为破解人类面临的安全难题贡献中国智慧

专家解读全球安全倡议

●新华社记者 王慧慧 冯歆然 孙楠

国家主席习近平21日在博鳌亚洲论坛2022年 年会开幕式上首次提出全球安全倡议,并通过"六 个坚持"对这一倡议进行阐述,强调安全是发展的 前提,人类是不可分割的安全共同体。此间专家认 为,全球安全倡议是中方从全人类前途命运出发, 提出的又一国际公共产品,为实现世界持久和平和 普遍安全指引了清晰路径,为破解人类面临的安全 难题贡献了中国智慧和中国方案。

当前,世界既不太平也不安宁,地区安全热点 此起彼伏, 欧洲安全问题再次牵动全球目光; 单边 主义、霸权主义、强权政治威胁上升, 和平赤字、 安全赤字、信任赤字、治理赤字有增无减……

中国国际问题研究院副院长刘卿表示, 当前全 球传统安全和非传统安全问题相互交织, 在这样的 时代背景下, 习近平主席从全人类前途命运出发, 提出全球安全倡议,是对共同、综合、合作、可持 续的安全观的丰富和发展,明确了维护和实现全球 安全的核心理念、根本遵循、重要原则、长远目标 和可行思路,展现了中国作为安理会常任理事国和 负责任大国的担当。

"坚持共同、综合、合作、可持续的安全观" "坚持尊重各国主权、领土完整,不干涉别国内 政""坚持遵守联合国宪章宗旨和原则""坚持重视 各国合理安全关切""坚持通过对话协商以和平方 式解决国家间的分歧和争端""坚持统筹维护传统 领域和非传统领域安全"。

专家表示,全球安全倡议所倡导的"六个坚 持",是一个有机的整体,既展现顶层设计的宏观 思维,又包含解决实际问题的微观视角,不仅着眼 解决人类安全的现实问题, 也是谋求世界和平的长 久之道,有很强的现实意义。

为推动乌克兰局势缓和发挥建设性作用、维护 伊核问题的政治外交解决进程、支持阿富汗实现和 平稳定发展……中国坚持推动以政治方式解决地区 热点问题, 在应对各类传统、非传统安全问题上, 中国主张、中国行动所取得的成效有目共睹。

"中国的公正客观立场,无疑让全球安全倡议 更具感召力。"中国外交学院亚洲研究所所长郭延 军表示, 在如何看待和处理安全问题方面, 世界上 有两种不同的观点和力量,一种是以美国为代表的 一些国家, 他们深陷冷战思维、零和博弈的泥潭, 热衷于以意识形态划线, 搞单边制裁、搞封闭排他 的"小圈子";另一种是以中国为代表的绝大多数 国家, 反对搞集团政治和阵营对抗, 主张坚持真正 的多边主义,坚持通过对话协商解决矛盾分歧。

"谁站在历史正确一边,站在国际公平正义一 边,答案不言自明。"郭延军说,全球安全倡议的 提出, 有助于进一步凝聚共识和力量, 推动全球安 全治理体系变革。

的思维,中方提出的全球安全倡议追求的是共同安量。"汪文斌说。

全,是强调和平、合作的安全观,有利于建立相互 尊重、平等互信的国际秩序。

去年9月, 习近平主席在联合国大会上提出全 球发展倡议, 迄今已得到联合国等国际组织和近百 个国家响应和支持。时隔7个月, 习近平主席又提 出全球安全倡议,再次引起国际社会高度关注。

中国国际问题研究院院长、习近平外交思想研 究中心秘书长徐步认为,两大倡议呼应和平与发展 的时代潮流,二者相互促进、辩证统一,"安全是 发展的前提,发展是安全的目的,没有安全就没有 发展,没有发展也就没有真正的安全。"

徐步说,这是中国向世界提供的又一国际公共 产品,是构建人类命运共同体的重要组成部分。习 近平主席提出共同守护人类生命健康、共同促进经 济复苏、共同维护世界和平安宁、共同应对全球治 理挑战, 指明了面对新的复杂挑战, 我们应该怎样 构建人类命运共同体。

