新时代新征程新伟业二十大精神在基层

讲得透彻 听得明白 干劲十口 湖北、辽宁、陕西、新疆生产建设兵团组织开展多种形式宣讲活动

让熟悉宣讲对象工作生活的人去讲,让听了宣讲的干部群众感觉亲切有用。连日来,湖北、辽宁、陕西、新疆生产建设兵团等坚持分众化、对象化、互动化宣讲,在宣讲人匹配度、宣讲语言鲜活度、宣讲地点亲切度上下功夫,推动党的二十大精神在群众心中落地生根。

湖北创新推出"院士宣讲",找准群众关注点、利益点、兴趣点,把宣讲开展得有滋有味。近日,中国科学院院水生生物究所研究员桂建芳合合情,中国科学家的爱国情况。在"专家的对研经历,给青年学生进行了一场有深度、有温度的重排,与对于人员交流种业创新。

鱼塘边,华中农业大学水产学院教授高泽霞说,我们水产科研工作者,要贯彻新发展理念,向江河湖海要蛋白,提升我国水产种业的科技创新水平。"说得对!中国人的饭碗要牢牢端在自己手中,就必须加强种业创新。"桂建芳说,党的二十大报告为科技工作者指明了前行方向。

武汉市众博群鑫水 产养殖专业合作社负责 人李文群说,"理论+技 术培训"宣讲,变"输血" 为"造血",很实用。

为让党的二十大精 神在非公有制经济组织 中实现从有形覆盖到有 效覆盖,辽宁省组织懂经

济的干部学者走进民营企业面对面宣讲二十大精神。 12月5日,辽宁省委宣讲团成员、辽宁省发

展和改革委员会党组书记、主任赵爱军深入位于营口市的辽宁鼎际得石化股份有限公司宣讲二十大精神。他说,党的二十大再次重申了"两个毫不动摇",坚持把发展经济的着力点放在实体经济上等重要论述,为做实体经济的民营企业高质量发展指明了方向。

辽宁鼎际得石化股份有限公司副总经理吴春叶说,紧扣企业实际的宣讲,让我们在党的二十大精神中找到了发展的方向思路。作为化工企业,我们要通过科技引领、创新驱动,加快工艺技术和产品创新,促进企业高端化、多元化、低碳化发展。

陕西以"1+3+N"模式,全面深入开展党的二十大精神宣讲,组建省委宣讲团开展示范性宣讲,组建马院院长宣讲团、媒体总编宣讲团、文明实践宣讲团,省市县联动,针对不同受众,开展灵活多样的宣讲。同时,组建各行业、各领域宣讲团,扎实推动党的二十大精神深入人心。

12月9日上午,西安市委宣讲团成员、陕西省委党校应急管理培训中心副主任、教授方欣在西安高新区热力有限公司宣讲二十大精神。

"听了宣讲报告,我对二十大精神有了更深刻的理解。"西安高新区热力有限公司生产管理部职工武枢航说:"作为热力企业职工,我们的任务就是保证供暖安全、平稳、高效,把温暖送到千家万户。"

连日来,新疆生产建设兵团各连队(社区)组织宣讲小分队,深入田间地头、社区企业,开展党的二十大精神宣讲活动。

新疆生产建设兵团第二师三十三团二连副连长 赵李强说,有的牧民在塔里木河边放牧,距离连队比 较远,我们就到牧民身边去,一对一宣讲党的二十大 精神,让牧民真正明白"惠在何处""惠从何来",增强 牧民感党恩、听党话、跟党走的思想自觉和行动自觉。

牧民吾守江·索皮说:"学习了党的二十大报告后,我深刻感受到党和政府对老百姓的关心重视,倍感温暖。在党的好政策支持下,今年我养了300多只羊,我将不断提升养殖技术,扩大养殖规模,带动更多职工群众通过发展养殖业增收致富。" 新华社北京12月12日电



▲ 11 月 26 日,党的二十大代表、湖北黄石市 委书记郄英才在湖北省大冶市殷祖镇南山村宣讲 党的二十大精神。 新华社发

只咳嗽发烧算无症状吗?"阳"过一次还会再"阳"吗?

国务院联防联控机制专家解答防疫热点问题

新华社北京 12 月 12 日电奥密克戎致病力在减弱,感染后大多表现为无症状或轻型。只咳嗽、发烧算无症状吗?"阳"过一次还会再"阳"吗?围绕公众关注的热点问题,国务院联防联控机制有关专家作出专业解答。

1. 问:新冠病毒阳性感染者只是咳嗽、 发烧,算无症状吗?

