破解基层"用药难"慢性病、常见病药品加快"下沉"

新华社北京11月26日电(记者 董瑞丰 李恒)因为一些慢性病、常见病,患者来到乡镇卫生院、社区卫生服务中心就诊,却被告知"没有药"。

针对基层"用药难"问题,国家 卫生健康委等6部门近日联合印发 《关于改革完善基层药品联动管理 机制 扩大基层药品种类的意见》, 努力畅通城乡、县乡之间用药衔接 渠道,提升基层药品配备和使用能 力,满足群众基本用药需求。

扩种类 让"家门口"的药更全

我国基层诊疗量2023年占比已达到52%。但部分医务人员此前反映,基层的药品配备种类少,自主用药空间小,不同层级医疗机构用药目录难以衔接。尤其是上级医院转诊来的患者,他们一些用药在基层"开不了"。

最新印发的文件提出,规范和 优化基层用药种类。在省、市级卫生 健康委指导下,以国家基本药物目录、国家医保药品目录和国家集中带量采购中选的药品为重点,紧密型医联体牵头医院将统筹确定用药目录,规范扩展基层联动药品种类。

同时,推动二、三级医院用药目录中的慢性病、常见病药品向基层下沉。紧密型医联体可作为整体研究确定基本药物配备使用的品种数量,通过处方实时查阅、互认共享,为慢性病,常见病复诊患者开具处方。

参与上述文件起草制定的专家之一、首都医科大学全科医学与继续教育学院院长吴浩表示,这突破了长期以来基层医疗卫生机构药品目录受限的局面,基层药品扩充配备迎来"新天地"。

防短缺 做好基层药品供应配送

国家卫生健康委的一项专题 调研显示,基层医疗卫生机构数量 多,药品用量少、配送成本高,中西 部和偏远地区尤为突出,导致部分 企业配送积极性不高,药品供应不 稳定甚至断供

上述文件要求,完善基层药品 集中供应配送机制。县级卫生健康 行政部门指导紧密型医联体牵头医 院等单位,及时对县域内基层用药 需求计划进行汇总审核。省级卫生 健康部门会同医保部门畅通基足 值配送问题沟通渠道,建立协作机 制,完善药品供货企业管理制度。

同时,健全基层药品短缺预警 处置机制。紧密型医联体建立缺药 登记制度,缺药登记频次较多且经 评估确有必要的,及时纳入下一年 度上下用药衔接范围。

专家表示,基层药品服务管理 涉及主体多、政策链条长、关联领域广,需要多部门联动发力。为基 层"用药难"问题开出一整套"药 方",在强基层的同时,将促进分级 诊疗进一步落实。

惠民生 因地制宜保用药

据了解,针对基层用药问题,

省份进行了积极探索。

山东以县域中心药房为载体,统一医共体内用药目录,满足常见病、多发病、慢性病等用药需求。

河北在全省14个地市201个医 共体制定统一用药目录,上下级 医疗卫生机构药品重合率达到 70%以上。

北京在全市社区卫生服务中 心建立缺药需求登记服务制度,满 足患者差异化用药需求。

福建三明对已确诊的六类慢性病(高血压、糖尿病、严重精神疾病、慢阻肺病、支气管哮喘、脑卒中及后遗症)患者在基层就诊的,提供39种基本药物干预保障,医保基金全额报销。

国家卫生健康委药物政策与 基本药物制度司有关负责人表示, 要继续推进药品供应和服务下沉, 国家卫生健康委将统筹指导监测 评估,加强部门协同,研究完善提 升基层药品联动管理机制化水平 的政策措施。

^{江苏如东:} 金丝皇菊 采**收加工忙**

11月26日,村民在一门闸村种 植基地装运刚刚采摘的金丝皇菊。

眼下,在江苏省如东县大豫镇 一门闸村金丝皇菊种植基地和烘干 中心,村民忙着采摘、分拣、烘干、包 装金丝皇菊。金丝皇菊产业是一门 闸村的乡村振兴特色产业,产品通 过电商直播间销往长三角各地。

