

国务院联防联控机制推进新冠病毒核酸检测 重点人群“应检尽检”其他人群“愿检尽检”

新华社北京6月8日电(记者王秉阳)国务院联防联控机制综合组8日公布了《关于加快推进新冠病毒核酸检测的实施意见》,提到推动重点人群“应检尽检”,其他人群“愿检尽检”,疾控机构定期对普通人群进行抽样监测和流行病学调查。

《实施意见》明确提出,提升检测能力,尽力扩大检测范围。加强核酸检测工作,既有利于巩固防控成果,维护群众健康,又有助于人员合理流动,推动全面复

工复产复学,是“外防输入、内防反弹”的重要措施。还强调要将扩大核酸检测范围作为常态化防控落实“四早”措施的首要举措,通过检测做到及早发现、精准防控,为加快推进生产生活秩序全面恢复创造条件。

《实施意见》明确了实施重点人群“应检尽检”和其他人群“愿检尽检”。重点人群包括密切接触者、境外入境人员、发热门诊患者、新住院患者及陪护人员、医疗

机构工作人员、口岸检疫和边防检查人员、监所工作人员、社会福利养老机构工作人员。提出各地可根据本地实际确定和动态调整优先检测人群。

《实施意见》还提出各地要加强公众监测预警,定期进行人群抽样检测,掌握当地疫情发展变化,为动态调整常态化防控措施提供依据。

文件特别强调,各地要加强三级医院、传染病专科医院、县(区)级以上疾

控机构、海关及有条件的县医院实验室建设,使其具备开展新冠病毒检测能力。

《实施意见》提出对医疗资源相对缺乏、检测能力相对薄弱、疫情防控压力较大的陆路边境口岸城市,要对疾控机构、海关和1家综合实力较强的医疗机构予以重点支持,必要时可采用移动方舱实验室。同步加强其他二级以上医院、专科医院、妇幼保健院实验室建设,使其逐步达到新冠病毒核酸检测条件。

财政部 确保用好直达基层民生资金

据新华社北京6月8日电(记者申铖 韩洁)财政部部长刘昆8日表示,要用好直达基层直达民生的资金,今年中央财政安排的直达资金要直接惠企利民,保居民就业、保市场主体、保基本民生,切实增强人民群众的获得感。

刘昆是在当日于北京召开的全国财政厅(局)长座谈会上作上述表述的。会议分析研判当前财政收支形势,研究布置下一阶段财政工作。

“建立资金直达基层直达民生的机制,推动财税政策措施尽快落地见效。”刘昆说,各级财政部门要切实压实工作责任,紧紧围绕中央决策部署狠抓落实,把宝贵的财政资金用到最困难的地方、最急需的领域。要严格

按照财政部统一部署要求,加强对资金的日常监督和重点监控,坚决杜绝截留挪用,对存在问题严肃问责。

政府工作报告明确,积极的财政政策要更加积极有为。“要坚决落实减税降费政策,盘活存量资金资产资源,加强预算执行管理,确保财政政策和资金尽快见到实效,发挥好稳定经济增长的关键作用。”刘昆说。

此外,会议要求,财政部门要认真贯彻政府真正过紧日子的要求,严格压减一般性支出;切实兜牢基层

“三保”底线,确保不出问题;加快政府债券发行使用,坚持“资金跟着项目走”原则。

会议强调,要始终树立风险意识和底线思维,加强地方政府债务管理。

我国将开展第一次自然灾害综合风险普查

据新华社北京6月8日电 国务院办公厅日前印发《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》(以下简称《通知》)。按照党中央、国务院决策部署,为全面掌握我国自然灾害风险隐患情况,提升全社会抵御自然灾害的综合防范能力,经国务院同意,定于2020年至2022年开