外交部发言人汪文斌也表示,全球安全倡议秉 持真正的多边主义,面向全球开放,欢迎各国共同 参与。中国不仅是这一重大倡议的提出者,也将是 推进落实倡议的行动派。

"我们愿通过联合国平台以及多双边渠道,同 各方就该倡议深入交流,相互启发,凝聚全球合 印度尼西亚亚洲创新研究中心主席班邦·苏尔 力,推进倡议落地,为推动政治解决各种国际和地 约诺表示,不同于某些西方国家片面追求自身安全 区热点问题、维护世界和平与安宁贡献智慧和力 (新华社北京4月23日电)



4月23日,小朋友在活动现场留影

当日,"放飞绿色梦想 保护地球未来"世界地球日公益活动在北京举行。参加活动的 小朋友展示自己的绘画作品, 并通过唱歌、朗诵等系列活动, 旨在带动更多孩子参与到保 护地球环境、践行低碳环保生活的实践中来。

84消毒液和酒精如何选?

84消毒液和酒精不可混合使用,因为混 合使用会使得84消毒液失去了消毒作用,酒 精被氧化,可能引起燃烧。同时,两者混合使 用会产生剧毒的有机氯化物,人体吸入后易 感染呼吸道和肺部,导致支气管炎和肺水肿, 吸入过量会导致心脏骤停。

消毒酒精不是浓度越高越好

酒精通常以乙醇为主,它能使病毒蛋白 质变性和脂质膜溶解。普通的白酒没什么消 毒效果,用于消毒的酒精也不是浓度越高越 好,70%—80%的浓度是最佳消毒浓度。因为 高浓度的乙醇具有很高的渗透压,吸水性强, 会使病毒表面快速脱水而凝固,形成一层坚 固的包膜,反而阻止了乙醇继续进入病毒内 部。对于常见的84消毒液,专家说:"84消毒 液之所以能够消毒,是因为其主要成分次氯 酸钠(NaClO)中的次氯酸根离子具有强氧化 性,使病毒的蛋白质氧化变性,而氯离子也能 显著改变病毒的渗透压,使之死亡。"

不同材质使用不同消毒品

84 消毒液具有强氧化性,酒精具有还原 性。所以使用前,一定要知道消毒对象的材 质。通常情况下,手卫生、皮肤、物体表面、体 温计浸泡、手机、一些手比较容易接触到的地 方,比如门把手、电脑键盘适用于酒精消毒; 像水龙头之类的金属制品,遇到了84消毒 液,会加快腐蚀,这个时候就得用酒精消毒; 如果餐桌上有塑料桌布,用酒精消毒好一点。 地板、瓷砖、玻璃餐桌、木头餐桌质地,两种均 可以使用。此外,84消毒液和洁厕灵混合使 用,会产生有强烈刺激性气味、剧毒性的氯 气,吸入会损伤呼吸道。

一是酒精消毒不要喷洒。75%的酒精的 燃点很低,只有20℃左右,在与火源接触下 产生火花的温度约22℃。所以使用酒精时一 定远离明火,避免火源引燃酒精,更不要向空 气中喷洒消毒。消毒时,不要直接往身上喷洒 酒精,最好采用擦拭的方式。但要注意的是, 用酒精擦拭电器时要断电之后再擦拭,避免 静电情况下起火。

二是佩戴防护口罩与手套。84消毒液对 皮肤和口腔黏膜具有腐蚀性和刺激性,如果 直接接触原液会有轻微的疼痛感。

三是注意有效消毒的3个要素。消毒方 式、消毒液浓度、作用时间是有效消毒的3个 要素,缺一不可。使用前必须认真阅读使用说 明书,依据实际用途按使用说明书配制相应 浓度的消毒液。消毒液并非浓度越高越好,过 高浓度的消毒液既不能达到有效的消毒效 果,又会造成环境污染。

