



地址: JL.GUNUNG SAHARI XI No.291 JAKARTA 10720 Email: redaksi.guojiribao@gmail.com, guojiribao.iklan@gmail.com 电话: (62-21)626 5566(总机) 广告热线: 021-6009088 传真: 广告部: 626 1866 编辑部: 626 1366 发行部: 626 1766 LtIdr

一报在手 能知天下事

國際日報

一九八一年创刊

NO:106303894

www.guojiribao.com
PT. INTER MEDIA PROMOSINDO

台灣佛慈慈濟基金會印尼分會
YIHSAAN BUDDHA TZU CHI INDONESIA

心考、
則不易有過。

恭錄自《法華經》

Bagus™
Pipi Kids Surgical Mask

KIDS Surgical Mask
Masker anak dengan spesifikasi ultra-hati

BFE ≥ 98% 为孩子们
*Sesuai Standarisasi EN14683:2019

Desain Masker terdapat
医用等级防护口罩
长时间佩戴更加舒适

國際日報官網
https://guojiribao.com/

总统主持沙达瓦娜水库启用仪式

12月27日,佐科维总统由夫人伊莉亚娜和公共工程与民居部长巴苏基等陪同下,在西瓜哇省苏邦县为沙达瓦娜水库主持启用仪式。



总统主持沙达瓦娜水库启用仪式

能让南安由、苏邦和双木丹三县居民受惠

【本报讯】佐科维总统于12月27日为西瓜哇省双木丹(Sumedang)县的沙达瓦娜(Sadawarna)水库主持了启用仪式。根据总统秘书府处YT频道的报道,这座自2018年开始施工的水库共耗资2.065万亿盾。

佐科维总统在讲话中表示,希望有了沙达瓦娜水库之后,农民的稻谷产量和收益就能大幅增加,受益于水库的三个地区分别是南安由县(Indramayu)、苏邦县(Subang)和双木丹县(Sumedang)。

众所周知,南安由是我国大米产量最多的地区,每年大米产量会达到130万吨,因此有了沙达瓦娜水库,预定稻谷产量每年能达到180万吨。

佐科维总统也对双木丹县的居民,愿意让此区的水库原水,更多地流向南安由县的心意表示非常赞赏。

值得一提的是,沙达瓦娜水库是由佐科维总统主持启用仪式的第33座水库,这座水库面积约达680公顷,能灌溉的稻田面积可达4280公顷。

(Sm)

副总统希望明年创业率升为3.95%

【本报讯】马鲁夫·阿敏(Ma'ruf Amin)副总统于12月27日在中爪哇省三宝壟举行的综合商业服务中心开幕仪式上说,希望到了2024年能将我国创业比率提高到3.95%。目前我国的创业比率仍处于3.47%的水平,因此有必要再继续提高,如果我国想要经济进步,就必须提高人力资源的素质和国内企业家的数量。

马鲁夫副总统认为,创业将产生阶梯效应,因为创业能够减少失业和贫困,因此政府通过各种利民纲领、社会援助和辅导等,一直推动中小微企业和企业家等继续发展。

他说:“也包括推动创业生态系统的发展,比如网络、初步创业、以研究为主的产品和服务创新、利用技术和提高数字素养,以及创造有利的商业环境等。”

目前,中小微企业的最大难处就是融资和资金渠道,其次是市场渠道、营销和推广,以及原材料渠道等,因此马鲁夫要求相关方,通过以业务群体为主的特殊人民营业贷款的发放,以增加资本援助。

此外,以集群为主的人民营业贷款(KUR),也可以成为传统银行业服务中,未包含人民业务单位的解决方案。

马鲁夫也叮嘱,人民营业贷款的发放,必须以负责的、可衡量的和正确到的方式进行,使人们获得利益并保证商业安全。

他补充说:“大家要共同发展创业精神,而且需要从小培养,并灌输创新、创造性、独立、诚实和不屈不挠的努力和创意。”

(Sm)

马福:明初或能结束 PPKM 政府正观察和评估全国各地的疫情

【本报讯】政法安统筹部长马福(Mahfud MD)于12月27日在泗水表示,我国可能在2023年元月初期终止实施社区活动限制措施(PPKM)。

他说:“我认为很快就会没有 PPKM 措施,因为我国各地几乎都处于一级疫情水平。可能明年年初开始取消 PPKM。”

马福没说明关于计划停止 PPKM 的考虑和研究结果,他仅说已由专家实行此事。他说:“当然不是我实行的研究结果,我是负责政治工作的。”

此前,佐科维总统曾表示,政府正在研究 PPKM 措施的问题,因为目前的新冠肺炎新增病例及死亡病例数量已急剧下降。

现时从亚齐直至巴布亚全国省区实施的 PPKM 措施都处于一级水平。政府将于今年12月31日关闭坐落于雅加达马腰兰(Kemayoran)区作为医治新冠肺炎医疗机构的运动员宿舍大厦(RSDC Wisma Atlet)。然而政府在还未作出决定之前将根据事态发展谨慎考虑。

国会第九委员会会议员沙勒(Saleh Partaanan Daulay)曾提醒政府,因为世界卫生组织(WHO)至今还未撤销新冠肺炎大流行的状态。因此他认为政府计划取消 PPKM 的决定,必须基于彻底的分析和研究。原因是新冠病例的结束尚未确定,实际上WHO至今还未公布关于大流行的状态。

(Ing)

气象局:九省或将出现恶劣天气 要求民众提高警惕 明年1月5日开始缓和

【本报讯】气象、气候和地球物理局(BMKG)主任德维科丽塔(Dwikorita Karnawati)于12月27日在雅加达通过视频方式召开记者会时声称,气象局预测从今年12月28日(今天)至明年1月2日,将有9个地区出现暴风雨乃至极端天气现象,其中一个地区就是雅加达。

德维科丽塔透露说:“我们要特别注意,因为直至明年1月2日,有9个地区如万丹、西瓜哇、雅加达、中爪哇、日惹、东爪哇、巴厘、西努省和东努省,将出现极端暴风雨现象。”

其它地区如亚齐、明古鲁、苏西省、楠榜、苏南省、南加省、南苏省、东南苏

省、东南马鲁古、西巴布亚和巴布亚,仅出现中度风雨或更温和的现象。

气象局预测,我国的极端天气,到了明年1月5日至10日,才开始出现缓和现象。

此前气象局曾说过,从2022年12月27日至2023年1月2日,我国降雨量将会暴增。这是根据气象局于12月21日所进行的评估结果,以及他们对2022年圣诞节和2023年元旦期间的天气预测。

她补充说:“我国周围的气层动态状况一直出现大变化,因此从现在直到明年1月2日,有数个地区将出现暴风雨。”

(Sm)

ANTIBACTERIAL FoodGrade 食品级

Bagus™ Pipi Kids Hand Wash

PARABEN FREE 不含对羟基苯甲酸酯

皮肤科医生测试 Dermatologist Tested

Coloring Free 无着色

www.bagusgroup.com 关注我们: @ bagus.idn

Tersedia di Supermarket & Minimarket terdekat anda

官方电商合作平台: Shopee tokopedia JD.ID

附近超市,便利店有售: Circle K, Market City, HERO, TIP TOP, NAGA, HARI HARI, JAKARTTA, SANTA SWALAWAN

贸易部长承诺明年二月不再进口大米 政府进口大米旨在确定市场供应和稳定价格

【本报讯】贸易部长祖基菲(Zukkiifi Hasan)于12月27日在雅加达参加由印尼穆斯林学者协会举办的“年底大米进口争论”网络研讨会上作出承诺...

口,但在2月和3月就停止进口,因为已踏进稻谷大丰收时期了。祖基菲强调说,其实他强烈反对从国外进口大米...

大米库存应该是120万吨,又加上在此刻的市场米价也不断上涨,甚至每公斤涨价近达1000盾。祖基菲说:“根据贸易部的经验,大米只要涨价

100盾,就对通货膨胀产生了很大的影响,现在更何况涨价了1000盾。而且大米的供应和价格的稳定,关系到许多人的生活,其战略意义非常大。”(Sm)



明年雅京将增加190辆电动巴士 为支持雅加达空气素质更具环保条件,TransJakarta公司明年将增加190辆电动巴士。

工业为生产总值贡献16.1%

【本报讯】根据今年第三季度的记录,工业生产增长率达到4.83%,比2021年同期增长率4.12%更高,这证明了工业积极的工作效力。工业部秘书长托迪(Dody Widodo)于12月27日在雅加达南区工业部大厦出席2023年工业展望讲座会及召开新闻发布会时表示,工业部迄今仍然成为国民收入的主要支撑...

生产总值的主要贡献者,今年第三季度的贡献达16.1%。同时也占据了全国出口价值的70.8%。他宣称,不仅如此,工业部直至今今年9月,对投资事业的贡献高达41%。同时工业方面在缴税的贡献达29.4%。托迪说:“将近30%的税收贡献来自工业部门。然而我们的预算开支却是最小,仅3万亿盾。我们希望通过增加收入,以期将来吸收更多的就业人数,增加奖励金供支持工业的发展。”(Ing)

国际市场煤炭价格持续上涨 年底我国将享有数万亿盾“天降横财”

【本报讯】根据能源和矿产资源部的数据,到今年年底,我国将享有数万亿盾的“天降横财”,这是因为截至12月27日,来自矿产和煤炭开采的国家非税收入(PNBP)已达到173.51万亿盾。上述价值相当于2022年预定指标为101.84万亿盾的170%。若与2021年仅实现173.51万亿盾相比,这一成就也跃升了129%。与此同时,矿产和煤炭开采领域投资落实达49.7亿美元,完成目标的99.19%。投资成果也较去年的45.2亿美元略有增长。2022年矿产和煤炭开采国家非税收入的增长与矿产商品产量的增加密不可分。例如,煤炭已达到

6.6665亿吨,即6.63亿吨预定目标的100.55%左右。煤炭销量录得509.76百万吨或目标的76.76%。除了产量剧增之外,今年煤炭价格的飙升可以说是今年国家财政收入暴涨的主要因素。今年初以来,国际市场煤炭价格持续上涨,2022年2月24日俄罗斯袭击乌克兰后,3月达到峰值。2021年12月至2022年1月,观察到煤炭价格在每吨100美元至200美元之间。然后,它在2022年3月飙升到446美元/吨或2022年9月至463美元/吨的峰值。即使现在趋势下降,煤炭价格仍保持在350美元/吨以上。(lrw)

总统将禁止零售烟支和电子烟 该禁令载入2023年政府条例的规定

【本报讯】佐科维总统于12月27日在视察苏邦Pujasera市场时,回答记者的提问说,抽烟会影响人体健康,这是公认的卫生常识,许多国家已经禁止抽烟了,而我们这里还允许一些人在规定的场合抽烟。他说:“但是抽二手香烟,或者是买一二支零售香烟的健康风险非常大,而且也会影响别人的健康。所以我们准备在明年开始禁止零售香烟。”

烟草产品包装上健康警示图片和文字的放大尺寸。其他规则包括执法和起诉以及禁烟区的监管。对烟草制品广告的限制和监管也有规定。总统决定书中引述道,有关卷烟和烟草制品的新规定是由卫生部发起的。该规则是2009年第36号法律第116条关于健康的衍生条款。禁止零售烟支是政府法规草案的七项主要内容之一。另一点将被监管的是电子烟的供应。

佐科维总统计划在2023年禁止零售烟支。该禁令已载入即将出台的政府条例的规定之中。该计划载入2022年第25号总统决定书草案,该总统决定书涉及2022年12月23日佐科维签署的2023年政府“禁止零售烟支”的规定。禁止零售烟支是政府条例草案的七项主要内容之一。另一项将被监管的是电子烟的供应。此外,佐科维还将规范

此外,佐科维还将规范烟草产品包装上健康警示图片和文字的放大尺寸。佐科维提出的其他规则包括执法和起诉以及禁烟区的监管。对烟草制品广告的限制和监管也有规定。该总统决定书引述道,禁止在信息技术媒体上对烟草产品进行广告、促销和赞助。该规则是2009年第36号法律第116条关于健康的衍生条款。(lrw)



公路塌陷交通事故 12月27日,也许是因为超载,一辆大卡车在雅加达Menteng区的Yusuf Adiwinata路发生了公路塌陷交通事故。

Table with exchange rates for various currencies against the Indonesian Rupiah (IDR) as of December 27, 2022. Includes columns for Currency, TT Buy, TT Sell, Cash Buy, and Cash Sell.

Table titled 'Bank Indonesia 汇率' showing exchange rates for various currencies (AUD, BND, CNY, EUR, GBP, HKD, JPY, MYR, NZD, PHP, SGD, THB, USD) as of December 27, 2022.

Table titled '国际股市' (International Stock Market) showing indices for various markets (JKSE, N225, HSI, SSEC, SZSE, FTSTI, KLCI, TWII, DJIA, Nasdaq) with their respective values and percentage changes.

Table titled 'Antam 公司 LM 纯金价格 (2022年12月27日)' showing gold prices for different weights (1.0g, 10.0g, 100.0g, 1,000g) with buy and sell prices.

Advertisement for Apple stock (APPL) featuring a chart, text about financial performance, and a quote from an analyst: '宜抄底买入' (Buy at the bottom). Includes the logo of PT. MENTARI MULIA BERJANGKA.

中国驻泗水总领馆举行“温暖迎春”慰侨活动启动仪式

【本报讯】据来自中国驻登巴萨总领馆消息：2022年12月26日，驻泗水总领事徐永主持“温暖迎春”慰侨活动启动仪式。领区中资机构、汉语教师等侨胞代表参加。

徐永总领事在致辞中表示，中国党和国家始终高度重视维护海外同胞的安全合法权益，无时无刻不把海外同胞的安危冷暖放在心上，以实际行动和具体举措不断提高海外同胞的获得感、幸福感、安全感。“温暖迎春”慰侨活动就是党和国家关心关怀海外同胞的生动体现。中国驻泗水总领馆将继续坚持以人民为中心的发展思想，积极



践行“外交为民”宗旨，持续提高领事服务水平，始终做广大侨胞安全合法权益的全天候守护者。希望领区广大侨胞充分发挥桥梁纽带作用，努力为促进中印尼两国人民友谊和中国与领区民间

交流合作多做贡献。在场侨胞代表纷纷表示，非常感谢总领馆组织开展的“温暖迎春”慰侨活动，虽然身处他乡，但收到来自祖国的亲切问候和悉心关怀倍受感动，将会竭尽所能，积极为中印尼民



间友好合作贡献力量。驻泗水总领事徐永同领区领事协助志愿者代表座谈。2022年12月26日，驻泗水总领事徐永同领区领事协助志愿者代表座谈交流。

徐永总领事认真听取领事协助志愿者代表的发言，逐一回应有关具体问题，并表示面对领保工作的新形势新挑战，各位领事协助志愿者牢记使命职责，迎难而上，无私奉献，积极协助配合总领

馆做了大量卓有成效的领保工作。希望各位领事协助志愿者继续弘扬团结互助、热心公益的光荣传统和志愿精神，充分发挥熟悉情况、精通语言等自身优势，不断提升领事协助工作能力，努力为促进两国民间友好及领区各领域交流合作建言献策。中国驻泗水总领馆将秉持“外交为民”宗旨，尽职尽责地为领区中国公民、留学生、法人和机构提供更加专业、高效、优质的领事服务，用心用力做好新形势下的领保工作。

徐永总领事并为2023年度领区领事协助志愿者颁发证书。

中国驻印尼使领馆

关于落实中外人员往来暂行措施的通知

(自2023年1月8日起实施，以往规定与本通知不符的以本通知为准)

根据中国政府关于新型冠状病毒感染乙类乙管后中外人员往来部署精神，中国驻印度尼西亚大使馆及各总领馆将自2023年1月8日起，落实优化措施如下：

一、登机前核酸检测

(一)所有自印尼搭乘国际客运航班赴华的中外籍人士，请于登机前48小时进行1次核酸检测，结果阴性者可赴华。

(二)请核酸阴性人士赴华前及时登录微信小程序“海关旅客指尖服务”、出入境健康申报网页 <https://htdecl.chinaport.gov.cn/htdeclweb/home/pages/healthDeclare/declare.html> 或“掌上海关”APP，如实逐项填报《中华人民共和国出入境健康申明卡》，无需向中国驻印尼使领馆申领健康码(含外国人健康状况声明书)。

(三)如果登机前核酸检测结果呈阳性，请相关人士等待转阴后再启程赴

华。
二、入境检疫
请赴华人士乘机抵达中国口岸后凭海关健康申报码完成必要通关手续。对健康申报正常且海关口岸常规检疫无异常者，将允许进入社会面。

三、健康防护

本着对自己和他人健康负责的精神，请赴华人士坚持做好个人防护，旅行途中佩戴口罩，在机场等公共场所保持人际距离，配合航司做好机上防疫。

四、赴华签证

中国驻印尼使领馆将进一步为赴华复工复产、经贸、留学、探亲、团聚等外籍人士提供相应签证便利。因旅游、就医等私人事务赴华签证申请，仍暂停受理。

五、上述暂行措施如有调整，中国驻印尼使领馆将另行通知。

中国驻印度尼西亚大使馆
中国驻泗水总领馆
中国驻棉兰总领馆
中国驻登巴萨总领馆
2022年12月27日

进出境人员海关健康申报

微信扫码小程序二维码

雅加达客属晨运队举办圣诞活动

【本报讯】每个人都喜欢假期，圣诞节是每个人都期待的假期。每当圣诞节节日即将来临时，许多团体组织多数要举办一年一度的圣诞派对或聚会，其目的是给彼此留下一年来相聚的珍贵回忆。

雅加达客属晨运队也不例外。在晨运队舞蹈老师朱靛云和理监事池美萍、梁新婉、丘莹莹、温虹虹、黄桂华、叶美华、童丽蓉共同计划下，12月24日(星期六)于坐落 Terusan Bandengan Utara 的崇德三语学校广场上聚合，举办圣诞节活动。

那天，团长沈天仁带领他(她)们在广场上运动，穿着红色的晨运衣



雅加达客属晨运队举办圣诞活动后合影

服，喜气洋洋，整齐有秩序。运动后，他们集合在礼堂举办圣诞节节目，并预备了各种小吃和糕饼、水果、桃胶糖水等等。

出席该聚会的除了晨运队队员50余名，亦有雅加达客属晨运队主席张

和然，理监事陈桂兰、杨健昌，叶玉云，海南公会资深名誉主席余有信伉俪，蓝林秀老师，江宣镜老师，

朱靛云老师是担任当天活动的主持人，活泼幽默，笑语如珠。在气氛

愉快的聚会中，他们相互交换礼物，一起品尝美食，然后，各自带着获得的礼物，道别明年再见，一个个满面笑容，尽兴而归。

(雅加达客属晨运队供图)



雅加达客属晨运队在蓝林秀教导下练太极拳



轮流交换礼物

白山松水，春夏秋冬” 玛大孔院成功举办“云游吉林”活动

【本报讯】12月17日，“云游中国”系列讲座之“云游吉林”圆满结束，玛大孔院的远程中文老师康健同本土中文教师付曼达两位主持人带领大家走进吉林，欣赏吉林的文化故事和盛世美景。玛大孔院的中外方教师以及孔院的学生们共150余人参加了本次讲座。

讲座共分为两部分，第一部分介绍了吉林省的概况；第

二部分从春夏秋冬四季出发，更加详细地介绍了吉林的历史文化和风土人情。

在第一部分中两位主持人配合默契，一问一答，结合图片和视频生动活泼地介绍了吉林的概况。吉林简称吉，吉林省位于中国东北地区中部，与辽宁、内蒙古、黑龙江相连，并与俄罗斯、朝鲜接壤，地处东北亚地理中心位置。吉

林属于温带大陆性季风气候，四季分明，雨热同季。春季干燥风大；夏季高温多雨；秋季天高气爽；冬季寒冷漫长。

此外，康健老师还给大家介绍了吉林行政区划和少数民族，地形和地貌，气候和历史，美食和美景。活动期间，观众积极踊跃，纷纷在聊天区与主持人互动，气氛热烈。

接下来康健老师从春夏秋冬四季出发，带领大家详细地了解了吉林四季中的文化和美景。在春季中，主持人介绍了“净月神秀——四季常新”的净月潭；“鹤舞向海——自然的馈赠”的向海自然保护区；“天下粮仓”的黑土地；“文化深厚”的吉林高校。在夏季中，主持人介绍了“寒江雪柳——人在画中游”的吉林雾凇岛；“国家及非物质文化遗产名录——传承千年的查干湖冬捕”的冰湖腾鱼。主持人



区。在秋季中，主持人通过视频更加形象地介绍了“美丽而神秘”的长白山以及长白山的温泉；通过生动的语言带领大家了解了天池的美丽传说以及天池之水从何处来；此外，主持还介绍了吉林的黄金玉米带和明太鱼的辣椒。在冬季中，主持人介绍了“寒江雪柳——人在画中游”的吉林雾凇岛；“国家及非物质文化遗产名录——传承千年的查干湖冬捕”的冰湖腾鱼。主持人

还详细展示了捕鱼的步骤，参会者兴趣盎然，积极与主持人进行互动交流，活动氛围轻松

愉快。
美好吉林，播种于春季，成长于夏季，收获于秋季，修养于冬季，四季轮转终会向前。和我们一起去看吉林吧！在那里经过浪漫的冬季，再多的伤都会被治愈。山水之间，这片土地的希望和温暖，和春天一样，依旧会到来，冰雪融化，气象更新。背上行囊，来一场说走就走的旅行，世界那么大，为什么不去一次吉林呢？印尼的朋友们，我们一起出发吧！玛大孔院王硕老师供稿

更正启事

本报12月27日A3版第二条新闻《雅加达兴安会馆妇女组在母亲节与汤圆节及圣诞节/举行聚餐及烹饪学习班/敦乡情谊 团结友爱》左上角“陈春辉致词”图片应该是第二张，被错植。右下角图说应该是“妇女组寿司班团员与黄秀兰、陈清梅、关凤妹等团员合影”。特此更正并致歉！编辑部

专家称我国步入政治年度 地缘政治或将增加经济市场不确定性

【本报讯】不久前，经济与金融发展研究所(Indef)所长陶希德·艾哈迈德(Tauhid Ahmad)表示，随着明年全球经济持续动荡，国情又进入一个政治年度，将增加国内经济的不确定性。

从历史上看，政治年度不确定性的增加，总是发生在选举进行前一年。与2013年和2018年举行的2014年和2019年总统

选举时一样，当时印尼股市的表现急剧下降。来年，世界是如此黑暗，因此将对国内局势产生影响，尤其是明年它将进入政治，充满不确定性。

经济与金融发展研究所出版的《印度尼西亚2023年经济预测》一书评估，与2022年相比，明年将是不确定性很高的一年，因为它受到国际上国家政治状况和地缘政治

的影响。

明年，政治人物将提出许多经济愿景，这些愿景将反映各种不确定性。不确定性之一是上届政府决定的经济政策，是否继续。例如，与各种采矿、石油和天然气产品的下游自然资源、种植园和渔业有关的努力。下游可以增加投资、附加值、出口和就业。但与此同时，下游也面临着高

商品价格，使原材料出口的吸引力变得更具吸引力。

将面临的另一个不确定性是政府将在多大程度上为全球经济动荡提供支持。这将反映在根据能源商品价格上涨而提供的补贴缓冲中。

明年的不确定性也是由于市场对总统候选人的看法。到目前为止，面对全球和国内不确定的

形势，还没有多少经济理念出现，因此市场认为没有更明确的选择，所以反应仍然持平。社会上发生的摩擦也给政治年带来了不确定性。总统候选人的阵营将为社交媒体、新闻和民众中发生的广泛信息领域，带来激动人心的辩论甚至冲突色彩。届时，商业参与者、投资者和股票参与者将倾向于观望做出各种投

资和商业决策。此外，明年高利率时代与印尼央行加息的潜力齐头并进。

陶希德指出，导致全球经济疲软的全球风险明年也将持续，如俄乌战争、通胀飙升、我国央行加息趋势等。这种条件将市场解读为高度不确定性，更不用说全球谈话和通胀了。这表明我国明年必须面临非常高的不确定性。(亮剑)

雅京将在七地点举行送旧迎新活动

【本报讯】雅京专区省府将在市区七个地点举行欢度2023年送旧迎新活动。

雅京专区省旅游与创意经济办厅厅长安迪卡(Andhika Permata)日前表示，关于送旧迎新活动，将在印尼美丽缩影公园(Taman Mini Indonesia Indah)与其他六个地点举行。我们将TMII视为雅加达旅游目的地的标志，因为也刚刚开

业。因此我们启动了TMII旅游项目，反应非常好。

除了TMII，送旧迎新活动也将在雅加达的一些地点举行。雅加达中区市在谭林街10号(Thamrin)举行；雅加达北区市将在雅加达北区市长办公楼举行；雅加达西区市和雅加达南区市，将分别在雅加达西区市长办公楼、瑟杜·巴巴甘(Setu Babakan)举行；雅加达东区市将在渣贡老

