

新增确诊病例已达106例,排查近20万人——

# 聚焦北京应对疫情四大焦点



6月11日以来,北京连续发现新冠肺炎确诊病例。截至16日零时,新增确诊病例已达106例。首都疫情形势十分严峻,北京已进入非常时期。

首都蔬菜供应是否充足?涉及大量人员的核酸检测如何做到应检尽检?患者救治与社区防控怎样?连日来,记者针对社会关切的相关热点问题跟踪采访。

## 焦点一:

### 蔬菜供应是否充足?

设置6处新发地临时交易场地,大中小超市及线上平台供应量增加数倍

此次北京公布的新增确诊病例和核酸检测阳性病例,均与被誉为“北京菜篮子”的新发地农产品批发市场有关。据北京市商务局数据显示,新发地蔬菜占北京供应总量约70%,猪肉占北京供应总量约10%。

13日凌晨3时起,新发地批发市场暂时休市,进行全面卫生整治和环境消杀。新发地市场休市后,如何保证北京蔬菜市场供应?

北京市商务局介绍,新发地市场关闭后,设置了6处临时交易场地;15日新发地临时交易场地蔬菜上市量约1800吨,是14日上市量的1.8倍。除新发地市场外,大洋路、岳各庄、锦绣大地等主要批发市场的蔬菜上市量日环比增长5.5%,蔬菜供应缺口正迅速被填补。

各大连锁超市开足马力加大进货力度。15日,物美集团蔬菜采购量从14日的2100吨增加到2500吨,京客隆蔬菜采购量达到日常3倍,首航蔬菜采购量达到日常5倍……

记者15日在大兴区西红门镇的一处超市里看到,几百平方米的蔬菜区,摆满各式各样的蔬菜,消费者有序挑选。“不用抢,明天还有!”一位售货员大声说。

虽然个别地区出现短时集中采购,但中小型菜市场基本保持稳定。在北京市有近20家门店的金瀛便民公司的总经理丛子斌说:“我们的供应没问题,市民没必要抢购。”

14日,北京市商务局公布了主要大型连锁超市门店信息,小型便民菜店等可与物美、超市发、京客隆、家乐福等各大商超的500多家连锁门店合作进货。

在确诊病例刚刚发布的当日,一些北京市民发现盒马、每日优鲜上的蔬菜曾一度秒光,但从第二天开始,这些线上生鲜购物平台的货物就比较充足,有的蔬菜甚至较之前的价格还略低。

16日,北京市市场监管局通报,连日来,全市出动执法人员2万多人次,以肉蛋奶、米面油、蔬菜水果、海鲜等生活必需品为重点,开展食品安全专项抽检。完成抽检样品2000余件,样品全部合格。同时,并未发现有哄抬价格等价格违法行为。

## 焦点二:

### 核酸检测如何做到应检尽检?

每天最大检测能力9万多人,已检测超7.6万人

新发地农产品批发市场每天人流量大,流动轨迹复杂,确诊病例和核酸检测阳性病例轨迹涉及多个区,如何做到应检尽检?

北京市卫生健康委员会新闻发言人高小俊表示,目前,北京市具备核酸检测能力的机构有98所,每天最大检测能力9万多人。截至15日6时,北京市16个区和经济技术

开发区共设置193个核酸检测采样点,核酸检测已超7.6万人。

15日下午,记者来到丰台区新村街道核酸检测采样点,探访这里的核酸检测工作。接到通知的社区居民在居委会的统一安排下乘大巴车前来采样。居民测温后依次进入排队等候区,地面已经画好了一米线”。

一周前曾去新发地市场采购的69岁的杨先生,正在排队做核酸检测。“社区工作很细致,做了检测个人、家庭就都放心了。”他说。

记者看到,居民填写个人信息、进行咽拭子采样,随后将样本装入专用的样本采集管中,整个采样过程不到1分钟。“每采完一次,工作人员都会对现场进行消毒。”丰台区新村社区卫生服务中心主任郭强说。

## 焦点三:

### 患者救治情况如何?

大多数为轻型或普通型,北京多个医院驰援北京地坛医院

目前,北京市报告的确诊患者均在地坛医院治疗。15日下午,地坛医院副院长吴国安在接受采访时介绍说,截至15日零时,79例病例中有1名危重症患者、2名重症患者,均已转入ICU治疗。其余患者目前为轻型或普通型。

根据国家卫健委发布的《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第七版)》,新冠肺炎患者临床分型包括轻型、普通型、重型、危重型。其中,轻型患者临床症状轻微,影像学未见肺炎表现;普通型患者则具有发热、呼吸道等症状,影像学可见肺炎表现。

地坛医院医务处处长马剡芳介绍,大多数患者是新发地的商户,年

纪较轻,大部分症状不重,发病时间较短。

11日开始,地坛医院进入“战时状态”。地坛医院今年临时建设了300张床位的病区。此次聚集性疫情发生后,地坛医院在原来开放一个确诊病区、一个筛查病区的基础上,又临时加开了4个病区,其中3个病区用于确诊患者的治疗,一个病区用于筛查。

