

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

新华社北京12月5日电 综合新华社驻外记者报道:连日来,海外华侨华人和国际友好人士纷纷对江泽民同志逝世表示深切哀悼。

克罗地亚中国和平统一促进会会长陈映烈说,得知江泽民主席逝世的消息,心情非常沉重。江泽民主席是中国的卓越领导人,他坚持改革开放政策,推动中国经济发展,成功把中国特色社会主义推向二十一世纪。他领导中国加入世界贸易组织,实现香港、澳门的顺利回归,大大提高了中国的国际地位和国际影响力。

南非华人警民合作中心主任李新铸表示,江泽民主席是一位卓越的领导人。在担任中国国家主席期间,江泽民主席带领全国人民毫不动摇坚持经济建设这个中心,坚持改革开放,促进中国经济社会快速发展。江泽民主席的逝世是中国的巨大损失,我们永远怀念他。

东部非洲中国和平统一促进会暨东部非洲中国总商会主席韩军说,江泽民主席在任期间曾对肯尼亚进行国事访问,并在中国驻肯尼亚大使馆看望使馆工作人员和其他中国驻肯机构的代表,作了重要讲话,坚定了我们扎根非洲的决心。他永远活在海外华侨华人们心中。

土耳其中资民营企业商会会长李木子对江泽民主席逝世表示深切哀悼。他说,江泽民主席强调中国要发

展,要进步、要富强,就必须对外开放。加入世贸组织充分体现了以江泽民为核心的第三代中央领导集体总揽全局、与时俱进的远见卓识和深化改革、扩大开放的坚定信心。

斯里兰卡华侨华人联合会会长张旭东说,全体在斯华侨华人对江泽民主席逝世表示沉痛哀悼。江泽民主席为推进中斯双边关系发展作出了重要贡献,是斯里兰卡人民的好朋友。

中国-马尔代夫文化交流协会会长莫内德说,江泽民主席一生为中国共产党和中国人民辛勤付出,我们对他的逝世深感悲痛,他的卓越领导力和高尚风范将永远激励我们。

马来西亚中国友好协会表示,江泽民主席对马中关系发展作出重大贡献,他于1994年对马来西亚进行国事访问,并多次在国际会议上同马来西亚领导人会晤交流,推动两国经济贸易及其他领域合作,加强双边关系。江泽民主席始终强调改革开放是强国之路,坚定不移地推进各方面改革。他的逝世,是中国人民的损失。

全美华人协会会长乔凤祥说,对于江泽民主席逝世,海外侨胞感到非常悲痛。他说,江泽民主席是享有崇高威望的卓越领导人,深得中国人民和海外侨胞的爱戴、敬仰和尊重。

连日来,国际友好人士也纷纷对江泽民主席逝世表示深切哀悼,称赞江泽民主席成功带领中国实现经济快速增

长,取得举世瞩目的成就,为推动中国与多国双边关系稳步发展作出重要贡献。

越共中央委员、越南外交部长裴青山表示,越南党、国家和人民将始终珍视并铭记江泽民同志与发展两党两国关系所作出的巨大贡献。

日本前首相鸠山由纪夫说,江泽民主席以他的重要思想为中国发展作出贡献,我对他的功绩表示敬意,对他的逝世表示深切哀悼。

日本自民党前干事长二阶俊博表示,1998年,江泽民主席对日本进行国事访问,双方发表《中日联合宣言》,宣布两国建立“致力于和平与发展的友好合作伙伴关系”。二阶俊博在回忆自己的访华经历时说:“江泽民主席在人民大会堂热情接待我们的情景仿佛就在昨天。”

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。我们深切感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》采访时说,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》报总编辑、政治分析师法兹·巴哈尔说,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。

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、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。

时事快报

- ◆ 中国人权发展基金会和新华社国家高端智库12月5日以中英文双语向全球发布国家高端智库报告《为了人民幸福生活——当代中国人权的实践和理论探索》。
- ◆ 财政部等四部门日前印发通知,通过脱贫地区农副产品网络销售平台“832平台”,进一步推进政府采购脱贫地区农副产品,鼓励相关国有企业通过平台采购,推动脱贫地区产业升级发展,为统筹推进乡村振兴提供支撑。
- ◆ 年内第二次降准12月5日正式落地,释放长期资金约5000亿元。
- ◆ 国家发展改革委12月5日称,根据近期国际市场价格变化情况,按照现行成品油价格形成机制,自2022年12月5日24时起,国内汽油、柴油价格每吨分别降低440元和425元。
- ◆ 石油输出国组织(欧佩克)与非欧佩克产油国12月4日举行第34次部长级会议,决定维持第33次部长级会议确定的减产目标。根据该目标,主要产油国自今年11月起,在8月产量的基础上将月度产量日均下调200万桶,减产规模相当于全球日均石油需求的2%。
- ◆ 美国北卡罗来纳州穆尔县两个主要变电站12月3日遭到枪击破坏,导致大约45000户断电。