上海(Cakung Old Shanghai)举行；千岛群岛县将在温东爪哇岛(Pulau Untung Jawa)举行。

从2022年12月31日起，还将在谭林-苏迪曼国道沿路实施无车之夜。在非机动车道路上将布置一些音乐舞台。

安迪卡指出，为了很好地分布人群，每个舞台都将以各种类型的音乐为特色。

此外，旅游与创意经济办厅还在雅加达中区铭登地区(Menteng)苏默纳公园(Taman Sumenep)与雅加达西区老城区(Kota Tua)举办灯光装置景点。

安迪卡强调说，我们有雅加达灯光节，苏默纳公园长廊与老城区为灯具装置景点之一，安装的灯光可以说明充满活力的城市。(亮剑)

民间组织向肃贪委举报 展玉县长涉嫌挪用赈灾物资



展玉县长赫尔曼(Herman Suherman)

【本报讯】一个自称为“阿克塞纳人文主义回应”民间组织(Acsenahumanis Respon)向肃贪委举报展玉县长赫尔曼·苏赫尔曼(Herman Suherman)涉嫌挪用地震救灾物资。

Acsenahumanis Respon代表艾莉(Ery)周一(26/12)在一份书面声明中声称，这项援助物资是11月份由一个名为阿联酋新月会的国外团体提供的，以帮助展玉县地震受害者。援助物资是2000张毯子、25吨大米、1000个卫生用品包、500盏带柴油电源的灯和一个帐篷电池充电器。赫尔曼涉嫌违反了国家灾害管理局制定的标准操作程序，并将援助物资重新包装混淆视听。

艾莉与同事们怀疑赫尔曼不按正当手续发配援助物资。据称，赫尔曼县长滥用职权假公济私。

艾莉指出，赫尔曼利用其作为县长的权力中，阻止援助计划，然后将援助物资买到市场上。将

来自国际机构的援助物资贴上为政党标志重新包装，并出售给市场。

援助物资并没有存放在仓库或其他储存地点。

艾莉坦言，当我们团队按照区域灾害管理局(BPBD)的指示，检视其他仓库时，我们变得更加怀疑了。援助物资先被放在仓库里，然后被带到店屋。以前放在预约仓库中的援助物资转移到店屋，民众可以在没有标准操作程序的情况下，立即获得援助，并将援助从区域灾害管理局仓库转移到店屋。因此，我们担心赫尔曼也挪用了展玉县地震的人道主义援助。这仅仅是后勤援助，还不包括涉嫌挪用的国际援助基金。

肃贪委执法和机构发言人库尔克阿里·菲克里(Ali Fikri)证实，肃贪委已收到涉嫌挪用展玉县地震援助的贪污腐败报告。目前还无法向公众透露举报人的身份或向肃贪委投诉的材料。我们立即进行了审查和验证，以确保投诉报告的完整性。我们还在收集与事项有关的信息。

赫尔曼在其IG帐户h.hermansuherman上，展玉县长要求民众祈祷支持，并表示正专注于为地震受害者提供最好的服务。至于发生在我身上的诽谤，我完全留给上帝为全能的真主。因为，上帝是无所不知的。(亮剑)

梭罗市民众组织示威拒绝阿尼斯到访



梭罗民众拒绝阿尼斯的到访

【本报讯】周日(25/12)，前任雅京专区省长阿尼斯抵达梭罗市，却受到“梭罗市民众组织”

(MKS)成员的抗议。在梭罗市Jalan Adi Soemarmo举行的示威行动中，“梭罗市民众组织”拒绝了

阿尼斯的到来，因为阿尼斯被认为对印度尼西亚的民主有害。

“梭罗市民众组织”示威行动协调员格里斯纳(Krisna)声称，我们认为阿尼斯为印度尼西亚的民主制造了一个坏榜样。阿尼斯以政治游说为幌子，在各个地区进行了偷跑投机行动，应该收到普选委员会的红牌罚单。这个行动导致印度尼西亚的民主气氛变得不健康。这可能会破坏印度尼西亚的民主。竞选活动还没开始，他就已

经事先偷跑了。

在此次抗议示威行动中，示威群众展开了各种拒绝阿尼斯到来的海报，其中，“拒绝阿尼斯的变相竞选活动”、“梭罗市民拒绝阿尼斯”、“拒绝身份政治之父阿尼斯”。

根据报道，阿尼斯这次到访梭罗市是为了参加梭罗市一所知名大学的讲师公子的婚礼。除了到访梭罗市，阿尼斯还访问了国内许多地区，包括西瓜哇、南苏门答腊和巴布亚等。(亮剑)

交长希望孔雀港私家车坠海事件不再重演

【本报讯】一辆私家车在孔雀港(Pelabuhan Merak)坠入海中的事件引起了交通部苏马迪的关注。

周六(24/12)，在万丹省芝勒贡(Cilegon)孔雀港举行协调会议后，苏马迪部长指出，希望这种事故不要再发生。建议河流、湖泊及过境交通公司(ASDP Pelabuhan Merak)对乘客负责，提供损害赔偿和维护费用。需要这样做以减轻受害者的负担。这是一个宝贵的教训，希望以后会更好。

根据媒体报道，孔雀港私家车坠海事件发生在周五(23/12)晚上，在二号码头因渡轮未拴好一辆私家车在登船时坠入海中。车内有尤尼安托(Yuniarto Permono)与妻子娜塔西娅·罗莎(Natasya Rosa)。

万丹地方警局公共关系主任辛多上校(Shinto Silitonga)指出，根据舱单记载，两名受害者都是船上的乘客，他们是一对已婚夫妇。汽车坠海后，立即有人下海援救两人，目前两人情况良好。(亮剑)



从渡轮跌入海中的汽车

总统任命卡钢总经理希尔米任移民总署长

【本报讯】卡拉卡陶钢铁厂公司(Krakatau Steel)总经理希尔米·卡林(Silmy Karim)当选为移民总署长。

希尔米·卡林声称，佐科维总统已经颁布了关于

任命其为移民总署长的总统决定书。

在成为移民总署长后，希尔米·卡林将失去作为卡钢公司总经理的薪金。其实，作为卡钢公司总经理希尔米的薪金究竟

有多少？

周一(26/12)，根据2021年卡钢公司年度报告，公司经理部的总工资或薪酬达到每年283亿3250万5767盾。具体而言，薪金109亿6820万盾，佳节津贴9亿1690万盾，交通津贴16亿2000万盾，杂项津贴13亿9248万盾，退休储蓄27亿2475万盾，奖金107亿340万7767盾。

资料显示，卡拉卡陶钢铁厂董事人数为6人，其中包括希尔米·卡林。如果将283.3亿盾分为6名经理薪金，则意味着每位经理每年将获得47.7亿盾，即每月3.935亿盾。其计算法是经理的薪金是总

经理薪金的85%。

国企专员和董事的薪金和报酬是指国企部长关于国第04/2014号条例第六修正案的条例编号：PER-13/MBU/11/2021。

此前，希尔米表示，在2023年1月初就职后正式成为移民总署长，这将在1月初宣誓就职之后。

希尔米通过非民事公务员通道申请当选为移民总署长。根据周三(19/10)媒体获得的行政选择公告中，希尔米在录取名单中居榜首。除了希尔米之外，还有其他29个名字。此份公告由司法与人权部秘书长安达普(Andap Budhi Revianto)发布与签署。(亮剑)



卡钢公司总经理希尔米(Silmy Karim)

邦卡兰县长涉嫌买官卖官被肃贪委拘捕

【本报讯】肃贪委表示，涉嫌腐败的邦卡兰县长拉蒂夫(R Abdul Latif Amin Imron)，甚至为邦卡兰县政府的官职设定了一定的价格。官职价格范围从5000万盾到1.5亿盾不等。

肃贪委主席费尔利(Firli Bahuri)不久前在雅加达南区肃贪委大厦举行的新闻发布会上表示，对于所谓的承诺费或官职价格，这笔费用在5000万至1.5亿盾之间，交付贿款是通过其亲信以现金形式移交的。在采取行动时，拉蒂夫有权选择公职和直接决定邦卡兰县政府中民事公务员(ASN)的考核结果。无论是参与选拔还是竞价的职位。邦卡兰县政府根据邦卡兰县长的命令，为高级领导官职级别的几个职位开设了选拔阵型，包括第3梯队和第4梯队的

职位晋升事宜。

拉蒂夫通过其亲信向民事公务员索钱，若有什么人想选择官职或拍卖。同意支付承诺费并被邦卡兰县长宣布通过的民事公务员是AEL, WY, AM, HJ和SH的嫌疑人。

此前，肃贪委拘留了上述贪腐嫌疑人拉蒂夫，该案涉及在邦卡兰县政府内买卖官职的案件。另外五名行贿者也被拘留并成为嫌疑人，他们是保护民众和村庄办公厅(Kadis)主任侯鑫(Hosin Jamili)，公共工程与民居部办公厅主任韦尔丹(Wildan Yulianto)，粮食安全办公厅主任阿赫姆(ACHMAD Mus-taqim)，工业和劳动力办公厅主任沙尔曼(Salman Hidayat)和设备资源开发厅主任阿古斯(Agus Eka Leandy)。(亮剑)

全球投资和基础设施伙伴关系

杰瑞·格雷

2022年6月,美国白宫发布公告,宣布拜登总统的新倡议:全球基础设施和投资伙伴关系(PGII)。从字面上看,这是一个很棒的倡议,但经过六个月的实践,这个倡议又有些令人失望。不过当我们看看它是如何产生的以及它先前的倡议,失望之感更甚。

任何关注的人都会注意到这与2021年七国集团宣布的重建更美好世界(B3W)有相似之处。B3W被宣布为七国集团与中国的竞争,但PGII根本没有提到中国。但除此之外,B3W和PGII在其他方面也有共同点。它们有四个相同的目标:帮助发展中国家从使用化石燃料向清洁能源过渡;改进数位联通;消除性别不平等现象;并提供更好的健康选项。根据白宫的公告,它们还有其他共同点:为美国工人和企业创造机会;以及提升美国国家安全。

鉴于这两份倡议都来自七国集团,显然都对美国有

真的对发展中国家有利吗?

很大的好处,并且都有相同的目标。很明显,我们正在见证旧倡议的品牌重塑,而不是任何新倡议的出现。

发展中国家不断听说他们将获得多少帮助,却发现这些帮助都没有兑现为更多工作、更高收入、生活水平改善或任何实质性内容,这一定是他们不断失望的根源。

发展中国家感到失望是有理由的。这两个倡议都没有解释资金的来源,只有“到2027年,通过志同道合的合作伙伴来动员6000亿美元”这样含糊不清的说法。但如果真的有这笔资金,不知道谁将受益最多,谁将管理这笔资金。因此,自白宫宣布B3W倡议18个月后,它已经不再发挥作用,并且作为努力,它已被PGII取代,仔细研究发现PGII也不过是纸上谈兵。

11月,白宫发布了一份概况介绍,其中包含PGII负责的“新项目”示例,但是毫

不奇怪的是,没有任何项目是新的!

拜登总统的示例包括印度尼西亚公平能源转型伙伴关系(JETP)。在PGII发布的前半年,在苏格兰举行的第26届联合国气候变化大会(COP26)中出现的一些东西已经被添加到PGII倡议中增加了“数位”一词。通过这些例子,我们可以看出一种模式,一种明显的障眼法,它试图去证明某些活动的合理程度。让我们从印度尼西亚和太平洋地区转向巴西,下一个示例是来自巴西的矿产,这是美国关键供应链之一。这对巴西人有多大好处是值得商榷的,但它的确保证了为美国电动汽车生产提供关键的镍和钴供应,而巴西的电动汽车产业在2022年才开始崛起。这项举措是美国驻巴西大使馆在2020年就已经宣布了,这一点也不

2018年启动对印度尼西亚方面的援助,美国已经在做这件事,而不是像拜登宣布的那样,PGII是一项新倡议。下一个示例是三边支持的太平洋数位基础设施,有趣的是,它似乎只是在澳大利亚外交和贸易部(DFAT)与美日政府联合宣布的2018年倡议中增加了“数位”一词。通过这些例子,我们可以看出一种模式,一种明显的障眼法,它试图去证明某些活动的合理程度。让我们从印度尼西亚和太平洋地区转向巴西,下一个示例是来自巴西的矿产,这是美国关键供应链之一。这对巴西人有多大好处是值得商榷的,但它的确保证了为美国电动汽车生产提供关键的镍和钴供应,而巴西的电动汽车产业在2022年才开始崛起。这项举措是美国驻巴西大使馆在2020年就已经宣布了,这一点也不

让人意外。拜登在美洲提供的下一个示例是洪都拉斯的太阳能开发,然而这一倡议早在2015年就已宣布,并被广泛报道为美国投资和洪都拉斯倡议的成功故事。在这里,美国进出口银行(EXIM)向美国商业银行摩根大通提供贷款担保,以资助拉丁美洲的投资,并自2015年以来一直这样做。显然,洪都拉斯人现在享有清洁能源,这对他们来说是一个很大的好处,但很明显这不是因为B3W或PGII带来的新倡议成果。

最后一个示例称为“数位投资”,据拜登总统称,这是美国国际开发署(USAID)于6月作为PGII的一部分宣布推进的。但事实并非如此。细读美国国际开发署于2022年4月发布的公告,这份公告比拜登总统的讲话还早三个月,我们注意到美国国务院于2021年启动的数字连

接和网络安全合作伙伴关系(DCCP)将扩大到包括美国国际开发署在DCCP下的数位投资,2021年10月制作的情况说明书也证明了这一点。在作为一项更古老的倡议的一部分被宣布三个月后,这个“新倡议”也不合时宜地被宣布了。有趣的是,这一新倡议原计划由美国国务院负责实行,现在预计是由PGII负责实行。使用“预计”这个词是因为到目前为止,实际上还没有任何投资,只是美国国际开发署正在利用它来寻找投资。

如果我们认为B3W是一枚哑炮,那么PGII情况更糟。作为PGII的一部分,拜登总统给出的每一个示例都是已经在做的事情。美国银行从中获利,美国从采矿、发电中获利,美国通信公司也从中获利,但对于不关心美国工人或美国国家安全利益的低收入国家的人民来说,这些示例似乎没有什么实质性的好处。他们真正想要的是工作、学校、医院、交通和通讯基础设施,这些才可以在当地提供更好的收入机会。

“宁德时代”决定在印尼设电池厂

椰風置雨

本报评论员:余凡

半年前,投资部长拉哈达利亚(Bahlil Lahadalia)在梭罗市公布,美国特斯拉(Tesla)集团有意在印尼爪哇巴当(Batang)县建立电池和电动车厂;在国内迎来了一片欢腾。

不料,6月中旬突然传来特斯拉在泰国设立办事处的消息,引发各种猜测。卢胡特统筹部长表示,无须对该事过分担忧,本国与特斯拉的合作重点是生产电动车;佐科维总统与马斯克面谈时也有了乐观发展。但为了维护国家的最大权益,合作的议题仍须谨慎进行。

《讲坛网》(TRIBUNNEWS.COM)于12月22日报道,特斯拉在印尼投资电动车的动向成了本年度汽车业界最关切的问题。虽然印尼为了赶上“绿色能源汽车”的新时代,已经开具了不少优惠条件,但特斯拉仍未表态。而马斯克(Elon Musk)取消11月份来峇厘岛的计划,更为投资项目蒙上阴影。不过,对于提升本国工业化,政府当然也不单指望特斯拉。

雅加达:孟迪

(接上期)

四周一片肃静,静得雪花落地时都不敢弄出半点声响。

我和友人在这黑夜的雪地里轻轻的走着,从街这头走到街那头,又从街那头走到街这头,身上发间尽是白花花的落雪。雪地里只听到雪靴轻踩积雪时发出的吱吱声。

这些木栅栏的背后真还住着人吗?怎么会静得如此毫无声息?

在炕上渡过了温暖的一夜。清晨,拉开窗帘一看,雪停了,淡淡的阳光射在院子里的积雪上。人们喧闹着去滑雪,去爬羊草山。我和友人到餐厅去吃了早餐,冲了两杯家里自带的速溶咖啡,滚烫的咖啡一下肚,顿觉精神饱满。上网查了些周边路线的资料,向小樊了解了周边情况,穿足保暖衣物,我们出门往山的方向走去。

滑雪的滑雪去了,爬山的爬山去了,这时的雪乡竟是如此的寂静,雪乡人都哪去了呢?

整条大街上就我们俩的身影,身后追逐着几条大狗跳着对我们叫。我们一跑,他们就追上来,一看我们举起相机还会作状摆POSE,玩得兴起就扑到我们怀里,倒在雪地上打滚。这个世外桃园,连狗狗都那么淳朴可

《点滴网》(Detik.Com)早于今年4月中旬就曾透露,印尼国企的矿业公司PT Aneka Tambang已经与来自中国著名企业“宁德时代”(CATL)进行数次磋商,计划合作投资60亿美元,约86兆(trillion)印尼盾在印尼兴建电动汽车专用的电池系统生产厂商。

资料显示,代表宁德时代的法人机构是其下属的宁波“普勤时代”(CBL),与国企矿产(AN-TAM)以及国企印尼电池工业(ABI)三方于4月14日签署合作备忘录。这个投资金额高达数十兆印尼盾的合作项目,计划先在北马鲁古省(Maluku)东哈尔玛黑拉县(Halmahera)的FHT工业区设厂投产;然后再到全国一些拥有矿业资源的地区进行投资开发。

合作发展的也不只是电动车电池系统,计划还牵涉印尼电动车(EV)电池一体化项目工程,包括稀土镍矿开发、冶炼,电动车三元电池材料及制造,前驱体,到电池回收……

宁德时代集团创始人兼董事长曾毓群(Robin Zeng)在其个人网站留言:“印尼动力电池产业链项目对宁德时代的全球战略布局具有重要的里程碑意义。”“这项合作也象征着中国与印尼之间的友谊常青;我们对项目的未来发展完全充满信心。”获得印方的好评。

印尼海事及投资统筹部长卢胡特(Luhut B.Pandjaitan)表示,希望与宁德时代协议,能在今后几年内加速本国的电气化进程。“双方签署的这份合作协议对印尼关系重大,因为我们正在尽力建设汽车动力电池生态系统。”“我们的团队相信,经过与各有关方面的协调合作及互相配合,这项重要的投资工程必定能取得顺利地进展。”

《罗盘网》于11月30日援引卢胡特统筹部长的话说,部长近日在国外与宁德时代的曾总进行午餐会议时,宁德时代已承诺把投资额提升至350亿美元(约550.47兆印尼盾),在印尼建设电动汽车专用的锂电池(lithium)的生态系统以及相应的一整套计划。宁德时代的曾总之前已数次到印尼实地考察,并获得佐科维总统接见,坚定了对扩展投资的信心。宁德时代规划的规划小组于12月1日赶往印尼,呈交最新的投资建厂计划。

统筹部长认为,宁德时代增强在印尼的投资,是因为从起初单一的兴建电池厂,提升到在印尼迈入电动车电池生态系统的广阔天地。目前,无疑是在印尼这

个资源充足、市场广阔的新兴国家进行投资的绝好时机。关键是哪个国家、那个企业具有高超的眼光及魄力!

部长说:“现在我们不谈建厂的事,而是着眼于绿色能源及锂电池的生态系统。”丰富的镍矿将使印尼在国际锂电池生产方面占据有利的条件,印尼能够成为继中国之后,在世界范围建立牢固的“锂电池王国”。宁德时代显然也看到了,所以愿意把投资提升数倍。

然而,印尼一些亲西方媒体却不乐意了,他们在报道卢胡特统筹部长称赞本国招商团队成功说服“宁德时代”加大投资,准备把好消息上报总统时。却居心叵测地在标题写上“差些被外资欺骗……”其实,投资的大小并不能决定“镍矿”的价格,投资的设备都可以在国际市场参考对比。宁德时代究竟“欺骗”了什么?他们却提不出有力的理由和证据。

反观印尼因禁止镍矿砂出口而被欧盟告上世贸组织(WTO),印尼的棕榈油及相关产品被西方无理抵制,印尼的原矿砂被低价收购……这些亲西方媒体却连一声都不敢吭!

新能源及电动汽车已成为世界的趋势,燃油车在可见的几年内必然走下历史的舞台。印尼必须善用自然资源、善于招商引资,敢于挑战霸权、掌握科技,走向强国富民之路!

小帅哥劝我们说。我们也只好乖乖听话,打道回府。一路又打打闹闹,回到周大姐处已快二点了。别人都早已回来吃过午饭,开始了第二轮的节目。小樊给我们弄的午餐,他建议我们饭后去爬羊草山。我早已累得不行,但因小樊热情要带我们去,况且羊草山也是雪乡的名胜之一,就答应了。

吃好饭休息会儿,小樊一身东北人的打扮,头上戴一顶毛绒绒裹着两耳的皮帽子,看起来容光焕发。我们迎着雪走向羊草山的路口,进门处一辆车子抛锚停在那儿,小樊低头往车底下张望了一下,高兴的叫了起来,说:“我们是来喝咖啡的。”我说:“这里没有咖啡喝!”他说:“这里不是酒店吗?或是餐馆什么的?”友人问。

他说这里是部队的滑雪训练和比赛场所,不对外开放的,就算有咖啡厅,你们也不能进去喝的。我们想继续前行,小帅哥劝我们说还是往回走吧,前面除了那个电视剧“闯关东”的拍摄场

地外,就是白茫茫的一片山,什么也没有。而且那地方挺远的,除非你们带有巧克力或什么可以补充精力的食品,不然还是回去吧,免得体力不支,发生意外。”

莲花清瘟胶囊的疗效毋庸置疑

巴厘:意如香

我与夏之云育有儿女,都各自成家立业。我们与三女儿女婿和两个小孙儿,一家六口住在一起。今年10月间,我们六口人不幸中招,都患了新冠肺炎,先是小男孙身体发烧,后我们也一一感觉不适,赶紧自家检测,结果都呈现阳性。好在我们都事先打过三次疫苗,所以病状较轻,只觉身体乏力,喉咙不爽,先找医生吃了西药,不见起色,我们只好打开备用

的几盒莲花清瘟胶囊,按照提示分吃服用了,也服用《清肺排毒汤》,后来许翰学挚友电告,《清肺排毒汤》一剂分两次服用,服吃三剂量后暂暂停。服用了莲花清瘟胶囊与清肺排毒汤后,大家都感觉有所缓解,第五天,再作检测,家人都呈现阴性康复了,唯独我一人还是阳性,只好静卧养病,再继续服用莲花清瘟。第七天,感觉良好,再检测一次,谢天谢地,呈现阴性康复了。居家隔离两个礼拜后,儿孙们才纷纷回家来看望我们,嘘寒问暖,倍感温馨。我特提醒他们,出门一定要配戴口罩,家里要备好莲花清瘟胶囊,以及清肺排毒汤,以防万一。

奇怪的是,近期却不断有人以讹传讹说:“莲花清瘟有毒”,“伤肝不宜吃”,还是钟南山院士说的。我深疑不信,忙打开网络查找信息,先是查看终南山院士频道,赫然看到,钟南山的视频谈话,钟南山说:“莲花清瘟有些副作用,但副作用微小,它对新冠肺炎有特效,许多病号服用后都疗效良好康复,但不否定其他药物也有疗效。”,再看别的医药信息,原来早在非典在中国流行时,中医就采用莲花清瘟中大缓解了非典病状。如今新冠流行,中医更是广泛采用莲花清瘟胶囊与清肺排毒汤,挽救了无数病号被新冠肆虐死亡的威胁,中国死于新冠患者极少,莲花清瘟胶囊与清肺排毒汤发挥了不可磨灭的功效。

网络里盛传的有关莲花清瘟的负面抹黑讯息,被广大中国网民爆料揭穿,原来是背后的美国

辉瑞药行,其在中国的代理商“丁香医生”,利用马前卒、王思聪等,在网络里大量散播“辉瑞神药“对新冠的”神奇疗效”,并大肆抹黑攻击莲花清瘟含有“毒素”,“伤肝不可服用”,“传得沸沸扬扬。但辉瑞的售价不菲,一瓶高达2300人民币(印盾约RP5.175.000),如此高价大多数人当然服用不起,莲花清瘟胶囊售价一盒还不到50元人民币。因此他们大放厥词抹黑莲花清瘟的视频,更加肆无忌惮无底线作妖了,也确实海外影响了一大批不明真相的人士,以讹传讹,真是令人遗憾。如果说辉瑞药品是神奇疗效,为何在美国却因新冠死了一百多万人

的呢?连美国人都服用不起,还厚着脸皮推销到中国来,不是居心不良吗?