四是有机物影响消毒效果。次氯酸钠易 受有机物(如血液、体液等)的影响,从而降低 杀菌能力,影响消毒效果。如有有机物存在, 需先清洗再消毒。

五是消毒后切记冲洗干净。消毒液的残 留会对人体产生一定危害,所以使用消毒液 对餐具、茶具、厨房案板、儿童玩具等用品消 毒后,一定要反复多次用清水进行冲洗。

(据应急管理部官网)

关爱生命 关注安全

滇川藏三省区 首次在金沙江开展联合巡河

新华社昆明4月23日电(记者杨静)23日,云南省、 四川省、西藏自治区三省区首次在云南省丽江市长江(金沙 江)段开展联合巡河,并举行河湖长联席会议,协力守护好 长江江水,确保一江清水向东流。

作为长江上游省份,滇川藏三省区在筑牢长江上游生态屏障 中有着重要作用。经过多年协作,滇川藏三省区已建立联合监管、 联合执法、信息共享等体制机制,有效推动长江保护治理工作。

其中,近年来川滇两省加强河湖长协调联络机制。目前,两省 的市县两级毗邻地区已开展联合巡查122次;西藏自治区总河长 办公室与四川省、云南省河长制办公室签订了跨界河流联防联控 联治合作协议,并联合开展长江巡河巡查工作。

云南省水利厅厅长胡朝碧介绍,长江流域云南段设有约 1.48万名河长,去年以来开展巡河巡查7.7万人次,进一步 压实河湖长责任; 在有序推进流域小水电整改的同时, 云南 持续推进河湖"清四乱"、保护修复攻坚战等工作,扎实落 实长江流域云南段保护责任。

据介绍,本次联合巡河和联席会议的召开,提升了三省区河 湖长制方面的合作层次和水平,对筑军长江上游生态屏障、推动 长江保护治理工作有着积极作用。



4月24日,在汝阳县三屯镇卫生院,县疾控中心工作人员和卫生院医生一起向年轻父 母宣传儿童预防接种健康知识。

在我国第36个"全国儿童预防接种日"到来之际,河南省洛阳市汝阳县疾控中心工作 人员深入乡村、社区、广场、学校等场所,采用多种形式积极开展宣传工作,进一步提高人们 预防接种知识知晓率及健康意识。 新华社发(康红军摄)

"多员"变"一员"

-安徽池州探索"一员制"护美丽乡愁

●新华社记者 吴慧珺 俞启涵

水倒映着蓝天……在安徽省池州市贵池区棠溪镇双 合村,综合监管网格员胡建斌正骑着摩托车在村里 好画面尽在抬眼之间。

我看到都要及时处理上报。"胡建斌说,除了环境 保护外,村里的森林防火、防汛抗洪、平安宣传等 工作也是自己的重要职责。

胡建斌说,过去村子里有巡河员、护林员、巡田员制"后,通过公开选聘、竞争上岗等方式最终确定综合共治到智治的治理变迁。(新华社合肥4月24日电)

"一员"管到底,责任重了,工资也跟着涨了。

胡建斌身份的转变,源于贵池区创新设立的绿水 巡逻。"望得见山,看得见水,记得住乡愁"的美 青山综合监管"一员制"模式。据悉,贵池区成立多部门 联动的综合协调办公室,将环保、林业、水利、农业等多 看到村民门口洗菜淘米的沟渠中有不少漂浮 部门资源整合,并将基层的环境监督员、巡河员、护林 物,胡建斌停下车把漂浮物一一捞了上来。"路边 员、巡田员、护路员等整合为综合监管网格员,还编制 的垃圾、村里的违建、养殖场的违规排放……这些 了绿水青山资产清单和网格区域监管清单。综合监管 网格员对照清单,以固定的线路每天打卡式巡查。

