按照“科学严谨、依法依规、实事求是、注重实效”和“四不放过”的原则,尽快查明事故原因,客观精准认定责任,实事求是提出处理建议,依法严肃追究责任。同时,推动地方政府认真吸取事故教训,举一反三深化整治,严格落实责任,有效防范化解重大风险,坚决遏制重特大事故。

国务院调查组全体成员、专家组成员,中央纪委国家监委有关部门负责同志,河南省、安阳市有关负责同志出席会议。

二十大代表在基层

量子“京沪干线”“墨子号”星地一体广域网络、“量子密话”手机……近年来,中国量子信息科技突飞猛进,涌现出一大批原始创新和技术产品创新的重大成果,成为国家重要的战略科技力量。

党的二十大代表、科大国盾量子技术股份有限公司项目总监周雷从2009年投身“量子产业”,就一直奋斗在量子通信技术研究和实用化开发一线,为“京沪干线”等众多国家和省、市重点科技创新项目作出了重大贡献。

从北京回到合肥后,作为企业党支部书记,周雷第一时间召开支部会议,传达党的二十大精神。“党的二十大报告中对科技创新的工作和方向作出战略部署,强调要坚持‘四个面向’,加快实现高水平科技自立自强。这为我们指明了新方向、明确了新任务、提出了新要求,我深感责任重大、使命光荣。”周雷说。

在科大国盾,周雷的科研团队有40人,他们敢创新、敢尝试、敢失败,更敢于闯进科技创新和产业化的“无人区”。

勇攀量子通信

科大国盾量子技术股份有限公司力推进量子科技创新和成果转化应用。2017年全球首条量子保密通信城际干线“京沪干线”开通、全球首颗量子科学实验卫星“墨子号”三大科学实验任务顺利完成;量子保密通信光纤网络总长超过1万公里,覆盖北京、上海、合肥等城市,为政务、金融、能源、通信等领域提供了量子安全服务。

科大国盾用户服务部负责人谷风波说,当前公司服务的客户越来越多,党支部的战斗力和号召力也在不断增强,目前公司党支部已有党员50名。

目前在量子科技领域的材料、工艺、高端制造等方面,仍有部分关键元器件和高端设备被“卡脖子”。周雷说,“今后,一方面要发挥好企业在科技创新的主体地位,协同科研院所积极开展前沿技术攻关,承接科技成果转化;另一方面也将继续与优势企业合作,推动量子科技在更多领域落地应用,把科技创新的关键变量转化为高质量发展的最大增量”。



2022中国(南京)国际软件产品和信息技术应用创新、信息安全、未来产业、产业数字化等关键领域。

方东旭摄(中经视觉)

二十条优化措施不是放开和“躺平”

——专家谈科学精准做好疫情防控

本报记者 吴佳佳

国务院联防联控机制日前发布《关于进一步优化新冠肺炎疫情防控措施 科学精准做好防控工作的通知》,提出进一步优化防控工作的二十条措施。二十条优化措施发布以来,各地迅速贯彻落实,细化执行方案。如何不折不扣、科学精准落实二十条优化措施,进一步提高疫情防控的科学性、精准性、有效性?国家疾控局副局长、中国工程院院士沈洪兵近日表示,要落实好“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的要求,做到既防住疫情,又尽可能减少对经济社会发展和民生服务保障的影响。

二十条优化措施发布以来,各地结合自身实际,在隔离转运、核酸检测、人员流动、医疗服务等方面采取更

为精准的措施。一些地方也在及时纠正与第九版防控方案和二十条优化措施不相符的做法,进一步提高疫情防控的科学性、精准性、有效性。与此同时,各地整治“层层加码”问题专班发挥主导作用,指导各方面及时纠正违反“九不准”要求等突出问题,及时纠正不作为、乱作为行为,及时纠正“一封了之”“扩大赋码”等简单粗暴做法,有效维护了人民群众的正常生产生活秩序。

“二十条优化措施,是对第九版防控方案的补充和完善,不是放松,更不是放开和‘躺平’,而是为了进一步提升防控的科学性、精准性、有效性。”沈洪兵说,政策调整后的总体防疫目标就是“该管住的重点风险要管住,该落

实的防控措施要落到实处,该取消的要坚决取消”,把有限的防控资源用在最重要防控工作上,最大程度地保护人民生命安全和身体健康,最大限度地降低对人民群众正常生产生活秩序的影响。

对于不再判定密接的密接是否会造成隐性风险的社会关注,沈洪兵表示,这是基于感染风险大小提出的更加科学精准的防控措施,对这类人群不再集中隔离,是为了更有效地利用流调、隔离等防控资源和服务保障资源。当前,个别地方出现将密接的密接直接判定为密接,进行提级管控的情况,这没有必要。“对取消密接的密接判定的同时,各地对于密接者要做到快判定、快检

测、快管控。一旦密接者核酸检测阳性以后,要在第一时间进一步开展密接者的调查和管控,这对工作要求反而更高了。”

具体到规范开展核酸检测工作,沈洪兵表示,无论是第九版防控方案,还是优化疫情防控二十条措施,都对常态化核酸检测和发生本土疫情后的区域核酸检测作出了明确规定。各地要基于疫情风险,科学精准组织开展核酸检测,“既不能层层加码,也不能随意减码”。如果当地疫情仅有零星的感染者,传播链条清晰,在没有社区传播风险的时候,一般不按行政区域开展全员核酸检测;当疫情存在扩散风险时,疫情所在的区可以根据风险评估结果,每日开展一次全员核酸检测,连续3次核酸检测没有社会面感染者后,间隔3天再开展一次全员核酸检测,无社会面感染者可停止全员核酸检测。