

## 中办国办印发《全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点方案》

新华社北京3月17日电 中共中央办公厅、国务院办公厅日前印发《全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点方案》(以下简称《方案》),并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《方案》指出,为统筹推进自然资源资产产权制度改革,落实统一行使全民所有自然资源资产所有者职责,探索建立全民所有自然资源资产所有权委托代理机制,开展试点工作。

《方案》指出,试点工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平生态文明思想,以所有者职责为主线,以自然资源清单为依据,以调查监测和确权登记为基础,以落实产权主体为重点,着力摸清自然资源家底,依法行使所有者权利,实施有效管护,强化考核监督,为切实落实和维护国家所有者权益、促进自然资源资产高效配置和保值增值、推进生态文明建设提供有力支撑。

《方案》指出,全民所有自然资源资产所有者职责为主张所有、行使权利、履行义务、承担责任、落实权益。

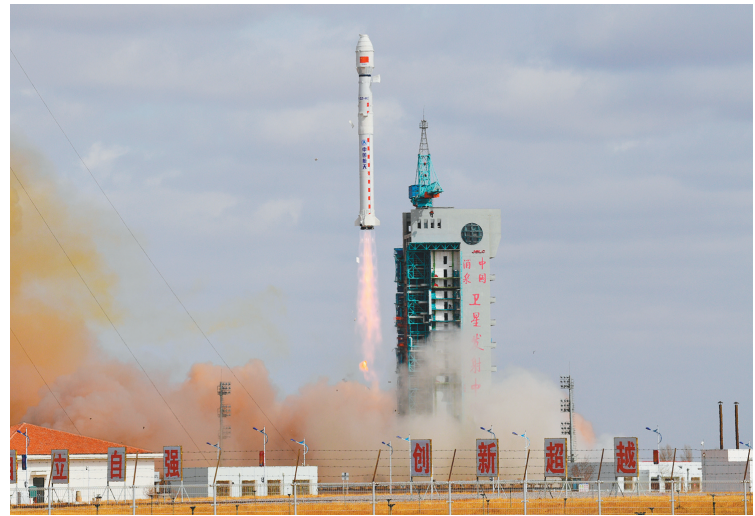
《方案》明确,针对全民所有的土地、矿产、海洋、森林、草原、湿地、水、国家公园等8类自然资源资产(含自然生态空间)开展所有权委托代理试点。一是明确所有权行使模式,国务院代表国家行使全民所有自然资源所有权,授权自然资源部统一履行全民所有自然资源资产所有者职责,部分职责由自然资源部直接履行,部分职责由

自然资源部委托省级、市地级政府代理履行,法律另有规定的依照其规定。二是编制自然资源清单并明确委托人和代理人权责,自然资源部会同有关部门编制中央政府直接行使所有权的自然资源清单,试点地区编制省级和市地级政府代理履行所有者职责的自然资源清单。三是依据委托代理权责依法履行职权,有关部门、省级和市地级政府按照所有者职责,建立健全所有权管理体系。四是研究探索不同资源种类的委托管理目标和工作重点。五是完善委托代理配套制度,探索建立履行所有者职责的考核机制,建立代理人向委托人报告受托资产管理及职责履行情况的工作机制。

《方案》提出,在各省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团同步试点。到2023年,基本建立统一行使、分类实施、分级代理、权责对等的自然资源委托代理机制,产权主体全面落实,管理权责更加明晰,资产家底基本摸清,资源保护更加有力,资产配置更加高效,收益管理制度更加完善,考核评价标准初步建立,所有者权益得到有效维护,形成一批可复制可推广的改革成果,为全面落实统一行使所有者职责、修改完善相关法律法规积累经验。

《方案》要求,各地区各有关部门要精心组织推进试点工作。成立由自然资源部牵头的试点工作部际协调机制,试点地区要建立相应协调机制,推进相关工作。鼓励差别化探索,发现问题及时纠正,重大事项按程序及时向党中央、国务院请示报告。

## 我国成功发射遥感三十四号02星



3月17日15时09分,我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭,成功将遥感三十四号02星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

新华社发

## 最高法发布反不正当竞争法司法解释

据新华社北京3月17日电(记者齐琪 罗沙)最高人民法院17日发布《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国反不正当竞争法〉若干问题的解释》,重点对仿冒混淆、虚假宣传、网络不正当竞争行为等问题作出细化规定。