据说后来辉瑞总部授权中国代理,可在中国复制生产辉瑞药品,价格压低至一百人民币内,可以大量向中国以外推销,条件是不许在中国内地售卖,在中国的售价仍然维持在2300人民币一瓶,如此明显就是要敲诈中国人的钱包。但中国广大网民根本不吃这一套,因此纷纷加入揭露辉瑞代理的政治目的:抹黑莲花清瘟不是疗效之争,而是利益与意识形态之争,是颜色革命的黑手作妖,贬低抹黑中医药是西方一贯的肮脏手法。“,一针见血,终于惊醒了广大国人。我们海外华人,更不要轻信网络谣言,擦亮眼睛,要善于分辨是非,不再以讹传讹。事实是,好些文友也和我们一家人一样,不幸中招感染过新冠肺炎,但也都及时服用了莲花清瘟胶囊,以及清肺排毒汤而康复过来的。所以莲花清瘟胶囊的疗效是毋庸置疑的,用我们的亲身体验,证明了钟南山院士所言不虚:莲花清瘟胶囊,以及清肺排毒汤,是经过临床检验证明,确实确实是名副其实的新冠特效药。

在此我们特诚恳建议,大家不妨再设法增加打疫苗加强针,注意防范个人与家庭卫生,勤洗手,戴口罩,成为生活常态化,大家健康,才是真正的群体健康。

雪乡行

爱。

偶尔一群狗儿拉着雪橇从我们身旁过,车上戴着雷锋帽的老头摆手对着我们温和的笑。

我们一路往山坡上走,细细的阳光照射在雪地上很是耀眼。我们都后悔没带墨镜。狗狗们见我们走出了村,就留步目送我们远去,还不忘吠吠向我们叮嘱几声。

我们一路玩着积雪,打着雪仗,看着雪地里生长的草木,赞叹他们那种不畏严寒的生命力。路旁是昨天在车上见到结了冰的大河,我们跑到宽广的河中心,坐在河面上用屁股滑起冰来。

大阳不知什么时候静静的消失,雪又飘起来了。前路茫茫一片,回头望望雪乡,小小的木屋尽复盖在厚厚的冰雪下,不见人烟。心底陡地升起一种凉凉感。

这时,前面倏地风驶过来一部吉普车,一下子从我们身边呼啸而过。我不禁一楞,雪地上也能这样开快车?不会滚到山沟里去吗?惊魂未定,又是一部呼的一声飞过。友人说,可见上边是有人住着的。

中午时分,就在我们走得又

累又渴的时候,渺无人烟的雪地上终于看到了两栋高楼,像是旅店。我们快有热咖啡喝了,便都兴奋莫名的加快了脚步。

可是,旅店前静悄悄的,大门紧闭。对面一座高山上,从山顶直落山底的滑雪道也不见有人在滑雪。

“好像没有营业呢,”我失望的说。我们来回绕了一圈,敲着玻璃门,一个小帅哥不知从那儿冒了出来,从后面叫住了我们。

“我们是来喝咖啡的。”我说:“这里没有咖啡喝!”他说:“这里不是酒店吗?或是餐馆什么的?”友人问。

他说这里是部队的滑雪训练和比赛场所,不对外开放的,就算有咖啡厅,你们也不能进去喝的。我们想继续前行,小帅哥劝我们说还是往回走吧,前面除了那个电视剧“闯关东”的拍摄场

地外,就是白茫茫的一片山,什么也没有。而且那地方挺远的,除非你们带有巧克力或什么可以补充精力的食品,不然还是回去吧,免得体力不支,发生意外。”

小帅哥劝我们说。我们也只好乖乖听话,打道回府。一路又打打闹闹,回到周大姐处已快二点了。别人都早已回来吃过午饭,开始了第二轮的节目。小樊给我们弄的午餐,他建议我们饭后去爬羊草山。我早已累得不行,但因小樊热情要带我们去,况且羊草山也是雪乡的名胜之一,就答应了。

吃好饭休息会儿,小樊一身东北人的打扮,头上戴一顶毛绒绒裹着两耳的皮帽子,看起来容光焕发。我们迎着雪走向羊草山的路口,进门处一辆车子抛锚停在那儿,小樊低头往车底下张望了一下,高兴的叫了起来,说:“我们是来喝咖啡的。”我说:“这里没有咖啡喝!”他说:“这里不是酒店吗?或是餐馆什么的?”友人问。

他说这里是部队的滑雪训练和比赛场所,不对外开放的,就算有咖啡厅,你们也不能进去喝的。我们想继续前行,小帅哥劝我们说还是往回走吧,前面除了那个电视剧“闯关东”的拍摄场



万隆渤良安福利基金会举办“印尼华族文化中心”开工仪式



李振健且东朋饭尖给拉德娜哇蒂



黄超良(左3)与理事拜菩萨



众理事上香

【万隆讯】12月26日,阴历十二月初四日,万隆渤良安福利基金会(YDSP)建筑委员会同仁在百氏祠礼堂进行“印尼华族文化中心”的开工仪式。

早9时,万隆渤良安福利基金会理监事、建筑委员会主席吴元昌和应邀来的华社代表,承包商 Pulau Intan 西瓜哇区负责人邓俊德都已来到了现场。

大家在百氏祖宗牌位前肃立,由 YDSP 监事长李伦贤主持敬拜仪式:由林德煥、池千钧、郭嘉华、吴文范焚香,交给理事们一起上香并祝祷祈求祖宗护佑,建筑工作顺利进行。



李振健致词



李伦贤主持



陈春富致词



拉德娜哇蒂致词



阿亭沙业布丁 长老作祈祷



哈米特致词

利进行。而后在黄超良副主席的带领下在菩萨神位前上香跪拜。简单隆重的拜祖宗仪式完成。

李振健致词:“大家都知道,因为疫情使我们计划建筑的印尼华族文化中心延迟到如今才能开工。我们在此拜祖宗,祈求祖宗护佑,使一切有关事宜能顺利进行,参

与建筑的所有人都能安康地工作,使建筑工程能如期竣工。”

而后全体与会者步行到建筑工地,与回教长老阿亭沙业布丁(ustad Ateng Saepudin)、西万隆区 kel.warung Muncang 乡公所副所长拉德娜哇蒂(Ratnawaty)、福利部主任夏利阿尔(Syahrial)、社

区组织(Ormas)组长哈米特(Hamid)等会合,一起按本地风俗举行开工前的祈祷仪式。 YDSP 执行主席陈春富致词:“因为疫情使建筑工程延迟到今天,我们建筑筹委会和嘉宾以及本地区领导,协调论坛众理事在这里一起为这事进行祈祷会表示建筑

华族文化中心将开工了。华族文化中心建成后将成为万隆市标志性建筑物。里面不但有与华族文化有关事物,也有和印尼文化、各个宗教、有关的历史、人物等等。希望为本区域甚至万隆市带来益处。众所周知,动土仪式已经在 2020 年 1 月 19 日进行,当时参与活动的是已故万隆

市长奥德先生(Alm. Bpk.M. Oded Danial S.A.P.)。

拉德娜哇蒂致词祝贺一切顺利,希望建成后对本地区带来好处。

哈米特致词说他带领的属下有 30 多个组织,他们都支持这个建筑工程,只希望有协同作用,多多关注他们的需要。

接着由阿亭沙业布丁长老作祈祷,向四方祈祷祈求赐福赐平安,使一切进行的顺畅,并如期建成。而后由李振健主席切代表喜庆和福分的东朋饭尖,交给拉德娜哇蒂,表达敬谢意。祈祷会顺利结束。(雪妮报道)



全体与会者合影

东爪哇江夏堂黄氏宗亲会赴 Don Bosco 孤儿院献爱心

【本报讯】12月22日,上午10时,东爪哇江夏堂黄氏宗亲会理监事再度前往泗水 Don Bosco 孤儿院开展爱心活动,送去一大批爱心物资。受到该孤儿院负责人热烈欢迎。

出席活动辅导黄鸿仪、理事长黄宗喜、副理事长黄大庆、副秘书长黄泳贵、黄菁菁、黄玉华、黄玉珠、黄玉凤等。

理事长黄宗喜致辞说,每年都会开展各种爱心活动,在圣诞与新年前夕,2019年也曾来到 Don Bosco 孤儿院献爱心,这次希望能提供一些力所能及的帮助,并为送上圣诞节和新年的祝福。

Don Bosco 孤儿院负责人 Subagio 先生对黄氏宗亲们的爱心善举表示感谢并

讲述 Don Bosco 孤儿院的由来,作为一个天主教的慈善机构,成立有 95 周年并且已经列入文化遗产。现在收容了 74 名孤儿,年龄最小的是几个月大的婴儿,还有小学,近两年来也有必要收留初中生,包括护工等人将近 110 余人。除了护工照顾他们的生活起居也有专门安排他们去学习。

爱心物资包括 150 公斤大米、10 箱方便面,5 箱清洁剂和 20 箱饼干。希望可以给孤儿院力所能及的帮助,表达对孤儿们的爱心。

随后,理事长黄宗喜象征性地向 Don Bosco 孤儿院赠送爱心物品,并合影留念。

(Vivi)



出发前在会所合影留念



理事长黄宗喜象征性地向 Don Bosco 孤儿院赠送爱心物品



赠送爱心物品

云端竞技 磨砺成长

玛大孔院第四届教学微技能大赛圆满结束

玛大孔院举办第四届教学微技能比赛。本次比赛的主题是关联词语讲练,玛大孔院全体公派教师、本土教师、远程中文教师共 17 人参加本次比赛。

关联词是能够把两个或者两个以上意义上有密切关系的句子连接起来组成比较复杂的句子的词语,恰当地运用关联词语,能使我们在说话或者写作时达到较好的表达效果,在国际中文教学中,关联词语的教学一直都是重难点,因此本次教学微技能比赛的主题为关联词语讲练。

玛大孔院特别邀请了河北师范大学汉语国际教育专业硕士生导师张智慧、杨建艳两位老师担任评委。两位评委老师同中方院长王军女士一起对 17 份参赛视频逐一进行了点评,

分析了各位老师参赛视频中存在的不足,点出了各位老师视频中的亮点,为大家的继续提升提出了具体详细的建议。

评委老师们指出好的国际中文教学要能够让学生自然地表达,课堂上教师给出的例子一定是学生实际生活中能够用到的,一定是典型的、常用的例子。就像纪薇老师的参赛视频一样,根据班上的实际情况进行提问“我们班上还有谁喜欢打羽毛球?”,从而引出“不但……而且……”的练习。而且纪老师的视频中不仅仅在向学生们进行语言点的输出,也在润物细无声地向学生们进行文化因素的渗透,让学生在语言课中品味中国文化之美。

在点评张雪辰老师的参赛视频时,三位评委老师

共同认为张老师的导入自然,水到渠成。张老师课程的另一个亮点是结合灰姑娘的故事进行练习,让人感觉上课不仅是语言课,更是文化课,是兴趣课,让学生对中文课充满了兴趣,降低了学习的难度。评委老师也指出在中文课中要选择最典型、最常用的例句,有争议的例子不要选,例句一定要符合学生的水平,贴近学生的生活。

在点评石双双老师的参赛视频时,三位评委老师也认为石老师的课堂输出多,操练多,练习形式丰富,学生开口率高,符合精讲多练的原则。课前复习的环节不仅是为了复习而复习,而是将本节课用到的词语进行了复习,课堂中能够把握整节课的重难点。评委老师指出石老师



教学微技能比赛-评委点评

在图片的选择上可以再进行斟酌,要选取让人一看就没有误解的图片。

随后,公派教师王荻苓老师公布了本次教学微技能比赛的获奖名单。本次比赛一等奖一名,获奖者是纪薇老师;二等奖两名,获奖者是张雪辰老师和石双双老师;三等奖三名,获奖者分别是刘丽坤、拓欣桐、叶冬梅三位老师。

玛大孔院的各位老师纷纷表示在这次比赛中学

习到了很多专业知识,感谢各位评委老师认真细致的点评,让我们知道了自己的不足,以后会多打磨自己的课堂,提升自己的专业技能,做更好更专业的汉语教师。

玛大孔院已经连续举办了四届教学微技能大赛,旨在以比赛促进孔院教师间的相互学习和交流,夯实专业基础,提升教学技能,从而提高中文教学质量。 玛大孔院石双双老师供稿

教学微技能比赛

一等奖获得者

二等奖获得者

三等奖获得者

【本报讯】为促进教师互相学习交流、提高教学水平和教学技能,更好地开展中文教学,2022年12月,河北师范大学印尼玛拉拿达基督教大学孔子学院(简称



中俄“海上联合-2022”联合军事演习结束

12月27日,在东海某海域举行的“海上联合-2022”联合军事演习结束,中俄两国海军在预定海域分航。

李克强向爱尔兰新任总理瓦拉德卡致贺电

新华社北京12月27日电 国务院总理李克强12月23日致电利奥·瓦拉德卡,祝贺他再次就任爱尔兰总理。

王毅向爱尔兰新任副总理兼外交与国防部长马丁致贺电

新华社北京12月27日电 王毅12月21日,向爱尔兰新任副总理兼外交与国防部长马丁致贺电。

中俄“海上联合-2022”联合军事演习结束

新华社济南12月27日电(记者黎云、孙鲁明)为期7天的中俄“海上联合-2022”联合军事演习27日在我东海某海域结束。

中外人员往来暂行措施

12月27日,国务院应对新型冠状病毒感染疫情联防联控机制外事组发布《关于中外人员往来暂行措施的通知》。

中国立法促进农村集体经济组织发展壮大

新华社北京12月27日电(记者严赋憬、于文静)农村集体经济组织是中国特色社会主义公有制经济组织。

2022年中国体育健儿获93个世界冠军、创11项世界纪录

新华社北京12月27日电(记者刘阳)国家体育总局竞技体育司27日发布《2022年我国运动员取得成绩报告》。

检察机关依法对沈德咏涉嫌受贿案提起公诉

新华社北京12月27日电 十三届全国政协原常委、社会和法制委员会副主任沈德咏涉嫌受贿一案,由国家监察委员会调查终结,经最高人民检察院指定,由浙江省宁波市人民检察院审查起诉。

中国成功发射高分十一号04星

新华社太原12月27日电(李国利、郝明鑫)12月27日15时37分,中国在太原卫星发射中心使用长征四号乙运载火箭,成功将高分十一号04星送入预定轨道。



什刹海冰趣

12月27日,市民在北京什刹海冰场休闲。当日,北京什刹海冰场正式对外营业,吸引人们到此感受冬日冰趣。

野生动物保护法修订草案三审稿加强防止外来物种侵害

新华社北京12月27日电(记者严赋憬、高敬)国务院应对新型冠状病毒感染疫情联防联控机制外事组27日提请十三届全国人大常委会第三十八次会议初次审议。

中国电子烟专业委员会举行工作年会 提振行业信心,为后续发展提供思路

王宁会长、姚继德理事长、嘉宾熊德龙分别致辞



王宁会长致辞



姚继德理事长致辞



嘉宾熊德龙致辞



王宁会长、姚继德理事长、嘉宾熊德龙、秘书长敖伟诺举杯庆祝

【本报讯】2022年是极其不平凡的一年,电子烟行业开启法治化、规范化新时代,必将载入行业的发展史。2022年即将成为过往,为了总结过去,展望新的未来,同心协力启新程,砥砺前行谱新篇。12月26日下午,中国电子烟专业委员会在深圳前海万豪圆满召开2022工作总结年会。中国电子烟专业委员会会长王宁,中国电子烟专业委员会理事长姚继德,《人民日报》海外版美国/印尼发行人、广东省贸促会印尼首席代表、印尼国际日报董事长熊德龙,中国电子烟专业委员会常务副理事长李永海;中国电子烟专业委员会副秘书长王福山,副理事长刘翔,副理事长王羲之,副理事长李博,副理事长邹军,副理事长李敏,副理事长方振,副理事长赵承志,副理事长石景炼;常务副理事长代表鲁滨,副理事长代表顾双,副理事长代表吴少伟,副理事长代表左权,秘书长敖伟诺及全体会员企业代表参会。

此外还有来自美国、英国、欧洲、加拿大等电子烟协会代表线上参会,共同回顾过去一年电子烟专委会一路走来的点点滴滴,一起描绘电子烟行业未来发展的光辉蓝图。

本次大会由中国电子烟专业委员会指导;中国电子烟专业委员会承办;恒信永基、麦克韦尔、吉迦协办;格林韵达、合元、优维尔、卓尔悦、赛尔美、劲嘉、品度生物、美众联、爱奇、倍特力、品锐、真味生物、比沃、顺驰达、聚财富、五轮、道森、梵活为支持单位;本次大会以“携手法治化规范化新时代”为主题,着力推动行业高质量发展。

王宁会长热烈欢迎熊德龙先生及全体电子烟企业家们的到来,其次高度肯定了姚继德理事长带领下,电子烟专委会秘书处做出的大量工作。他表示,在专委会走过了6年的时间,3年都在

抗击疫情期间,在此情况下还能创造出如此靓丽的成绩实属不易,今年是电子烟行业发展具有里程碑意义也是最为关键的一年,相信在姚继德理事长的带领下,未来电子烟专委会更加蓬勃。王宁会长对电子烟行业的发展提出几点重要建议:

1、坚持守正创新。“守正”就是要坚决贯彻电子烟的相关法律法规,不钻法律的空子,不能有侥幸心理;创新就是企业要坚持走创新之路,二十大强调了科技创新的地位,企业更要沉下心来做创新。

2、坚持走出去。对已获得《烟草专卖生产企业许可证》加强服务,未获证的企业要加强引导转型。同时,电子烟专委会要利用好“一带一路”“RCEP”等政策的良好契机,组织会员企业深入了解海外市场环境,积极开拓国际市场。

3、要尊重知识产权,团结一致,在全球牢牢掌握主导权。

4、继续支持电子烟专委会的各项工作。众人拾柴火焰高,电子烟专委会在做好精细化服务的同时,广大会员企业也要给予专委会物质与精神的双重支持,新冠疫情发展已见曙光,相信在大家的共同努力下,未来电子烟行业发展会更好。



秘书长敖伟诺作工作总结

许可证的会员企业加强服务,对未取得许可证的会员企业劝导其停止生产并引导其转型,专委会将提供服务与帮助。在国际市场动荡的情况下,抱团取暖,将电子烟行业发展的主动权牢牢抓在自己手中。

此外,姚继德理事长用自己亲身经历,现身说法为企业讲述坚守合规发展底线的重要性,为广大电子烟企业树立了表率。最后,希望大家一如既往支持专委会这个“大家庭”,为国家经济腾飞做出电子烟人的贡献。

熊德龙先生说:“今年以来印中关系蓬勃发展,双方伙伴合作的重要性更加凸显,7月佐科维总统对中国进行正式访问,11月习近平主席出席G20峰会并与佐科维总统会晤。两国元首还多次通话。两国对接‘一带一

路’倡议和‘全球海洋支点’构想,共同构建中印尼命运共同体,政治、经济、人文等方面的合作格局不断深化,树立了发展中大国联合自强、互利共赢的典范。希望大家思路放宽一点,步伐加快一点,胆子放大一点。作为广东省贸促会印尼首席代表,我有责任为大家牵线搭桥。”

王宁会长致辞

姚继德理事长致辞

熊德龙致辞

敖伟诺工作总结

刘利辉分享

王晓璇分享

石景炼分享

李永海分享

授牌仪式

尤其是新增市场的开拓,为企业降本增效;深入走访企业,想企业之所想,急企业之所急;肩负社会责任,组织会员企业积极参与公益慈善建设,为泸定地震捐款超460.7万。

即使是受疫情影响,在过去的一年专委会工作的步伐依然稳步前进。

2023年电子烟专委会将重点做好以下工作:一是做好企业合规,守法经营,帮助企业解决合理诉求;二是发展壮大会员,2023年计划发展到1000家会员,重点是取得许可证的企业,这需要广大会员企业的支持;三是鼓励出口创汇,积极开拓国际市场,这是行业安身立命的根基;四是创新活跃办会氛围,积极组织各类文体活动,让会员企业感受到电子烟专委会大家庭的温暖。

同时,为了让电子烟企业更好地了解国际市场动态,更好赋能出海,本次年会还邀请了全球各国电子烟协会的代表,为会员们分析当地市场的动向,准确把握好国际市场“脉搏”。

国内嘉宾分享

海外嘉宾分享

电子烟专业委员会简介

ECCC Brief introduction

中国电子烟专业委员会是中国电子烟协会下属的分支机构之一,在中国电子烟协会管理指导下开展工作。电子烟专委会自2017年1月在深圳成立以来,以引导行业规范发展和推动行业自律为重点工作,分别于2017年和2021年两次起草和发布《雾化电子烟装置通用技术规范》、《电子烟雾化液安全技术规范》,为提升电子烟产品的质量水平提供了坚强有力的标准保障。本会始终坚持把保护未成年人作为底线,严格规范会员行为。此外,本会积极投身社会公益事业,带领会员企业多次进行公益募捐和慈善活动。

本会现有会员600多家,产品以外销出口为主,会员企业生产量占全球电子烟市场份额的90%以上,本会与世界各国电子烟协会保持友好合作关系,在促进外贸与加强海外行业交流方面发挥着桥梁作用,积极倡导会员企业出口创汇,坚决维护会员企业在海外的合法权益。

2021年国务院发布关于修改《中华人民共和国烟草专卖法实施条例》的决定后,电子烟产业迎来了法治化和规范化的新机遇。电子烟专委会坚决拥护国务院电子烟政策法规,将不忘初心,牢记使命,充分发挥会员企业与监管机构的桥梁作用,增强服务意识,强化自律管理,规范会员行为,为全球电子烟产业的高质量发展作出新的更大的贡献。

现场会员企业认真听取并记录相关信息



新增常务副理事长授牌现场

Lt:Hrs

马耳他：“节礼日”的帆船慈善趣味赛

12月26日，在马耳他塔什比埃什，帆船爱好者在参加慈善趣味赛。
每年圣诞节后的第一天即“节礼日”，马耳他都会举行传统的帆船慈善趣味赛。

新华社发 (乔纳森·博格 摄)



加拿大：节礼日购物忙

12月26日，顾客在加拿大温哥华一家商场外排队等候进店购物。
当日是加拿大节礼日，商家推出多种促销活动吸引顾客。

新华社发 (梁森 摄)



中国驻美大使在美媒发文阐述中国世界观

新华社华盛顿12月26日电 中国驻美国大使秦刚26日在美国《国家利益》杂志发表署名文章阐述中国的 worldview。他说，当代中国共产党人想什么，不仅决定着中国的方向，也影响着世界的未来。维护世界和平、促进共同发展、推动构建人类命运共同体是当代中国共产党人对中国世界观的最权威宣示。

秦刚在这篇题为《中国如何看待世界》的文章中写道，以人类命运共同体为世界观，意味着选择走改革开放、合作共赢的发展道路，意味着选择走和平发展道路。中国的发展是世界和平力量的增长，不是所谓“打破现状”力量的扩张。
秦刚表示，中国高度关切乌克兰局势，乌克兰

问题的历史经纬及其令人痛心的演变表明：冲突战争没有赢家；复杂问题没有简单解决办法；大国对抗必须避免。
秦刚强调，21世纪第一个历史“十字路口”已经出现：新冠疫情危机尚未消退，经济、金融、能源危机接踵而来。世界将开创新百年还是重蹈旧百年？各国人民选择至关重要，

美国人民选择至关重要。秦刚指出，从命运共同体看世界，开放、合作、共赢是终极选项。中美同一个世界，需要也完全

有可能通过相互倾听拉近对当今世界的根本看法，探索相互尊重、和平共处、合作共赢的相处之道。

新任波黑主席团成员贝契罗维奇：波黑坚定奉行一个中国原则

新华社萨拉热窝12月26日电 (记者张修智) 新任波黑主席团(集体元首)波什尼亚克族成员贝契罗维奇26日在波黑总统府表示，波黑完全尊重中国主权和领土完整，坚定奉行一个中国原则。

当日，中国驻波黑大使季平在波黑总统府拜会贝契罗维奇。贝契罗维奇表示，波中两国传统友好，波黑高度重视发展对华关系，完全尊重中国主权和领土完整，坚定奉行一个中国原则。希望双方共同

努力，深化双边经贸、旅游等领域合作，推动两国关系不断取得新进展。
季平表示，近年来，中波两国关系发展良好，各领域务实合作成果丰硕。中国已经开启了全面建设社会主义现代化国家的新征程，愿意继续在和平共处五项原则基础上同波黑发展双边关系，深化各领域合作，携手构建人类命运共同体。

在今年10月2日举行的大选中，贝契罗维奇当选为波黑主席团成员。

俄外长：西方政策有导致核大国直接武装冲突的风险

新华社莫斯科12月27日电 (记者赵冰) 俄罗斯外长拉夫罗夫日前接受塔斯社采访时表示，西方旨在全面遏制俄罗斯的政策极其危险，有可能导致核大国之间的直接武装冲突。

拉夫罗夫在采访中谈说，有关“俄罗斯将对乌克兰使用核武器”的不负责任的猜测正在西方不断出

现，而俄方观点则完全不同。

拉夫罗夫指出，俄方一再重申核战争中没有赢家，“绝不能发动核战争”。但与此同时，西方政客在这个问题上的言辞越来越尖锐。俄罗斯对美国和其他西方围绕核武器话题的大肆宣传“深表关切”。

韩国前总统李明博将获特赦

新华社首尔12月27日电 (记者陆睿 孙一然) 韩国法务部27日公布2023年新年特别赦免人员名单，前总统李明博将于本月28日获得特赦。

据韩国法务部当天发布的消息，包括李明博在内的1373人将于本月28日获得特赦，特赦对象包括政界人士、公职人员、

在选举活动中有违法行为的服刑人员等。
韩国法务部长官韩东勋27日表示，政府从和解、包容等团结国民的角度出发做出了特赦决定，希望借此消除社会对立和矛盾。

据韩联社等韩国媒体报道，李明博目前因身体健康问题已暂停服刑，获

得特赦后，其所剩15年刑期和未缴罚金将被免除。

李明博出生于1941年，2008年至2013年任韩国总统。2020年10月，韩国大法院(最高法院)以贪污受贿等罪名，终审判处李明博有期徒刑17年。法院还判处李明博缴纳罚金并追讨犯罪所得。

中国援缅甸国家剧院维修改造项目移交缅方

新华社仰光12月27日电 (记者张东强) 中国援缅甸国家剧院维修改造项目移交仪式27日在位于仰光的国家剧院举行。

中国驻缅甸大使陈海在移交仪式上说，缅甸国家剧院是缅甸最大的剧院，由中国政府在1990年

援建完工，是象征中缅胞波友谊的标志性工程之一。为使剧院更好发挥作用，中缅双方决定对剧院进行升级改造。2019年项目开工以来，克服疫情等困难持续推进。如今，缅甸国家剧院已提升为高标准的现代化艺术剧院。

缅甸宗教事务和文化部部长哥哥表示，中方援建的国家剧院自启用以来，为缅甸各界乃至国际艺术家们提供了艺术交流、会议和展会等活动场地。感谢中方援建团队克服困难，尽职尽责完成剧院维修改造，彰显了中人民之间的胞波情谊。



白发养黑 育发防脱

首乌黑发素

已上架: 南丰藥業有限公司 nanfengcdk

海事和渔业部的非税国家收入 2022年超额达到1.79万亿盾

【本报讯】海事和渔业部在渔业部门的非税国家收入中做出了积极的表现，在整个2022年达到1.79万亿盾，这暂时的成就超过了2022年的目标1.67万亿盾或达到目标的107%。

和渔业部自1999年以来最大的非税国家收入。截至2022年第三季度，渔产量达到1,845万吨，其中渔获量597万吨，水产养殖产品5.57吨，海藻产量高达690万吨。

反对进口食糖 APTRI:在选举之前总是很高

【本报讯】印尼甘蔗农协会(APTRI)主席苏米德罗(Soemitro Samadikun)表示，政府进行大规模进口食糖的计划，通常发生在选举之前。

万吨。加上2022年白糖进口15万吨白冰糖，这意味着还剩110万吨。他说：“再加上进口近100万吨原糖(98万吨)，这意味着在2022年将增加200万吨左右，而2022年国内糖产量达245万吨左右。这意味着在2022年1月至12月上旬，总产量达到460万吨(进口+国内生产)。”

日里棉兰扶轮社基金会圣诞前分发物品活动



象征性分发物品合照

【本报讯】2022年12月18日(周日)中午2时，日里棉兰扶轮社基金会，假于棉兰-民礼13.8公里路星光村，其诊疗所前，分发日需物品每配套计

有麦片、茶叶、砂糖、牛奶膏、伊府面、煎油等200份，分发予诊疗所周边弱势民众，令他们愉快度圣诞节庆。

(国强报导)



待分发的物品



莫耗量协助分发物品

Advertisement for Morowali and Samyang Indonesia services, including visa processing, sofa repair, and dental services.