答:阳性感染者若只是咳嗽、发烧,没有 出现肺部感染,可归于轻型病例,但不算无症 状。从当前全国病例数据看,感染奥密克戎后 无症状和轻型大约占了90%以上。

按照目前定义,无症状感染者指的是新冠病毒病原学检测呈阳性,无相关临床表现,如发热、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等可自我感知或可临床识别的症状与体征,且CT影像学无新冠肺炎影像学特征者

轻型患者可表现为中低度发热、咽干、咽痛、鼻塞、流涕等上呼吸道感染症状,以及乏力、嗅(味)觉障碍等症状,但是没有肺炎表现。

2. 问:"阳"过一次还会再"阳"吗?多久 可能发生二次感染?

答:感染一次新冠病毒后,人体形成的免疫力会起到一定的保护作用。但奥密克戎可能快速变异出新的亚分支,出现较强的免疫逃逸能力,康复者不能完全避免二次感染。

不过,国外有统计数据显示,感染过奥密克戎,不管有无症状,3至6个月内二次感染的概率相当低,多数人在相当长时间内不会重复感染奥密克戎。

对于个人来说,疫情期间最好的办法仍 是落实好防护措施,包括戴口罩、注意手卫 生、保持社交距离等,并积极接种新冠病毒疫 苗,降低感染风险。

苗,降低感染风险。 3.问:重复感染会不会让症状更严重? 答:目前没有定论认为重复感染会出现 更严重的临床结果。从目前病例来看,即便个 别患者在重复感染时出现症状加重的倾向, 这一比例也非常低。奥密克戎病毒致病力在

减弱,不论是第一次感染,还是再感染,发生

大

玉

器

点

创

科

博

N

据新华社香港 12 月 12 日电(记者陆芸)"祝融号"火星车 1:1 模型、万米载人潜水器"奋斗者"号模型、时速 600 公里高速磁浮列车系统……一系列"大国重器"12 日亮相香港会展中心,让市民有机会近距离参观国家大型科技项目。

重症的概率都很低。

当日,团结香港基金主办的"创科博览 2022"在会展中心开幕,展出约 50 项国家级展品,涵盖航天、陆地、深海、智能、生物科技五大领域,其中"祝融号"火星车模型等为首次在港展出。

香港特区行政长官李家超在开幕典礼上致辞表示,本次展览除展示一般香港市民比较少机会接触到的国家深海科技和陆地科技,也包括近期大家特别关注的航天科技。"香港市民参与国家新大任务,从前我们觉得遥不可及,但最近几年国家开放越来越多机会给香港,让更多爱国爱港的市民有机会一展抱负,实现梦想,贡献国家。"

国家科技部部长王志刚 视频致辞表示,香港科技力 量作为国家科技创新体系的 重要组成部分,必将会分享 国家科技创新发展重大机遇 的红利,也一定会为国家科技创新发展作出新的更大的 贡献。

香港中联办副主任卢新 宁在开幕典礼上致辞表示, 基础研究的实力、人才竞争

的优势、国际金融中心的地位,是香港科创拥有创新自信的底气所在。香港应把握历史性机遇,积极主动对接粤港澳大湾区战略,加快建设国际创科中心。

在博览会现场,市民还可以参与一系列 互动游戏:戴上 VR 眼镜,观众仿佛置身中国 空间站内,亲身体验了解空间站的各舱段功 能,还能跟随"航天员"一同出舱,从太空俯瞰 地球的壮美。

在万米载人潜水器"奋斗者"号模型前, 九龙工业学校高二学生钟松润驻足良久。他 从小便对航海和深潜很有兴趣,这次展览让 他学到比书本上更加立体生动的知识,更清 楚地了解了潜水器的构造。"看到我们国家的 科技进步,我感到非常自豪。"

今年3月,长征二号丙运载火箭将国家 首次批量研制的6颗低轨宽带通信卫 星——银河航天02批卫星送入预定轨道。 本次博览会,银河航天也将这批卫星的1:1 模型带到现场。

