

习近平向斯里兰卡新任总统维克拉马辛哈致贺电

新华社北京7月22日电7月22日，国家主席习近平致电拉尼尔·维克拉马辛哈，祝贺他当选斯里兰卡民主社会主义共和国总统。

习近平指出，中斯互为传统友好邻

邦。建交65年来，两国始终在相互尊重、平等互利的基础上推进双边关系发展，树立了大小国家友好相处、互利合作的典范。新冠肺炎疫情发生后，中斯同舟共济、守望相助，传统友谊得到升

华。

习近平强调，相信在维克拉马辛哈总统领导下，斯里兰卡一定能够克服暂时困难、推进经济社会复苏进程。我高度重视中斯关系发展，愿为维克拉马辛

哈总统和斯里兰卡人民的努力提供力所能及的支持和帮助。希望双方弘扬传统友好，巩固政治互信，推动两国真诚互助、世代友好的战略合作伙伴关系不断向前迈进。

习近平向拜登总统致慰问电

新华社北京7月22日电 国家主席习近平7月22日致电美国总统拜

登，就拜登总统感染新冠病毒致以慰问。

习近平在慰问电中表示，得知总统先生感染新冠病毒，谨向你表达诚

挚的慰问，望你早日康复。

国务院联防联控机制回答当前疫情防控有关问题

严格执行第九版防控方案和“九不准”要求

全球疫情仍处于高位，国内疫情总体处于低水平波动状态，但防控形势严峻复杂。我国现有防控措施能否有效应对奥密克戎BA.5亚分支？如何更加精准、高效防控疫情？国务院联防联控机制近日提出第九版防控方案和“九不准”要求，针对疫情变化，连续回应焦点关切。

全国疫情总体处于低水平波动状态

国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍，当前，全球疫情仍处于高位，奥密克戎BA.5亚分支已经成为全球主要流行株，我国外防输入压力不断增大。

国家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华介绍，7月以来，全国疫情总体处于低水平波动状态，近期少数地区疫情有所反弹，呈现多点散发、多地频发态势，单日报告本土感染者数有所增加。

“总体上，各地在发生本土疫情后均能在较短时间内有效控制，疫情影响较为局限。”贺青华说，各地疫情应对处置能力和效率已得到进一步提升。

“虽然奥密克戎BA.4、BA.5亚分支的传播力有所增强，但仍然属于奥密克戎变异株，没有证据显示现有的非药物干预措施将失效，我国现有的防控措施仍能有效应对。”中国疾控中心病毒学首席专家董小平说。

第九版防控方案提升应对奥密克戎变异株能力

贺青华介绍，基于疫情防控形势的需要、病毒变异的特点，以及前期试点工作的结果和疫情防控实战的经验总结，第九版防控方案优化调整了风险人员的隔离管控期限和方式，统一封控管控区域和中高风险区划定标准，完善了疫情监测体系。

“第九版防控方案的关键体现在：一

是把该管住的重点管住，二是把该落实的措施落实到位，三是把该取消的坚决取消。”贺青华说。

“新冠肺炎疫情处置的第一关键要素就是‘早发现’。”董小平说，第九版防控方案提出开展人、物、环境等多渠道监测预警，包括8大类监测体系，大大提升应对奥密克戎变异株的能力。

董小平介绍，第九版防控方案对包括风险职业人群监测等进行了明确规定，增加了药品监测，同时强调了各级联防联控机制开展综合分析和风险研判，提出风险评估结果和预警响应建议。在病毒检测筛查方面，增加了抗原检测作为补充等。

“第九版防控方案是对防控措施的优化，绝不是放松防控。”贺青华说，要时刻绷紧疫情防控这根弦，进一步提高疫情防控的科学性、精准性，高效统筹疫情防控和经济社会发展。

坚持科学、精准、高效防控

“全球疫情出现反弹，暑期国内人员流动量加大，各地发生本土疫情的风险有所增加，全国疫情防控形势依然严峻复杂。”贺青华说，各地要继续严格按照第九版防控方案的有关要求，坚持科学、精准、高效的防控原则，全链条落实好外防输入的各项措施，不断提高常态化防控情况下疫情监测的敏感性。

董小平提示，针对奥密克戎BA.4、BA.5亚分支给我们带来的影响，一方面要注重其增强的传播力会产生的重症和危重症病例，特别是在高危人群中，及时发现、有效控制显得非常重要。另一方面，现有的疫苗和非药物防控措施仍然有效。董小平表示，应尽可能完成疫苗接种，特别是老年人和基础病人，可最大限度避免出现严重临床后果。此外，仍应坚持做好常规个人防护。

