坚

持

动

针

亚

实

抓

好

防

●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。

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 有医务人员在场,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,特别是重危患者,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危患者。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

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。

B国务院联防联控机制发布会

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

"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 经忙碌了一天。

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 支书记夜里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

本报上海4月6日电 (记者李泓冰、

为有力推进应检尽检、应收尽收、应

巨云鹏)6日,国家会展中心(上海)方舱医

院改造工程正在紧锣密鼓进行。这个超

过 4万张床位的巨型"方舱",过两天即将

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 国科学院上海巴斯德研究所的党员们给 所党委写下"请战书",组建起"彩虹先锋 队"临时党支部,奔赴嘉定区支援核酸检 测实验室。

国网上海市电力公司迅速组织53支 "明灯"共产党员服务队、26支党员突击 队,为全市核酸检测点、临时隔离场所、防 疫制品生产企业等建设供电配套项目18 个,实施接电、扩容超过6.3万千伏安。在 中石油加油站,有时一名党员就顶一个班 组,连续顶岗300多小时。

得知自己居住的九里亭小区即将封闭 管理,黄浦区五里桥街道妇联主席祁莉萍 坐不住了,第一时间报名加入了小区在职 党员疫情防控临时党支部,参与到小区防 疫工作中。她说:"挑战来临,党员就应该用 实际行动作表率。"

"我是共产党员我先上!"随着上海 市一批方舱医院陆续启用,上海市公安 局迅速制定工作方案,组织市局机关增 援警力入驻浦东世博展览馆、新国际博 览中心等方舱医院。4月2日凌晨1时,

"这处方舱医院建成后,将让更多无

症状感染者和轻症患者得到有效救治",

上海集中隔离点医疗救治组组长、上海交

通大学医学院附属瑞金医院副院长陈尔

真说,把一个会展中心改造成为方舱医

院,工程浩大且复杂,但一定能按期保质

完成,"我们有集中力量办大事的体制优

势,来自全国各地的医务人员已经在待

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

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。"

吉林长春九台区

上海最大方舱医院紧锣密鼓施工

预计提供超4万张床位

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。区委组织部选调优秀年轻 后备干部,组成200人左右的攻坚后备 队,根据需要统一调配支援薄弱社区。

"聚集全区力量,下沉到基层抗疫一 线,来调动各方力量和资源,解决疫情防 控一线力量不足、指挥不畅、合力不强的 问题。"九台区委书记黄宪昱说。

科学分类开展核酸检测。九台区分 类错时组织分区域、分群体精准核酸检测 工作,对社会面流动的机关干部、一线抗 疫人员、物流配送等"十二类人员"每日进 行抗原、核酸"双检双测",确保全员"无 疫"上岗。对近7日已出现阳性病例的封 控区、其他封控区和管控区的居民,分类、 分策开展抗原和核酸检测。

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。

日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

R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

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

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到了满产状 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、缺芯、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

"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

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%,到去年年 底增长至22%,平均每个月提升1.3

"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;三 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

——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驶 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

——有竞争力的新产品加速涌 现。仅在轿跑车细分市场,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,目前在售新能源车型总量达 289款,覆盖了轿车、SUV、MPV等几 乎全部乘用车细分市场。

一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。

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 抓点紧。"清明假期,北京的王女士跑 了趟汽车市场。打算换辆新能源车 的她发现,时隔一个月,不少之前关 注的车型,价格都涨了。

小鹏汽车在售车型售价上调 1.01万一2万元,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 新能源车企宣布涨价,涉及车型超过 40款。其中,特斯拉多款车型月内已 涨价三轮,目前最高涨幅已超3

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

"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

《"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

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小时衔接班轮大船出口。 魏劲松摄(影像中国)