

●快字当头,加紧推进重点地区应检尽检、应收尽收、应隔尽隔、应治尽治

●要采取一系列手段保障封控区、管控区心血管疾病、癌症等特殊患者就医需求

本报北京4月6日电 (记者申少铁)国务院联防联控机制6日召开新闻发布会,介绍从严从实抓好疫情防控工作有关情况。国家卫健委新闻发言人、宣传司副司长米锋说,当前,全国新增本土确诊病例和无症状感染者快速增长,部分地区社区传播仍未阻断,疫情仍在高位运行,防控形势严峻复杂。要继续坚持“动态清零”总方针不犹豫、不动摇,快字当头,加紧推进重点地区应检尽检、应收尽收、应隔尽隔、应治尽治。

3月1日至4月5日,全国累计报告本土感染者176455例,波及29个省份。国家卫健委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙说,全国疫情总体呈现流行范围广,规模性疫情与散发疫情交织,外溢病例及续发疫情多发等特点。3月中旬以来,随着各地疫情防控措施的有效落实,此前疫情较为严重的5个省市中,广东、山东、河北等均呈现向好态势,但上海和吉林疫情仍处于发展状态。

“上海疫情防控正处于关键时期。国家将根据需要继续往上海调派支援力量。”米锋介绍,按照党中央、国务院决策部署,国家卫生健康委已从全国15个省份调派医务人员3.8万余人和每日238万管核酸检测的能力支持上海,开展核酸检测和新冠肺炎患者救治工作,帮助提升医疗救治与核酸检测能力。

“多地疫情得到有效控制证明,从严从紧采取隔离、管控、封控、筛查等为核心的措施应对奥密克戎变异株引发的聚集性疫情依然有效,可以实现‘动态清零’的既定方针。”雷正龙说,下一步,国务院联防联控机制综合组将继续指导各地提升应对规模性疫情的能力。在发生疫情后,抓住主要矛盾,聚焦重点地区,从紧从严、从早从快、从细从实落实各项防控措施,坚决筑牢疫情防控屏障。

### 在疫情防控关键时刻当先锋、作表率

## 上海68.6万名在职党员向社区报到

本报记者 曹玲娟 巨云鹏

“党员在疫情防控的关键时刻冲上第一线,义不容辞!”4月1日下午6点半,上海市长宁区新华路街道西镇居民区门口,一面鲜红的党旗耀眼,党员志愿者戈建源已忙碌了一天。

自3月初上海本土疫情发生以来,全市广大党员干部冲锋在前,在关键时刻发挥先锋模范作用。3月24日,中共上海市委组织部发出致全市共产党员的一封信,号召全市党员带头亮明党员身份、落实“双报到”要求,主动到对口联系或所在社区参加防疫工作,与基层干部群众并肩作战,在疫情排查、小区封控、群众服务等工作当中当先锋、作表率。

浦东新区隧成居民区的配送物资,预计将在深夜或次日凌晨运达。居民区党总支书记夜10点收到消息,随即在微信群里传达任务,短短几分钟,30名“双报到”党员已完成自发接龙报名。500余箱蔬菜凌晨到达,中午时分就送到了居民家中。

“核酸检测,我们会!”“我们多出一份力,就有一份核酸报告能早一点出来!”中

## 上海最大方舱医院紧锣密鼓施工

预计提供超4万张床位

本报上海4月6日电 (记者李泓冰、巨云鹏)6日,国家会展中心(上海)方舱医院改造工程施工正在紧锣密鼓进行。这个超过4万张床位的巨型“方舱”,过两天即将启用。

为有力推进应检尽检、应收尽收、应隔尽隔、应治尽治,坚决打赢疫情防控攻坚战,上海全力筹措救治床位和隔离房源,选择符合防疫条件的场所,加快改扩

吉林长春九台区

## 全力打好社会面清零攻坚战

本报记者 朱思雄 孟海鹰

从社会面初筛阳性人员单日新增1275例、确诊病例单日新增1002例,到4月5日的单日新增5例和18例——吉林省长春市九台区新增病例数已连续呈明显下降趋势。

九台区是吉林省本轮疫情“重灾区”,感染人数一度占到长春市的90%以上。针对主城区社区防控任务重、人员力量弱、居民体量大、老旧小区多的实际,九台区在区直部门中择优选派区管领导干部到社区任“第一书记”,在主城区264个小区选派小区指挥长。每个小区设置一个临时党支部,党支部第一书记原则上由指挥长兼任。区委组织部选派优秀年轻