据了解,本次博览会还展出了香港特区成立25年以来的科研成果。

"创科博览 2022"主题为"科技引领未

来",是继 2016 年至 2018 年团结香港基金连续三年举办创科博览后的第四届博览会。博览会持续至本月 22 日,免费开放给公众参观。

发热门诊要应设尽设、应开尽开

🔌 新华时评

坚持发热门诊应设 尽设、应开尽开,是优化 落实疫情防控措施的重

要之举。面对疫情防控新形势和新冠病毒变异株新特点,各地积极开设发热门诊、急诊,多措并举保障群众求医问药需求,将有效强化诊疗力量,稳定社会民心,成为统筹好疫情防控与经济社会发展坚实后盾。

确保发热门诊应设尽设、应开尽开,考验着各地的担当与能力。疫情防控政策优化调整,并不意味着完全"放开"。要始终以人民生命健康为中心,结合防控形势,立足患者需

求,科学统筹医疗资源,扩充医疗力量,进一步简化、优化发热患者就诊流程,具备条件的基层医疗卫生机构也要开设发热门诊或者发热诊室,最大限度保障人民群众的基本医疗服务。同时,还应关心好、维护好广大医务工作人员的基本权益,为冲锋陷阵的白衣天使们扫除后顾之忧。

确保发热门诊运行秩序,也离不开广大人民群众的支持。要与人民同心,创新方式加强科普宣传,疏导和安抚社会上的焦虑、恐慌情绪,与人民群众共同做好新冠病毒阳性感染者分级分类管理工作,支持有条件的轻症

和无症状感染者进行居家自我照护,通过线 上方式给予他们必要的诊疗支持。对于确需 前往医院就诊的患者,要引导其做好防护,最 大限度降低交叉感染风险。

人民至上,生命至上,我们以人民为中心的思想始终未曾动摇。依据不断变化的疫情形势与新冠病毒变异株的新特点,主动提升防控措施的可操作性和针对性,认真满足人民群众需求,我们便能走小步、不停步,共同守护好人民群众的生命安全和身体健康。

(记者田晨旭)新华社北京 12 月 12 日电

中央网信办整治移动互联网应用程序领域乱象

新华社北京12月12日电记者12日从中央网信办获悉,为规范移动互联网应用程序信息服务管理,进一步压实应用程序分发平台主体责任,中央网信办部署开展"清朗·移动互联网应用程序领域乱象整治"专项行动,将加强移动互联网应用程序全链条管理,全面规范移动应用程序在搜索、下载、使用等环节的运营行为,着力解决损害用户合法权益的突出问题。

据悉,专项行动主要任务是督促应用程序分发平台落实好各项任务,整治各个环节存在的问题,促进行业健康有序发展。

其中,搜索查找环节将重点打击"山寨 App",从严查处各类小程序违法收取用户预付 款,欺诈消费者、卷钱跑路;从严惩处应用程序 提供者为获得更好的排名或者推荐位,刷虚假 下载量和好评,诱导用户下载;集中整治应用程 序利用暗示词汇、衣着暴露的图片或引人联想 的标题等不良信息,诱导用户点击下载等。

在下载安装环节,将集中整治强制、捆绑下载安装。重点治理应用程序关闭、退出等按钮失灵,未经用户同意自动下载安装的行为等。

针对运行使用环节,将全面整治各类应 用程序弹窗多且难屏蔽的问题,从严整治应 用程序设置卸载障碍、强制自动续费等严重 侵害用户权益的行为,严厉打击诱导充值等。



新华社发 徐骏作

八部门:启动实施重点群体创业推进行动

新华社北京 12 月 12 日电(记者王优玲、 美琳)记者 12 日从人力资源和社会保障部了

姜琳)记者 12 日从人力资源和社会保障部了解到,我国将聚焦高校毕业生、农民工、就业困难人员等重点群体,完善落实扶持政策,优化提供创业服务,支持更多重点群体投身创业活动。

人力资源和社会保障部等八部门日前印发《关于实施重点群体创业推进行动的通知》。通知提出,要优化创业环境,优化市场主体登记办理流程,推行当场办结、一次办结、限时办结等制度,持续推进商事制度改革,打造优质营商环境。

通知强调,要培育创业主体,促进高校毕业 生等青年创意设计成果落地转化,强化农民工 返乡创业扶持,引导就业困难人员创办投资少、 风险小的创业项目。

同时,建立公共创业服务标准,构建一体 化服务机制,组织创业导师走基层活动,对重 点群体创业进行分类指导,开展形式多样的 对接洽谈活动,为重点群体创业提供人力资 源支撑。广泛开展创业培训,对符合条件的创 业者按规定给予补贴。