据悉,国家卫生健康委已向北京派出专家组指导防控工作。根据统一安排,北京多家医院的医疗队驰援地坛医院。16日一早,北京大学肿瘤医院、北京世纪坛医院、宣武医院等医院的医疗队都奔赴救治一线。

## 焦点四:

### 社区防控如何升级?

有确诊病例小区全部封闭管理,近10万人社区抗疫

国务院疫情风险等级查询小程序显示,截至16日10时,北京共有1个高风险和20多个中风险地区。北京市委组织部部务委员徐颖介绍,北京市对出现确诊病例的小区全部实行封闭式管理。

北京社区防控升级,一场“敲门行动”正在北京全面展开。徐颖15日表示,北京近10万名社区(村)工作者投入到7120个社区(村),通过张贴公告、上门询问、电话微信联系等多种方式开展“敲门行动”,排查5月30日以来曾去过新发地农产品批发市场的人员近20万人。

西城区副区长李异介绍,西城区广外天陶红莲菜市场周边7个社区封闭管理后,社区工作者和志愿者提供无接触配送服务,保障居家隔离居民的基本生活需要,并为慢性病患者提供代开药服务。

据新华社北京6月16日电

我省近两月新登记市场主体同比增44%——

# 留住青山,开创未来好日子

这是一组新鲜出炉的喜人数据:4—5月,全省新登记市场主体45.9万户,同比增长43.8%。其中,企业、个体工商户分别为11.3万户、34.6万户,同比分别增长13.7%、57.6%。疫情发生以来,我省出台各类扶持政策推动复工复产,广大中小微企业、个体工商户千方百计渡难关,有力地保障了就业和民生。

65%左右。

城市居民小区附近充满烟火气的个性小店,既奉献商业活力,也关乎民生与就业。在南京市建邺区白龙江东街居民区,鲜丰水果店货架空荡荡,张姓店员告诉记者,由于利润下降、房租上涨,加之最近租约到期,老板决定关店。不远处的缕月裁云服装店则幸运多了,林姓店员说,店里主要做老客生意,客源相对稳定,两个员工都复工了。

为企业着想  
将帮扶落到实处

企业是就业之源。尽力帮助企业特别是中小微企业、个体工商户渡过难关,是稳就业的关键。

随着疫情防控形势好转,企业加快复工复产,江苏政务服务网、江苏政务服务APP先后推出“小微企业和个体工商户复工复产服务”“苏政50条”专栏,汇聚政策信息、发布复工指南、接受咨询投诉、嵌入部分办理入口。各地政务服务大厅设立相应专窗,12345平台设立相应专席。

如皋市民乐药店是该市如城街道的一家小药店,今年春节前搬

迁。药店在新址开张,需要办理营业执照、药品经营许可证、医疗器械经营备案以及食品经营许可证等4种证照变更。如皋市行政审批局接到药店申请后,指导老板一次性将全部申请材料提交到“一件事”专窗,营业执照登记组、食品药品许可组以及现场踏勘科同时审查,方便药店尽快拿到所有证照,重新开张。

政策的“真金白银”为市场主体纾困。戴程介绍,两家酒店70多名员工,每个月可以减少2万多元社保费支出,其中一家店正向当地政府申请5万元补贴,减轻经营压力。

注册、招人  
市场主体活力不断释放

6月初,江苏盐铁食品科技有限公司厂房内,5条生产线的调试工作紧锣密鼓地进行。公司负责人王玉清介绍,2018年公司注册落地泗洪县,疫情防控形势稳定后,公司立即恢复建设,并启动员工招聘。公司所在园区、附近的街道,都主动帮着招人。目前,公司在泗洪当地招到六七百人。一期7条生产线建成后,将带动当地800余人就业。

在腾讯众创空间,云朵童声网

络科技有限公司总经理郭扬子急着招聘新媒体人才、声乐老师、营销人员。公司今年1月注册,计划开20家左右直营店,发展一批加盟店,打响儿童音乐教育的品牌。虽然起步就碰到疫情,但公司5月底幸运地获得300万元投资。郭扬子说,希望尽快增加一倍员工,把失去的发展时间补回来。

年轻人看到市场机遇。5月,青企易创(江苏)智慧科技有限公司在南京市江宁区注册。公司股东张聪说,政府给予小微企业很大的扶持力度,减免社保费等帮扶政策从6月底延至年底。作为服务其他中小微企业的初创企业,青企易创有很好的发展机会。

小镇涌动创业活力。句容市下蜀镇统计,疫情发生以来,全镇新增个体工商户113户,有71户办理750余万元创业贷款,享受政府贴息补助。

岗位再平凡,也承载着劳动者对未来的希望;铺面再狭小,也是勤快人打拼好日子的舞台。今年政府工作报告提出,留得青山,赢得未来。广大中小微企业、个体工商户就是“青山”,留住它们,便为一个个劳动者过上稳定、富足的生活打下坚实基础。

据中国江苏网

## 首批抗疫特别国债即将发行

两期规模共计1000亿元,个人可购买

据新华社北京6月16日电  
备受关注的抗疫特别国债来了!记者16日从财政部获悉,为筹集财政资金,统筹推进疫情防控和经济社会发展,财政部决定发行2020年抗疫特别国债(一期)和2020年抗疫特别国债(二期),规模均为500亿元,分别为5年期固定利率附息债和7年期固定利率附息债。业内人士表示,这两期抗疫特别国债将采取记账式国债发行方式,个人也可以购买。