据棠溪镇党委书记何智勇介绍,棠溪镇在"一员

监管网格员15名。

贵池区副区长王玉平表示,通过网格员实现 "多员合一、一员多用",为村民开展"组团式"服 务,能更好满足村民对村居治理的诉求。同时,各 镇街也打通了网格员向村干部发展晋升的渠道,让 他们付出有收获,干事有盼头。

绿水青山综合监管"一员制"还实现了智慧监管。贵 池区在各镇街搭建了"一员制"智慧平台,形成了"纵向 到底、横向到边、协商共管"的生态管护机制。

"农户在基本农田内违规建设养鸭大棚""养殖场沉 淀池出现污水泄漏""山林有大量枯死松树"……在棠溪 错落有致的村居,连绵起伏的青山,碧绿的湖 等各类"员",自己也曾是一名环境监督员,现在要求 镇绿水青山综合监管"一员制"智慧平台的大屏幕上,不 断滚动着网格员通过手机App上传的各类村居治理和 生态环境等相关问题,并实时显示问题处理进度。

记者注意到,平台上传的各类问题,网格员能立行 立改则立即整改;如果无法处置,则通过平台上报镇街, 镇街协调人员处理;如果在镇街层面无法处理的,则通 过平台上报区级层面,由区级将问题交办各职能单位, 基本做到了"凡事有交代,件件有着落,事事有回音"。

王玉平说,通过推行绿水青山"一员制"综合智慧 监管,贵池区构建了"面上统一管""小事有人做""事事 '工作推行前,各类"员"加起来有62名,推行"一员 能闭环"的乡村治理体系,让村居治理实现了从自治、

西藏波密:冰川旅游带动村民致富

新华社拉萨4月24日电(记者格桑 茶馆、特产专卖店等商铺林立。35岁的 边觉 孙非)"慢慢来,别摔了。"28岁的 村民卓玛措的商店就在其中。"以前游客 江阿罗布把一名游客扶上马,带他前往离 多,生意也比较好,旺季一天有400多 村不远的米堆冰川参观。

内。近年来,位于山脚的米堆村依托冰川资 店的收入就有1.5万多元。 源,组建马帮供游客骑行,当地村民持股参

与马帮运营。

马帮的马轮流接送游客, 收取的费 帮的收入达4万多元。

排连着一排。通往冰川的路旁,小卖部、过越幸福。"

元收入。"她说,现在受疫情影响,游 米堆冰川,位于西藏林芝市波密县境 客减少了,但收入也算可观,去年光商

此外,米堆村还组织全村村民以户均 与游览观光车运营,全村吃上"旅游饭"。 2.96万元的标准,入股景区游览观光车项 "3月桃花开的时候,游客骑马观 目。据介绍,2021年,该项目带动户均 光。"江阿罗布说,全村58户人家都参增收近2万元,还吸收了10名当地村民 成为观光车司机,人均月增收6000元。

2021年,米堆冰川景区游客接待量 用由村委会统一管理,待到年终分给村 达11.25万人次,旅游接待总收入达 民。江阿罗布说,去年,他们家参与马 1117.88万元,米堆村人均可支配收入超 5万元。卓玛措说:"我相信在政府的帮 记者在米堆村看到,坡屋顶的小院一 助下,未来生意会越来越好,日子会越

"白山松水"上演温暖"人世间"

(上接一版)

市领导下沉至社区,县市区领导、各级机关干部、志愿者下 沉到小区,就连居家办公的干部都行动起来。

3月15日,长春扶余路社区豪邦四季风采小区变成封 控小区,社区和物业工作量随之增加。小区居民、按要求居 家办公的省直机关党员干部陈英子主动联系社区,加入到 两个小区的网格群中,准备为居民们排忧解难。