最高法有关负责人介绍,随着经济快速发展,线上线下市场加速融合,新型法律纠纷大量涌现。

据介绍,人民法院运用一般条款认定市场竞争行为正当与否,核心是判断经营者是否违反了商业道德。司法解释规定,反不正当竞争法中的“商业道德”,不能简单等同于日常道德标准,而应当是特定商业领域普遍遵循和认可的行为规范。

## 七部门共同推动科学家精神教育基地建设

据新华社北京3月17日电(记者温竞华)记者从中国科协了解到,中国科协、教育部、科技部等7部门日前联合印发通知,共同开展科学家精神教育基地建设和服务管理工作,旨在从国家层面推动科学家精神教育基地命名工作规范化,充分发掘和利用科学家精神教育资源,鼓励社会力量积极参与科学家精神弘扬工作。

宣传在中国共产党领导的各个历史时期中,为科技进步、民生改善、国家发展作出重要贡献的科学家个人和团队先进事迹,具备教育功能的示范性场所,主要依托科技馆、国家重点实验室、重大科技工程纪念馆(遗址)、科研院所、科技类人物纪念馆和故居等设施建设。

## 我国进入汛期 较往常偏早15天

新华社北京3月17日电(记者刘诗平)水利部17日发布汛情通报,依据我国入汛日期确定的有关规定,今年我国入汛日期为3月17日,较多年平均入汛日期(4月1日)偏早15天。

3月14日以来,我国南方部分地区出现持续降雨,14日8时至17日8时,累积降水量50毫米以上雨区的覆盖面积达16.2万平方公里,安徽滁州红丰站最大点雨量达183毫米。受降雨影响,长江下游沿江支流秋浦河、黄盖河发生超警洪水。

# 迎战奥密克戎:中国“动态清零”进行时!

新华社记者



早春三月,乍暖还寒。全球疫情仍在高位流行,病例数远高于前三波疫情水平。

奥密克戎带来的新一轮疫情,令2022年的这个春天仿佛遭遇了“倒春寒”。

波及28个省份,涉390余个中高风险地区,发生频次明显增加,感染人数快速增长,波及范围不断扩大……我国面临严峻复杂的防控时刻。

坚持“外防输入、内防反弹”总策略、“动态清零”总方针不动摇、不放松!

从严从紧落实疫情防控各项措施,坚决守住不出现疫情规模性反弹底线;采取最彻底的防控措施,尽快遏制疫情扩散势头;向多地派出工作组,启动应急预案,国家队紧急出征……抗疫集结号再度吹响。

始终牢记疫情防控是“国之大者”。把各项防控措施落实得更快速、更准、更细,争取用最短时间实现社会面清零。中国在惊心动魄的抗疫斗争中书写“人民至上、生命至上”的新篇章。

### 第四波全球大流行:奥密克戎新挑战

这两天,吉林省吉林市下起了雪。青色的江、白色的岸、黑色的路,唯美的画卷上却少了人。

从3月15日凌晨4点起床,忙到晚上11点,宋再呼哮喘喘地给封闭小区的居民送去生活物资。

一个包裹好几斤重,左右手并用,一次拿三个。这是吉林市昌邑区兴华街道中兴社区网格员们连日来的工作常态。

迅速激增的病例,给当地抗击疫情带来从未有过的挑战。

3月2日,吉林市首次在应检尽检人群中发现4例新冠病毒核酸检测初筛阳性人员。此后,新冠病毒感染者迅速增加,14日单日更是报告3580例。吉林农业科技学院,聚集性感染牵动人心。

300辆大型客车,6556名学生、85名带队老师……从白天到午夜,再到清晨,学生们在操场集合,每个人身着防护服,带着行李排队有序上车。

3月11日一早,学生全部转运隔离。

“刚开始大伙儿都挺慌的,担心方舱医院里条件不好,导致病情加重。”来自吉林农业科技学院的学生陈建龙,3月11日住进了吉林市昌邑区方舱医院。“来了后安心很多,每顿饭有荤有素。天气寒冷,但方舱医院挺暖和。”

3月1日至14日,本土疫情累计报告感染者已经超过1.5万例,波及28个省份……我国疫情防控再次面临严峻复杂的挑战。

自疫情暴发以来,上海承接了全国近40%的人境客运航班和旅客,一直是境外输入疫情防控的重镇。医护人员忙碌的身影,穿梭在集中隔离点、封控小区、核酸采样点、疫苗接种点等地,守护着这座特大城市的安全。