Advertisement for Regal Marie Biscuits, featuring product images and promotional text.

印尼米拉务2x225MW燃煤发电项目 Proyek PLTU Batubara 2*225MW Meulaboh Indonesia

工程机械招标公告 Pengumuman tender mesin konstruksi

1. 招标条件 1.1 1. Syarat Peserta Lelang 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 1.9 2.0 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 3.0 3.1 3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4 3.2 3.2.1 3.2.2 3.2.3 3.3 3.3.1 3.3.2 3.3.3 3.4 3.4.1 3.4.2 3.4.3

户银行: BANK SYARIAH INDONESIA; Swift code: BSMDIDJAXXX; 账号: 1053791553. 4.3 Harga dokumen lelang adalah Rp 4.000.000,00/lot. Silakan transfer ke data rekening berikut: Nama Rekening: PT MEULABOH POWER GENERATION; Nama Bank: BANK SYARIAH INDONESIA; Swift code: BSMDIDJAXXX; Nomor Rekening: 1053791553. 4.4 联系方式 4.4.1 Kontak 4.4.2 Kontak 4.4.3 Kontak 4.4.4 Kontak 4.4.5 Kontak 4.4.6 Kontak 4.4.7 Kontak 4.4.8 Kontak 4.4.9 Kontak 4.4.10 Kontak 4.4.11 Kontak 4.4.12 Kontak 4.4.13 Kontak 4.4.14 Kontak 4.4.15 Kontak 4.4.16 Kontak 4.4.17 Kontak 4.4.18 Kontak 4.4.19 Kontak 4.4.20 Kontak 4.4.21 Kontak 4.4.22 Kontak 4.4.23 Kontak 4.4.24 Kontak 4.4.25 Kontak 4.4.26 Kontak 4.4.27 Kontak 4.4.28 Kontak 4.4.29 Kontak 4.4.30 Kontak 4.4.31 Kontak 4.4.32 Kontak 4.4.33 Kontak 4.4.34 Kontak 4.4.35 Kontak 4.4.36 Kontak 4.4.37 Kontak 4.4.38 Kontak 4.4.39 Kontak 4.4.40 Kontak 4.4.41 Kontak 4.4.42 Kontak 4.4.43 Kontak 4.4.44 Kontak 4.4.45 Kontak 4.4.46 Kontak 4.4.47 Kontak 4.4.48 Kontak 4.4.49 Kontak 4.4.50 Kontak 4.4.51 Kontak 4.4.52 Kontak 4.4.53 Kontak 4.4.54 Kontak 4.4.55 Kontak 4.4.56 Kontak 4.4.57 Kontak 4.4.58 Kontak 4.4.59 Kontak 4.4.60 Kontak 4.4.61 Kontak 4.4.62 Kontak 4.4.63 Kontak 4.4.64 Kontak 4.4.65 Kontak 4.4.66 Kontak 4.4.67 Kontak 4.4.68 Kontak 4.4.69 Kontak 4.4.70 Kontak 4.4.71 Kontak 4.4.72 Kontak 4.4.73 Kontak 4.4.74 Kontak 4.4.75 Kontak 4.4.76 Kontak 4.4.77 Kontak 4.4.78 Kontak 4.4.79 Kontak 4.4.80 Kontak 4.4.81 Kontak 4.4.82 Kontak 4.4.83 Kontak 4.4.84 Kontak 4.4.85 Kontak 4.4.86 Kontak 4.4.87 Kontak 4.4.88 Kontak 4.4.89 Kontak 4.4.90 Kontak 4.4.91 Kontak 4.4.92 Kontak 4.4.93 Kontak 4.4.94 Kontak 4.4.95 Kontak 4.4.96 Kontak 4.4.97 Kontak 4.4.98 Kontak 4.4.99 Kontak 4.4.100 Kontak 4.4.101 Kontak 4.4.102 Kontak 4.4.103 Kontak 4.4.104 Kontak 4.4.105 Kontak 4.4.106 Kontak 4.4.107 Kontak 4.4.108 Kontak 4.4.109 Kontak 4.4.110 Kontak 4.4.111 Kontak 4.4.112 Kontak 4.4.113 Kontak 4.4.114 Kontak 4.4.115 Kontak 4.4.116 Kontak 4.4.117 Kontak 4.4.118 Kontak 4.4.119 Kontak 4.4.120 Kontak 4.4.121 Kontak 4.4.122 Kontak 4.4.123 Kontak 4.4.124 Kontak 4.4.125 Kontak 4.4.126 Kontak 4.4.127 Kontak 4.4.128 Kontak 4.4.129 Kontak 4.4.130 Kontak 4.4.131 Kontak 4.4.132 Kontak 4.4.133 Kontak 4.4.134 Kontak 4.4.135 Kontak 4.4.136 Kontak 4.4.137 Kontak 4.4.138 Kontak 4.4.139 Kontak 4.4.140 Kontak 4.4.141 Kontak 4.4.142 Kontak 4.4.143 Kontak 4.4.144 Kontak 4.4.145 Kontak 4.4.146 Kontak 4.4.147 Kontak 4.4.148 Kontak 4.4.149 Kontak 4.4.150 Kontak 4.4.151 Kontak 4.4.152 Kontak 4.4.153 Kontak 4.4.154 Kontak 4.4.155 Kontak 4.4.156 Kontak 4.4.157 Kontak 4.4.158 Kontak 4.4.159 Kontak 4.4.160 Kontak 4.4.161 Kontak 4.4.162 Kontak 4.4.163 Kontak 4.4.164 Kontak 4.4.165 Kontak 4.4.166 Kontak 4.4.167 Kontak 4.4.168 Kontak 4.4.169 Kontak 4.4.170 Kontak 4.4.171 Kontak 4.4.172 Kontak 4.4.173 Kontak 4.4.174 Kontak 4.4.175 Kontak 4.4.176 Kontak 4.4.177 Kontak 4.4.178 Kontak 4.4.179 Kontak 4.4.180 Kontak 4.4.181 Kontak 4.4.182 Kontak 4.4.183 Kontak 4.4.184 Kontak 4.4.185 Kontak 4.4.186 Kontak 4.4.187 Kontak 4.4.188 Kontak 4.4.189 Kontak 4.4.190 Kontak 4.4.191 Kontak 4.4.192 Kontak 4.4.193 Kontak 4.4.194 Kontak 4.4.195 Kontak 4.4.196 Kontak 4.4.197 Kontak 4.4.198 Kontak 4.4.199 Kontak 4.4.200 Kontak 4.4.201 Kontak 4.4.202 Kontak 4.4.203 Kontak 4.4.204 Kontak 4.4.205 Kontak 4.4.206 Kontak 4.4.207 Kontak 4.4.208 Kontak 4.4.209 Kontak 4.4.210 Kontak 4.4.211 Kontak 4.4.212 Kontak 4.4.213 Kontak 4.4.214 Kontak 4.4.215 Kontak 4.4.216 Kontak 4.4.217 Kontak 4.4.218 Kontak 4.4.219 Kontak 4.4.220 Kontak 4.4.221 Kontak 4.4.222 Kontak 4.4.223 Kontak 4.4.224 Kontak 4.4.225 Kontak 4.4.226 Kontak 4.4.227 Kontak 4.4.228 Kontak 4.4.229 Kontak 4.4.230 Kontak 4.4.231 Kontak 4.4.232 Kontak 4.4.233 Kontak 4.4.234 Kontak 4.4.235 Kontak 4.4.236 Kontak 4.4.237 Kontak 4.4.238 Kontak 4.4.239 Kontak 4.4.240 Kontak 4.4.241 Kontak 4.4.242 Kontak 4.4.243 Kontak 4.4.244 Kontak 4.4.245 Kontak 4.4.246 Kontak 4.4.247 Kontak 4.4.248 Kontak 4.4.249 Kontak 4.4.250 Kontak 4.4.251 Kontak 4.4.252 Kontak 4.4.253 Kontak 4.4.254 Kontak 4.4.255 Kontak 4.4.256 Kontak 4.4.257 Kontak 4.4.258 Kontak 4.4.259 Kontak 4.4.260 Kontak 4.4.261 Kontak 4.4.262 Kontak 4.4.263 Kontak 4.4.264 Kontak 4.4.265 Kontak 4.4.266 Kontak 4.4.267 Kontak 4.4.268 Kontak 4.4.269 Kontak 4.4.270 Kontak 4.4.271 Kontak 4.4.272 Kontak 4.4.273 Kontak 4.4.274 Kontak 4.4.275 Kontak 4.4.276 Kontak 4.4.277 Kontak 4.4.278 Kontak 4.4.279 Kontak 4.4.280 Kontak 4.4.281 Kontak 4.4.282 Kontak 4.4.283 Kontak 4.4.284 Kontak 4.4.285 Kontak 4.4.286 Kontak 4.4.287 Kontak 4.4.288 Kontak 4.4.289 Kontak 4.4.290 Kontak 4.4.291 Kontak 4.4.292 Kontak 4.4.293 Kontak 4.4.294 Kontak 4.4.295 Kontak 4.4.296 Kontak 4.4.297 Kontak 4.4.298 Kontak 4.4.299 Kontak 4.4.300 Kontak 4.4.301 Kontak 4.4.302 Kontak 4.4.303 Kontak 4.4.304 Kontak 4.4.305 Kontak 4.4.306 Kontak 4.4.307 Kontak 4.4.308 Kontak 4.4.309 Kontak 4.4.310 Kontak 4.4.311 Kontak 4.4.312 Kontak 4.4.313 Kontak 4.4.314 Kontak 4.4.315 Kontak 4.4.316 Kontak 4.4.317 Kontak 4.4.318 Kontak 4.4.319 Kontak 4.4.320 Kontak 4.4.321 Kontak 4.4.322 Kontak 4.4.323 Kontak 4.4.324 Kontak 4.4.325 Kontak 4.4.326 Kontak 4.4.327 Kontak 4.4.328 Kontak 4.4.329 Kontak 4.4.330 Kontak 4.4.331 Kontak 4.4.332 Kontak 4.4.333 Kontak 4.4.334 Kontak 4.4.335 Kontak 4.4.336 Kontak 4.4.337 Kontak 4.4.338 Kontak 4.4.339 Kontak 4.4.340 Kontak 4.4.341 Kontak 4.4.342 Kontak 4.4.343 Kontak 4.4.344 Kontak 4.4.345 Kontak 4.4.346 Kontak 4.4.347 Kontak 4.4.348 Kontak 4.4.349 Kontak 4.4.350 Kontak 4.4.351 Kontak 4.4.352 Kontak 4.4.353 Kontak 4.4.354 Kontak 4.4.355 Kontak 4.4.356 Kontak 4.4.357 Kontak 4.4.358 Kontak 4.4.359 Kontak 4.4.360 Kontak 4.4.361 Kontak 4.4.362 Kontak 4.4.363 Kontak 4.4.364 Kontak 4.4.365 Kontak 4.4.366 Kontak 4.4.367 Kontak 4.4.368 Kontak 4.4.369 Kontak 4.4.370 Kontak 4.4.371 Kontak 4.4.372 Kontak 4.4.373 Kontak 4.4.374 Kontak 4.4.375 Kontak 4.4.376 Kontak 4.4.377 Kontak 4.4.378 Kontak 4.4.379 Kontak 4.4.380 Kontak 4.4.381 Kontak 4.4.382 Kontak 4.4.383 Kontak 4.4.384 Kontak 4.4.385 Kontak 4.4.386 Kontak 4.4.387 Kontak 4.4.388 Kontak 4.4.389 Kontak 4.4.390 Kontak 4.4.391 Kontak 4.4.392 Kontak 4.4.393 Kontak 4.4.394 Kontak 4.4.395 Kontak 4.4.396 Kontak 4.4.397 Kontak 4.4.398 Kontak 4.4.399 Kontak 4.4.400 Kontak 4.4.401 Kontak 4.4.402 Kontak 4.4.403 Kontak 4.4.404 Kontak 4.4.405 Kontak 4.4.406 Kontak 4.4.407 Kontak 4.4.408 Kontak 4.4.409 Kontak 4.4.410 Kontak 4.4.411 Kontak 4.4.412 Kontak 4.4.413 Kontak 4.4.414 Kontak 4.4.415 Kontak 4.4.416 Kontak 4.4.417 Kontak 4.4.418 Kontak 4.4.419 Kontak 4.4.420 Kontak 4.4.421 Kontak 4.4.422 Kontak 4.4.423 Kontak 4.4.424 Kontak 4.4.425 Kontak 4.4.426 Kontak 4.4.427 Kontak 4.4.428 Kontak 4.4.429 Kontak 4.4.430 Kontak 4.4.431 Kontak 4.4.432 Kontak 4.4.433 Kontak 4.4.434 Kontak 4.4.435 Kontak 4.4.436 Kontak 4.4.437 Kontak 4.4.438 Kontak 4.4.439 Kontak 4.4.440 Kontak 4.4.441 Kontak 4.4.442 Kontak 4.4.443 Kontak 4.4.444 Kontak 4.4.445 Kontak 4.4.446 Kontak 4.4.447 Kontak 4.4.448 Kontak 4.4.449 Kontak 4.4.450 Kontak 4.4.451 Kontak 4.4.452 Kontak 4.4.453 Kontak 4.4.454 Kontak 4.4.455 Kontak 4.4.456 Kontak 4.4.457 Kontak 4.4.458 Kontak 4.4.459 Kontak 4.4.460 Kontak 4.4.461 Kontak 4.4.462 Kontak 4.4.463 Kontak 4.4.464 Kontak 4.4.465 Kontak 4.4.466 Kontak 4.4.467 Kontak 4.4.468 Kontak 4.4.469 Kontak 4.4.470 Kontak 4.4.471 Kontak 4.4.472 Kontak 4.4.473 Kontak 4.4.474 Kontak 4.4.475 Kontak 4.4.476 Kontak 4.4.477 Kontak 4.4.478 Kontak 4.4.479 Kontak 4.4.480 Kontak 4.4.481 Kontak 4.4.482 Kontak 4.4.483 Kontak 4.4.484 Kontak 4.4.485 Kontak 4.4.486 Kontak 4.4.487 Kontak 4.4.488 Kontak 4.4.489 Kontak 4.4.490 Kontak 4.4.491 Kontak 4.4.492 Kontak 4.4.493 Kontak 4.4.494 Kontak 4.4.495 Kontak 4.4.496 Kontak 4.4.497 Kontak 4.4.498 Kontak 4.4.499 Kontak 4.4.500 Kontak 4.4.501 Kontak 4.4.502 Kontak 4.4.503 Kontak 4.4.504 Kontak 4.4.505 Kontak 4.4.506 Kontak 4.4.507 Kontak 4.4.508 Kontak 4.4.509 Kontak 4.4.510 Kontak 4.4.511 Kontak 4.4.512 Kontak 4.4.513 Kontak 4.4.514 Kontak 4.4.515 Kontak 4.4.516 Kontak 4.4.517 Kontak 4.4.518 Kontak 4.4.519 Kontak 4.4.520 Kontak 4.4.521 Kontak 4.4.522 Kontak 4.4.523 Kontak 4.4.524 Kontak 4.4.525 Kontak 4.4.526 Kontak 4.4.527 Kontak 4.4.528 Kontak 4.4.529 Kontak 4.4.530 Kontak 4.4.531 Kontak 4.4.532 Kontak 4.4.533 Kontak 4.4.534 Kontak 4.4.535 Kontak 4.4.536 Kontak 4.4.537 Kontak 4.4.538 Kontak 4.4.539 Kontak 4.4.540 Kontak 4.4.541 Kontak 4.4.542 Kontak 4.4.543 Kontak 4.4.544 Kontak 4.4.545 Kontak 4.4.546 Kontak 4.4.547 Kontak 4.4.548 Kontak 4.4.549 Kontak 4.4.550 Kontak 4.4.551 Kontak 4.4.552 Kontak 4.4.553 Kontak 4.4.554 Kontak 4.4.555 Kontak 4.4.556 Kontak 4.4.557 Kontak 4.4.558 Kontak 4.4.559 Kontak 4.4.560 Kontak 4.4.561 Kontak 4.4.562 Kontak 4.4.563 Kontak 4.4.564 Kontak 4.4.565 Kontak 4.4.566 Kontak 4.4.567 Kontak 4.4.568 Kontak 4.4.569 Kontak 4.4.570 Kontak 4.4.571 Kontak 4.4.572 Kontak 4.4.573 Kontak 4.4.574 Kontak 4.4.575 Kontak 4.4.576 Kontak 4.4.577 Kontak 4.4.578 Kontak 4.4.579 Kontak 4.4.580 Kontak 4.4.581 Kontak 4.4.582 Kontak 4.4.583 Kontak 4.4.584 Kontak 4.4.585 Kontak 4.4.586 Kontak 4.4.587 Kontak 4.4.588 Kontak 4.4.589 Kontak 4.4.590 Kontak 4.4.591 Kontak 4.4.592 Kontak 4.4.593 Kontak 4.4.594 Kontak 4.4.595 Kontak 4.4.596 Kontak 4.4.597 Kontak 4.4.598 Kontak 4.4.599 Kontak 4.4.600 Kontak 4.4.601 Kontak 4.4.602 Kontak 4.4.603 Kontak 4.4.604 Kontak 4.4.605 Kontak 4.4.606 Kontak 4.4.607 Kontak 4.4.608 Kontak 4.4.609 Kontak 4.4.610 Kontak 4.4.611 Kontak 4.4.612 Kontak 4.4.613 Kontak 4.4.614 Kontak 4.4.615 Kontak 4.4.616 Kontak 4.4.617 Kontak 4.4.618 Kontak 4.4.619 Kontak 4.4.620 Kontak 4.4.621 Kontak 4.4.622 Kontak 4.4.623 Kontak 4.4.624 Kontak 4.4.625 Kontak 4.4.626 Kontak 4.4.627 Kontak 4.4.628 Kontak 4.4.629 Kontak 4.4.630 Kontak 4.4.631 Kontak 4.4.632 Kontak 4.4.633 Kontak 4.4.634 Kontak 4.4.635 Kontak 4.4.636 Kontak 4.4.637 Kontak 4.4.638 Kontak 4.4.639 Kontak 4.4.640 Kontak 4.4.641 Kontak 4.4.642 Kontak 4.4.643 Kontak 4.4.644 Kontak 4.4.645 Kontak 4.4.646 Kontak 4.4.647 Kontak 4.4.648 Kontak 4.4.649 Kontak 4.4.650 Kontak 4.4.651 Kontak 4.4.652 Kontak 4.4.653 Kontak 4.4.654 Kontak 4.4.655 Kontak 4.4.656 Kontak 4.4.657 Kontak 4.4.658 Kontak 4.4.659 Kontak 4.4.660 Kontak 4.4.661 Kontak 4.4.662 Kontak 4.4.663 Kontak 4.4.664 Kontak 4.4.665 Kontak 4.4.666 Kontak 4.4.667 Kontak 4.4.668 Kontak 4.4.669 Kontak 4.4.670 Kontak 4.4.671 Kontak 4.4.672 Kontak 4.4.673 Kontak 4.4.674 Kontak 4.4.675 Kontak 4.4.676 Kontak 4.4.677 Kontak 4.4.678 Kontak 4.4.679 Kontak 4.4.680 Kontak 4.4.681 Kontak 4.4.682 Kontak 4.4.683 Kontak 4.4.684 Kontak 4.4.685 Kontak 4.4.686 Kontak 4.4.687 Kontak 4.4.688 Kontak 4.4.689 Kontak 4.4.690 Kontak 4.4.691 Kontak 4.4.692 Kontak 4.4.693 Kontak 4.4.694 Kontak 4.4.695 Kontak 4.4.696 Kontak 4.4.697 Kontak 4.4.698 Kontak 4.4.699 Kontak 4.4.700 Kontak 4.4.701 Kontak 4.4.702 Kontak 4.4.703 Kontak 4.4.704 Kontak 4.4.705 Kontak 4.4.706 Kontak 4.4.707 Kontak 4.4.708 Kontak 4.4.709 Kontak 4.4.710 Kontak 4.4.711 Kontak 4.4.712 Kontak 4.4.713 Kontak 4.4.714 Kontak 4.4.715 Kontak 4.4.716 Kontak 4.4.717 Kontak 4.4.718 Kontak 4.4.719 Kontak 4.4.720 Kontak 4.4.721 Kontak 4.4.722 Kontak 4.4.723 Kontak 4.4.724 Kontak 4.4.725 Kontak 4.4.726 Kontak 4.4.727 Kontak 4.4.728 Kontak 4.4.729 Kontak 4.4.730 Kontak 4.4.731 Kontak 4.4.732 Kontak 4.4.733 Kontak 4.4.734 Kontak 4.4.735 Kontak 4.4.736 Kontak 4.4.737 Kontak 4.4.738 Kontak 4.4.739 Kontak 4.4.740 Kontak 4.4.741 Kontak 4.4.742 Kontak 4.4.743 Kontak 4.4.744 Kontak 4.4.745 Kontak 4.4.746 Kontak 4.4.747 Kontak 4.4.748 Kontak 4.4.749 Kontak 4.4.750 Kontak 4.4.751 Kontak 4.4.752 Kontak 4.4.753 Kontak 4.4.754 Kontak 4.4.755 Kontak 4.4.756 Kontak 4.4.757 Kontak 4.4.758 Kontak 4.4.759 Kontak 4.4.760 Kontak 4.4.761 Kontak 4.4.762 Kontak 4.4.763 Kontak 4.4.764 Kontak 4.4.765 Kontak 4.4.766 Kontak 4.4.767 Kontak 4.4.768 Kontak 4.4.769 Kontak 4.4.770 Kontak 4.4.771 Kontak 4.4.772 Kontak 4.4.773 Kontak 4.4.774 Kontak 4.4.775 Kontak 4.4.776 Kontak 4.4.777 Kontak 4.4.778 Kontak 4.4.779 Kontak 4.4.780 Kontak 4.4.781 Kontak 4.4.782 Kontak 4.4.783 Kontak 4.4.784 Kontak 4.4.785 Kontak 4.4.786 Kontak 4.4.787 Kontak 4.4.788 Kontak 4.4.789 Kontak 4.4.790 Kontak 4.4.791 Kontak 4.4.792 Kontak 4.4.793 Kontak 4.4.794 Kontak 4.4.795 Kontak 4.4.796 Kontak 4.4.797 Kontak 4.4.798 Kontak 4.4.799 Kontak 4.4.800 Kontak 4.4.801 Kontak 4.4.802 Kontak 4.4.803 Kontak 4.4.804 Kontak 4.4.805 Kontak 4.4.806 Kontak 4.4.807 Kontak 4.4.808 Kontak 4.4.809 Kontak 4.4.810 Kontak 4.4.811 Kontak 4.4.812 Kontak 4.4.813 Kontak 4.4.814 Kontak 4.4.815 Kontak 4.4.816 Kontak 4.4.817 Kontak 4.4.818 Kontak 4.4.819 Kontak 4.4.820 Kontak 4.4.821 Kontak 4.4.822 Kontak 4.4.823 Kontak 4.4.824 Kontak 4.4.825 Kontak 4.4.826 Kontak 4.4.827 Kontak 4.4.828 Kontak 4.4.829 Kontak 4.4.830 Kontak 4.4.831 Kontak 4.4.832 Kontak 4.4.833 Kontak 4.4.834 Kontak 4.4.835 Kontak 4.4.836 Kontak 4.4.837 Kontak 4.4.838 Kontak 4.4.839 Kontak 4.4.840 Kontak 4.4.841 Kontak 4.4.842 Kontak 4.4.843 Kontak 4.4.844 Kontak 4.4.845 Kontak 4.4.846 Kontak 4.4.847 Kontak 4.4.848 Kontak 4.4.849 Kontak 4.4.850 Kontak 4.4.851 Kontak 4.4.852 Kontak 4.4.853 Kontak 4.4.854 Kontak 4.4.855 Kontak 4.4.856 Kontak 4.4.857 Kontak 4.4.858 Kontak 4.4.859 Kontak 4.4.860 Kontak 4.4.861 Kontak 4.4.862 Kontak 4.4.863 Kontak 4.4.864 Kontak 4.4.865 Kontak 4.4.866 Kontak 4.4.867 Kontak 4.4.868 Kontak 4.4.869 Kontak 4.4.870 Kontak 4.4.871 Kontak 4.4.872 Kontak 4.4.873 Kontak 4.4.874 Kontak 4.4.875 Kontak 4.4.876 Kontak 4.4.877 Kontak 4.4.878 Kontak 4.4.879 Kontak 4.4.880 Kontak 4.4.881 Kontak 4.4.882 Kontak 4.4.883 Kontak 4.4.884 Kontak 4.4.885 Kontak 4.4.886 Kontak 4.4.887 Kontak 4.4.888 Kontak 4.4.889 Kontak 4.4.890 Kontak 4.4.891 Kontak 4.4.892 Kontak 4.4.893 Kontak 4.4.894 Kontak 4.4.895 Kontak 4.4.896 Kontak 4.4.897 Kontak 4.4.898 Kontak 4.4.899 Kontak 4.4.900 Kontak 4.4.901 Kontak 4.4.902 Kontak 4.4.903 Kontak 4.4.904 Kontak 4.4.905 Kontak 4.4.906 Kontak 4.4.907 Kontak 4.4.908 Kontak 4.4.909 Kontak 4.4.910 Kontak 4.4.911 Kontak 4.4.912 Kontak 4.4.913 Kontak 4.4.914 Kontak 4.4.915 Kontak 4.4.916 Kontak 4.4.917 Kontak 4.4.918 Kontak 4.4.919 Kontak 4.4.920 Kontak 4.4.921 Kontak 4.4.922 Kontak 4.4.923 Kontak 4.4.924 Kontak 4.4.925 Kontak 4.4.926 Kontak 4.4.927 Kontak 4.4.928 Kontak 4.4.929 Kontak 4.4.930 Kontak 4.4.931 Kontak 4.4.932 Kontak 4.4.933 Kontak 4.4.934 Kontak 4.4.935 Kontak 4.4.936 Kontak 4.4.937 Kontak 4.4.938 Kontak 4.4.939 Kontak 4.4.940 Kontak 4.4.941 Kontak 4.4.942 Kontak 4.4.943 Kontak 4.4.944 Kontak 4.4.945 Kontak 4.4.946 Kontak 4.4.947 Kontak 4.4.948 Kontak 4.4.949 Kontak 4.4.950 Kontak 4.4.951 Kontak 4.4.952 Kontak 4.4.953 Kontak 4.4.954 Kontak 4.4.955 Kontak 4.4.956 Kontak 4.4.957 Kontak 4.4.958 Kontak 4.4.959 Kontak 4.4.960 Kontak 4.4.961 Kontak 4.4.962 Kontak 4.4.963 Kontak 4.4.964 Kontak 4.4.965 Kontak 4.4.966 Kontak 4.4.967 Kontak 4.4.968 Kontak 4.4.969 Kontak 4.4.970 Kontak 4.4.971 Kontak 4.4.972 Kontak 4.4.973 Kontak 4.4.974 Kontak 4.4.975 Kontak 4.4.976 Kontak 4.4.977 Kontak 4.4.978 Kontak 4.4.979 Kontak 4.4.980 Kontak 4.4.981 Kontak 4.4.982 Kontak 4.4.983 Kontak 4.4.984 Kontak 4.4.985 Kontak 4.4.986 Kontak 4.4.987 Kontak 4.4.988 Kontak 4.4.989 Kontak 4.4.990 Kontak 4.4.991 Kontak 4.4.992 Kontak 4.4.993 Kontak 4.4.994 Kontak 4.4.995 Kontak 4.4.996 Kontak 4.4.997 Kontak 4.4.998 Kontak 4.4.999 Kontak 4.4.1000