财政部日前发布的通知明确,这两期抗疫特别国债将于6月18日招标,6月19日开始计息,招标结束至6月19日进行分销,6月23日起上市交易。

根据政府工作报告,今年我国将发行1万亿元抗疫特别国债,资金直达市县基层、直接惠企利民。

财政部副部长许宏才日前表示,抗疫特别国债主要用于有一定资产收益保障的公共卫生等基础设施建设和抗疫相关支出,包括支持小微企业健康发展、财政贴息、减免租金补贴等。各地可以在分配额度内按照一定比例预留机动资金,解决基层特殊困难的急需资金需求。

## 千公里级、无中继

# 远距离量子保密通信取得新突破

据新华社北京6月16日电  
记者从中国科学院获悉,一支联合科研团队近日利用“墨子号”量子科学实验卫星在国际上首次实现千公里级基于纠缠的量子密钥分发,相关研究论文北京时间15日由国际知名学术期刊《自然》在线发表。

中科院院士、中国科学技术大学教授潘建伟介绍,这一实验成果将无中继量子保密通信的空间距离提高了一个数量级,并通过物理原理确保,即使在卫星被他方控制的极端情况下依然能实现安全的量子保密通信。

该实验由潘建伟及其同事彭承志、印娟等组成的研究团队,联合牛津大学阿图尔·埃克特、中科院上海技术物理研究所王建宇团队、微小卫星创新研究院、光电技术研究所等相关团队一起完成。

理论上,经过量子加密的通信无法被秘密窃听。这依赖于一种叫量子密钥分发的技术,也就是生成并安全共享用来加密和解密信息的密钥。但从实验室走向

广泛应用,还需解决远距离传输造成的损耗问题,以及现实条件下器件不完美的安全问题等。

通过增加中继节点可有效拓展量子保密通信的距离,但中继节点自身安全需得到人为保障。例如,在之前的星地量子密钥分发过程中,“墨子号”参与了密钥生成,掌握密钥信息,如果卫星被他方控制,就存在信息泄露的风险。

此次,“墨子号”实现了将一对纠缠的光子发送至地面相距1120公里的新疆乌鲁木齐南山站和青海德令哈站。利用获得的量子纠缠态,两个站点可以直接产生密钥,不需要卫星的中转。“墨子号”本身不参与密钥生成,不掌握密钥信息。

对研究论文进行审核的《自然》匿名审稿人表示,该实验结果是向构建全球量子密钥分发网络甚至量子互联网迈出的重要一步。

“墨子号”量子科学实验卫星是中科院空间科学战略性先导科技专项之一。迄今,“墨子号”研究团队已在《自然》和《科学》期刊发表了5篇研究论文,在量子保密通信技术发展和空间尺度量子物理基本问题检验等领域走在国际前沿。



九寨沟大熊猫园昨日开园迎客,从中国大熊猫保护研究中心迁入的大熊猫正式与公众见面。

新华社照片

## 朝韩联络办公室大楼被炸

朝鲜军方:已做好充分备战状态

据新华社平壤6月16日电  
据朝中社报道,朝鲜16日彻底炸毁了位于朝鲜开城工业园区的朝韩联络办公室大楼。

报道说,当地时间14时50分(北京时间13时50分),随着一声巨响,这座四层结构的朝韩联络办公室大楼“悲惨地”被炸毁了。

报道还说,朝方有关部门为了顺应民心,让“脱北者”及其“纵容者”付出“犯罪代价”,实施了彻底炸毁朝韩联络办公室大楼的反制措施。

朝鲜人民军总参谋部当天发表新闻公报说,朝军正密切关注近期朝韩关系每况愈下的事态,

## 美撤销氯喹和羟氯喹紧急使用授权 称治疗新冠效果不佳且副作用较大

据新华社华盛顿6月15日电  
美国食品药品监督管理局15日撤销抗疟疾药物氯喹和羟氯喹治疗部分新冠患者的紧急使用授权,原因是治疗效果不佳且副作用较大。

美药管局在一份声明中说,根据对紧急使用授权和科学数据的分析,药管局认为氯喹和羟氯喹对治疗新冠病毒效果不大。同时,药物会造成严重心脏不良反应及其他潜在副作用,使用药物的已知和潜在风险已超过其已知和潜在的益处。

美药管局3月底发布了氯喹和羟氯喹的紧急使用授权,允许向国家战略储备库捐赠这类药物,在有医生处方的前提下用于治疗感染新冠病毒的青少年和成年住院患者。

美药管局表示,一项针对住院患者的大型随机临床试验显示,使用氯喹未能帮助降低死亡率或加速患者恢复。另有其他数据显示,使用氯喹和羟氯喹对消灭或抑制新冠病毒作用不大。

此前,美国有一些人宣称羟氯喹可有效对抗新冠病毒,甚至有人说自己服用了这种药以预防新冠肺炎。