

## 多国领导人和国际组织负责人对江泽民同志逝世表示哀悼

新华社北京12月5日电 近日,丹麦女王玛格丽特二世、斯洛文尼亚总统帕霍尔、瓦努阿图总统武罗巴拉武和总理卡尔萨考、阿拉伯国家联盟秘书长盖特、博鳌亚洲论坛理事长

潘基文和国际竹藤组织负责人等分别向国家主席习近平致唁电并通过其他方式,对江泽民同志逝世表示深切哀悼,向江泽民同志家属、中国政府和中国人民致以最深切的慰问。

## 外国驻华使节和国际组织负责人吊唁江泽民同志

新华社北京12月5日电 近日,俄罗斯、古巴、美国、法国、英国、亚美尼亚、阿塞拜疆、格鲁吉亚、摩尔多瓦、塔吉克斯坦、白俄罗斯、乌兹别克斯坦、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、巴西、墨西哥、委内瑞拉、阿根廷、巴拿马、多米尼加、萨尔瓦多、尼加拉瓜、厄瓜多尔、特立尼达和多巴哥、牙买加、巴巴多斯、巴哈马、汤加、密克罗尼西亚联邦、所罗门群岛、德国、意大利、荷兰、奥地利、瑞典、冰

岛、拉脱维亚、爱尔兰、卢森堡、捷克、西班牙、爱沙尼亚、波兰、希腊、塞浦路斯、斯洛文尼亚、比利时、挪威、阿尔巴尼亚、新西兰、加拿大等120多国驻华使节和上海合作组织秘书长赴外交部吊唁,对江泽民同志逝世表示沉痛哀悼。使节们高度评价江泽民同志为推动中国和相关国家关系发展、维护地区及世界和平与繁荣所作的重要贡献。

## 海外华侨华人和国际友好人士对江泽民同志逝世表示哀悼

(上接第二版)

斯里兰卡外长萨布里表示,得知江泽民主席逝世的消息,深感悲痛。斯里兰卡外交部在其官方账号上对江泽民主席的逝世表示最诚挚的哀悼,表示“他始终是斯里兰卡的真正朋友”。

新加坡副总理王瑞杰表示,江泽民主席的逝世令我非常悲痛。江泽民主席对国家的奉献将被牢牢铭记。他是新加坡的好朋友。我们深切怀念他为两国关系再上层楼所作贡献。

泰国前副总理披尼、正大集团董事长谢国民日前赴中国驻泰使馆吊唁江泽民主席。披尼对中国失去一位伟大的领导

人表示深切哀悼;谢国民称赞江泽民主席为中国和世界作出的贡献。

澳大利亚前总理、美国亚洲协会政策研究院院长陆克文日前撰文说,江泽民主席为中国发展作出重要贡献,中国在江泽民主席任内获得2008年夏季奥运会的主办权,这届夏季奥运会被视为中国不断融入世界的一次盛会。

澳大利亚前总理霍华德曾多次在不同场合同江泽民主席会面。他日前在接受《澳大利亚金融评论报》采访时表示,他同江泽民主席之间有密切的关系,尽管双方有分歧,但从澳大利亚的角度来看,这是一种非常富有成效的关系。

美国国际问题专家、《全球策略信息》杂志社华盛顿分社社长威廉·琼斯说,江泽民主席带领中国实现香港、澳门顺利回归。他为中国发展作出重要贡献,将被长久铭记。

科威特网络媒体《阿拉伯人》报总编、政治分析师法沃兹·巴哈尔说,江泽民主席逝世的消息让人非常悲伤。江泽民主席成功带领中国实现经济快速增长和社会变革,取得举世瞩目的成就,极大提升了中国的国际地位,中国和阿拉伯国家加强了各领域合作。江泽民主席有关不同文明应该在平等的基础上开展对话和交流,彼此借鉴,取长补短等论述为阿中关系发展作出重要贡献。

### “云办公”越来越普及

# 中国在线办公用户规模达4.61亿

远程参加会议、多人协同编辑文件、在线进行审批报销……如今,随着“云办公”的加速普及,人们只需一台电脑、一部手机,就能随时进入办公状态,工作时间和场所更加弹性灵活。防疫期间,远程交流、线上会议等已成为“刚需”,改变着更多“上班族”的工作模式。

## “云办公”越来越普及

上午9时,住在北京市朝阳区的互联网从业者张旭打开电脑,开启“云办公”模式。登陆视频会议平台,参加部门例会;打开共享文档,和同事配合完成项目报告;进入公司协同办公平台,查看下一季度工作计划审批进度……多平台切换,张旭在“云”端忙碌不停。

“办公地点变了,工作进度没有变。”张旭对本报记者说,“云办公”成为公司的常态。各种线上办公软件搭配使用,效率很高,不仅免去了1个多小时的通勤辛苦,还彻底实现了“无纸化办公”。

互联网和信息技术的快速发展,催生各种新业态产生,也使工作模式更加多元化。防疫期间,“云办公”更加普及,成为中国数字经济新业态的一大亮点。中国互联网络信息中心发布的第50次《中国互联网络发展状况统计报告》显示,截至2022年6月,中国在线办公用户规模达4.61亿,占网民整体的43.8%。2022年上半年,在线视频、电话会议用户规模较2021年12月增长5.9%。

