

日最大核酸检测能力提升到23万份以上

北京疫情形势仍严峻 已累计采样229.7万人

新华社电 在21日下午召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京市卫生健康委员会新闻发言人高小俊表示,截至6月20日,北京市核酸检测机构从98所扩至124所,日最大检测能力从10万份提升到23万份以上。

高小俊介绍,自新冠肺炎疫情发生以来,北京市注重核酸检测能力提升。1月中旬,北京市17所疾病预防控制中心均具备核酸检测能力。2月上旬,有10所三级医院具备核酸检测能力。3月至4月,北京市核酸检测机构数量逐步增加,到4月底已有61所机构可以开展检测,日检测能力达到4.7万份。进入6月上旬,北京市核酸检测机构已达到98所,日检测能力达到

10万份。

高小俊说,新发地批发市场发生疫情后,北京市迅速提升核酸检测能力,截至6月20日,核酸检测机构从98所扩至124所,日最大检测能力从10万份提升到23万份以上。124所机构中,疾病预防控制中心有20所,二、三级医院有73所,医学检验实验室有31个。如采用5:1混检,每日可检测近100万人。截至6月20日6时,北京已累计进行核酸检测采样229.7万人。

国家卫生健康委昨日通报,截至6月20日24时,31个省(区、市)和新疆生产建设兵团报告现有确诊病例331例。其中境外输入确诊病例82例;当日新增确诊病例26例,其中境外输入病例1例,本土病例25例。

北京大兴一食品公司已确诊8例

百事(中国)公司磁魏路分厂采取停产停业等措施

新华社电 在21日下午召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京市疾控中心副主任庞星火通报:截至6月20日24时,北京市大兴区孙村乡磁魏路1号一食品公司共发现8例新冠肺炎确诊病例,其中2人曾到过新发地批发市场采购。综合流行病学调查情况,考虑为一起与新发地批发市场相关联的聚集性疫情。

在当天的新闻发布会上,百事公司大中华区集团事务部企宣总监樊志敏介绍,百事食品(中国)有限公司磁魏路分厂监测到新发地批发市场输入个案后,第一时间启动应急预案,采取停产停业、产品封存、环境消杀、人员隔离等措施;已经对产品及厂区环境进行了全方位取样调查,新发地批发市场发生疫情后的产品均已封存。

重要突破 时速600公里 高速磁浮试验样车成功试跑

新华社电 由中车青岛四方机车车辆股份有限公司研制的时速600公里高速磁浮试验样车21日在磁浮试验线上成功试跑,标志着我国高速磁浮交通系统研发取得重要突破。

时速600公里高速磁浮交通系统是科技部国家重点研发计划“先进轨道交通”重点专项课题之一。这个项目由中国中车组织,中车四方股份公司技术负责,汇集国内高铁、磁浮领域优势资源,联合30余家企业、高校、科研院所共同攻关,目的是攻克高速磁浮核心技术,研制具有自主知识产权的时速600公里高速磁浮工程化系统,形成我国高速磁浮产业化能力。

自2016年7月项目启动以来,项目团队突破高速磁浮系列关键核心技术,成功研制了试验样车,经过地面调试和静态试验,此次车辆进入线路动态运行试验,首次试跑。

按照计划,时速600公里高速磁浮工程样车预计在2020年底下线,将形成高速磁浮全套技术和工程化能力。



时速600公里高速磁浮试验样车在磁浮试验线上试跑(无人机照片) 新华社发

夏至 “日环食”来了! 中国公众家门口 观看“金指环凌空”

新华社电 “来了!来了!‘天狗’开始‘吃’太阳了!”21日14时35分左右,在天津科技馆,天文爱好者杨晓文通过天文望远镜一边观测一边大声说道。

21日,夏至。当日下午,一场“日环食”天文景观现身天宇。本次“日环食”的“食分”达到了0.99以上,即太阳整个圆面有超过99%的面积被遮住,几乎接近全食。这样的“日环食”也被称为“金边日食”。

本次“日环食”,我国处在绝佳的观测位置。除西藏中部、四川中部、贵州北部、湖南中部、江西南部、福建南部和台湾中部可见环食外,全国其他地区可见不同程度的偏食。

作为本年度最值得期待的天象,本次“日环食”引起了全国各地天文爱好者的关注。记者登录国内多个天文论坛看到,北京、贵阳、拉萨、济南、郑州等地的天文爱好者都对本次“日环食”进行了观测,并晒出了精彩的日食照片。

在四川省布拖县城拍摄的日环食(多重曝光) 新华社发

重启竞选集会 特朗普烦心事多

6名工作人员确诊感染新冠

新华社电 今年3月中旬锁定共和党总统候选人提名的美国总统特朗普20日举行美国新冠疫情暴发后首场竞选集会。

发表长约1小时40分的演说

数万人参加在俄克拉何马州塔尔萨市举行的这一集会,特朗普发表长约1小时40分的演说。其内容涉及新冠疫情和近来遍及全美的反暴力执法、反种族歧视抗议示威,军队现代化和改善老兵待遇,减税和放松监管等经济政策,外交和移民政策等方面。特朗普在宣扬自己在上述方面取得成就的同时,还讽刺民主党在相关领域

主张错误,抨击对他进行“负面报道”的美国媒体。

这场竞选集会原定于6月19日举行,但这天正值美国“六月节”,又称自由日或解放日,被认为是标志美国奴隶制终结的日子。消息一出即引起广泛争议,特朗普随后将举办日期延后一天。

支持者大多没戴口罩

当天竞选集会开始前不久,特朗普竞选团队证实,6名参与筹备集会的团队成员新冠病毒检测结果呈阳性。白宫曾表示,集会现场将为到场观众提供口罩,但不强制佩戴。记者从电视直播画面看到,在特朗普身后就座的观众中几乎没

有人佩戴口罩。

近几周来,包括俄克拉何马州在内,美国约20个州日均新增确诊病例呈现上升势头。随着美国各州均已不同程度重启经济,公共卫生专家警告,美国疫情形势将持续严峻。约翰斯·霍普金斯大学数据显示,截至美国东部时间20日晚,美国累计新冠确诊病例已超过225万例,累计死亡病例接近12万例。

美国总统选举四年一度,2020年总统选举定于11月3日举行。届时,特朗普将与已锁定民主党总统候选人提名的美国前副总统拜登角逐下届总统。

全球疫情简报

德国肉联厂感染人数过千 俄制新冠疫苗有望今秋出产

新华社电 据美国约翰斯·霍普金斯大学数据,截至北京时间21日6时33分,全球确诊病例达8750272例,死亡病例为463225例。德国北威州一家肉联厂近日发生新冠病毒聚集性感染事件,截至20日下午,确诊感染人数上升至1029人。当地官员说,疫情主要发生在该肉联厂内部,未向当地居民扩散。法国政府20日宣布,随着新冠疫情逐渐好转,对国内大型集会的限制也将逐步放松,集体类体育赛事从7月11日起可以重启,各体育场最多可以允许5000名观众入场观看比赛。俄罗斯卫生部长穆拉什科20日表示,俄研发的新冠疫苗临床试验已经开始,如果顺利,首批俄制新冠疫苗有望在今年秋季出产。