新华社 发(许丛军 摄)



德国可能重启核能发电吗

新华社柏林11月25日电(记者 褚恰 李若佳)近日,国际原子能机构总干事拉斐尔·格罗西在《联合国气候变化框架公约》第二十九次缔约方大会期间接受德国媒体采访时表示,德国重启核能发电是"合乎逻辑且理性的"。德国最大反对党基督教民主联也呼吁重启核电,引起多方激辩。

德国去年正式关闭该国最后 三座核电站。如今,重启核电又在 德国成为热议话题。专家认为,德 国虽然存在重启核能的可能性,但 由于民意,经济和政治等方面的阻 碍,至少近期难以实现。

摇摆:弃核之路波折不断

德国国内的核能争议由来已 久。自20世纪60年代德国首座商业 核电站投用以来,该国反原子能运 动就从未停歇,苏联切尔诺贝利核 事故更是激发了民众对核安全的担 忧,也推动了以"环保、和平、反核" 为政治原则的德国经党的发展。

2002年,因"安全问题"和"高 放射性废物的最终储存问题"相关 考量,德国修订《原子能法》,决定 逐步淘汰核能商业发电。但2010 年,德国再次修订该法,将核能视 为过渡到可再生能源的必要技术, 决定延长核电站使用寿命。

2011年3月发生的日本福岛核 事故,加剧了德国民众对核事故严 重后果的恐惧。当年5月,时任德国总理默克尔宣布,德国将在2022年前关闭所有核电站,成为世界首个彻底放弃核电的发达工业国。

弃核的同时,德国积极推动能源转型,大规模投资风能、太阳能等可再生能源。默克尔的经济顾问拉尔斯-亨德里克·罗勒曾对媒体表示,弃核政策"让德国过度依赖俄罗斯天然气",但当时"别无选择"。

2022年俄乌冲突爆发后,德国 决定对俄罗斯实施经济制裁,包括 停止从俄罗斯进口煤炭和石油,同 时俄罗斯也停止通过"北溪"天然 气管道向德国供应天然气,德国能 源价格飙升。为缓解能源危机,原核 电站被允许继续运行至2023年4月 才最终退出电网。

博弈:重启核能成竞选议题

今年11月初,德国执政联盟因 在财政预算等方面存在分歧而破 裂。随着德国内部政治分歧升级, 各党派将核政策作为竞选的重要 筹码之一。

由反对党基督教民主联盟与 基督教社会联盟组成的联盟党近 期推出了新的能源政策,呼吁重新 评估德国现有核能基础设施,以确 定是否可能"以合理的技术和财务 成本"重启核电站。执政党之一的

本信息如与公证开奖结果不符,以后者为准。咨询电话 : 0580-2861788 http://www.zslottery.com

绿党发言人则对媒体表示,相关提 案是在美化过时的工业方案,发展 可再生能源才是能源安全的关键。

中国现代国际关系研究院欧洲所副所长李超在接受新华社记者采访时说,能源供应问题关乎德国工业化进程,能否找到有效、稳定的能源供应渠道并显著降低发电成本,应对"能源脱俄"带来的负面冲击,对德国执政党意义重大。

德国总理朔尔茨将于下个月在联邦议院发起信任投票,如未能通过信任投票,原定明年9月举行的联邦议院选举可能提前互明年2月。民调显示,如果提前选举,大约34%的选民将投票支持基督教民主联盟。

分析人士认为,选举结果可能 对德国核政策产生影响。李超说, 如果联盟党能在选举后顺利组阁、 上台,有可能推动关于核政策的讨 论,甚至推动政策变革。即使不能 马上重启核电站,也有可能在研发 层面出台一些激励措施。