"我发现仅凭一己之力,很难满足3000多个居民的需 求。这时,业主群中有一名党员主动申请做志愿者,我立刻 联络对方。"陈英子说,他们决定组建一支志愿者队伍。

师、大学生等来自各行各业的居民纷纷加入,一支"混编"志 积极报名响应。 愿者队伍正式组建,并成立了临时党支部。

老人单独服务。

建立微信群,每名志愿者"认领"一栋楼,为不会上网的独居

哪里有需要,哪里就有机关党员干部的身影。截至4月 这是一场齐心协力的抗疫行动,省领导下沉到县市区, 18日16时,吉林省直机关党员干部累计下沉社区33.35万 人次,其中居家办公党员干部到社区报到下沉28.23万人 次,协助核酸检测3984万人次,为社区居民完成生活物资 配送订单276.7万个,在抗疫一线成立临时党组织436个。

志愿服务 情暖人心

"请放心,我们一定完成任务!"3月30日,长春会展中 心方舱医院工作人员告急,需要志愿服务力量帮忙在红区 完成物资运送、消杀等任务。虽然在红区工作存在一定风 二人分别与小区里其他党员联络,很快,企业员工、老 险,但吉林省红箭救援队的队员们得知消息后,毫不犹豫地

3月31日凌晨4时30分,22名志愿者组成应急志愿服 在社区和物业的帮助下,志愿者服务队为每栋居民楼 务突击队逆行出征,帮助方舱医院完成2000余人的餐食运 送及车辆消杀任务,并将餐食送入部分红线区内。

作结束,队员们的衣服就被汗水湿透。此时,一抬头,他们看 见的是患者隔着玻璃窗举起握紧的拳头向他们致敬。

工作任务危险又繁重,但队员们毅然决定扩大原定消 杀范围,每天进入部分红区进行消杀。面对逆行出征的英 雄,长春会展中心方舱医院副院长杨鑫忍不住热泪盈眶,连 声说着"感谢你们"。

4月5日,家住吉林市船营区的李先生刚走出小区,就 看到吉林市透析患者就医志愿服务队的志愿者魏德江。在 经过身份确认和消杀后,魏德江开车将李先生送到吉林市 中医院进行血液透析治疗。

疫情突发,城市的公共交通也按下了"暂停键",可血液 透析患者还需要前往医院进行血液透析治疗。吉林市委统 战部专门组织了一支由56人组成的志愿服务队,义务接送 透析患者往返就医。

志愿者李昕烨表示, 因为很多患者需要服务, 她习惯 了争分夺秒。"有位患者发微信说'你走得太着急了,要 不我真想给你鞠个躬'。我看完后,眼泪一直流,我们的 爱心能够让患者的生命得以延续,这就是最大的欣慰。" 李昕烨说。

"需要志愿者吗?""若有令,召必回!""明天还是我去送 菜,你们都别和我抢。"一句句暖心话语的背后是一个个无 畏的"大白"。截至4月19日,全省志愿者累计上岗超过740 由于防护服密闭不透气、消杀设备又十分沉重,没等工万人次。他们如繁星,汇聚成温暖的光,照亮整片星空。

大安市实施老城区综合提升改造

(上接一版) 改造内容主要包括燃气管线、增设阀门、增设智能监测设 备、搭建智慧燃气管控平台等。

临街立面改造工程。计划改造4条街路的临街立面,改造长度约9.4公 里。改造主要内容包括临街立面粉刷、临街牌匾整治、临街楼体亮化等。

智慧城市建设工程。计划实施智慧交通、智慧公安两大工程。改造内 容主要包括33条街路的交通信号控制系统,电子警察系统,交通视频监 控系统, 雷达流量监测系统, 道路车辆智能监测记录系统; 33条街路的 路口"人机"采集功能,城市路段、人行横道"人机非"采集功能,以及

5处全景监控功能等。 治安岗亭和城市驿站建设工程。计划新建治安岗亭4座、城市驿站

环境卫生提升改造工程。计划新建水冲公厕8座、垃圾运转站4座、

公园广场和拆墙透绿工程。计划对现有的15个公园广场进行景观提

升改造,3处面积较大的政府机关实施"拆墙透绿"改造。 老旧小区院落及道路硬化改造工程。计划对4个街道、53个小区的

硬化铺装进行维修改造。

改造42座老旧公厕。