在深圳,往日热闹的CBD街区冷清下来,小区封闭管理,写字楼仅允许少量报备人员进入……从3月14日早晨起,这个快节奏的城市慢了下来。

迎战奥密克戎!在这场遭遇战中,病毒传播快、隐匿性强,超出许多人的预期。

世界卫生组织数据显示,截至目前,全球累计确诊新冠病毒病例4.6亿例,死亡超600万例。我国周边国家和地区疫情水平快速上升,境外输入压力不断增大。

我国本轮疫情多发、频发,正是第四波全球新冠肺炎疫情大流行的缩影。

“当前毒株的传播速度,比我们之前遇到的毒株明显加快。若还按照之前的反应速度,就跟不上疫情防控需

求。”中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友说。

研究显示,相比之前的德尔塔毒株,奥密克戎毒株BA.1的传播速度要快77%,而在我国流行的BA.2,传播速度又比BA.1快66%。

与此同时,较高比例的无症状感染者,不易被发现,也是潜在传染源,给及时切断传播链带来新的挑战。

吉林、广东、山东、河北、云南、黑龙江……国务院联防联控机制综合组迅速派出工作组,赴多个省份指导疫情处置工作。

会同当地共同分析研判疫情形势,研究疫情防控措施,每日开展督查检查,及时提出问题和意见建议,督促地方整改落实……国家卫生健康委有关负责人说,目前各疫情发生地的疫情应对处置工作正在有序、有力推进,部分地方已出现向好趋势。

推动组织开展高质量的全员筛查,指导建设方舱医院,调用征用酒店、保障房等扩充隔离房间……来自权威部门的信息显示,目前制约吉林省疫情防控的瓶颈问题基本得到解决,各项防控措施正在加紧推进。

### 防控到了最吃劲时:不落一个患者

这是一场非同寻常的战斗。与病毒赛跑,流调、溯源、救治等多线作业——

截至3月16日,吉林省已经建成方舱医院8处,共计11488张床位。硕大的雪片纷纷扬扬洒落,位于吉林市高新区的隔离方舱施工现场泥泞不堪。

恶劣的天气,阻挡不了“中国速度”。施工现场,各种大型机械马力全开,正火速把一个个公共汽车大小的白色方舱有序组合起来。

“早一点儿完工,就是给防疫工作减一分压力。”吉化集团吉林市北方建设有限责任公司总经理助理武巍说。

单手拖拽着比她个头大几倍的垃圾编织袋,一张保洁阿姨化身“大力士超人”的照片火爆全网。

她叫刘淑贤,今年62岁,是吉林大学中心校区南苑四公寓的一名保洁员。“公寓里的孩子像我的家人一样,疫情特殊时期,孩子们的父母不在身边,我得照顾好好他们啊!”她说。

抗疫“特种兵”争分夺秒,全速围堵病毒——

凌晨0点接到电话处理人员名单,凌晨1点睡下,凌晨2点又接到电话,凌晨3点再睡下……连日来,分段

计算睡眠时间成为上海市杨浦区疾控中心一线流调员的日常。

3月12日凌晨,上海中医药大学附属上海市中西医结合医院检验科PCR实验室依旧灯火通明。防护服里沾满了汗水,口罩勒出难消的痕迹,检测人员正有序对送检样本进行检测。医院单日样本检测量最高时达8000管。

核酸取样,表面上看只需几秒钟功夫,但对于检验人员来说,这项工作才刚刚开始,每一份样本从送到实验室,拆包、排管、核酸提取、扩增分析、出检测报告,一套流程下来需要3个小时左右。

从清晨到深夜,一批又一批救治队员奔赴到定点医院救治,守护群众安全的心暖“大白”。

“我们的名字都叫东北。”哈尔滨医科大学附属第四医院感染科主任于雷说,医务人员连夜体检,就是为了早一点到吉林一线救治病人。

3月15日上午,来自内蒙古自治区呼和浩特市医疗队带着2辆移动PCR方舱和2车物资抵达吉林市。

“内蒙古也在抗击疫情,前天晚上我还在小区执勤,凌晨1点接到命令就立刻赶往吉林市。”呼和浩特市医疗队领队王继军双眼布满血丝。他说,早来一点,就能早帮上忙。

针对吉林省新增确诊病例数量快速上升的情况,有关部门第一时间向长春市和吉林市派出了国家专家组。

国家卫生健康委医政医管局局长焦雅辉介绍,此次采取了分类救治的措施,即普通型、重型、危重型病例以及有高风险因素的病例,集中收治在综合能力较强的定点医院;无症状感染者、轻型病例收治在其他定点医院和方舱医院。

