

截至7月末，我国核酸日检测能力达484万份——

助力疫情防控，核酸检测立功了

经济日报·中国经济网记者 祝君壁

8月5日，国务院新闻办公室召开国务院政策例行吹风会，介绍提高新冠病毒检测能力有关情况。工业和信息化部副部长王江平在会上表示，虽然我国新冠肺炎疫情防控取得重大战略成果，但当前境外疫情仍在蔓延，国内个别地区聚集性疫情时有发生，随着秋冬季节来临，内防反弹、外防输入的压力依然很重。必须时刻绷紧疫情防控这根弦，统筹推进疫情防控和经济社会发展。

核酸检测实现“应检尽检”

“截至7月末，我国核酸日检测能力达484万份，具备核酸检测能力的医疗机构4946家，检测技术人员3.8万余人。”王江平介绍，自疫情发生以来，工业和信息化部与相关部门引导和支持科研机构、生产企业积极开展检测技术研发，扩大检测试剂和设备生产，推动医疗机构持续提升核酸检测能力，基本满足了国内疫情防控的需要。

数据显示，相关企业现已累计向全国各级医院、疾控中心、海关口岸、第三方检测机构发送试剂近2亿人份，设备1.2万余台。保障完成了1000万人检测的武汉大会战，1000万人检测的北京攻坚战，以及黑龙江、广东、上海等外防输入的常态化阵地战，新疆、大连等近日聚集性疫情防控的应急突击战，实现了“应检尽检”“愿检尽检”，为全国复工复产和常态化疫情防控提供了坚实保障。

王江平介绍，经过一段时间持续努力，我国核酸检测试剂周产能达到了4648万人份，核酸检测设备周产能达到1200余台。近期，各方面对核酸检测设备和试剂的需求有所减少，当前试剂周产能为1500万人份，设备周产能为660台，生产能力有较大富余。

“总的来看，目前我国核酸检测试剂和设备生产能力能够满足当前常态化疫情防控需要。”王江平说，下一步要持续推进核酸检测能力建设。“在加强生物安全风险防范前提下，确保秋冬季前实现全国三级综合医院、传染病医院、各级疾控机构及县域内1家县级医院具备核酸检测能力。”

此外，王江平表示，要加快各类检测新技术、新产品研发进度，“特别是检测时间短、灵敏度高、操作简便的产品，提升检测准确率和效率。”同时，推动抗原检测和其他新技术新产品研发攻关，进一步丰富检测筛查技术手段；推动更多新产品进入应急审批通道，尽量缩短产品上市时间；加强检测试剂和设备生产保障，帮助企业稳产扩产；进一步发挥医疗物资保障调度平台作用，加强供需双方对接；加强对研发和生产等环节的资金及金融支持，为提升核酸检测能力做好充分保障。

检测技术实现重大突破

“疫情以来，科研攻关组快速研发推出了一批检测试剂和产品，实现了检测技术从无到有、从有到优的突破，对疫情防控发挥了积极的作用。”科技部成果转化与区域创新司司长包献华说。

据了解，在疫情暴发初期，科研攻关组把检测试剂研发作为应急攻关重点方向之一。“用了

拓展国际贸易 稳定国际订单

8月5日，晨光生物科技集团股份有限公司员工在固体制剂生产线上加紧生产市场急需的产品。

晨光生物科技集团股份有限公司是河北省一家集农产品精深加工、天然植物提取为一体的出口创汇型企业，今年以来，该公司不断通过新技术、新模式拓展国内贸易、稳定国际订单，其主要产品辣椒红、辣椒油树脂、叶黄素等受到国内外市场青睐。今年上半年，该公司实现净利润1.44亿元，与去年同期相比增长30%以上；出口创汇8200万美元，比去年同期增长53.7%。

史家民摄(中经视觉)



上半年全国消协受理投诉56万余件

医疗器械类、快递柜收费等成新投诉热点

本报北京8月5日讯 记者余颖从中消协获悉：今年上半年，全国消协组织共受理消费者投诉561522件。受新冠肺炎疫情影响，上半年服务类投诉主要集中在网络游戏、机票退订、酒席退订等方面，尤其是医疗器械类投诉同比激增3948.1%，成为新的投诉热点。同时，快递柜收费问题也引发社会广泛关注。

疫情期间，卫生清洁用品、医疗器械需求量大增。部分经营者趁机哄抬物价、以次充好，严重扰乱市场秩序，成为消费舆情和投诉焦点。其

中，医疗器械类投诉同比激增3948.1%，卫生洁用品同比增加147.4%。

据介绍，消费者投诉反映的问题主要有：一是部分不法商家哄抬物价，甚至同批次产品短期内连续涨价。二是商家虚假宣传，以防疫为噱头，夸大或虚假宣传普通口罩的防护功效，或者以普通一次性口罩冒充医用口罩。三是防疫产品质量参差不齐，部分经营者以次充好，销售假货、三无产品。四是发货超时问题，一方面受疫情影响，快递未完全恢复运营，导致商家发货慢；另一方面部分商家存在恶意砍单现象。