俄外长:西方政策有导致核大国直接武装冲突的风险

新华社莫斯科12月27日电(记者赵冰)俄罗斯外长拉夫罗夫日前接受塔斯社采访时表示,西方旨在全面遏制俄罗斯的政策极其危险,有可能导致核大国之间的直接武装冲突。拉夫罗夫在采访中,有关“俄罗斯将可能对乌克兰使用核武器”的不负责任的猜测正在西方不断出现,而西方观点则完全不同。拉夫罗夫指出,俄方一再重申核战争中“没有赢家”,“绝不能发动核战争”。但与此同时,西方政客在这个问题上的言辞越来越尖锐。俄罗斯对美国对整个西方围绕核武器话题的大肆宣传“深表关切”。

东京股市继续上涨

新华社东京12月27日电(记者钟雅 欧阳迪娜)东京股市两大股指27日继续上扬。日经225种股票平均价格指数收盘上涨0.16%,东京证券交易所股票价格指数上涨0.40%。受隔夜纽约股市股指期货上涨提振,东京股市当天跳空高开,大盘在旅游相关股票走高的带动下上扬。下午交易时段,半导体等股票走软令市场承压,大盘涨幅逐渐收窄。至收盘时,日经股指上涨42.00点,收于26447.87点;东证股指上涨7.63点,收于1910.15点。从板块来看,东京证券交易所33个行业板块几乎全面上涨,零售业、银行业、航空运输业等板块涨幅靠前。

日下午在首都加德满都宣誓就任尼泊尔新一届政府总理。尼泊尔共产党(毛主义中心)主席普拉昌达(右)宣誓就职仪式。12月26日,尼泊尔总统班达里(左)在加德满都主持新一届政府总理普拉昌达(右)宣誓就职仪式。



中国援缅甸国家剧院维修改造项目移交缅甸方

新华社仰光12月27日电(记者张东强)中国援缅甸国家剧院维修改造项目移交仪式27日在位于仰光的国家剧院举行。中国驻缅甸大使陈海在移交仪式上说,缅甸国家剧院是缅甸最大的剧院,由中国政府在1990年援建完工,是象征中缅胞波友谊的标志性工程之一。为使剧院更好发挥作用,中缅双方决定对剧院进行升级改造。2019年项目开工以来,克服疫情等困难持续推进。如今,缅甸国家剧院已提升为高标准的现代化艺术剧院。缅甸宗教事务和文化部部长哥哥表示,中方援建的国家剧院自启用以来,为缅甸各界乃至国际艺术家们提供了艺术交流、会议和展会等活动场地。感谢中方援建团队克服困难,尽职尽责完成剧院维修改造,彰显了中缅人民之间的胞波情谊。

贫富分化加剧英国公共政策难度

新华社伦敦12月26日电 新华社记者张亚东 随着生活成本大幅上涨引发的“生活危机”延续,在圣诞节到来之际,英国社区自发组织的资助弱势群体活动明显增多。“通过广泛走访,我们意识到非常有必要帮助我们的参与者渡过眼下的生活危机。我们已经为他们准备好诸如洗发水、牙膏、肥皂等基本生活物资。”伦敦卡姆登地区的业余拳击俱乐部主管雷切尔说。为应对燃料价格大幅上涨,减少居民取暖负担,英国政府和福利机构为生活困难居民建立的“温暖银行”数量从10月份的350间大幅增长至目前的3200间。伦敦一些图书馆、教堂、社区中心已经转化为“温暖银行”。在这里,民众可以免费取暖,获得一些基本生活帮助。对伦敦普通民众来说,这个冬天之所以难过,是因为基本生活物资的上涨幅度已超出他们的承受范围。英国国家统计局数据显示,10月英国消费价格指数同比上涨11.1%,11月涨幅回落至10.7%,但仍远高于英国央行通胀目标。高通胀使英国民众生活成本大幅上涨。由于燃气价格上涨,今年英国家庭平均能源账单接近2000英镑(1美元约合0.83英镑),较去年上涨超过50%。英国普通民众实际收入因此显著缩水。英国预算责任办公室预测,在考虑通胀因素后,2023年英国家庭收入将回落至2013年水平,降幅为7%,为1956年有记录以来的最大降幅。英国智库决策基金会高级经济学家杰克·莱斯利指出,食品和能源价格上涨导致英国通胀高达两位数,这一状况还要延续一段时间,意味着英国民众实际收入明年还将下降。另一方面,随着英国股票、房产价格上涨,英国高收入群体财富强劲上涨。英国《金融时报》100种股票指数从2021年1月初的6400点左右,上涨至目前的7400点左右,涨幅超过15%。英国“正确举动”房地产网站的分析指出,2022年末英国房价较一年前上涨5.6%。据英国《卫报》报道,有统计显示,自2020年年初疫情以来,英国财富超过10亿英镑的富豪数量增加了20%,这些富豪的财产中位数约为20亿英镑。贫富分化加剧已对英国公共政策、未来经济走向等构成明显制约和影响。英国前首相特拉斯和前财政大臣夸西·克沃滕选择减税以促进经济,激发了强烈反对,不得不因此辞职。英国新首相里希·苏纳克则试图通过增加税收和收紧货币政策来促进经济。这些措施表面上向低收入群体倾斜,但也难免牺牲英国经济增长。英国工业联合会日前预测,英国经济将在2023年出现萎缩。咨询公司毕马威警告称,由于高通胀和不断上升的利率将在2023年继续挤压收入,英国正面临一场漫长的衰退。

美国冬季风暴已造成57人死亡



当地时间12月26日,美国纽约州布法罗,一名男子在降雪后拍摄完全被冰雪覆盖的房屋。新华社纽约12月26日电(记者刘亚南 孙丁)由于纽约州西部地区暴风雪造成的死亡人数显著增加,美国全国冬季风暴造成的死亡人数26日已达57人。美国总统拜登已命令联邦政府机构协助地方应对。据美国全国广播公司新闻台26日报道,罕见暴风雪已经在美国造成57人死亡,其中27名死者来自纽约州西部的伊利县。纽约州州长凯茜·霍楚尔当日表示,室外环境仍然危险。当地再次开始降雪,现在宣布暴风雪已经结束为时过早。美国总统拜登26日晚间宣布,纽约州存在紧急状况,并命令联邦政府机构协助地方应对,提供救助和资金支持。纽约州22日已经宣布全州进入紧急状态。据悉,已有超过400名国民警卫队成员被部署在纽约州暴风雪灾区参与救援。起于22日的大范围冬季风暴对超过2亿美国人造成影响,超过10个州出现与暴风雪相关的人员死亡。

菲律宾多地强降雨至少13人死亡

新华社马尼拉12月27日电(记者王晓薇 闫洁)菲律宾国家减灾管理委员会27日通报说,受冷暖空气交汇影响,菲律宾多地近日强降雨不断并引发洪水,造成至少13人死亡、23人失踪。通报说,本轮强降雨和洪水导致菲律宾全国6个地区约17万人受灾,超过4.5万人被转移到临时避难所,有534所房屋不同程度受损,至少15条道路和3座桥梁暂时无法通行。在13名遇难者中,3人来自吕宋岛东部的比科尔地区,2人来自菲中南部地区,另外8人来自菲南部地区。菲律宾国家气象局26日晚警告说,本轮强降雨可能引发山体滑坡等自然灾害,政府部门应采取必要措施确保民众生命和财产安全。菲律宾位于西太平洋台风带,平均每年遭受约20场台风或热带风暴侵袭。

巴西警方挫败一起机场炸弹袭击行动

新华社巴西利亚12月26日电(记者卞卓丹)巴西警方26日挫败一起企图在巴西利亚国际机场实施炸弹袭击的行动,目前已控制主要嫌疑人。据巴西警方发布的消息,警方在收到匿名举报后赶到现场,对爆炸物实施了受控引爆,并控制了主要嫌疑人乔治·华盛顿·德奥利维拉。此外,警方已确认至少还有3名嫌疑人参与了此次未遂袭击行动,其中包括该行动的资助人。据巴西媒体报道,德奥利维拉是一名商人,来自巴西西北部帕拉州,因不满今年10月举行的总统选举结果,驱车前来巴西利亚参加在巴西陆军总部附近举行的抗议示威,并随身携带了大口径武器和爆炸装置。巴西新任总统卢拉的就职仪式将于2023年1月1日在巴西利亚举办。



新华社纽约12月27日电由于纽约州西部地区暴风雪造成的死亡人数显著增加,美国全国冬季风暴造成的死亡人数26日已达57人,其中27人来自纽约州西部伊利县。美国总统拜登已命令联邦政府机构协助地方应对。纽约州州长凯茜·霍楚尔当日表示,室外环境仍然危险,当地再次开始降雪。始于22日的大范围冬季风暴对超过2亿美国人造成影响,超过10个州出现与暴风雪相关的人员死亡。

伊朗外交部:伊朗愿与沙特继续谈判直至恢复正式关系

新华社德黑兰12月26日电伊朗外交部发言人卡纳尼26日说,伊朗愿意与沙特阿拉伯继续进行谈判,直到“这两个地区重要国家”恢复正式关系。卡纳尼当天在例行记者会上说,伊朗外长阿卜杜拉希扬与沙特外交大臣费萨尔日前在约旦首都安曼参加第二届巴格达合作与伙伴关系会议期间进行了“良好、积极”的会谈。双方“似乎同意就双边谈判继续采取积极和建设性的态度”,“似乎都有向前迈出进一步的政治意愿”。

菲律宾多地强降雨至少13人死亡

新华社马尼拉12月27日电菲律宾国家减灾管理委员会27日通报说,受冷暖空气交汇影响,菲律宾多地近日强降雨不断并引发洪水,至少13人死亡、23人失踪。通报说,本轮强降雨和洪水导致菲律宾全国6个地区约17万人受灾,超过4.5万人被转移到临时避难所,有534所房屋不同程度受损,至少15条道路和3座桥梁暂时无法通行。

Lt:Win

弘扬传承中国茶文化 重振“世界茶港”影响力 首届中国茶交会30日在榕开幕

聚焦首届中国茶交会 重振世界茶港影响力

为期三天的首届中国茶叶交易会,将于30日在福州海峡国际会展中心开幕。作为中国全品类原产地茶叶交易平台,本届交易会以“三茶统筹强产业 商贸协同促发展”为主题,通过多场活动及创新运营模式,促进中国茶贸易交流,做强中国茶品牌,弘扬传承中国茶文化。

本届交易会展览面积达2万平方米。中国30个茶叶主产区、20余个省市、百余县的茶叶区域品牌汇聚交易会,共计150余家品牌龙头企业参展。

展览涉及全品类原产地茶叶、再加工茶、茶叶深加工及衍生品、茶包装、茶具、茶器、茶服、茶食、茶空间、茶设备、茶叶农资、种植技术、智慧农业等。涵盖了整个茶产业链上、中、下游产品,实现全产业链条展出。交易会期间,将举办开幕式、项目签约、高端论坛、闽茶海丝行等一系列重磅活动。

据了解,福建茶叶产量约占中国15%,年出口量达2.6万吨,年出口金额超35亿元,全省茶叶产量、产值、国家级龙头企业数量、出口金额等八项指标均位居全国第一。本届交易会,福建省共组织22个重点茶叶产区组团参展,其中不仅包括安溪铁观音、武夷岩茶、福鼎白茶、坦洋工夫等享誉全国的知名品牌,也有漳平水仙、大田美人茶、永春佛手等一批特色茶品牌,可以说是福建茶产业的一次集体亮相。参展茶品中有不少是各级“斗茶”比赛优胜者,代表了福建茶



游客了解福州茉莉花茶制作技艺。资料图

叶最高水准。福建省展团还精心准备了制茶体验、茶艺表演、品牌推介等形式多样的现场活动,有很强的参与性和互动性。

此外,本届交易会期间,还将围绕福州茉莉花茶等众多海内外知名茶品,统筹做好茶文化、茶产业、茶科技融合展示,利用线上、线下联动,高标准、高质量、全天候、多场景打造“永不落幕”的茶交易平台,争取创造1+1>2的会展效益和产业带动效益,让福州举办的交易会与春季杭州中国茶叶博览会相呼应,打造中国茶产业“杭州春博览,福州秋交易”新格局。

福州自古就是世界茶港,是世界茉莉花茶的发源地。上个月,包含福州茉莉花茶窰制工艺在内的“中国传统制茶技艺及其相关习

俗”正式列入联合国教科文组织《人类非物质文化遗产代表作名录》。

据了解,近年来,在福建省委、福建省政府和福州市委、福州市政府的高度重视和支持下,福州市各级各有关部门始终把茶产业作为特色优势产业来抓,通过立法保护、制定规划、政策扶持、举办“茶赛”等方式,积极落实“三茶统筹”,有力推动“三产融合”,有效推动了以福州茉莉花茶为代表的茶产业全方位发展。

据不完全统计,福州茉莉花茶品牌价值实现十年翻倍,全产业链年产值达58.3亿元,带动了2.6万户福州茶农、花农增收,成了一个“生态美、百姓富”的地方特色产业。福州茉莉花茶先后获得“世界名茶”、首批“中国重要农业文化

遗产”、“全球重要农业文化遗产”保护项目名录以及“人类非物质文化遗产”代表作名录等诸多荣誉。

举办中国茶叶交易会,既是福州市贯彻落实习近平总书记来闽考察时提出的关于“三茶统筹”重要论述,以及对中国传统制茶技艺及其相关习俗申遗成功作出重要指示精神的具体措施,也是落实中央经济工作会议精神,统筹疫情防控和经济社会发展、着力扩大内需,将福州打造成为现代化国际消费中心城市的有力抓手。

“我们将借本次交易会着力将福州茉莉花茶打造成为一张享誉世界的烫金名片,重振‘世界茶港’影响力,进一步提升福州知名度和美誉度。”福州市农业农村局相关工作人员说。

(陈木易)

有了数字医生和管家 茶树良种幼苗安全应对虫害、寒潮 智慧茶园 晴雨霜冻心不慌

随着智慧农业物联网平台的引进,让春伦这片500亩的茶园从茶叶种植、生产到销售的各个环节不仅都有了数字医生和管家,还有更精准的决策。“茶科技”的应用,已成为助力茶产业升级、茶企增收的新密码。

近日,记者一行来到位于晋安区宦溪镇春伦生态茶园,500亩茶园里安装有各式各样的传感器、VR全景摄像头等感知设备。它们有的装在空气中,有的藏在土里,组成智慧茶园的“耳目”。茶农通过手机平台,就能随时随地查看茶叶的生长情况和环境数据。

“此次应对寒潮天气,正是有了这些传感器的帮助,才得以提前做好应对预案。”福建春伦集团有限公司项目信息部相关负责人说,茶叶赖以生长的土壤、温度、水分,随着自然因素变化波动较大,单纯依靠人工难以实现有效监测、管理。这些传感器可实时采集茶园内的温度、湿度、光照度、风向、风速、PM2.5、PM10、二氧化碳浓度等多种环境要素数据。哪个地方出现异常,系统都会实时提醒,在物联网平台上或是手机APP上一目了然。通过结合气象部门提供的近期天气变化趋势的数据,他们可根据每一块区域茶叶不同的生长情况,提前3-4天做出应对举措,可谓是晴雨霜冻尽在掌握之中。

福建春伦集团推动此处的数字茶园建设始于2019年底,投资

300多万元,规模属福州市最大。对天气灾害做出提前预警只是这个平台应用的主要功能之一。

在物联网平台中控台,记者看到前方监测站传回的一张图片。图片上,一只被诱捕的昆虫清晰可见。原来,茶园每5-10亩的区域就会设置这样的监测站,可以24小时运转采集虫情信息,诱捕害虫,之后再通过系统诊断害虫类型,分析、预测虫害发展趋势,并对症下药增强病虫害预警控制能力,从而将病虫害降到最低,减少了农药的使用频率,保障了茶叶产量及绿色生产。

传感器能实时监测生产车间内的环境温度和二氧化碳等数值,以确保茶叶的正常发酵和萎凋过程,保障最终成品茶的口感和品质。同时,数字化的印记还体现在每一袋茶叶里,消费者只要用手机扫描包装袋上的二维码,就能查到茶叶生产、仓储、出厂的全过程,喝得更放心。

据统计,相较于2019年平台使用之前,春伦生态茶园的优质茶产量提升了15%。接下来,春伦生态茶园的数字化提升方面将考虑增加无人机巡查,消除探头等感知设备的盲区。同时,建设数据中心,实现客户数据分析、销售分析等,协助企业实现上下游产业及产业链协同,做好产能周期规划和库存预警,协助企业智能决策,提高决策支持力度。(陈木易)



鼓楼区代表与日本和歌山县高野町人员视频连线。池远/图

福州鼓楼区与日本和歌山县高野町 建立友好城市关系

【福州晚报讯】23日,鼓楼区与日本和歌山县高野町举行建立友好城市关系协议书线上签约仪式。

鼓楼区与高野町有着深厚渊源。日本名僧空海大师入华求法的驻锡首刹福州开元寺,自唐朝起一直是中日民间友好交流的重要场所。近年来,两地持续开展互动交流,签署了建立友好城市关系意向书,举办了福州开元寺本性法师线上讲演会以及花坂小学和鼓一小

的师生代表线上交流等多场活动。民心相通再续佳话,友谊纽带日益加深。

鼓楼区相关负责人表示,鼓楼区与高野町两地都有着深厚的人文底蕴,在旅游、文化、经贸、教育等诸多领域都大有可为。双方将以此次缔结友城关系为契机,进一步加强交流、深化合作,互鉴共进、互利共赢,推动两地合作取得新的更大成果,为中日关系友好持续发展贡献力量。(刘璐)

福州蝉联 “中国年度最佳引才城市”

【福州晚报讯】近日,“2022中国年度最佳引才城市”名单公布,福州连续两年上榜,体现中国国内人力资源行业及专业权威机构对福州市人才工作的高度认可。此次评选活动由北京大学社会调查研究中心等多家专业机构参与组织评审。评委会从人才吸引力、人才保留率、人才活力三个维度进行城市就业大数据分析,最终评选出“2022中国年度最佳引才城市”。近年来,福州市全力打造“好年华 聚福州”人才工作品牌,大力实施人才政策“1+1+N”体系,全方位培养引进用好人才。(蒋雅琛)

闽台陈靖姑 民俗文化旅游节举行

【福州晚报讯】25日,第十五届闽台陈靖姑民俗文化旅游节暨2022陈靖姑文化海丝行活动在“闽江之心”的仓前公园启幕。两岸嘉宾齐聚,品味陈靖姑信俗文化的传承之美,感受陈靖姑信俗文化在闽台和海上丝绸之路上的传播与发展。陈靖姑信俗情系海峡两岸,已被列入第二批中国国家级非物质文化遗产名录。现场举行了闽台陈靖姑文化会香颂典仪式,充满闽台文化元素的舞蹈《闽江之心,平安送福》为来宾送上祝福。海外侨胞代表现场宣读了《临水会馆全球建设倡议书》。(王玉萍)

连江首艘“虾航母” 正式投用

【福州晚报讯】“海上福州”建设再添新彩!“闽连渔冷67575”海上加工船在东海、黄海作业区试生产3个月,顺利回到连江县苔菴国家中心渔港。这意味着福州第二艘、连江首艘全自动化流水线虾皮加工船正式投用,日均加工量达240吨,为当地渔民增收开辟了新渠道。“闽连渔冷67575”总长68米、型宽12.6米,载重量为1387吨,配建全自动化水产加工生产线,配备可一次性储存虾皮150吨的冷冻库,每小时可以生产虾皮10吨,相当于在陆地上建设一个大型加工车间。(林文婧)