保供稳价,老百姓的“米袋子”“菜篮子”充足——

每一个隔离在社区和楼宇的人,都不会成为“孤岛”。

处于疫情中心的山东青岛莱西,米面油肉蛋等各类生活物资储备充足、价格稳定。当地的“一块都”青年志愿者互助中心从3月4日开始,组织人力为一线抗疫人员每天免费送餐500余份。

“订单像‘雪花’一样飘来,比平时多了3倍。”这是近期上海浦东新区叮咚买菜金桥店的日常。20个配送员,一天13个小时,从早上7点到晚上8点,马不停蹄穿梭在大街小巷。

“电瓶车每天骑100多公里,每日150单打底,最多时近210单,但心里很

踏实。”90后叮咚快递员小哥彭思文说。

这是每一位老百姓对生活的向往和企盼,执着坚韧中充满了积极向上的勇气。

### 同心战“疫”:尽快实现社会面清零

迎战奥密克戎,要求我们的防控措施更早、更快、更严、更实。

从印发《新冠病毒抗原检测应用方案(试行)》,在核酸检测基础上,增加抗原检测作为补充;到公布《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第九版)》,强调要优化病例发现和报告程序,对病例实施分类收治,轻症实行集中隔离管理……中国正在采取更有力的防控措施,尽快遏制疫情扩散势头。

病毒传播越快,越突出科学精准防控——

划定封控区、管控区、防范区,严格落实分级精准管控……

为科学应对这一轮疫情隐匿性强、无症状感染者比例较高的新情况,越来越多城市统筹完善疫情防控和经济社会发展措施,力争既精准防控,又不形成“孤岛”。

疫情越是胶着,越不能麻痹松懈——

加快感染者筛查,采用核酸和抗原检测相结合,提升检测能力,优化组织架构,尽快摸清疫情本底;抽调流调队伍支援,公安、公卫、工信协同做到风险人员应查尽查;学校、养老院、工厂企业等重点场所,要严格落实各项防控措施,防止再次出现聚集性疫情……

当前,全球疫情起伏反复,病毒频繁变异,我国外防输入压力持续上升,必须压实“四方”责任。稍有松动,“针尖大的窟窿能漏过斗大的风”。

形势越是严峻,越要心怀大局——

阻击本土疫情,支援香港抗疫,保障城市平稳有序运行,深圳在“三条战线”上同时作战,全力以赴稳控疫情防控大局。

“病毒越狡猾,越考验疫情防控的现代化治理能力。”国家卫生健康委相关负责人表示,中国的防控举措、诊疗方案根据疫情形势变化不断优化调整。从阻击战的应急救治,到常态化的防控,再到迎战德尔塔、奥密克戎的精准防控,抗击疫情的中国答卷,始终书写“以人民为中心”!

携手同心,筑起人类抗击疫情的坚固防线。

3月15日,中国中医科学院西苑医院、国家援柬埔寨中医抗疫专家组出征仪式举行。专家组将赴柬开展对外医疗援助,助力柬埔寨抗疫。

目前,中国已向120多个国家和国际组织提供了超21亿剂新冠疫苗,占中国以外全球疫苗使用总量的三分之一,是对外提供疫苗最多的国家。

刚刚闭幕的北京冬奥会和冬残奥会,是新冠肺炎疫情发生以来首次如期举办的全球综合性体育盛会,是中国抗疫成功经验的缩影,是中国精神、中国力量的集中展现。

面对一场场抗击疫情的硬仗,人们始终相信,坚持就是胜利!