## 坚持‘动态清零’总方针不犹豫不动摇

# 从严从实抓好疫情防控

目前,我国新冠病毒感染者大多为无症状和轻症。北京大学第一医院感染疾病科主任王贵强分析,无症状感染者包括潜伏期感染者,可能出现症状甚至病情进展。轻型病例个别可能出现疾病进展,尤其是年龄大、有基础病以及未接种或未全程接种疫苗人群。因此,在管理无症状感染者和轻型病例时一定要在医务人员在场,在方舱医院里要安排医务人员和必要的诊疗设备,包括抢救设备、基本用药等。

当前,一些地方对中高风险的社区采取管控措施,如何保障心血管疾病、癌症等特殊患者的就医需求?王贵强说,疫情防控和基本的医疗救治都非常重要,封控区、管控区的群众看病问题应该引起高度重视,特别是重症患者,要采取一系列手段保证这些病患能够得到及时、有效的治疗。国务院联防联控机制要求,医疗机构在急诊、抢救室、手术室、医院病房以及妇产科要有相应的应急区域或者缓冲病区,以便救治核酸检测未出结果前的重症患者。各地要统计孕产妇、透析人群、放化疗人群的基本底数,把本底摸清楚,建立台账,并有效跟踪随访,以便及时救治。对需长期用药的慢性病患者,要安排就近的医疗机构给予相应药物处方,建议结合病情将处方延长到12周,并提供上门送药服务。对于封控区、管控区的群众用药问题,要有健康咨询、心理咨询,包括慢性病的咨询问诊工作,充分发挥互联网诊疗优势,解决百姓足不出户的日常看病需求。

春暖花开,我国疫情防控形势是否会好转?中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友分析,这取决于我国防控策略以及防控措施落实力度。受全球第四波疫情影响,我国“外防输入”压力特别大,一定要坚持落实疫情防控“四早”政策,压实四方责任,把防控措施落到实处。“坚持‘外防输入、内防反弹’总策略和‘动态清零’总方针,从严从实把防控措施落实到每一个环节,近期呈现的疫情多点散发的形势很快会得到好转。”吴尊友表示。

截至4月5日,全国累计报告接种新冠疫苗32亿8358.6万剂次,接种总人数达12亿7872.4万人,已完成全程接种12亿4322.6万人,全程接种人数占全国总人口的88.18%。完成加强免疫接种7亿569.3万人。60岁以上老年人接种覆盖人数达2亿2418.2万人。

### 国务院联防联控机制发布会

来自刑侦总队的8名一线侦查员首批进入世博展览馆执行勤务,第一时间与驻场医护人员进行任务对接,熟悉场地基本情况,分区域开展常规巡视守护,确保不扰民、无死角。

按照“一点一方案”的要求,上海公安机关周密制定集中隔离收治点安全管理工作方案,明确岗位职责、勤务模式和处置流程,科学安排勤务运作,组织好场内外巡逻防控、秩序维护、警情处置等工作,做到无缝衔接、不遗不漏。在场外设置警务室,在场内按照区域设置警民联系点,民警在防护服上明确标识“警察”字样和党徽,亮明身份,便于工作人员和群众及时联系求助。

截至4月6日,上海已发动68.6万名在职党员向社区报到,除警察、医务工作者、社工等已在岗工作以及不符合相关条件的人员外,31.3万名报到的在职党员已分为9155组编入相关区、街镇和村居工作队伍,广泛参与小区封控、核酸检测、物资保障、垃圾清运、特殊群体关爱等工作。

命,一旦具备条件,迅速进入,立刻收治患者。我们是背水一战,必须加快速度,跟病毒赛跑,尽快实现应隔尽隔。”

在国家会展中心(上海)的5号馆、6号馆,中建八局承担了1.2万张床位的建设改造任务,近6000名工作人员两班倒,保证24小时工程不断。

“方舱医院有很高的施工要求,我们必须全部按照高标准,在快的同时保证质量”,中建八局一公司总经理牛化宪经验丰富,参与过武汉雷神山医院建设。“与两年前相比,这次的建设任务更艰巨,对时间的要求更高,但在劳动力组织、物资组织、技术方案上已经比较完备,我们要担起责任,确保能够准时完成工程任务。”