困难:重启之路阻碍重重

尽管格罗西认为德国重启核能 发电是"合乎逻辑且理性的",但就 目前情况看,重启之路阻碍重重。

李超认为,虽然德国存在重启核能的可能性,但真正落地实施还有不少制约因素。"民意对此能否统一尚不确定。"他说,德国民众

"恐核"心理由来已久,主要的反核 政党绿党的立场又较为坚定,且已 担任执政党总计十余年。长期的政 党影响和舆论引导,导致至今仍有 常小的"反核"声音,真正想要逆转 核政策并不容易得到大多数民众 支持。

从经济层面的实际操作上看, 尽管许多发电厂基本部件尚未拆除,重启核能在原则上存在可行性, 但这一举措代价高昂,对财政困难的德国政府来说负担巨大。德国能源供应商莱茵集团和意昂集团出于盈利考量,拒绝了重启退役核电站方案。莱茵集团首席执行官马库斯·克雷贝尔对媒体表示,重返核电计划在经济上不可行,"我认为一切都结束了,德国没有回头路"。

李超表示,重启核能还存在政治上的争议。如果逆转核政策,德国政府势必背负"政策反复""出尔反尔"等舆论包袱。此外,目前还很难预先选举后联邦政府组得情况,联盟党如何说服执政伙伴支持,改变核政策,也具有不确定样。

李超说,德国即使最终决定重启核能,也还面临行政许可、安全核查等一系列程序。近來关于德国官僚主义的讨论十分激烈,行政效率低下被认为是导致德国经济下行的重要原因,再加上财政紧张,预计在核电站问题上,很难快速决策并落地实施。

全球大熊猫圈养种群数量达757只

新华社成都11月26日电(记者 胡璐 余里)大熊貓是中国的"国宝",也是世界各国人民共同喜爱的"动物明星"。国家林草局局长关志鸥26日说,目前全球大熊貓圈养种群数量已达757只,种群结构持续向好。

26日,在四川成都召开的2024 全球熊猫伙伴大会上,关志鸥说, 我国大熊猫栖息地保护体系日臻 完善,野外种群稳步增长。先后建 立大熊猫自然保护区67处,2021年 正式设立大熊猫国家公园,形施 了以大熊猫国家公园为主体的栖 息地保护体系,总面积从139万公 顷扩大到258万公顷,85%的大熊 猫野外种群实现了栖息地连通和 种群间遗传交流。大熊猫野外种 群数量已增长到1900只左右。

随着科技支撑不断增强,大熊

猫圈养种群规模扩大。大熊猫繁育、疾病防治等系列技术难题得到攻克。大熊猫圈养种群遗传多样性不断上升,为保护研究、科普教育、放归自然提供了有力支撑。我国先后与20个国家26个机构开展了大熊猫保护合作,成功繁育幼仔43胎71行。

关志鸥还表示,当前我国正在 加快建设人与自然和谐共生的新机 性建设人与自然和谐共生的新机 进供了新强保护提供了新建设大熊猫国家公园。 表来 有效连通扩大生态廊道,构建覆盖园区全境的"天空地"一体化监测体系,适度发展科普赖指国家,在生态旅游究中断发展,从市场,是大熊猫一道,上下,还有大熊猫一道,一个个大熊猫保护合作走深走实。

空军运-20赴韩接运 第十一批在韩志愿军烈士遗骸回国

新华社郑州11月26日电(刘 济美 肖航)空军一架运-20军用 大型运输机26日下午从华中某机 场起飞,执行赴韩国接运第十一批 在韩志愿军烈士遗骸回国任务。

日前,中国退役军人事务部与 韩国国防部就第十一批在韩中国 人民志愿军烈士遗骸交接工作达 成一致,韩方将于11月28日向中方 移交43位在韩中国人民志愿军烈 士遗骸及相关遗物。

中韩双方遵循国际法和人道 主义原则,从2014年至2023年已连 续10次成功交接938位在韩中国人民志愿军烈士遗骸及相关遗物。今年是空军第10次赴韩接运在韩志愿军烈士遗骸回国,空军专门发布此次任务标识。2015年,空军首次派飞机赴韩执行接运任务。2020年开始,空军连续5年派出国产大型运输机运-20执飞此项任务。