大熊猫落户福州45年

【福州晚报讯】23日上午,纪念大熊猫入闽45周年系列纪念活动在三坊七巷历史文化街区启动。活动将持续至2023年1月7日。海峡(福州)大熊猫研究中心于1977年引进大熊猫,至今已有45年,是中国五个大熊猫研究中心之一,也是东南沿海唯一集科研、科普、旅游观光和对台文化交流于一体的大熊猫移地保护园。(冯雪珍)



中印尼“两国双园”发力预制菜产业

达人厨艺比拼、试吃点评、烹饪技巧讲解……12月23日起,在京东元洪全球食品数字经济产业中心,一场关于预制菜的狂欢持续10天。活动采取“1+N”(一个主会场,多个主题直播间)模式,推介蒲烧烤鳗、带头白对虾、冻带鱼段、福州鱼丸、牛排、披萨等100多种特色美食,彰显福清元洪国际食品产业园布局预制菜产业的雄心。

今年11月,福建省商务厅等9部门印发《加快推进预制菜产业高质量发展的措施》。《措施》特别提出,支持福州元洪投资区中科院经研院预制菜产研基地建设,打造福建省内

首家预制菜产业园和中印尼“两国双园”预制菜产业示范园区;支持福清元洪投资区保罗(元洪)国际大健康食品产业园建设,打造预制菜生产加工基地。

“全国首个预制菜产研城内将建立预制菜创新研究院、预制菜加工基地和预制菜供应链平台,吸引全国乃至全球的预制菜企业拎包入住。”中科院经研院陈益忠介绍,产研城拟邀请海内外预制菜和食品行业专家,成立预制菜创新研究院,在闽菜传统菜品和中国各地名优菜品的基础上进行传承和创新,开发可以标准化量产的预制菜生产工艺技

术,并进行预制菜包装设计等创新。

为做好服务配套,产研城内还将打造预制食品应急战略储备中心、预制菜检验认证中心、预制菜配送中心三大平台。该项目一期计划明年投产,待三期全部投产后,大约可引进近300家预制菜企业,产值突破百亿元。

除产研城外,如今面向海外的预制菜产业通道也在打通。以京东元洪全球食品数字经济产业中心为主体,线上,京东APP开设的“印尼国家馆”已进入试运行阶段,主打30多款产品;线下,位于元洪园区内的“中印尼国家馆”正

火热招商,其中分设“闽菜馆”“印尼馆”“两国双园馆”,可展示世界美食。

“福清发展预制菜产业是有基础的。目前福清共有食品工业企业118家,其中涉及预制菜的就有30家。食品行业已经是福清三大千亿级产业之一。”元洪投资区相关负责人表示,发展预制菜项目是响应“一带一路”建设、“健康中国”战略,抓住RCEP新机遇,融入“双循环”新发展格局的一次实践,将把预制菜产业打造成为中印尼“两国双园”新旗舰项目,推动福清、福州、福建食品走向世界。(钱嘉宜)



廣州華文學院 2022年西加華文培訓班學員作品

華園新苗 第8期

故事篇

童年的包裹

印尼西加 灯塔

“爸，翔子回来了！……”父子两人相视而笑。

林翔在8岁的时候就跟着父亲生活了。父亲曾是一位厂长，现在是一位货车司机。迫于生计，父亲早出晚归地工作，林翔从小就熟练各种家务，很小就懂事了。因为父亲不善言辞，父子俩自母亲离开后就很少交流，相处方式一直都是相敬如宾似的。大学毕业后的林翔进了一家外企公司上班，因性格内向，所以也没什么大业绩，就是个普通的上班族。最近年迈的父亲因为常年疲劳而住院了，因此林翔近一个月以来需要公司、医院之间来回跑。

今天下班后小林跟往常一样先去买菜，一番精挑细选之后，小林便提着大包小包回家了。到家门前时，看见有一个包裹放在门口，破旧的纸箱上有很深的胶纸痕，似年过半百的老人脸上的皱纹一样，有着时间的烙印。包裹上写着“林翔”两个大字。小林犹豫片刻，之后还是把包裹拿到了屋子里。奔波了一天的小林，早已疲惫不堪了，洗漱完就睡了，把包裹一事抛在了脑后。第二天早上，他听父亲这几天嘴里一直念叨着糍粑，于是就去准备了。送去了早餐糍粑，这三天小林都将在外地度过，因为他被公司派出差了，尽管很不情愿，但还是得听从安排。出发前的那一夜，打包好行李的小林，坐在沙发上牵挂着正在住院的父亲。小林拨通了电话，跟父亲简单地说了这几天的工作安排，未通电话前的种种牵挂与不放心，直到挂断电话小林也始终没能说出口。“你放心去吧。”这一句话结束了通话。

回味着父亲的叮嘱，小林躺在沙发上，闭上双眼抬头吁气，牵挂的心情得到了些许的释放。一转头看到了前面的包裹，才想起这份已被搁置了一夜的包裹。他把包裹拿过来，包裹上有一行模糊不清的地址，一细看才发现那是小林父母未离婚时的房址。看到这个熟悉的地址，小林迫不及待地吧包裹拆开。一打开包裹，小林呆住了。包裹里面装的都是小林童年时的百日照、周岁照、玩具、衣服等。每个物件都在散发着童年时的快乐气息，儿时记忆也顿时清晰地浮现在小林脑海里，那无忧无虑、

快乐的童年啊！小林抿了抿嘴，仰起了头，眼泪在眼眶里打转。看着包裹里的东西，每一样对小林来说都是那么的熟悉，却又那么的遥远。他感叹着时间飞逝，叹惜着时间无法倒流的遗憾。

翻着翻着，小林翻到了一本棕色的软皮笔记本。这本子的封面脱皮了，页面的白色纸也已经泛黄了，笔记本上有着父亲的名字，这应该是父亲的。打开笔记本，里面详细地记下了小林出生、父亲失业及母亲离开的事件等。每一页都让小林的情绪阴晴不定，喜悦、愤怒、忧愁、恐惧等轮流交替着。“亲爱的翔子，生日快乐！”这时夹在笔记本中的贺卡和信封掉了下来，贺卡上是小林5岁时一家三口的合照。这是小林17岁时爸爸未送出去的贺卡。语重心长的爸爸在信上写下了对小林的祝福、对小林的愧疚、对自己的谴责。“原谅我的不善言辞、不善表达……，爸爸爱你！”看到这里，一股心酸让小林的眼泪再也止不住了，这是小林时隔数年后第一次体会到了父亲对自己的爱，第一次看到父亲的坚强和无奈。在这之前很长一段时间里，父亲在小林的心目中一直都是那一尊冷峻而遥远的雕像，这尊雕像的遥不可及让小林每每想靠近时都会三思，尽管很不情愿，但还是得听从安排。出发前的那一夜，打包好行李的小林，坐在沙发上牵挂着正在住院的父亲。小林拨通了电话，跟父亲简单地说了这几天的工作安排，未通电话前的种种牵挂与不放心，直到挂断电话小林也始终没能说出口。“你放心去吧。”这一句话结束了通话。

小林再次拨通电话，把这些年想对父亲说的话都说了出来。听了小林一番话后，哽咽了许久的父亲，第一次落下了泪，父子俩互相倾诉着。原来，那间房子自小林一家搬走之后就再也没有人住过了。房东的儿子想要把房子卖掉，清理的时候发现了这个箱子，拨通了父亲之前留过的电话，问了现在的住址，把箱子寄了过来。父子俩怎么也没想到这份包裹竟会成为他们关系的调和剂。坦诚相待后的父子俩聊了好久好久，多少年深藏在心底的话如泉水流淌，才依依不舍地结束了这美好的一通电话。

挂断电话后的小林摸着眼前的包裹，说：“这份久违的亲切感是你给我的，谢谢你，我童年的包裹！”

游记

海

印尼西加 谢丽青

2020年12月，那个假期，我去海边玩儿了。

大海离公路有点远，但还有几百米距离时我就已能听到海浪冲上海滩的声音，海浪冲刷着岸边的沙子和石头，发出了阵阵“呼啦啦”声，那呼啦啦声像人的笑声。海风从椰子树间吹来，带着大海特有的味道，我说不上来是什么味道。在热辣的阳光下，海风也是热的。终于到了，再走几步，眼前就是一片碧蓝的大海，仰头一看，大海上的天空，

是蔚蓝的，朵朵白云飘来飘去。大海无边无际地平展在眼前，远处海天相连，点缀着几艘小渔船在浪潮中摇摇晃晃。大海很宽阔，像母亲宽阔的博大的无私之心。大海的美那么平常，但是又是那么难以描摹，所以我总想着，那些能把大海画在纸上的人，画艺应该多高超啊！

当我走到沙滩上时，发现这里有那大大小小，形态各异的石头，白得像珍珠，红得像玛瑙，它们在阳光下闪烁着耀眼

的光芒。阵阵海风夹带着大海特有的清新和湿润，迎面扑来，使人把一切忧愁都抛之脑后。再看有的小朋友在沙滩上搭城堡，有的小朋友挖坑，再把海水放到里面，有的小朋友捡了许多漂亮的贝壳，还有的小朋友把自己用沙子埋了起来，凉凉的海水一次次翻滚着扑上岸来，浸湿我的脚。

感觉才玩了几个小时，太阳却已一点一点往下移，像一只蜗牛般在爬行，速度很慢。随着云彩慢慢变红，



天边也有了一丝晚霞，好像抹不掉的色彩。天水之间，顿时成了一片红色世界。太阳发出刺眼的光芒，让人睁不开眼睛。可能是太阳真的要回家了，或者是它工作一天已经疲倦了，光芒已经弱了许多，整个海面的颜色也更加柔和了。时间不早了，我们也该回家了。

游记

稻香游

印尼山口洋 邓善珊

家乡的四月是暖和的，我喜欢在美丽的四月独自一人骑上小摩托，去感受这四月天的魅力，找寻它的味道。

雨后的午时，空气格外清新，我背上相机，开始了今天的郊游之旅。我来到了远离城市30公里的一个以耕种为生的小村庄。一路漫游，看见每家每户门前挂着的农具，晾晒的农作物，饲养的牲畜在院子里走动，空气中弥漫着朴实的气味。骑着骑着，一个下坡后的稻田让我停止了前行。稻田后面有一座身姿挺拔的山，浅粉色的云雾倚在山腰上，似沉似浮，似动似静，从远处看就像那孩子们喜爱的呼啦圈，给这座山增添了几分俏皮。为了防止鸟儿的垂涎，人们在稻

田上错落有致地插上了几个“稻草人”，说是稻草人，其实就是一些破旧的衣服和塑料袋穿在树枝上，风一吹动，“稻草人”就会摇摆着双手，把鸟儿赶走。田边上长着许多叫不上名的野花，金黄色的稻田，微红色的野花，还有那“稻草人”，几种颜色掺杂在一起，整个稻田就好像一张彩旗一样在迎风舞动。

走近稻田，沉甸甸的稻谷好似一串串珍珠，它们低着头站着，连成一片，发出淡淡的香味。旁边传来悦耳的流水声，那是一条小河，河水缓缓地流过小石桥，微风吹过，河面上出现了一道波光，午后的暖阳撒在水纹上，波光粼粼，鱼儿在水中畅游。我沿着河流走到了稻田的另一边，这是

一个小果园，一排排整齐的木瓜树笔直地站着，树上一颗颗硕大的果实，好似那腰牌满贯的冠军一样，分外夺目。粉嘟嘟的火龙果再加上几棵散落在园中散着淡淡香味的芭蕉树，让这四月天显得更加多姿多彩，清爽无比。

此时已是午后3点，我找了个小木屋坐了下来，微微凉意透入心中，微风掺杂着淡淡的果香吹动我的发丝，轻抚我的脸颊。我闭上眼睛，与山与地融合在一起，心静了下来，净了起来。当我睁开眼睛抬头看时，天空更蓝了，草更绿了，花更红了。周边的云朵像那漂浮着的小船，悄悄地移动着。眨眼功夫，又变成了一只可爱的小熊，边跑边叫，还四处张望，像是在跟我玩儿捉迷藏。由



于返行路程远，我没能等到日落就起身回家了。出发前，我坐在车上，哼着“稻香”的歌又环顾了一下这片稻田，拿出相机留下最后的合影……

家乡的四月是雨后的湛蓝天空，是稻子熟了的味道，是美好的，治愈的。

游记

游山记

印尼山口洋 廖坤林



今天早上，我四点就起床了。因为我的老师要我们每个学生写一篇游记，所以我早就起来到离家附近的山——哪吒山，去感受和欣赏清晨时大自然的气息和美。

哪吒山——顾名思义，因为此山的山腰有一座哪吒行宫，所以这座长长的山就以哪吒之名来命名。

雨夜过后的清晨，从家门前望去，哪吒山被雾气包裹着，如同刚打开的冰箱，冒出团团冷气。我洗漱之后，穿上鞋，就慢慢悠悠地向山的方向走去。从家里出发大概走了五分钟的路程，就到达了山前。走近山脚下之前要先通过哪吒行宫的牌匾，牌匾上的牌匾上写着“哪吒行宫”四个大字，看着这四个大字我不禁肃然起敬。穿过门楼，沿着水泥路再走三百米左右就到达了山脚下的石阶前，从山脚下到山腰的行宫要登168级石阶。我看着环绕着云雾的石阶，就好像看到了一座通往仙境的天梯一样，每走一步，都感觉像是踏在凉凉的冰块上，加上山间雾气弥漫，仿佛自己在腾云驾雾一样。

走了五十多级石阶，已经累得气喘吁吁了，于是我就停下脚步，在石阶左侧石椅上坐下。看着周围庞大的榴莲树，我禁不住抬头左看看右看看，害怕自己处于榴莲的下方。吸着山里的新鲜空气，感觉就像吃了薄荷糖一样，鼻子凉凉的，没停留多久我又继续向上走了。筋疲力尽地走到行宫前，映入眼帘的正是位居中央的哪吒神像，就如同陈浩民版的电影《封神榜》中一样，他的搭档也是二郎神和雷震子，他们俩的神位也在哪吒神位的左右两旁。哪吒行宫后面有一座三山国王庙，右边是太乙真人庙、观音庙和七仙女庙，而在行宫正门前，

刚好可以看到山下的风景，但可能是太早的缘故，我只看到了朦朦胧胧的雾。

参观得差不多了，我也就往回走了。真是“上山容易下山难”，登梯的时候不觉得害怕，从上往下走的时候反而因为害怕滑倒而小心翼翼。到了山脚下，天也已微微亮起来，云雾也慢慢消散了。回头看去，石阶的风景与来之时的样子完全不同，缺少了引人遐想的雾气。

我一路小跑回到家，在家门前看这座哪吒山，山腰上的黄色行宫看得一清二楚，从远处看，就像一条绿色的皮带上镶嵌着一块黄宝石。说真的，如果老师没有叫我们写游记，我都没有发现原来早晨时自己家附近还有别具一格的景色，越是熟悉的地方越认为已了解透彻了，从没有细心地感受和观赏，真是“身在其中，不知其然”。

故事篇

家 (续篇)

印尼山口洋 温燕妮

年轻的小林开始打包着自己的包袱，劝母亲和妹妹离开老家，离开父亲，但母亲毕竟一日夫妻百日恩，不愿意离开，妹妹舍不得母亲也不愿离开。小林愤怒地责骂母亲和妹妹，他也试过强行拉着母亲和妹妹离开，但最终抵不过她们。他只能愤愤地离开，对发誓再也不回来。

“爸爸……爸爸……”女儿的叫声把小林拉回了现实，这一叫声也唤起了他的良心。他也有个爸爸，但很久没有念出这称呼。他决定放下心中的仇恨回老家去看看。

小林告别了妻女，踏上回家的路，一路上他想着，该怎么面对家人？怎么跟父亲相认？千里跋涉终于回到了家乡。家乡没有什么变化，还是之前的山之前的水，唯独自己的老房子已经化为一堆废墟。小林望着那堆废墟，突然鼻子发酸，眼珠在眼眶中打转。

手说着：“小林啊……这么多年，你终于回来了。前几天啊，你老父亲不知怎么了，老眼昏花的，走路撞到了神坛蜡烛，哎呀……这么一撞就……就……搞大事儿，房子着火了……”大妈要接着讲，被小林打断，“我家人现在在哪里？”“他们呀，就住在你们的餐馆。”小林谢谢了大妈后，马上奔餐馆去。

小林来到了他熟悉的餐馆，餐馆现在在他眼里是一间多么简陋的餐馆，牌子早就晒得不见了，桌椅在前面堆成一堆，满是灰尘。他蹑手蹑脚地走进去，看到了一个熟悉的背影，只是这个背影没有之前健壮，背影佝偻瘦弱，仿佛饱经世故终于妥协起来。父亲转过身来，望着他心里日夜盼望回家的儿子，激动的嘴巴颤动起来。父子俩对视着，时间仿佛定格了，他们久久注视着对方，小林先主动走到父亲前面，抱住父亲，父子俩痛哭起来，这亲情眼泪终于把二十年前的怨气化解开了。

“爸……爸……”这么多年

来，小林终于再叫上这称呼。爸爸抽噎着，拍拍他的肩膀。小林这时也注意到了父亲的右手，右手的手指全皱巴巴地黏在一起，畸形地挂在父亲的手掌上。“爸……，这……？”父亲点点头说：“是的，这是上次被肉汤烫伤的。”小林听了以后，心头的罪恶感涌上来，他不自主地扇了自己两巴掌。母亲和妹妹刚好从市场回来，看到屋子的情况，她们猜到发生了什么事。父母和妹妹劝小林停手，父亲哽咽地说：“小林啊……爸爸不怪你，你也不要太自责，我这手残疾就应该是的，残疾了我就不能赌博，不赌博了我就不会害你们，这手残疾得好！”原来，小林离开那天，父亲因为太迟去医院，错过了治疗的最佳时间，这么一耽误右手就成了一辈子残疾。

一家人冷静下来后，坐在一起，圆桌上摆着他们最爱吃的食物。母亲再次开导小林，劝小林放下过去，妹妹也附和着母亲，希望哥哥能够跟他们一起生活。小林望着天空中皎洁的圆月，心

里涌出团圆的渴望，他点点头答应了家人的请求。饭后，小林和妹妹默契地收拾饭桌，他们仿佛回到少年时光，兄妹两露出了孩子般的纯真笑容。在休息间小林问起美娜为什么要寄给他相册，只见美娜低着头回答哥哥：“对不起哥，我打扰了你的生活，但我实在没办法，我们快揭不开锅了，我把家里唯一救出来的相册寄给你，因为我相信在你心里还有我们。”小林鼻子又酸了起来，这么多年来，他努力着忘记这个家，但这个家却时时惦记着他。

就这样小林告别了枯燥的普通上班族的生活。他带着妻女来到乡下生活，接手父母的餐馆，为了将菜做好，得到顾客的认可，小林和妻子努力进行菜品创新，生意越做越好，顾客每天大排长龙，小林一家人的生活一天比一天好起来。他为父母盖起了一栋新房子，入住那天，他杀了一口猪和六只鸡，摆了个家宴，宴请父老乡亲。

小林把那本相册放在新房子的客厅里，还特地洗了一张特大的全家福，只是这次的家庭成员增加了。望着那全家福，他顿时有个使命感，他要守护这个家，让父母享受天伦之乐，弥补二十年前骨肉离散的痛苦。

热烈祝贺

ITG | 冶金
国贸股份

厦门国贸金属有限公司
XIAMEN ITG METALS CO., LTD.

与



国际环球(印尼)集团有限公司
GLOBAL PUTRA INTERNATIONAL GROUP

董事長: 家錦祥先生 Sumadi Kusuma

合资成立

ITG | 冶金
国贸股份

厦门国贸金属印尼有限公司
PT. ITG METAL INDONESIA

Unit K, 28F, Liberty Tower, Gold Coast Office PIK, Jl. Pantai Indah Kapuk, Kamal Muara,
Kec. Penjaringan, Kota Jakarta Utara, DKI Jakarta 14470

誌庆



駿業宏開 蒸蒸日上



PT. ALTER ABADI Tbk (Group)

KAOLIN, SILICA SAND, BALL CLAY, MINING INDUSTRIAL
高岭土, 石英沙, 陶土, 等矿业有限公司 (上市公司)

PT. NIPSEA MARTAPURA CO.LTD
PT. NIPPINDO KAOLIN ABADI

PT. KAOLINDO SAKTI PERKASA
PT. KAOLIN BELITUNG UTAMA

許世經
Rachman Hakim

率男

仁川
Jefry Hakim

敬贺

热烈祝贺



厦门国贸金属有限公司
XIAMEN ITG METALS CO., LTD.

与



国际环球(印尼)集团有限公司
GLOBAL PUTRA INTERNATIONAL GROUP

董事长: 许锦祥挚友 Sumadi Kusuma

合资成立



厦门国贸金属印尼有限公司
PT. ITG METAL INDONESIA

Unit K, 28F, Liberty Tower, Gold Coast Office PIK, Jl. Pantai Indah Kapuk, Kamal Muara,
Kec. Penjaringan, Kota Jakarta Utara, DKI Jakarta 14470

誌庆



繁荣经济 裕国利民



永安藥業集團
PT. SINDE BUDI SENTOSA

游继志 胡素丹

敬贺



热烈祝贺

ITG 冶金
国贸股份 | XIAMEN ITG METALS CO., LTD.



国际环球(印尼)集团有限公司
GLOBAL PUTRA INTERNATIONAL GROUP

合资成立

ITG 冶金
国贸股份

厦门国贸金属印尼有限公司 誌庆
PT. ITG METAL INDONESIA

Unit K, 28F, Liberty Tower, Gold Coast Office PIK, Jl. Pantai Indah Kapuk, Kamal Muara, Kec. Penjaringan, Kota Jakarta Utara, DKI Jakarta 14470



ITG 国贸股份 | 冶金
厦门国贸金属印尼有限公司
PT. ITG METAL INDONESIA

響應國召

信孚中外



中远海运集运(印尼)有限公司
PT. COSCO SHIPPING LINES INDONESIA

总经理: 刘光辉



远球船务物流有限公司
PT. OCEAN GLOBAL SHIPPING LOGISTICS

总经理: 吴来兴



中远散运印尼环球运输有限公司
PT. COSBULK INDONESIA GLOBAL SHIPPING

总经理: 李峰



上海汽车(印尼)有限公司
PT. SAIC MOTOR INDONESIA

副总经理: 张未微



CONTAINER VESSEL
CSCL GLOBE - 19,100 TEUS



ALSTOM
PROJECT LOGISTIC



SEMI-SUBMERSIBLE VESSEL
MV. TAI AN KOU



BULK CARRIER
MV. NEW ANSTEEL



HONGYAN TRUCK



MG SUV



习近平对爱国卫生运动作出重要指示强调 要更加有针对性地开展爱国卫生运动

李克强作出批示

新华社北京12月26日电 在爱国卫生运动开展70周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示指出,70年来,在党的领导下,爱国卫生运动坚持以人民健康为中心,坚持预防为主,为改善城乡环境卫生面貌、有效应对重大传染病疫情、提升社会健康治理水平发挥了重要作用。希望全国爱国卫生战线上的同志们始终坚守初心使命,传承发扬优良传统,丰富工作内涵,创新工作方法,为加快推进健康中国建设作出新的贡献。

习近平强调,当前,我国新冠疫情防控面临新形势新任务,要更加有针对性地开展爱国卫生运动,充分发挥爱国卫生运动的组织优势和群众动员优势,引导广大人民群众主动学习健康知识,掌握健康技能,养成良好的个人卫生习惯,践行文明健康的生活方式,用千千万万个文明健康小环境筑牢疫情防控社会大防线,切实保障人民群众生命安全和身体健康。

国务院总理李克强作出批示指出,爱国卫生运动70年来,开展了卓有成效的群众性卫生活动,为保障人民健康发挥了重要作用,是一项重大惠民工程。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,贯彻党中央、国务院决策部署,坚持预防为主,创新机制和工作方式,深入推进城乡环境卫生治理,扎实开展健康教育和促进,为健康中国建设作出新贡献。当前新冠疫情防控优化调整措施在有序推进落实,要发挥优势,调动各方面科学防控积极性。各级政府要进一步加大工作力度,切实保障群众就医和防疫用品需求,守护人民生命安全和身体健康。

爱国卫生运动是我们党把群众路线运用于卫生防病工作的成功实践。70年来,爱国卫生运动始终坚持党委领导、政府主导、多部门协作、全社会参与,坚持“大卫生、大健康”理念,突出源头治理,取得明显成效。

同心协力全面推进乡村振兴

——习近平总书记在中农工作会议上的重要讲话引发强烈反响

连日来,全国各地干部群众认真学习领会中央农村工作会议精神。大家表示,习近平总书记在中央农村工作会议上的重要讲话系统阐释了建设农业强国、加快推进农业农村现代化、全面推进乡村振兴的一系列重大理论和实践问题,具有十分重要的指导意义。要巩固拓展脱贫攻坚成果,铆足干劲推动乡村产业升级,增强可持续发展能力,千方百计增加农民收入,同心协力全面推进乡村振兴。

压紧压实责任 巩固拓展脱贫攻坚成果

习近平总书记在此次中央农村工作会议上强调:“巩固拓展脱贫攻坚成果是全面推进乡村振兴的底线任务,要继续压紧压实责任,把脱贫人口和脱贫地区的帮扶政策衔接好、措施落实到位,坚决防止出现整村整乡返贫现象。”