一些企业还将线上办公模式固定下来。就职于某大型互联网企业的卫先生介绍说,他所在的公司最早在话务员群体试验和推行居家“云办公”,发现能显著提升工作效率、降低员工流失率并提高客户满意度。今年2月,全公司开始推行混合办公,员工可根据实际管理需求,每周选择1至2天“云办公”。

“在线办公行业呈现用户数量增长、用户黏性上升、应用场景多元等特点,云储存、云笔记、在线会议、异地协同办公、电子合同、电子发票、移动审批等功能日益细化。”商务部研究院电子商务研究所副研究员洪勇在接受本报记者采访时指出,防疫期间,“云办公”能减少线下聚集,保障经济社会正常运转并稳定就业。同时,“云办公”也加快了办公“无纸化”进程,将为推动实现“双碳”目标提供助力。

### 加速政企数字化转型

戴上AR(增强现实)智能眼镜,打开手机软件,就能进入移动数字化办公空间,聊天、会议、文档等多功能办公场景都触手可及,用户可以自定义空间布局,不同地方的用户可以在同一个虚拟会议室远程开会……如科幻电影般的“沉浸式”办公体验,正在成为现实。这是“钉钉”与杭州灵伴科技有限公司合作推出的“AR+办公”新形态。

消费端有需求,供给端齐发力。近年来,为顺应“云办公”发展趋势和不断增长的用户需求,互联网企业纷纷加大投入,“钉钉”“腾讯会议”等一批线上办公工具应用规模迅速壮大。统计数据显示,截至2022年3月,“钉钉”已经服务超过2100万个机构用户;“腾讯会议”注册用户超3亿,月活跃用户数突破1亿。

“中国的在线办公企业站上了发展风口。”复旦大学管理学院教授黄丽华认为,从实践应用的广度和深度看,“云办公”应用已经成为中国企业数字化的端口型新基建。

今年1月,国务院印发《“十四五”数字经济发展规划》,提出扩大协同办公等在线服务覆盖面,推动远程协同办公产品和服务优化升级。

业内人士指出,在助力数字政府方面,华为云、腾讯云等云服务厂商加强政务协同办公平台建设,有助于实现政府跨层级、跨部门、跨地域业务协同,为满足政务多元需求,提升办公效率和协作效能提供有力保障。在助力

企业数字化转型方面,协同办公平台不断丰富应用场景,扩大服务覆盖范围,赋能产业链上下游数字化、智能化发展。

在多方推动下,在线协同办公成为当下政企数字化转型的重要支撑。例如,福建省开展“福建移动微法院”建设,整合优化电子诉讼调解平台和在线服务平台,打造出互联网诉讼系统;贵州省贵阳市花果园派出所民警依托贵州公安APP进行户籍“一网通办”,为居民提供极大便利;陕西省陕煤建设洗选煤运营公司通过“智慧工地”应用开展线上办公,技术人员和管理人员可以召开视频例会、进行线上业务交流、打开手机实时查看施工项目进程等。

### 提升用户体验是关键

北京市社会科学院管理研究所研究员王鹏说,“云办公”软件要实现大规模应用,会对相关配套设施提出更高要求。例如,“云办公”对网络宽带、终端硬件的要求很高,如果直接使用公共网络,使用人数过多容易造成掉线、卡顿、延时等问题,会明显降低工作效率。这提醒“云办公”相关平台,提升技术能力、优化服务体验,才是“云办公”能够赢得用户的关键。

“云办公”给企业的数据安全带来新挑战。为了工作方便产生的账号共享、办公环境多元化带来的账户盗用、管理困难带来的内部人员数据泄露

等,成为常见的风险场景。之前,某互联网企业的远程办公平台遭到病毒攻击,引发业内广泛关注。该公司一位业务主管分享到内部工作群的远程办公工具及电子表格文件被发现感染病毒,导致部门200多名员工电脑被感染。

“在线办公行业面临用户数据保护、合理商业化等多方面挑战。”洪勇指出,面对该行业迅猛发展的大趋势,相关部门应加强行业发展规划和管理,相关行业协会应制定“云办公”管理标准,用户也应提高自身维权意识,做好网络安全防护。

(据中新网)

### 聚焦新冠疫情防控

## 奥密克戎致病力如何?怎样救治?

国务院联防联控机制专家回应防疫热点

随着奥密克戎病毒致病性的减弱、疫苗接种的普及、防控经验的积累,我国疫情防控面临新形势新任务。从近期一线救治情况看,奥密克戎导致的重症率高吗?感染了奥密克戎的高龄老人、基础病患者等,当前如何救治?国务院联防联控机制组织呼吸危重症专家、首都医科大学附属北京朝阳医院副院长、北京市呼吸疾病研究所所长童朝晖作出专业解答。

1.问:从近期一线救治情况看,奥密克戎导致的重症率高吗?