据了解,11月28日志愿军烈士 遗骸回国时,将由2架歼-20在中 国领空为执行接运任务的运-20 伴飞护航,以"双20"列阵长空告 慰革命先烈,表达崇高敬意。

埃及沉船事故新增4名幸存者

新华社埃及阿莱姆港11月26 日电(记者董修竹)埃及红海省 政府26日发表声明说,当天救援 部门又发现4名红海沉船事故幸 存者。目前,已有32人获救,4人遇 难,救援部门仍在搜寻其余8名失 踩者。

根据声明,新发现的4名幸存者中有2名比利时人和1名瑞士人、还有1名埃及人。4名遇难者身份目前尚不能确认。

红海省政府25日发表声明说, 当天在红海海域发生游船沉没事故,出事游船载有44人,包括13名 埃及人和31名来自11个国家的乘 客,这些国家包括德国、英国、美国、波兰、比利时、瑞士、芬兰、中国、斯洛伐克、西班牙和爱尔兰。据中国驻埃及大使馆25日通

报,有2名中国游客已被涂经事发

海域的其他船只救起,2人身体状况尚好。 经埃及内政部向中国驻埃及

大使馆确认,截至目前事发船只上未发现其他中国游客。

据埃及官方声明,这艘名为 "海上故事"的游船24日从阿莱姆 港启航,原定29日抵达胡尔加达 市。红海省相关部门在25日5时30 分许收到求救信号。

日本新型固体燃料火箭试验 再次发生异常

据新华社东京11月26日电 日本正在研制的新型固体燃料火 箭"埃普西隆S"26日上午在进行 发动机燃烧试验时发生异常,引 发火灾。 日本宇宙航空研究开发机构

当地时间8时30分左右开始在南部鹿儿岛县的种子岛宇宙中心进行"埃普西隆S"火箭第二级发动机燃烧试验。日本广播协会电视台播放画面显示,试验开始后不久发生燃烧异常,现场冒出大量白色烟雾和橙色火光。该电视台

援引当地警方和消防部门消息 称,目前未收到火灾造成人员受 伤的报告。

日本宇宙航空研究开发机构 正就此次燃烧异常展开调查。

2023年7月14日,"埃普西隆S" 火箭第二级发动机在秋田县能代 火箭试验场进行燃烧试验时发生 爆炸。调查显示,此次爆炸是火箭 内部点火装置的金属部件发生部 的隔热材料,造成发动机外壳温度 在点火后超过安全范制所致。

注销公告

根据《关于双桥街道成人文化技术学校注销的决定》(双办[2024]72号),双桥街道成人文化技术学校拟申请注销登记。请债权人自2024年11月27日起90天内向该单位申请债权。联系人:顾老师,电话:0580-8610877。特此公告。

舟山市定海区双桥街道成人文化技术学校 2024年11月27日

∽中国体育彩票开奖信息

第24136期体彩6+1开奖号码:8 4 1 6 2 0 + 3 第24136期体彩7星彩开奖号码:7 7 7 8 1 6 + 1 第24317期体彩排列3开奖号码:3 5 5 第24317期体彩排列5开奖号码:3 5 5 7 5 第24317期体彩20选5开奖号码:07 13 16 17 20 【赠票派送】金秋送喜! "排列3"这样玩竟能瓜分3500万元! 单票满18元,中奖后可获得体验券! 2023年舟山体彩全年共筹集市级体彩公益金4789万元

严厉打击私彩 远离非法彩票





扫一扫了解更多"舟山体彩"信息

福彩双色球12亿元大派奖 大奖小奖都翻番 单注可中2000万元

株 老 | 財 残 | 株 路 | 养 图 投注一份希望,福彩点亮万家灯火。 您的每一分投入,都是福彩公益金的坚实基石,携手筑梦,温暖人间。

支持国家公益彩票 抵制非法彩票赌博

扫一扫关注"舟山福彩"

人间。

开奖信息如有差错,以省福彩中心公告为准。咨询电话:0580-2022721