在创业政策扶持计划方面,加快落实创业 担保贷款政策,推行电子化审批,简化担保手 续,按规定免除反担保要求。对借款人因疫情 影响流动性遇到暂时困难的,可申请展期还 款,期限原则上不超过1年。

在金融产品助力计划方面,鼓励金融机构稳定普惠小微贷款存量,扩大增量,支持金

融机构围绕"稳岗扩岗"创新产品服务,加大贷款投放,推动小微企业融资成本稳中有降。

通知提出,政府投资的创业载体用于创业项目使用的场地,优先向重点群体免费提供。引导创业载体改造升级,提升服务水平,加强创业载体交流合作,为重点群体与创业资源搭建资源整合平台。

此外,允许灵活方式就业的劳动者在常住地公共就业服务机构办理就业登记。推动公共就业服务机构设立零工服务专区,动态调整服务大厅开放时间,免费提供零工信息登记发布和求职招聘服务。鼓励地方因地制宜改造利用闲置建筑,搭建必要服务设施,科学规划布局零工市场。

北方多地遭遇沙尘天气,冬季发生沙尘暴正常吗?

新华社北京 12 月 12 日电(记者高敬) 12 日,冷空气裹挟着沙尘影响北方多地,中 央气象台继续发布沙尘暴蓝色预警。气象预 报显示,未来十天,冷空气活动频繁且势力较 强,除青藏高原外,我国大部地区平均气温较

常年同期持续明显偏低。

中央气象台高级工程师花丛在接受记者 采访时介绍,这次沙尘天气过程影响范围较 广、强度较强。截至12日下午,内蒙古中西 部和东南部、甘肃、宁夏、陕西中北部、山西中 北部、河北中北部、北京、天津、山东北部、辽 宁、吉林西部、黑龙江中部以及新疆南疆盆地 等地的部分地区有扬沙或浮尘天气,其中,内 蒙古中西部部分地区有沙尘暴。 花丛表示,对于北京来说,这是近10年以来在12月份影响北京的最严重的一次沙尘天气过程。12日,北京地区空气质量严重污染,局地PM10浓度超过1700微克/立方米,能见度降至2公里。

在人们的印象里,春季沙尘天气多发, 12月发生这样强度的沙尘暴正常吗?

花丛介绍,从2013年到现在的10年里,有8年都在秋冬季也就是在10月到12月这个阶段出现过大范围的沙尘天气。其中,2017年和2018年两年的12月份北方地区都出现过较大范围的沙尘天气过程。因此,虽然跟春季相比,秋冬季沙尘天气的发生频率会少一些,但也并不算罕见。

中央气象台预报显示,12日夜间至13日,北京、天津、河北中东部、山东、江苏北部、黑龙江南部、吉林中部、辽宁、新疆南疆盆地等地的部分地区仍有扬沙或浮尘天气。

花丛说,影响华北地区的沙尘天气预计 13日上午基本结束。但是随着冷空气南下,黄 淮、江淮的部分地区会受到沙尘输送的影响。 沙尘从何而来,后期是否会"卷土重来"?

花丛表示,我国内蒙古中西部、甘肃、宁夏等沙源地前期降水稀少,没有积雪覆盖,裸露的地表是有利于发生沙尘天气的下垫面条件。此外,11日至12日,受冷空气影响,上述地区出现大风天气,阵风达到7至9级,局地10级,为起沙提供了较好的动力

条件。除了本地沙源地起沙外,境外也观测到比较大范围的沙尘天气。随着冷空气前锋不断推进,部分境外的沙尘被传输到我国境内。因此,本次沙尘天气是受到本地起沙叠加境外输送的影响。

此次冷空气过后,15 日至 17 日还将有一股强冷空气影响我国中东部大部地区,西北地区东部、华北、黄淮及南方大部平均气温将下降 6 ∞ 至 10 ∞ ,部分地区超过 10 ∞ ,并伴有大风天气。

此外,气象专家提醒,虽然冷空气活动频繁,但全国大部降水稀少,雨雪少见,仍将维持比较干燥的局面,建议公众多补水,继续做好防寒保暖措施,同时注意用火用电安全。

本报地址:北京宣武门西大街 57 号 邮政编码 100803 中国邮政发行投递服务电话 11185 广告部电话 63071265 广告许可证:京西工商广登字 20170529 号 定价:每份 0.9 元 年价 324 元 本报常年法律顾问:北京市富通律师事务所 电话: 010-88406617、13901102545