答:随着病毒变异,以及疫苗接种的普及、防控经验的积累,奥密克戎导致的住院率、重症率、病死率都在大幅降低。从当前全国病例来看,感染奥密克戎后以上呼吸道症状为主,主要表现为嗓子不舒服、咳嗽等。无症状和轻型大约占了90%以上,普通型(出现肺炎症状)已经不多,重症(需要高流量氧疗或接受无创、有创通气)的比例更小。

这与武汉保卫战期间新冠病毒原始株导致的症状有很大不同。当时,重症患者较多,一些青壮年患者的双肺也会呈白色,出现急性呼吸衰竭。但本轮疫情期间,从北京的定点医院救治情况看,真正因新冠肺炎导致要插管上呼吸机的患者只有少数几例。

2.问:感染了奥密克戎的高龄老人、基础病患者等,当前如何救治?

答:高龄老人,有心脑血管疾病、慢性呼吸道疾病等基础病的患者,正在接受化疗的肿瘤患者,妊娠晚期孕妇等,免疫力较低,可归纳为脆弱群体。从目前救治情况看,他们感染新冠病毒后住进定点医院,大多数是因为原发疾病,但又因核酸阳性无法住进普通医院。这类患者的新冠肺炎症状不明显,治疗通常没有太大区别。

对于CT影像等临床表现为典型新冠肺炎的少数患者,医务人员严格按照标准规范,进行救治。

在北京的定点医院,对于部分有基础病的高龄患者,还会组织多学科专家进行会诊。经过治疗,如果患者的核酸检测已经转阴,也将逐步从定点医院分流到其他医院。

(新华社北京12月5日电)

### 新华时评

## 优化防控措施 树立抗疫自信

随着奥密克戎病毒致病性的减弱、疫苗接种的普及、防控经验的积累,我国疫情防控面临新形势新任务。

在与新冠病毒的较量中,我们始终把人民群众生命安全和身体健康放在第一位,主动应变应变,疫情防控不放松、不焦虑、不停步,树立了抗疫自信。近三年的抗疫实践证明,我们有基础、有条件、有能力打赢常态化疫情防控攻坚战。

不放松,始终把握战“疫”主动权。应对世纪疫情,难在复杂,难在反复。从取得武汉保卫战、湖北保卫战的决定性成果,到成功控制住由德尔塔变异株引发的疫情,再到迎战奥密克戎变异株……我国经受住全球多轮疫情流行的冲击。实践充分证明,党中央确定的疫情防控方针政策是正确的、科学的、有效的。

不焦虑,全面认识近三年抗疫实践成果。中国成为世界主要大国中新冠肺炎发病率最低、死亡人数最少的国家。医疗卫生和疾控体系经受住了考验,实现了全人群疫苗完全接种率超90%。最困难的时期已经过去,现在奥密克戎病毒致病力在减弱,我们的应对能力在增强,这为持续优化完善防控举措奠定了基础,提供了条件。

不停步,因时因势优化完善防控措施。持续跟踪病毒变异,高效分析奥密克戎及其亚分支特点,我国不断提高对病毒的认识。动态总结疫情防控经验,从先后推行九版防控方案,到制定二十条优化措施,我国以防控战略的稳定性、防控措施的灵活性,有效应对疫情形势的不确定性。

世界卫生组织12月2日表示,我们现在距离能够宣布新冠大流行紧急阶段结束的那一刻更近了,但我们还没走到那一步。

疫情防控是一项系统工程,每一环都很重要。回归正常是我们的共同心愿,我们要完整、全面、准确地把握和执行防控措施,规范操作、不变形不走样,不断提升认识,加强治理能力,做好充分准备,推动防控措施持续优化。

慎终如始、善作善成。坚持就是胜利,坚持必将胜利!

(新华社北京12月5日电)

## 我国最大海上岸电应用工程成功送电

央视网消息 12月5日,记者从中国海油天津分公司获悉,我国最大规模海上岸电应用工程220千伏/110千伏高压海缆及三座海上电力动力平台日前成功送电,标志着渤海-垦利油田群岸电应用工程项目实现关键里程碑,为项目全面投用奠定了坚实基础。

渤海-垦利油田群岸电应用工程项目是我国海上岸电应用中油田覆盖最广、工程量最大、用电负荷最多的一期项目。陆地变电站向海上站送电,则是岸电应用工程建设的重要节点。陆地变电站通过引入国家电网220千伏高压电,输送到海上变电站转化为海上生产平台所使用的35千伏交流电,为维护平台生产、生活提供动力。

据了解,渤海-垦利油田群岸电应用工程的建成投用,将极大丰富渤海油田岸电电网,对提升海上供电稳定性,优化能源结构,推进绿色低碳转型发展,加快实现“双碳”目标具有重要意义。

图为三座海上电力动力平台。央视网发



### 鸣放防空警报公告

按照《江泽民同志治丧委员会公告(第2号)》要求,经哈尔滨市人民政府批准,2022年12月6日上午,在江泽民同志追悼大会默哀时,全市辖区内连续鸣放防空警报3分钟。

特此公告。

哈尔滨市人民防空办公室  
2022年12月2日