“习近平总书记的讲话为我们做好下一步工作指明方向。作为驻村第一书记,我要肩负起村级乡村振兴第一责任人的使命,一以贯之落实好常态化防止返贫动态监测帮扶,兜牢预防返贫底线。”新疆维吾尔自治区红十字会驻伽师县克孜勒博依镇阿亚格乔拉克村第一书记麦芳说,我们借助预防返贫的动态监测平台,确保脱贫群众稳定脱贫不返贫,为乡村振兴打好基础。

巩固拓展脱贫攻坚成果同全面推进乡村振兴有效衔接,关键在打造一支政治过硬、适应新时代要求、具有领导农业强国建设能力的“三农”干部队伍。

走进贵州省开阳县宅吉乡,一栋栋风貌统一的房屋掩映在绿水青山间。这里曾有贫困群众292户1150人,如今已全部实现高质量脱贫。

“听了习近平总书记的讲话,结合这些年来脱贫攻坚的成功实践,我们更加坚定认识

到,巩固拓展脱贫成果、全面推进乡村振兴离不开党建引领。”宅吉乡党委书记邱彦伟说,当地注重从返乡优秀青年、刚毕业大学生、致富带头人中培养发展党员,将进一步发挥基层党组织战斗堡垒作用,为全面推进乡村振兴提供坚实支撑。

推动乡村产业升级 增强可持续发展能力

入冬后,在青海省西宁市大通回族土族自治县塔尔镇上旧庄村大棚里,村民们身影忙碌,正打包包装红彤彤的草莓。

“产业振兴是乡村振兴的重中之重,习近平总书记的讲话为乡村产业发展指明了方向,让我们对进一步依托特色资源、调整产业结构充满信心、干劲更足。”大通县农业农村局局长宋生龙说,当地将继续因地制宜发展特色农业产业,在川水地区、浅山地区、高海拔地区分别发展果蔬产业、规模化露地蔬菜产业、冷冻蔬菜和食用菌产业,努力打造高原特色现代农业高地。

学习领会习近平总书记的重要讲话,山东省博兴县店子镇党委书记舒德明倍感振奋。眼下,店子镇正以博兴县富民种植专业合作社为试点,积极推动“党支部+合作社+龙头企业”模式,打造特色西红柿品牌。

“总书记的讲话让我们更加坚定了走合作社与社会资本深度融合的特色农业发展之路的信心,不断提升本地西红柿产业市场竞争力。”舒德明说,接下来,镇里将大力培育本土农业龙头企业,建设集品种培育、育苗、种植、销售、观光为一体的全产业链现代农业产业园。

补链条、兴业态、树品牌,不少企业将探索绿色有机农业作为产业振兴的切入点。“总书记的重要讲话坚定了我们打造绿色有机农产品品牌的信心,我们计划从源头端入手,推动一二三产业融合发展,提升产业附

加值。”云南中翼鼎东投资集团有限公司董事长王燕说,在国家政策支持下,企业今年加大绿色有机种植的研发投入,产品受到市场欢迎,增强了产业可持续发展能力。

千方百计增加农民收入 扎实推进共同富裕

习近平总书记强调,要坚持把增加农民收入作为“三农”工作的中心任务,千方百计拓宽农民增收致富渠道。

位于我国“黄金玉米带”的辽宁省铁岭市铁岭县蔡牛张庄玉米新品种推广专业合作社大院里,堆成小山的玉米在阳光下泛着金光。这家每年种植3万亩土地的大型合作社,带动了周边3000多名社员增收。

“习近平总书记的讲话让我们倍感温暖、很受鼓舞。”合作社理事长赵玉国说,“说一千,道一万,增加农民收入是关键。党中央高度重视农民增收,抓住了‘三农’工作的牛鼻子。未来,合作社将坚定不移走科技兴农的路子,带领更多社员和周边农户增收致富。”

千里之外的甘肃省定西市通渭县李家店乡姚川村,副县长冯旭东和村民们一起学习习近平总书记的重要讲话。“总书记讲话中提到‘千方百计拓宽农民增收致富渠道’,为我们基层指明了乡村振兴的着力方向和发展目标。”冯旭东说,当地十年九旱,曾经每亩地一年只有几百元的收入,直到2016年开始因地制宜改种金银花,村民们才走上了致富路。

说起下一步规划,冯旭东信心满满:“我们要继续因地制宜做好‘土特产’文章,提升市场竞争力,不断完善基础设施建设,提升公共服务水平,让群众获得‘真金白银’的实惠,夯实乡村振兴基础。”

(新华社北京12月26日电 记者侯雪静、胡璐、严赋憬)

新华社北京12月26日电 近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于做好2023年元旦春节期间有关工作的通知》。全文如下:

2023年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年。各地区各部门要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,更好统筹疫情防控和经济社会发展,认真做好节日期间各项工作,确保人民群众度过欢乐祥和的节日。经党中央、国务院同意,现将有关事项通知如下。

一、确保疫情防控措施调整转段平稳有序。坚持人民至上、生命至上,坚持科学防治、精准施策,强化属地责任,用心用情用力做好重点机构、重点单位、重点人群疫情防控,最大限度减少疫情对人民群众生产生活的影响。加强分级分层流调救治和居家患者健康指导,做好医疗救治特别是重症救治的应对准备,切实保障重症救治和正常医疗秩序。做好药物、检测试剂的生产供应储备和配送工作,依法查处哄抬价格、囤积居奇行为。加强健康知识科普宣传,引导群众注意个人防护,戴

作。指导企事业单位结合工作需要和职工意愿错峰休假,指导学校错峰放假开学,实现错峰出行。适应客流变化做好运力供给,加强热点区域、线路、时段的客运保障,优化运输衔接和旅客换乘,强化道路疏堵保畅,减少旅客出行拥挤和聚集。针对交通运输从业人员疫情、低温雨雪冰冻天气等情况,优化完善应急预案,做好应急处置,确保重要客运枢纽不停转、重要客运线路服务不中断。深入开展交通运输安全隐患排查治理,保障人民群众出行安全。

五、保障公共安全和社会和谐稳定。坚持底线思维,以“时时放心不下”的责任感,狠抓安全生产责任和措施落实,保障人民群众生命财产安全。深化危险化学品、矿山、烟花爆竹、特种设备、消防、建筑施工、城镇燃气、渔业船舶等行业领域专项整治,排查整治各种风险隐患,坚决防范和遏制重特大事故发生。做好雨雪冰冻灾害、森林草原火险等监测预警和应急处置。加强矛盾纠纷排查化解,强化社会面巡逻防控和重点领域、重点行业、重点领域安全监管,加强重点部位安全

中办国办印发《关于做好2023年元旦春节期间有关工作的通知》

防范,严防发生重大公共安全事件。紧密结合岁末年初社会治安的规律特点,加大对多发性侵财犯罪、严重暴力犯罪、“黄赌毒”、“食药环”和电信网络诈骗等违法犯罪的打击力度,增强人民群众安全感。

二、关心困难群众生产生活。按时足额发放基本养老金、失业保险金、失业补助金、低保金,按规定发放价格临时补贴,保障困难群众基本生活。加强对生活无着流浪乞讨人员、残疾人、农村留守儿童、孤儿等特殊困难群体的关爱帮扶,做好受灾群众冬春救助,确保困难群众安全温暖过冬。对就业困难人员实施就业援助,加大稳岗支持力度。推进集中整治拖欠农民工工资问题专项行动,维护农民工合法权益。

三、满足群众节日物质文化需求。加强煤电油气运协调保障,确保能源安全保供,确保居民用电用气价格稳定。落实粮食安全党政同责和“菜篮子”市长负责制,加强产销衔接,强化联保联供,实现交通物流保通保畅,做好粮油肉蛋奶果蔬等重要民生商品保供稳价工作,不断丰富节日市场供给。制定生活必需品应急保供预案,加强市场监测预警,适时增加储备投放。广泛开展“我们的中国梦”——文化进万家活动,组织开展形式多样、内容丰富、线上线下相结合的文化文艺活动,安排优秀电影、电视剧展播,唱响主旋律,传播正能量,丰富人民群众节日文化生活,凝聚奋进新时代新征程的强大精神力量。规范文化旅游假日市场秩序,严肃查处价格违法行为,推动文化旅游消费有序恢复发展。

四、做好群众出行保障。按照满足群众出行需求、降低疫情传播风险、提供安全便捷服务的原则,组织做好春运工

六、坚持纠“四风”树新风协同发力。加强党性党风党纪教育,引导各级领导干部大力弘扬清正廉洁的新风正气,严格要求自己,严格带好队伍,严格家教家风。倡导勤俭节约的良好社会风尚,教育广大党员、干部和群众反对铺张奢侈浪费,摒弃婚丧嫁娶陋习。关心关爱基层干部特别是工作在条件艰苦地区和急难险重任务一线同志,做好对因公去世基层干部家属的走访慰问、照顾救助和长期帮扶工作,激励广大党员干部担当作为。锲而不舍落实中央八项规定精神,紧盯违规吃喝、违规收送礼品礼金、违规发放津贴或者福利、公车私用等问题加强监督,对不收敛不收手、顶风违纪行为从严从重处置。大力整治在疫情防控、民生保障、帮扶救助、安全生产等方面不作为、乱作为问题,坚决纠正岁末年初以总结部署工作等名义加重基层负担的形式主义问题。

七、做好值班值守和应急处置工作。严格执行24小时专人值班和领导干部在岗带班、外出报备等制度,保证节日期间各项工作正常运转。做好各类突发事件的应急处置准备工作,严格落实信息报告制度,确保重要情况第一时间请示报告并及时有效处置。直接服务群众的单位要安排好节日期间值班执勤并保证服务质量。



新成昆铁路全线贯通运营

成都至昆明最快7.5小时可达

本报北京12月26日电(记者严冰)记者从中国国家铁路集团有限公司(以下简称国铁集团)获悉,12月26日,随着新成昆铁路峨眉至冕宁段建成通车,全长915公里的新成昆铁路实现全线贯通运营,成都至西昌、攀枝花、昆明旅行时间将大幅压缩,最快分别3小时、5小时、7.5小时可达。

新成昆铁路起自成都南站,沿途经过四川省成都市、眉山市、乐山市、凉山彝族自治州、攀枝花市,云南省楚雄彝族自治州、昆明市,终至昆明站,为国家I级双线电气化铁路,设计时速160公里。新成昆铁路沿线地质复杂,跨越岷江、青衣江和大渡河、金沙江,穿越峨眉山、大小凉山和横断山,修建难度极大。项目开工建设以来,国铁集团根据工程难度和运输能力需求,采取分段建设、分段运营模式推进,组织各参建单位,创新设计理念,开展空地一体化智

能测绘,利用大量长大隧道和高墩大跨桥梁方式,对线路进行“裁弯取直”,有效化解多种地质风险,攻克世界性建设难关,建成了全长22公里的小相岭隧道等7座10公里以上长大隧道,11座2公里以上的大跨度桥梁。新成昆铁路是国家西部大开发重点工程建设项目,北连成都铁路枢纽,南接昆明铁路枢纽,是我国西南地区出境至东盟国家铁路大通道的重要组成部分。它的全线贯通,进一步完善了西南地区路网结构,提高了铁路运输能力,将极大便利沿线人民群众出行和货物运输,带动沿线资源开发,对支持民族地区加快发展、巩固乡村振兴成果、促进高水平对外开放,具有十分重要的意义。

图为列车经过乐山市沙湾区的新成昆铁路范店子特大桥(右)和老成昆铁路水河大桥(左)交汇处。
何海洋摄(人民视觉)

栗战书在深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想交流会上强调 认真学习贯彻党的二十大精神 推动新时代人大制度和人大工作完善发展

新华社北京12月26日电 认真学习贯彻党的二十大精神，深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想交流会在京举行。全国人大常委会委员长栗战书出席会议并讲话。他强调，要认真学习贯彻党的二十大精神，在总结人大制度建设和人大工作成就经验的基础上，持续深化对学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想的认识体会，推动党的二十大精神在中央人大工作会议部署要求贯彻落实，推动新时代人大制度和人大工作完善发展。

栗战书指出，坚持党的领导是最高政治原则，必须把党的领导全面贯彻落实到人大工作各方面全过程。要深刻领会“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，确保党中央集中统一领导贯彻体

现到人大工作各方面全过程。要紧紧围绕党中央关于人大工作的决策部署、党和国家工作大局依法履职尽责，积极主动开展工作。要严格执行请示报告制度，保证一切重要工作、重大事项都在党中央领导下进行。

统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，统筹发展和安全，统筹城乡就业政策体系……党的二十大报告中，“统筹”一词多次出现。

更好统筹疫情防控和经济社会发展、更好统筹经济质的有效提升和量的合理增长、更好统筹供给侧结构性改革和扩大内需、更好统筹经济政策和其他政策、更好统筹国内循环和国际循环、更好统筹当前和长远，12月15日至16日举行的中央经济工作会议上，习近平总书记强调做好明年经济工作要把握好“六个统筹”。

统筹兼顾是中国共产党秉持的科学方法论，在统筹中谋划全局、协调推进、重点突破，在统筹中掌握平衡、校准方向、赢得主动。

全局谋划：“坚持从大局出发考虑问题”

党的二十大召开期间，习近平总书记参加广西代表团讨论。

桂林市委书记周家斌代表发言时说，这些年桂林在保持漓江生态的原真性、完整性和可持续性上下功夫，生态保护与富民利民实现了双赢。总书记谆谆嘱托：“保护好桂林山水就是对国家对民族最大的贡献，这就是你们的‘国之大者’。”

习近平总书记一再强调，领导干部想问题、作决策，一定要对国之大者心中有数，多打大算盘、算大账，少打小算盘、算小账，善于把地区和部门的工作融入党和国家事业大棋局。

统筹，注重的是通盘筹划，彰显的是全局观念。

回望党的百年奋斗历程，无论是在革命时期明确从进攻大城市转到向农村进军，还是在社会主义革命和建设时期提出过渡时期的总路线，再到改革开放后强调正确处理改革发展稳定关系，我们党始终根据形势变化提出事关全局的战略举措。

习近平总书记经常引用“不谋全局者，不足谋一域”这一古语，要求全党“坚持从大局出发考虑问题”。

从大局出发，我们党不断健全总揽全局、协调各方的党的领导制度体系。

新时代十年，以习近平同志为核心的党中央把牢中国前进方向，统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想，明确“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局，确定稳中求进工作总基调，推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。

党的二十大上，中国共产党从战略全局出发，作出新的战略安排：“从现在起，中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。”

着眼全局，二十大报告阐述了中国式现代化的中国特色和本质要求等重大问题，对全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴进行了战略谋划。

习近平总书记在二十届中共中央政治局第一次集体学习时强调，要牢固树立全国一盘棋思想，谋划和推动本地区本部门工作要以贯彻党中央决策部署为前提，创造性开展工作，做到既为一域增光、又为全局添彩。

协调推进：“中国特色社会主义是全面发展的社会主义”

在全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化国家基础上，党的二十大进一步提出全面推进中华民族伟大复兴。

习近平总书记指出，中国特色社会主义是全面发展的社会主义，我们要在经济不断发展的基础上，协调推进政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设以及其他各方面建设。

“社会主义道路上一个也不能少，全面小康大家一起来！”全面建成小康社会，“一个也不能少”贯穿其中，充分体现了中国特色社会主义制度的巨大优越性。

“中国要强大，各领域各方面都要强起来。”从全面深化改革到全面依法治国，中华大地展现出一幅发展进步全景图。

二十大报告擘画的中国式现代化蓝图，从人口规模巨大的现代化、全体人民共同富裕的现代化，到物质文明和精神文明相协调的现代化、人与自然和谐共生的现代化，无不呈现全面性特征。

全面，不是零敲碎打，而是联动和集成。瞄准全面，中国共产党遵循统筹原则，用好“两手抓”的辩证法，避免畸轻畸重、以偏概全，在协调推进中找到全面发展的正确方向。

党的十八大以来，我们党不断丰富和发展“两手抓”，习近平总书记强调处理好继承和创新的关系、政府和市场的关系、开放和自主的关系、发展和安全的关系等。

面对突如其来的新冠肺炎疫情，党中央及时作出统筹疫情防控和经济社会发展重大决策，我国一方面率先控制住疫情，最大限度保护了人民生命安全和身体健康；一方面率先复工复产，率先实现经济增长由负转正。

面对世所罕见、史所罕见的风险挑战，习近平总书记深刻把握发展和安全的辩证统一关系，强调既要抓好发展这个第一要务，又要办好保证国家安全这个头等大事，维护粮食安全、能源安全、产业链供应链安全，防范化解重大金融风险，推动中国号巨轮劈波斩浪、行稳致远。

重点突破：“以重要领域和关键环节的突破带动全局”

党的二十大报告对今后一个时期党和国家事业发展作出全面部署的同时，对教育科技人才、依法治国、国家安全三方面工作单列部分进行安排，彰显了我们党对抓关键、补短板、防风险的战略考量。

我们党是一个大国，领导的是一个大国。2014年2月，习近平总书记在接受俄罗斯电视台专访时表示，在中国当领导人，必须在把情况搞清楚的基础上，统筹兼顾、综合平衡，突出重点、带动全局，有的时候要抓大放小、以大兼小，有的时候又要以小带大、小中见大，形象地说，就是要十个指头弹钢琴。

统筹，展现的是两点论与重点论相统一的智慧。“千头万绪的事，说到底还是千家万户的事”“小康不小康，关键看老乡”“抓住‘关键少数’以上率下”……

习近平总书记在治国理政实践中，既强调全局观，又注重优先解决主要矛盾和矛盾的主要方面，以重要领域和关键环节的突破带动全局。点面结合，综合施策：全面建成小康社会，在区域、人口、领域全面覆盖的同时，把脱贫攻坚作为底线任务；全面深化改革，既作出顶层设计，又敢于突进深水区、啃硬骨头；既强调要完整、准确、全面贯彻新发展理念，又突出创新是第一动力。

以点带面，有序推进：在多地建立自由贸易试验区，在深圳建设中国特色社会主义先行示范区，在浦东打造社会主义现代化建设引领区，在浙江高质量发展建设共同富裕示范区，通过先行先试形成可复制、可推广经验，为全国提供借鉴。

党用伟大奋斗创造了百年伟业，也一定能用新的伟大奋斗创造新的伟业。

面向未来，习近平总书记在二十大报告中强调，把握好全局和局部、当前和长远、宏观和微观、主要矛盾和次要矛盾、特殊和一般的关系，不断提高战略思维、历史思维、辩证思维、系统思维、创新思维、法治思维、底线思维能力，为前瞻性思考、全局性谋划、整体性推进党和国家各项事业提供科学思想方法。

（新华社北京12月26日电 记者赵超）

重大调整——

新冠病毒感染将由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”

新华社北京12月26日电（记者陈芳、董瑞丰）新冠病毒感染自2023年1月8日起由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”，这是我国新冠病毒疫情防控政策的一次重大调整。

新型冠状病毒感染采取的《中华人民共和国传染病防治法》规定的甲类传染病预防、控制措施；新型冠状病毒感染不再纳入《中华人民共和国国境卫生检疫法》规定的检疫传染病管理。

防控基础等因素，我国已具备将新型冠状病毒感染由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”的基本条件。

根据方案，2023年1月8日起，对新型冠状病毒感染实施“乙类乙管”。依据传染病防治法，对新冠病毒感染者不再实行隔离措施，不再判定密切接触者；不再划定高低风险区；对新冠病毒感染者实施分级分类收治并适时调整医疗

保障政策；检测策略调整为“愿检尽检”；调整疫情信息发布频次和内容。依据国境卫生检疫法，不再对入境人员和货物等采取检疫传染病管理措施。

实施“乙类乙管”后，我国防控工作目标将围绕“保健康、防重症”，采取相应措施，最大程度保护人民群众生命安全和身体健康，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

“乙类乙管”：医疗资源够吗？如何降低重症发生？

——权威专家详解新冠病毒感染实行“乙类乙管”系列之二

新冠病毒感染自2023年1月8日起由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”，政策调整之后，如何有效地防止医疗资源挤兑？如何降低重症和死亡的发生？国务院联防联控机制邀请有关专家——国家卫生健康委医政司司长焦雅辉、国家卫生健康委医疗应急司司长郭燕红进行了解读。

问：“乙类乙管”后，如何有效地防止医疗资源挤兑？如何降低重症和死亡的发生？

焦雅辉：近一段时间，发热门诊的诊疗需求增加比较快，供需矛盾比较突出。我们采取了一系列措施满足患者诊疗需求。总的来看，普通门诊和住院医疗服务需求增速比较平稳，整个医疗资源使用率在安全可控的区间。

首先，进一步扩充医疗资源、增加医疗服务供给。我们要求二级以上医院和有条件的基层医疗卫生机构都要开设发热门诊或者发热诊室，配备充足的医疗力量。截至12月15日，全国二级以上医院开设发热门诊超过了1.5万个，基层医疗卫生机构设置发热门诊或者发热诊室超过3.5万个。发热门诊就诊流程进一步简化，为患者开具药品提供方便，进一步提高了服务效

率。北京、上海、安徽、江苏、山东等地利用方舱医院、体育馆等设施，开放临时发热门诊，极大地缓解了发热患者就诊问题。各地正在按要求升级改造定点医院、亚定点医院，扩容改造二级以上医院重症资源，做好三级医院重症床位和可转换ICU的准备、设备配备、医务人员培训等。我们已经建立日调度制度，每天对全国医疗资源准备和使用情况进行统筹调度。

二是推动分级诊疗。在城市以医联体为载体，在农村以县域医共体为载体，推动实施新冠病毒感染以及其他医疗服务分级诊疗工作。充分发挥城乡三级医疗卫生服务网络积极作用，医疗机构各司其职、各负其责。基层医疗机构主要实施居民健康监测，特别是重点人群的健康监测和健康管理；二级医院为基层提供技术、人力等方面的支持保障，满足一般诊疗的需求；三级医院重点满足急危重症患者的诊疗需求。

三是大力推动互联网医疗服务。通过互联网医疗，根据诊疗方案以及居家治疗指南，为出现新冠症状的患者开具相应处方，通过线下第三方配送提供相应的药品。（下转第三版）

“乙类乙管”：防控措施带来哪些改变？风险如何防范？

——权威专家详解新冠病毒感染实行“乙类乙管”系列之三

新冠病毒感染自2023年1月8日起由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”，这是我国新冠病毒疫情防控政策的一次重大调整，社会广泛关注。

从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”的法定程序是什么？防控措施带来哪些改变？如何有效防范调整后可能出现的风险？国务院联防联控机制邀请权威专家——国家疾控局传防司司长雷正龙、中国疾控中心病毒病所所长许文波、中国疾控中心应急中心主任李群进行了解读。

问：我国的甲乙丙类法定传染病主要依据什么标准划分的？目前，甲类和“乙类甲管”的传染病有哪些？

雷正龙：根据传染病暴发、流行情况和发生时的危害程度，法定传染病分为甲、乙、丙三类。现行法定传染病病种共40种，其中甲类2种、乙类27种、丙类11种。目前，甲类传染病包括鼠疫、霍乱，“乙类甲管”的传染病包括传染性非典型肺炎、炭疽中的肺炭疽2种。

问：“乙类甲管”传染病与“乙类乙管”传染病在防控措施方面的主要不同点何在？

雷正龙：在疫情防控方面，“乙类甲管”与“乙类乙管”的不同之处主要体现在以下几方面：

一是报告时限方面。对于“乙类甲管”传染病，责任报告单位和责任疫情报告人应在发现后2小时内进行网络报告；对“乙类乙管”传染病，应于24小时内进行网络报告。

二是隔离措施方面。“乙类甲管”传染病对疑

似病人以及病人、病原携带者进行隔离治疗，对疑似病人以及病人、病原携带者的密切接触者指在指定场所进行医学观察；“乙类乙管”传染病根据病情需采取必要的治疗和控制传播措施。

三是区域管理方面。对已经发生甲类（包括“乙类甲管”）传染病病例的场所或者该场所内的特定区域的人员，可以采取隔离措施；对于甲、乙类传染病发生暴发流行时，可以采取限制聚集性活动、停工、停业、停课、封锁疫区等紧急措施。

四是交通卫生检疫方面。发生甲类（包括“乙类甲管”）传染病时，可以实施交通卫生检疫；“乙类乙管”传染病不实施该措施。

问：从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”的法定程序是什么？调整后会出现哪些风险？如何有效防范？

雷正龙：根据传染病防治法有关条款规定，乙类传染病和突发原因不明的传染病需要采取甲类传染病预防、控制措施的，由国务院卫生行政部门报经国务院批准后予以公布、实施。新冠病毒感染从“乙类甲管”回归“乙类乙管”可能会面临的风险主要有以下几方面：一是调整后由于不对传染源及密接人员采取隔离措施，可能造成新冠病毒感染率呈现快速上升趋势。

二是短时间内新冠病毒感染者大幅增多将明显增加就医需求，同时医务人员自身感染将导致医疗服务供给减少，因此调整初期部分地区可能会出现医疗资源相对不足的现象。（下转第四版）