新华社北京7月22日电

二季度，全国这些职业“最缺工”

新华社北京7月22日电（记者姜琳）人力资源和社会保障部22日发布2022年第二季度全国“最缺工”的100个职业排行。其中，营销员、快递员、车工、商品营业员、市场营销专业人员、餐厅服务员、保安员、家政服务员、电子产品制版工、保洁员等职业位列前十。

据人社部有关负责人介绍，与2022年第一季度相比，本期排行招聘需求人数和求职人数呈现持续回升。这从一个侧面反映出，随着5、6月份疫情形势好转、经济逐步回暖，招聘市场供求也随之恢复。

制造业缺工状况持续，电子信息产业缺工情况较为突出。集成电路工程技术人员、半导体芯片制造工、电子仪器与电子测量工程技术人员等职业新进排行，半导体分立器件和集成电路装调工、计算机网络工程技术人员缺工程度加大，电子产品制版工进入排行前十。

该排行是由中国就业培训技术指导中心组织102个定点监测城市公共就业服务机构，收集汇总二季度人力资源市场供求关系较为紧张的招聘、求职需求职业岗位信息形成的。详情可查询人社部官网。

居民个人卫生支出占比降至27.7%

我国推动医改成效显著

新华社北京7月22日电（记者李恒、董瑞丰）党的十八大以来，我国组建医联体1.5万个，推动相关优质医疗资源扩容下沉；居民个人卫生支出所占比重下降到27.7%……这是记者22日从国家卫生健康委新闻发布会上了解到的。

医药卫生体制改革是涉及千家万户的重大民生工程。国家卫生健康委体制改革司司长许树强在发布会上介绍，党的十八大以来，我国把“以治病为中心”转变为“以人民健康为中心”，围绕解决群众看病难、看病贵问题，推出一系列重要改革举措。

围绕群众看病贵问题，我国推进国家组织药品耗材集中采购和使用，降低虚高药价，已开展的7批集采中选药品平均降价超过50%，两批耗材集采平均降价超过80%，累计节约费用约3000亿元。深化审评审批制度改革，加快新药好药上市，推进药品一致性评价，减轻群众用药负担。在全国基本实现基本医保

地市级统筹，住院和门诊费用跨省直接结算。

全面推开公立医院综合改革，公立医院全部取消药品和耗材加成，建立健全现代医院管理制度；规范“互联网+医疗”服务模式；2020年，三级公立医院门诊预约率达56.6%，合理用药水平稳步提升，门诊患者基本药物处方占比逐年提高……我国医疗卫生体系效率持续提升。

“群众看病难问题有效缓解、群众看病贵问题得以减轻、医疗卫生体系效率持续提升、以健康为中心的改革导向更加突出，我国推动医改取得显著成效。”许树强说，2021年首批国家区域医疗中心相关专科跨省就医较2019年下降9.3%，就医秩序更趋合理。

据介绍，下一步，国家卫生健康委将继续履行好国务院医改领导小组办公室职责，加强部门协同，落实改革主体责任，统筹推进各项医改重点任务落地见效，推动医药卫生健康服务高质量发展。



致敬抗战老战士——冯则连

6月8日，在江苏省常州市，抗战老战士冯则连展示纪念章。

冯则连，山西长治人，1930年生，曾亲眼看着父亲被日军杀害，1944年在八路军太行军区参军担任通讯员。

新华社 发

国家卫健委

7月21日新增本土病例106例

据新华社北京7月22日电 国家卫生健康委员会22日通报，7月21日0—24时，31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增新冠肺炎确诊病例175例。其中境外输入病例69例(广东33例，福建10例，上海9例，四川8例，北京3例，天津2例，内蒙古2例，浙江1例，广西1例)，含10例由无症状感染者转为确诊病例(广东4例，天津1例，内蒙古1例，浙江1例，福建1例，广西1例，四川1例)；本土病例106例(甘肃52例，广西21例，广东10例，安徽8例，四

川6例，重庆5例，上海3例，江西1例)，含21例由无症状感染者转为确诊病例(甘肃13例，广东2例，广西2例，重庆2例，安徽1例，四川1例)。无新增死亡病例。无新增疑似病例。

31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增无症状感染者836例，其中境外输入62例，本土774例(甘肃517例，广西132例，安徽44例，河南20例，上海15例，广东13例，四川13例，天津10例，江西4例，云南3例，吉林2例，重庆1例)。