落实追阳流调和分类转运。由街道乡镇负责,公安、疾控部门配合,对封闭在家的阳性、密接人员逐一排查锁定,规范管理,加快转运,力争存量彻底清零。对新增人员,第一时间落实追阳流调和分类转运,实现日清日结。

封控区“区域封闭、足不出户、服务上门”,管控区“人不出区、严禁聚集”。保供企业、服务单位以及学校、养老院、福利院、工厂工地等人员密集场所,实行闭环管理。目前九台区陆续启用中医院、行知学校方舱医院、职业高中方舱医院,截止到4月4日床位总数达3528张。

随着社会面清零目标越来越近,九台区动态调整策略,重点围绕病例所在的楼栋、小区,分析研判病例发生根源,在做好流调的基础上,开展核酸检测,上门采样,单人单管,日清日结。

### 抓细抓实各项防疫工作

一季度产销有望翻番,占全球市场份额升至65%

# 我国新能源汽车高速增长

本报记者 王政

### 经济新方位

广汽埃安销售2.03万辆,同比增长189%;小鹏汽车交付1.54万辆,同比增长202%;理想汽车交付1.1万辆,同比增长125.2%;哪吒汽车交付1.2万辆,同比增长270%;零跑汽车交付1.01万辆,同比增长200%;蔚来汽车交付9985辆,同比增长37.6%……

4月1日,部分新能源初创车企发布了亮眼的月度“成绩单”,其中,前5家企业月销超万台,同比增速均超一倍。3日,比亚迪宣布,3月份已停产燃油车,并以超过10.43万辆的销量刷新国内新能源车企业月销纪录。

“尽管受疫情、芯片短缺、锂价上涨等不利因素影响,我国新能源乘用车依然延续了高速增长态势。”全国乘用车联席会秘书长崔东树说,预计一季度产销依然会翻番,中国新能源汽车在全球市场份额也提升到65%的新高。

### 抗疫情、保交付,产业链为行业增长提供有力支撑

清明假期刚过,位于广州番禺区的广汽埃安工厂就恢复了满产状态。3月份,广汽埃安销量同比大幅增长189%,在众多新造车品牌中率先跨过月销2万辆门槛。

“面对疫情、缺乏、原材料价格上涨等诸多压力,埃安热销态势未减,为确保交付,2月份工厂利用春节假期实施了产能扩建升级。”广汽埃安总经理古惠南介绍,1月31日至2月14日,埃安工厂利用短短15天完成产能扩建。产能扩建后,埃安智能工厂实现生产效率提升45%,定制化能力提升35%,有力推动3月产销量实现快速突破。

同样为确保交付倾尽全力,的还有智己汽车。受疫情影响,3月底智己汽车位于上海嘉定区的工作园区一度处于封闭状态,但为了确保首款产品按时交付,智己汽车的产品开发、营销和测试团队,一刻也没有松懈。

“为了将疫情影响降到最低,智能驾驶团队200多名员工分成4个小分队,分别隔离在上海4家酒店。”智己汽车联席CEO刘涛介绍,他们把酒店会议室临时改成办公室,把酒店

地下停车场变成了临时测试场,对车辆进行不间断联调测试。与此同时,上海临港工厂的生产、检测都在按计划正常进行。

“我国汽车产能布局相对均衡,华东、西南、华南、华北、东北等地区产量占比分别为19%、17%、16%、14%和12%。尽管吉林和上海的疫情对生产造成影响,但两地汽车产量全国占比只有两成左右。”崔东树分析,新能源汽车相对完备且自主可控的产业链,也为行业增长提供了有力支撑。

### 性能优、新车多,进入市场驱动为主的发展阶段

“我们近期在一个地方车展做了测试,用5天时间观察现场看车行为,发现60%—70%的消费者在看新能源车。”谈起当前新能源汽车市场的热度,比亚迪股份有限公司董事长兼总裁王传福介绍,我国新能源汽车渗透率2021年1月为6%,到去年底增长至22%,平均每个月提升1.3个百分点。

“老百姓用实际行动在支持新能源车”。王传福表示,如果说十年前,新能源汽车发展主要靠政策驱动;五年前,行业发展是“政策+市场”双轮驱动;那么当前主要靠市场驱动,“这是新能源车渗透率逐月提升的直接原因”。