信息速览

国务院安委办、应急管理部：

立即开展全国危化品储存安全专项整治

新华社北京8月5日电 (记者刘夏村) 国务院安委会办公室、应急管理部于5日召开全国安全生产专题视频会议，部署开展全国危化品储存安全专项整治。

应急管理部有关负责人表示，我国是世界化工大国，涉及危化品的港口、码头、仓库、堆场和危化品运输车、运输船等大量存在，安全风险不断增加。黎巴嫩贝鲁特重大爆炸事件，再次给我们敲响了警钟。

这位负责人强调，要以港口、码头、物流仓库、化工园区等为重点，立即开展全国危化品储存安全专项整治。应急管理部要督促有关生产、经营企业落实储存环节降温、通风、远离火种等措施，严禁超量、超品种储存和相互禁忌物质混放混存，确保有

2020年风电光伏发电平价上网项目公布

本报北京8月5日讯 记者熊丽报道：国家发展改革委办公厅、国家能源局综合司近日发布《关于公布2020年风电、光伏发电平价上网项目的通知》指出，今年风电平价上网项目装机规模1139.67万千瓦、光伏发电平价上网项目装机规模3305.06万千瓦。

为避免项目列入平价项目名单后延迟建设，浪费接网消纳资源，同时考虑风电、光

伏发电项目合理建设周期，《通知》规定，除并网消纳受限原因以外，风电项目应于2022年底前并网、光伏发电项目应于2021年底并网。

《通知》明确，国家能源局将按年度梳理并公布在规定时限内并网的风电、光伏发电平价上网项目，未在规定时限内并网的将从项目清单中移除。

长江流域全面加强自然保护地管理

本报北京8月5日讯 记者黄俊毅报道：国家林业和草原局近日下发通知，要求长江流域各林业草原主管部门全面加强自然保护地管理，落实好长江流域332个自然保护区和水产种质资源保护区自今年1月1日起全面禁止生产性捕捞任务，配合当地农业农村等部门完成好为期10年的长江流域重点水域禁捕任务。

通知要求，统筹做好长江流域山水林田湖草整体保护、系统修复、综合治理。重点实施造林绿化、退耕还林还湖还湿、野生动植物保护及自然保护区建设等生态工程，强化执法监督，全面彻底打击非法捕鱼行为。

通知明确，实施为期10年的常年禁捕，要做到无捕捞渔船、无捕捞网具、无捕捞渔民、无捕捞生产，做到严格执法监督。

贫困家庭高校毕业生全面纳入就业帮扶

本报北京8月5日讯 记者韩秉志从人力资源和社会保障部获悉：人力资源和社会保障部、教育部、国务院扶贫办近日印发通知，提出将贫困家庭高校毕业生全面纳入就业帮扶，使建档立卡贫困家庭、零就业家庭毕业生全面就业到位。

通知强调，要将受新冠肺炎疫情影响而导致家庭经济困难的高校毕业生及时纳入

求职创业补贴政策范围，摸清就业需求，建立贫困家庭毕业生就业帮扶机制。

通知明确，要将建档立卡贫困家庭毕业生、52个未摘帽贫困县毕业生作为就业援助重点，实施结对帮扶、包干到人。国有企业招聘、科研助理岗位吸纳、“三支一扶”、“特岗教师”等基层服务项目在同等条件下优先录用建档立卡贫困家庭毕业生。

无锡“关爱·圆梦”工程7年提供岗位1.9万个

本报讯 记者蒋波、通讯员徐长波报道：江苏无锡惠山区总工会发起的精准帮扶活动——“关爱·圆梦”工程实施7年来，累计招募爱心企业900余家，提供岗位1.9万个，为当地稳就业、保民生作出了重要贡献。

据介绍，“关爱·圆梦”工程为全区职工家庭特别是困难职工家庭年满16周岁的子女提供勤工俭学岗位。7年来，通过该工程参加勤工俭学职工子女累计1.1万人次，勤工俭学获得报酬累计4500余万元。

成都创建综合性国际消费中心城市

本报讯 记者刘畅报道：8月4日出台的《四川省培育发展新消费三年行动方案(2020—2022年)》明确，深入开展文旅消费提振行动、信息消费提速行动、健康消费提质行动、夜间消费创新行动、时尚消费引领行动、传统消费升级行动和消费环境优化行动等“七大消费行动”，促进消费扩容提

质，不断提升消费对经济增长的拉动力。

方案提出，成都创建综合性国际消费中心城市建设绵阳、南充、宜宾等一批具有巴蜀特色的区域消费中心城市。计划到2022年，四川省社会消费品零售总额超过2.2万亿元，城乡居民人均消费支出分别超过3万元、1.8万元，网络零售额超过6500亿元。

国网湖南电力迎战电网负荷历史极值

本报讯 记者谢瑶、通讯员刘敏报道：受持续高温天气影响，电网负荷持续攀升。8月4日21时17分，湖南电网负荷达到3332万千瓦，三天内第四次刷新历史纪录，较去年最高用电负荷增加315万千瓦，增幅达10.44%。

为应对不断攀升的电网负荷，国网湖南电力新增抢修驻点33个、抢修人员721名，储备抢修队伍200余支。实施网格化抢修，及时为客户提供服务，保障电网稳定运行。