展第一次全国自然灾害综合风险普查。

《通知》指出,普查对象包括与自然灾害相关的自然和人文地理要素,省、市、县各级人民政府及有关部门,乡镇人民政府和街道办事处,村民委员会和居民委员会,重点企事业单位和社会组织,部分居民等。普查涉及的自然灾害类型主要有

地震灾害、地质灾害、气象灾害、水旱灾害、海洋灾害、森林和草原火灾等。普查内容包括主要自然灾害致灾调查与评估,人口、房屋、基础设施、公共服务系统、三次产业、资源和环境等承灾体调查与评估,历史灾害调查与评估,综合减灾资源(能力)调查与评估,重点隐患调查与评

估,主要灾害风险评估与区划以及灾害综合风险评估与区划。普查的标准时点为2020年12月31日。

《通知》强调,各地区、各部门按照“全国统一领导、部门分工协作、地方分级负责、各方共同参与”的原则,认真做好普查的组织实施工作。

不忘初心勇攀科研高峰 牢记使命建设科技强国

(上接第一版)“2019年1月国家最高奖颁奖的现场,我有幸亲耳聆听总书记的重要讲话,再次聆听总书记的重要嘱托,更加感到身上责任重大、使命光荣。哈工大人将始终秉承“铭记责任、竭诚奉献的爱国精神”,打造更多国之重器。”

中国工程院院士杜善义教授20世纪60年代来到哈工大工作,为科技强国梦奋斗了半个多世纪。他说,作为教育工作者、科技工作者,听了习近平总书记写给哈工大的贺信,感到非常振奋、非常温

暖。要按照总书记的期望和嘱托,继续发扬哈工大优良传统,办好人民满意教育,为中国高等教育和国家科技发展做出新的贡献。

生命科学与技术学院院长黄志伟教授,带领团队多次攻克世界级难题,研究成果连续发表在《自然》等世界顶级杂志。他说,一定会牢记总书记的期望,在科研攻关中奋发有为,追求卓越,为科技强国建设做出更大贡献。

材料科学与工程学院博士生导师武

高辉教授,是国内最早从事金属基复合材料研究的学者之一。他说,团队研发的十几种新材料应用于重大工程,解决了十余项关键问题,科研成果在龙江大地开花结果。“总书记的嘱托让我们更加干劲十足,要完成更多科研任务,产出更多科研成果,为国家建设和龙江发展助力。”

学生工作处副处长马云香说,将始终牢记总书记的重要嘱托,将总书记的贺信精神贯穿思想政治工作全过程,引领广大

学生主动将自身发展同祖国和民族的命运紧密联系在一起,成就国家和民族的希望。黑龙江省青年志愿者先进个人、航天学院2016级本科生卢生奥说,已经牢牢地把自身的理想与航天报国联系在一起,立志成为航天队伍中的一员,为国家发展做出更多青春贡献。哈工大研究生支教团成员朱睿宽说,不管是投身国防科研,还是扎根西部支教,都将永远牢记习近平总书记嘱托,让青春奉献在祖国最需要的地方!

意民众示威抗议美国种族歧视



6月7日,抗议者手举“我不能呼吸”标语牌在意大利米兰中央火车站前广场上参加示威活动。

意大利民众当日在米兰举行示威活动,抗议在美国发生的针对非洲裔群体的种族歧视行为。

新华社发

桦川双兆猪业有限公司梨丰10万头育肥场建设项目环评公示
桦川双兆猪业有限公司于黑龙江省佳木斯市桦川县梨丰乡梨树村北建设桦川双兆猪业有限公司梨丰10万头育肥场建设项目,向公众征求意见,详见桦川县政府网(http://www.huachuangov.cn/),建设单位联系人:高经理15084688668;环评单位:河南金环环境影响评价有限公司,周工0371-87565788。



当好粮食安全“压舱石” 争当农业现代化建设排头兵

省委农办 省农业农村厅 宣



全面推进河长制湖长制 “有名”“有实” 建设龙江幸福河湖

黑龙江省水利厅 宣