六部门修改网约车管理办法 几类行为罚款数额下调

新华社北京12月5日电 (记者 叶昊鸣) 记者12月5日从交通运输部获悉,交通运输部、工业和信息化部、公安部、商务部、市场监管总局、国家网信办近日公布关于修改《网络预约出租汽车经营服务管理暂行办法》的决定,对未取得网络预约出租汽车运营证、驾驶员证从事网约车经营活动等行为的罚款数额予以下调。

3000元以上10000元以下罚款;未取得《网络预约出租汽车驾驶员证》的,对当事人处以200元以上2000元以下罚款。而在原暂行办法中,未取得经营许可,擅自从事或者变相从事网约车经营活动;伪造、变更或者使用伪造、变更、失效的《网络预约出租汽车运营证》《网络预约出租汽车驾驶员证》从事网约车经营活动的,处以10000元以上30000元以下罚款。

根据新修改的暂行办法,未取得《网络预约出租汽车经营许可证》的,对网约车平台公司处以10000元以上30000元以下罚款;未取得《网络预约出租汽车运营证》的,对当事人处以

根据新修改的暂行办法,删除了“未按规定携带《网络预约出租汽车运营证》《网络预约出租汽车驾驶员证》的”罚款规定。

新华社记者

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,感染奥密克戎以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。

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。

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,正在进行放疗的肿瘤患者,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

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

中国空间站第三批空间科学实验样品顺利返回

据新华社北京12月5日电 (记者 张泉 张松) 神舟十四号载人飞船返回舱12月4日在东风着陆场成功着陆。随舱下行的空间站第三批空间科学实验样品在着陆场交付载人航天工程空间应用系统,并于5日凌晨返回北京,顺利运抵中科院空间应用工程与技术中心。

容器样品袋,3个生物样品冷包装载的是水稻和拟南芥的实验样品,无容器样品袋中为4盒无容器材料实验样品。其中,水稻和拟南芥种子经历了120天的空间培育生长,完成了从“种子到种子”的发育全过程,是国际上首次在轨获得水稻种子。科学家将对返回样品进行分子生物学、细胞学和代谢等相关分析,解析空间微重力

对于拟南芥和水稻作用的规律和分子基础,为进一步创制适应空间环境的作物和开发利用空间微重力环境资源提供理论依据。天和核心舱部署的无容器材料实验柜是国内首个、国际上第二台在轨成功运行的同类实验设施,主要用于实现材料在无容器状态下从熔融到冷却凝固过程,供

科研人员收集物性参数进行研究;与此同时,用于特殊材料在轨生长,缩短新材料从实验室走向应用的时间。截至目前,无容器材料实验柜已实现在轨稳定运行590余天,顺利完成了7盒材料样品在轨实验,成功加热样品73颗。通过长期在轨实验,空间应用系统突破并掌握了一系列关键技术,获取了大量重要的科学数据,揭示了一批空间实验新现象。



国际首次! 中国空间站完成水稻“从种子到种子”实验

新华社上海12月5日电 (记者 张松 张泉) 记者从中国科学院分子植物科学卓越创新中心获悉,随着圆满完成神舟十四号载人飞行任务的3位航天员平安归来,经历了120天全生命周期的水稻和拟南芥种子,也一起搭乘飞船返回舱从太空归来。我国在国际上首次完成水稻“从种子到种子”全生命周期空间培养实验。人类要在空间长期生存,必须保

证植物能够在空间完成世代交替,成功繁殖种子。此前,国际上在空间只完成拟南芥、油菜、豌豆和小麦“从种子到种子”的培养。在中国空间站问天实验舱生命科学项目中,中科院分子植物科学卓越创新中心郑慧琼研究团队在国际上首次开展了水稻“从种子到种子”全生命周期空间培养实验。据郑慧琼介绍,从2022年7月29日注入营养液启动实验,至11月25

日结束实验,该项目共在轨开展实验120天,完成了水稻和拟南芥种子萌发、幼苗生长、开花结实全生命周期的培养实验。其间,航天员在轨进行了三次样品采集。通过对空间获取的图像分析并与地面对照比较,我们发现空间微重力对水稻的多种农艺性状,包括株高、分蘖数、生长速率、水分调控、对光反应、开花时间、种子发育过程以

及结实率等多方面,均有影响。”郑慧琼说。研究团队还在空间开展了再生稻实验,并获得再生稻的种子。“从剪株20天后就可以再生出2个稻穗,说明空间狭小的封闭环境中再生稻生长是可行的,这为空间作物的高效生产提供了新的思路和实践证据。”郑慧琼说,“这也是国际上首次在空间尝试运用再生稻技术。”