新华社北京3月17日电

## 点亮信仰之光 培养时代新人

内容、教学方法、教学管理等,多措并举推动思政课守正创新,让思政课活泼起来,生动起来、有趣起来。

3月1日,春季开学第一课,当冬奥会冠军徐梦桃出现在大屏幕上,与同学们视频对话时,沈阳体育学院的学生们欢呼起来。当天,各校纷纷将冬奥精神融入形式多样的“开学第一课”中,深受学生欢迎。结合开学第一课,我省近两年还先后举办了“请党放心,强国有我”“百名好少年讲百年党史”等思政大课。

线下思政课同样火热。东北大学聘请两院院士、专家学者、劳动模范、各条战线涌现的先进典型等走上思政课堂,与同学们交流。辽宁大学充分运用我省党史资料、中共满洲省委旧址等教学资源,开展社会实践教学。大连艺术学院以思政课为主题的原创大型音乐剧《追梦·青春》已演出50多场,先后有上百万名大学生观看。我省创作的以时代楷模、优秀思政课教师曲建武为原型的电影《守望青春》,在全国部分高校放映,微博阅读量超1.9亿;《雷锋》《大三女生》《信念·青春》入选2022年全国“高校原创文化精品推广行动计划”名单,入选数量位居全国第一。

“亲其师,信其道。”办好思政课关键在于教师。

我省思政课教师队伍不断壮大。全省通过引进、转岗、兼职等方式,配备建强思政课教师队伍。截至目前,全省高校专职思政课教师数量比2019年增加1099人,全省大中小学专职思政课教师数量达到1.6万余人,有6人入选教育部高等学校思想政治理论课教学指导委员会。在第二届全国高校思政课教学展示活动中,辽宁3

位思政课教师获特等奖,获批全国高校思政课名师工作室称号4个。

三年来,全省各学校共有600余名学校领导干部走上思政课讲台,累计授课近5000课时;162名劳动模范、专家学者等成为思政课兼职教师。

比学赶超,一起讲好思政课,我省掀起思政课教师学习大练兵热潮。全省开展创优计划,举办思政课教学大赛、成立名师工作室,遴选省级一流思政课、评选最美思政课教师、组织集体备课会等,推动思政课整体建设水平全面提升。

### 润物无声 思政课成为学生成长的灯塔

“蒙以养正,圣功也。”

青少年是祖国的未来、民族的希望。在大中小学循序渐进、螺旋上升地开设思想政治理论课,是培养一代又一代社会主义建设者和接班人的重要保障。

为增强思政课的思想性、理论性和亲和力、针对性,2021年,我省印发《辽宁省大中小学思想政治一体化建设指导方案》,成立一体化建设指导委员会及研究中心,注重思政课各个学段间的有机衔接,同一学段内有机融合,统筹推进一体化建设。

依托抗美援朝红色资源,丹东市开发一体化思政课,小学讲抗美援朝故事、初中讲抗美援朝历史、高中讲抗美援朝精神,大学讲抗美援朝战争体现的责任与担当。辽宁中医药大学与沈阳市皇姑区教育局共建附属学校,原来的宁山路小学、光明中学成为附属中小学,探索推进中医药文化融入大中小学思政一体化建设。

“大中小学思想政治教育一体化

建设,可以润物细无声般将社会主义核心价值观融入思想政治教育全过程,让学生们爱学思政课。”省教育厅思政处处长胡承波介绍。

一方面进行实践探索,一方面加强理论研究。我省大中小学思想政治教育一体化建设工作以“项目研究+多维实践+特色打造”的模式有序推进。全省遴选18个试点单位,从校际、区域、特色三个层面先行先试,已形成以“抗美援朝精神”“雷锋精神”等融入一体化建设的系列教学资源。

由试点城市和单位推广开来,辽宁构建了横向贯通、纵向衔接的大中小学思想政治教育体系,形成学校、社会和家庭相互配合、充分联动的铸魂育人环境。

小课堂联结大时代。我省不断深度挖掘新时代伟大实践中的育人“富矿”,从百年党史中汲取丰厚滋养,持续推动学校思想政治工作与时代同频共振,润物无声中,让思政课成为学生成长的灯塔。

“作为一名青年学生,我们要向冬奥会上运动员学习,努力拼搏,为国争光。”参加学校组织的“冬奥”主题思政课后,沈阳体育学院运动训练专业学生任思缘说。

“老师在思政课上经常鼓励我们成为石油石化行业的‘大国工匠’,今后,我将一步步向着这个方向努力。”辽宁石化职业技术学院学生郑雅丹说。2021年,她所在的石油化工技术专业38名同学选择留在辽宁工作,为家乡建设贡献力量。

越来越多的学生学雷锋志愿者,出现在街头。越来越多的大学生,走向基层,扎根基层。广大青少年正在把爱国情、强国志、报国行自觉融入实践。