——产品性能快速提升。CTP无模组电池包技术、刀片电池、弹夹电池、半固态电池……近年来,我国动力电池行业持续创新突破,骨干企业电池系统循环寿命超过5000次,2021年,我国纯电动乘用车平均续航里程已经从2016年的253公里提高至400公里以上。续航里程达到1000公里的多款新产品今年将投放市场。

——有竞争力的新产品加速涌现。仅在轿车细分市场,今年有竞争力的全新产品就有近10款。据统计,2021年我国新上市新能源车型达70款,目前在售新能源车车型总量达289款,覆盖了轿车、SUV、MPV等几乎所有乘用车细分市场。

——产业发展配套环境进一步优化。截至今年2月,累计建成充电桩261.7万个,换电站1405个,在31个省区市设立动力电池回收服务网点超1万个。

### 《“十四五”能源领域科技创新规划》提出

## 形成一批能源长板技术新优势

本报北京4月6日电 (记者丁怡婷)近期,国家能源局、科学技术部印发了《“十四五”能源领域科技创新规划》(以下简称《规划》)。《规划》提出,“十四五”时期,能源领域现存的主要短板技术装备基本实现突破。

前瞻性、颠覆性能源技术快速兴起,新业态、新模式持续涌现,形成一批能源长板技术新优势。能源科技创新体系进一步健全。能源科技创新有力支撑引领能源产业高质量发展。

《规划》围绕先进可再生能源、新

### 强化协作、保障供应,多策并举稳定产业运行

“早知道要涨价,旧车置换就该抓紧。”清明假期,北京的王女士跑了趟汽车市场。打算换购新能源车的她发现,时隔一个月,不少之前关注的车型,价格都涨了。

小鹏汽车在在售车型售价上调1.01万—2万元,理想汽车售价上调1.1万元,宏光MINI EV涨价4000—4200元……受上游原材料持续大幅上涨的影响,3月1日起,已有近20家新能源汽车企业宣布涨价,涉及车型超过40款。其中,特斯拉多款车型年内已涨价三轮,目前最高涨幅已超3万元。

统计数据显示,电池级碳酸锂、氢氧化锂市场价格分别从2021年初的5.2万元/吨、4.95万元/吨飙涨至今年2月底的48万元/吨和44万元/吨。

“针对电池级碳酸锂、氢氧化锂价格大幅上涨,要适度加快国内资源开发进度,坚决打击囤积居奇、投机炒作等不正当竞争行为。”在日前召开的中国电动汽车百人会论坛上,工业和信息化部副部长辛国斌表示,要引导产业链上下游企业强化协作、共同发展,推动关键原材料价格回归理性。

“进入新阶段,攻坚突破的困难和复杂程度都在增大,一些新情况、新问题需要着力解决。”辛国斌表示,一是要完善支持政策体系,修订完善双积分管理办法,探索建立灵活性调节机制,明确后续年度积分比例要求;配合相关部门研究新能源汽车购置税优惠等支持政策。二是深化融合创新,加快新体系电池、车规级芯片、车用操作系统等关键技术攻关和产业化。三是继续做好汽车芯片保供,努力保障关键零部件生产供应,深入推进换电模式应用和燃料电池汽车示范,着力破解小区、高速公路充电难的问题。四是加强功能安全、数据安全、网络安全监管,提升动力电池热失控报警和安全防护水平,让消费者更喜欢买、更放心用。

“2021年到2030年,我国新能源汽车市场进入快速增长的新阶段,预计到2030年左右销量与燃油车基本持平。”中国科学院院士欧阳明高说。

型电力系统、安全高效核能、绿色高效化石能源开发利用、能源数字化智能化等方面,确定了相关集中攻关、示范试验和应用推广任务,部署了相关示范工程并制定了技术路线图。

先进可再生能源发电及综合利用技术方面,提出研发更高效、更经济、更可靠的可再生能源先进发电及综合利用技术;攻克高效氢气制备、储运、加注和燃料电池关键技术,推动氢能可与可再生能源融合发展。



4月3日,广东省广州市南沙区龙穴岛的南沙港码头一派繁忙景象。

为确保产业链供应链稳定,广州海关和广州港开辟进出口物流绿色通道,联合推出湾区一港通改革项目。以南沙码头为枢纽港、珠江内河码头为支线港的港口组合高效运作,实现两地码头一体化运作,货物在内河码头完成申报、验放手续后,通过驳船运输到南沙港24小时衔接轮转大船出口。

魏劲松摄(影像中国)