新冠疫情防控近三年后为何回归乙类管理

权威专家详解新冠病毒感染实行“乙类乙管”系列之一

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。

12月26日，国家卫生健康委发布公告，将于2023年1月8日将新型冠状病毒感染从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”。这是自2020年1月20日我国开始实施严格的传染病甲类防控措施后，疫情防控政策的又一次重大调整。

执行“乙类甲管”已近3年的调控政策，此次为何调整为“乙类乙管”？政策调整的主要依据是什么？调整是否意味着防控力度降低？调整之后会带来哪些改变？国务院联防联控机制特邀权威专家、国家卫生健康委新冠疫情防控处置工作领导小组专家组长梁万年第一时间回应公众关切。

问：新冠病毒感染从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”的主要依据是什么？

答：分类管理一直是我国传染病防控的策略，一直实行动态调整，依法科学管理一直是我国应对传染病的基本原则。

当前，我国法定传染病共有40种，其中甲类2种，乙类27种，丙类11种。甲类传染病包括鼠疫、霍乱。乙类传染病包括新型冠状病毒肺炎、传染性非典型肺炎、艾滋病等。其中新型冠状病毒肺炎、传染性非典型肺炎和炭疽中的肺炭疽，采取甲类传染病的预防控制措施。丙类传染病为监测管理传染病，包括流行性感冒等。

将传染病从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”，具备相关条件。在依法的前提下，根据对病原体、疾病的性质和危害性的认识，根据人群免疫力和卫生健康系统的抵抗力，根据疫情现状和未来走向，聚集专家的智慧，借鉴国内外经验，综合考虑各方面的因素才能做出决策。

从法理依据来看，当一种传染病可能对公民的身体健康和生命安全造成严重危害，可能造成重大经济损失和社会影响时，国家可以对公民和社会采取高强度的干预措施。但是当传染病对人体健康和生命安全的危害减弱，对于经济和社会的影响减轻时，国家就应当动态调整干预措施的强度，保证传染病防控措施因时因势优化调整。

当新发传染病出现时，由于对其病原学和流行病学特征缺乏认识，其传染力、致病力以及病原变异特征尚不清楚，为了最大程度保护人民生命安全和身体健康，我国自2003年传染性非典型肺炎、2005年人感染高致病性禽流感、2009年甲型H1N1流感等新发传染病应对以来，有效经验做法是第一时间将其纳入乙类传染病但实施甲类传染病防控措施。但随着对疾病及病原体流行规律研究与认识的不断深入，临床治疗手段、疫苗和药物的研发应用以及有效防控措施积累，曾采取“乙类甲管”的非典、禽流感回归乙类传染病管控措施，而甲型H1N1流感则并入流行性感冒，按照丙类传染病监测管理。（下转第三版）



2022·年终专稿

为人类发展进步汇聚文明力量

“我们从彼此古老文明中汲取智慧，共同弘扬‘重和平、尚和谐、讲信义、求真知’的文明真谛。”12月9日，在首届中国—阿拉伯国家峰会开幕式上，习近平主席再次从文明发展的视角，倡导加强文明对话，共同守护世界文明多样性。

党的二十大报告提出，要拓展世界眼光，深刻洞察人类发展进步潮流，积极回应各国人民普遍关切，为解决人类面临的共同问题作出贡献，以海纳百川的宽阔胸襟借鉴吸收人类一切优秀文明成果，推动建设更加美好的世界。

树立平等、互鉴、对话、包容的文明观，弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，坚持以文明交流超越文明隔阂、以文明互鉴超越文明冲突、以文明共存超越文明优越，中国不断为人类文明发展进步贡献中国智慧，为共同应对各种全球性挑战提供中国方案。

树立平等、互鉴、对话、包容的文明观

今年9月，在对乌兹别克斯坦进行国事访问期间，习近平主席为米尔济约耶夫总统准备了一份特殊的国礼——中乌合作修复的希瓦古城历史文化遗迹微缩模型。“我2013年访问撒马尔罕时启动的希瓦古城古迹保护修复项目已经圆满竣工，让希瓦这座古城更加绚烂夺目。”访问前夕，习近平主席在乌媒体发表署名文章，专门提及古城修复项目。

和羹之美，在于异质。一年来，习近平主席在一系列场合深刻阐述不同文明正确相处之道，不断推动文明交流互鉴：

“我们要践行共商共建共享的全球治理观，弘扬全人类共同价值，倡导不同文明交流互鉴”；

“要坚持弘扬平等、互鉴、对话、包容的文明观，以宽广胸怀理解不同文明对价值内涵的探索”；

“相互尊重、和衷共济、和合共生是人类文明发展的正确道路”；

……

当今世界，百年变局与世纪疫情交织叠加，“文明冲突论”“文明优越论”等论调沉渣泛起。从全人类共同利益和共同价值出

发，习近平主席以深邃睿智的历史眼光洞察世界之变、时代之变、历史之变，顺应各国人民促进文明交流互鉴的共同愿望，为破解时代难题、化解风险挑战提供了中国智慧，为更好推进人类文明进步事业提供了思想引领。

“以意识形态划线，搞集团政治和阵营对抗，只会割裂世界，阻碍全球发展和人类进步。人类文明已经进入21世纪，冷战思维早已过时。我们应该携手努力，开辟合作共赢的新境界。”今年11月，在二十国集团领导人第十七次峰会上，习近平主席再次强调各国应该相互尊重，求同存异，和平共处。

文明没有高下、优劣之分，只有特色、地域之别，只有在交流中才能融合，在融合中才能进步。

位于印度洋西岸的蒙巴萨，是肯尼亚发现中国古瓷最多的地方之一。一件件来自遥远东方的精美瓷器承载着中非交往的珍贵历史，也述说着中非人民世代友好的动人故事。今年1月，万顷碧波之上，中企承建的蒙巴萨油码头项目顺利竣工。时任肯尼亚总统肯雅塔多次视察该项目。“我经常被问及为何肯中合作如此密切，我告诉他们，因为中国与我们相互尊重、平等相待。”肯雅塔感慨道，“中国从不居高临下地告诉我们应该怎么做，这正是非中合作的独特之处。”

希腊前总统帕夫洛普洛斯表示：“无论是中国的历史文化传统，还是当今中国日益开放、进步、发展的现实，都有力地回击了‘文明冲突论’和‘国强必霸论’。”

“中国是一个和平发展的大国，对自身的文化特质感到自豪，遵守国际准则，提倡互相尊重。”法国国际政治问题专家布鲁诺·吉格表示，如果所有大国都能像中国一样，世界将更和平。

搭建文化相知的桥梁，拉紧民心相亲的纽带

习近平总书记指出，中华文明自古以来就开放包容闻名于世，在同其他文明的交流互鉴中不断焕发新的生命力。中华文明五千多年发展史充分说明，无论是物种、技术，还是资源、人群，甚至于思想、文化，都是在不断传播、交流、互动中得以发展、得以进步的。要用文明交流交融破解“文明冲突论”。

大国尤其要作出表率，带头讲平等、讲

合作、讲诚信、讲法治，展现大国的样子。在习近平主席倡导下，中国近年来通过亚洲文明对话大会、“一带一路”国际合作高峰论坛、中国共产党与世界政党高层对话会、中法文明对话会、文明古国论坛等，为促进各国文明交流、共同发展搭建新的平台，为推进全球文明交流互鉴凝聚更多共识，受到国际社会普遍欢迎。

英国东亚委员会秘书长麦启安表示，亚洲文明对话大会有助于传承弘扬亚洲和世界各国璀璨文明成果，搭建文明互学互鉴、共同发展的平台。

创新合作模式，推动各种形式的合作走深走实，为文明交流互鉴创造条件，为建设文明交融、美美与共的世界注入新动力——

在中国同中亚五国建交30周年视频峰会上，中方呼吁建立多元互动的人文交流大格局，加快互设文化中心，积极开展文化遗产对话，继续推进妇女、智库、媒体等领域交流；

在上海合作组织成员国元首理事会第二十二次会议上，中方提出要深化教育、科技、文化、卫生、媒体、广电等领域合作，继续办好青年交流营、妇女论坛、民间友好论坛、传统医学论坛等品牌活动，支持上海合作组织睦邻友好合作委员会等民间机构发挥应有作用；

在首届中国—阿拉伯国家峰会上，中方提出包括“文明对话共同行动”在内的“八大共同行动”，以多方面务实举措增进中阿文明对话和治国理政经验交流；

……

“天下大同、协和万邦是中华民族自古以来对人类社会的最好憧憬，也是构建人类命运共同体理念蕴含的文化渊源。”今年夏天，习近平主席复信马耳他圣玛格丽特中学“中国角”师生，面对历史和现实交织、希望和挑战并存、人类命运休戚与共的世界，深刻阐释中华文明蕴含的独特价值。

任何一种文明都要与时偕行，不断吸纳时代精华。

“学习彼此的语言，了解对方的历史文化，将有助于促进两国人民相知相亲，也将为构建人类命运共同体贡献力量。”习近平主席日前复信沙特中文学习者代表，鼓励沙特青年学好中文，为增进中沙、中阿友谊作出新的贡献。最新数据显示，已有4个阿拉伯国家宣布将中文纳入国民教育体系，15个阿拉伯国

家在当地开设中文院系，13个阿拉伯国家建有20所孔子学院、2个独立孔子课堂。

搭建文化相知的桥梁，拉紧民心相亲的纽带。中国已与159个国家和地区合作创办孔子学院（孔子课堂），为推动世界各国文明交流互鉴、增进中国人民与各国人民相互了解和友谊持续发挥重要作用。正如英国历史学家汤因比所预言的，作为一直以和平主义和世界主义为取向的天下文明，中华文明将为未来转型和21世纪人类社会提供无尽的文化宝藏和思想资源。

法国巴黎第八大学教授、中国问题专家皮埃尔·皮卡表示：“随着交流互鉴的不断深入，不同文明间能更好地相互理解并尊重彼此差异，由此冲破隔阂、加深友谊。因此，不同文明间的对话能为人类文明进步和世界和平发展提供动力。”

勾勒不同文明互学互鉴的美好画卷

“共同落实‘一带一路’倡议，为双方合作和发展提供广阔机遇，努力推动‘一带一路’倡议与各阿拉伯国家发展愿景对接，实现互利共赢。”《首届中阿峰会利雅得宣言》就持续合作共建“一带一路”、携手构建面向新时期的中阿命运共同体达成高度共识。

2000多年前，陆上丝绸之路商旅络绎，海上香料之路云帆高张，中阿文明在亚洲大陆两端相映生辉。中阿互通有无，碰撞思想，启迪创新，把文明交流的成果传播四海，书写了东西交融、互学互鉴的历史佳话。2000多年后，阿拉伯国家积极响应并率先加入共建“一带一路”，阿尔及利亚嘉玛清真寺、卡塔尔卢塞尔球场、科威特中央银行新总部大楼等一批重大项目成为中阿友好地标，双方近20亿人民从共建“一带一路”中受益。

约旦知名作家萨米尔·艾哈迈德在其著作《东方的复兴》中专门辟出章节介绍“一带一路”。他表示：“‘一带一路’带来的伟大契机，不仅从经贸合作领域，也将从文明和战略层面实现中阿双方更深层次的互利共赢，让中阿双方都拥有更美好、更繁荣的未来。”

“共建‘一带一路’等重要倡议，源自于中国对21世纪人类文明发展状态和规律的深刻洞察，各国应相互帮助、共建家园。”白俄

罗斯前副总理托克拉克表示。

“全球化”概念首倡者之一马丁·阿尔布劳认为，当今世界需要的不是少数统治多数的力量，而是将人民团结起来实现共同事业的能力，中国能够在分化的世界中扮演“弥合分歧”的团结者角色。

对幸福生活的追求是推动人类文明进步最持久的力量。中国历史性地解决了绝对贫困问题，近1亿农村贫困人口实现脱贫，为全球减贫事业作出了重大贡献；中国经济实力实现历史性跃升，经济总量占世界经济的比重达18.5%，稳居世界第二位，近10年对世界经济增长贡献率平均为38.6%；中国建成世界最大的高速铁路网、高速公路网，建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系，人民生活全方位改善……

中国共产党领导人民成功走出中国式现代化道路，创造了人类文明新形态，拓展了发展中国家走向现代化的途径。中国对世界的影响，从未像今天这样全面、深刻、长远；世界对中国的关注，也从未像今天这样广泛、深切、聚焦。

俄罗斯联邦共产党中央委员会主席根纳季·久加诺夫表示，中国的快速发展已成为人类文明发展进程中一项重大成就，中国式现代化的成功经验将为更多国家和人民开辟通往美好未来的道路。

乌兹别克斯坦世界经济和外交大学现代冲突和安全研究室主任乌卢格别克·哈桑诺夫认为，中国式现代化将为推动中外文明交流互鉴创造更多机遇和条件，为世界带来更多稳定性和确定性。

菲律宾金砖国家政策研究会创始人赫尔曼·劳雷尔说：“世界上很多国家同中国发展理念相近，发展利益契合、发展优势互补。中国式现代化启示我们，必须摒弃冷战思维，加强团结合作，携手走好互利共赢之路。”

和而不同、和合共生的中国气度、中国风范为21世纪的国际关系带来了新气象。新征程上，中国将始终坚守和弘扬全人类共同价值，理解不同文明对价值内涵的认识，尊重不同国家人民对自身发展道路的探索，借鉴吸收人类一切优秀文明成果，同世界各国携手建设持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界。

（本报记者焦翔、王云松、俞懿春、杨一、朱玥颖）

（上接第二版）

问：有网友认为，这种调整意味着防控力度降低，将使疫情更快更大范围传播，会这样吗？疫情防控今后的重点是什么？

答：调整后，将在感染者与密接人员隔离、疫区封锁、交通卫生检疫等防控措施上做出相应的调整。针对乙类传染病，对传染源和密切接触者一般不再进行严格的隔离管理，因此，在防控措施调整初期可能会出现新冠病毒感染病例增加，继而引发药品供应不足、公众恐慌等现象，为此，我们积极针对这些风险准备应对方案，保障调整的平稳过渡。

当前，我们需将工作重心从防控感染转到医疗救治上来，工作目标是保健康、防重症，确保防控措施调整转段平稳有序。特别需要关注老年人、有基础性疾病人群等重点高风险人群的疫苗接种、个人防护和感染后的及时救治，最大限度减少重症和病亡。

为有效防范风险，有必要采取如下措施：一是加强疫苗接种，特别是老年人、慢性病患者等人群的接种。二是加强药品供应保障。三是通过在线健康咨询、合理用药科普等，鼓励具备居家隔离条件的无症状感染者和轻型病例优先选择居家隔离治疗。四是完善医疗机构分级诊疗机制，优化配置医疗资源，加强基层诊疗能力建设，统筹新冠病毒感染者的救治和日常医疗服务保障工作，尽最大可能不影响正常医疗服务。五是做好风险沟通，面向公众加强宣传倡导。围绕健康监测、个人防护、居家合理用药、垃圾弃置等方面给出建议，帮助公众了解如何用药、何时就医以及去哪里就医等具体问题，促成公众理性和以平常心应对新冠疫情。六是关心关爱医务人员、维持社会经济日常运行的人员，合理安排工作。七是加强病毒变异、疾病严重性、医疗资源使用情况的监测，尽量避免发生医疗资源挤兑。

问：当前，病毒变异还存在很多不确定性。政策调整之后，是否意味着我国完全回到了疫情前的状态？

答：从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”是基于奥密克戎变异株传播力和致病力的特性，感染后引起重症、死亡等情况，以及国际上疫情形势变化作出的决定，是为了更好地适应疫情防控的新形势和新冠病毒变异株的新特点，高效地利用防控资源，更好地统筹疫情防控和经济社会发展，更好地保障正常的生产生活，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

当前，新冠疫情仍在全球持续流行。国内疫情总体处于快速上升阶段，受各地人群流动性、人口密度、人群免疫水平等的差异，各地迎来疫情流行高峰时间会有所差别，未来一段时间各地将陆续面临疫情流行的压力。一方面，政府部门、卫生健康系统等将按照法律规定和职责要求，继续做好相关的防控和救治工作，千方百计降低重症、减少病亡，维护人民健康；另一方面，特别需要公众做好个人防护，继续配合落实相关防控措施，减少流动和聚集，降低短期内流行高峰带来的对医疗资源的冲击。

问：为什么说我们已经具备了调整为“乙类乙管”的基本条件？

答：将新冠病毒感染从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”，是聚集专家的智慧、借鉴国内外经验、综合考虑各方面因素作出的决策。应该说，当前人类对新冠病毒和疾病的认识进一步加深，疾病的危害性下降，有效的疫苗和药物供给，以及应急处置能力的提升等，都为这次调整创造了条件。近三年的抗疫工作，也为调整奠定了坚实的基础。

一是新冠病毒奥密克戎变异株致病性明显减弱。国际和国内监测数据证实，奥密克戎变异株的致病力和毒力相比原始株和其他关切变异株显著减弱。

二是新冠病毒疫苗接种得到普及。截至目前，全国累计报告接种新冠病毒疫苗34亿多剂次，覆盖人数和全程接种人数分别占全国总人口的92%以上和90%以上。三是医疗救治能力得到提升。通过完善分级诊疗救治体系，加强基层医疗卫生机构能力，增设发热门诊，增加定点医院重症病床、ICU以及相关救治设备与物资，统筹实现新冠病毒感染者的救治和日常医疗服务保障。

四是我国已具备包括中药、西药在内的抗新冠病毒药物生产和供给能力。

五是人民群众健康意识、健康素养进一步提升，自我保护能力逐渐提高。随着《新冠病毒感染者居家治疗指南》的发布，居家治疗常用药的普及，在医务人员指导下，无症状感染者和轻型病例可居家进行健康监测和对症处置。

政策调整后，我们要克服麻痹思想，特别需要关注病毒变异监测、医疗资源使用情况监测，切实做好保障健康、降低重症、减少死亡等工作。

（新华社北京12月26日电 记者陈芳、董瑞丰）

（上接第二版）我们要求医疗机构提供24小时线上咨询、用药指导，以及分时段预约诊疗的服务。通过这样的方式，削减医疗机构瞬时就诊高峰，减少人员聚集，降低线下就诊交叉感染风险。

四是多渠道加强药品供应保障。相关部门正在加强新冠相关治疗药物的生产、配送、供应，让更多的患者可以通过零售药店、互联网购药等方式多渠道获得药品，减轻医疗机构诊疗压力。

五是基层医疗卫生机构对老年人等高风险人群健康管理和健康监测，根据不同健康状况进行分级管理，一旦发现健康状况变化，及时转送至有相应诊疗能力的医疗机构，最大限度防止重症发生。

六是强化疫苗接种，尤其是老年人疫苗接种，降低老年人感染后发生重症和死亡的风险。

问：政策调整后，医疗机构将承担哪些职责？

焦雅辉：“乙类乙管”后，各级各类医疗机构都要收治核酸阳性患者，按照患者诊疗需求采取分级分类收治。医疗机构不再以患者核酸阴性或者阳性进行分诊，而是根据患者诊疗需求就医。我们更加强调城乡三级医疗卫生服务网络积极作用，要求医疗机构落实自身功能定位。单纯的新冠无症状感染者、轻型病例，采取居家隔离或居家自我照护。普通型病例等病情稳定的感染者，转送至定点医院治疗。以新冠肺炎为主要表现的重型、危重型病例，转送至定点医院治疗。以其他疾病为主的重型、危重型病例，以及其他需要到医院就诊的患者，无论核酸是否阳性，均可以到相应的综合医院或者专科医院就诊。

我们已经部署医疗机构进一步调整并优化服务流程。在门诊区域要划分出核酸阳性诊疗区和核酸阴性诊疗区，分别接诊相应患者。要求急诊区域划分出正常诊疗区和缓冲区。在住院部设置相对独立的区域（院区、楼栋、病区或病室），收治核酸阳性患者。

我们要求医疗机构严格落实首诊负责制和急危重症抢救制度，不得以任何理由推诿或拒绝新冠病毒感染者就诊，满足患者就医需求。

问：我国住院床位和重症床位、重症救治设备的准备情况如何？

焦雅辉：在床位资源方面，我国二级以上医院总床位数561.6万张，近期床位使用率在60%上下浮动。全国重症医学（含综合ICU、各专科ICU）床位总数已达15万张，约10.6张/10万人，其中三级医疗机构重症医学床位11.2万张。从使用情况看，近期重症床位整体使用率在55%至60%之间波动。此外，全国储备“可转换ICU”床位7万张。

在救治设备方面，全国二级以上医疗机构共有血液透析单元15.11万个，床旁血滤机（CRRT）1.97万台，体外膜肺氧合仪（ECMO）2300余台，有创呼吸机11.60万台，无创呼吸机7.66万台，监护仪97.12万台，高流量吸

氧仪3.82万台。

我们将根据疫情的发展情况，继续加强监测，因地制宜改造和扩充相应资源，保障人民群众就医需要。

问：“乙类乙管”后，对核酸检测将会作出什么样的调整？什么情况下有必要做核酸检测？

焦雅辉：“乙类乙管”后，不再进行区域核酸检测。首先，核酸检测是医疗机构用于诊断的一个手段，需要对患者进行明确诊断时可采用核酸检测。其次，对于养老院、福利院等脆弱人群聚集的场所，核酸检测是工作人员和服务对象健康监测的手段。三是对于大型企业等重点场所，核酸检测可以作为一种监测手段。其他人员完全采取自行尽检的方式，可以选择核酸检测，也可以自行进行抗原检测。国务院联防联控机制综合组也多次强调，各地要在一段时间内保持核酸采样点数量及规模不变，满足愿检尽检和重点场所、重点机构、重点人群等核酸检测需求。同时，在核酸检测过程中，要逐步减少混采混检，多采用单采单检的方式，确保及时反馈核酸检测结果。

问：如何做到分级分类收治患者？什么样的患者要去什么样的医院？

焦雅辉：我们依托网格化布局的医联体，包括城市医疗集团和县域医共体，构建分级管理、分类收治的新冠病毒感染分级诊疗服务网络，为新冠病毒感染者提供系统连续的分级诊疗服务。医联体内各级各类医疗机构都有各自的功能定位，以满足患者就医需要；基层医疗卫生机构主要做好人群健康监测和健康管理，特别对老年人合并基础病等重症高风险人群要实施分级健康管理；医联体内二级医院主要提供技术支持，提高基层医生对高风险人群的识别、诊断和处置能力，同时做好居民常见病、多发病诊疗工作；医联体内牵头三级医院负责急危重症患者救治，并为基层健康管理的老年人在病情变化需要就诊时提供绿色通道。

对于新冠病毒感染者，如果是单纯新冠病毒感染、未合并严重基础病的无症状或症状轻微感染者，采取居家隔离治疗。总的来说，从当前疫情防控形势和新冠病毒变异的特点上看，绝大多数新冠病毒感染者不需要去医院就诊，绝大多数新冠病毒感染者不需要去医院就诊，可以通过互联网医疗、零售药店或者网上药店购药等方式，按照居家隔离治疗指南，做好居家治疗。有需要的可以由社区卫生服务中心、乡镇卫生院提供指导。

对于普通型病例、高龄合并严重基础病但病情稳定的可以到定点医院；以新冠肺炎为主要表现的重型、危重型病例在定点医院集中治疗；以基础疾病为主的重型、危重型病例，以及其他疾病就诊需要的患者，即使核酸或者抗原阳性，也可以按照相应的诊疗需求到相应的综合医院或者专科医院正常就诊。

问：“乙类乙管”后，城乡三级救治网络如何发挥作用？

焦雅辉：国务院联防联控机制综合组先后

印发了相关工作方案，指导地方以医联体为载体，构建系统连续、分级管理、分类收治的新冠病毒感染分级诊疗服务网络，全力保障高龄合并基础病等重症风险较高的感染者及时救治，最大可能降低重症率、病亡率，在保障新冠病毒感染救治工作顺利进行的同时，确保正常医疗服务开展，满足人民群众就医需要。

一是以地级市、县为单位横向规划若干网格，每个网格内组建1个医联体，将所有老年人等重点人群纳入服务范围。建立医联体与定点医院、定点医院以及三级医院之间的转诊机制，实现发热等新冠病毒感染相关症状患者的基层首诊、有序转诊。

二是充分发挥城市优质医疗资源的作用，按照分区包片原则，以省内城乡医院对口帮扶关系为基础，建立健全城市二级及以上综合性医院与县级医院对口帮扶机制，同时畅通市县两级转诊机制，提升农村地区的重症救治能力。

三是充分发挥基层医疗卫生机构的积极作用，对辖区内，特别是农村地区老年人合并基础病等特殊人员加强健康监测，根据健康风险等级，实施健康管理。要发挥医联体内二级以上医院的支撑作用，提高基层医生对高风险人群的识别、诊断和处置能力。

四是明确分级诊疗流程，加强分级分类救治。情况紧急的可直接到有相应诊疗能力的医疗机构就诊。若患者不具备转诊条件的，由对口帮扶医院通过远程或者派出专家组指导救治。

问：医疗机构相关药物的储备和供应是否充足？能否满足患者用药需求？

郭燕红：新冠病毒感染者无论是居家治疗还是住院治疗，药物都是不可或缺的。因此，药品的准备工作至关重要。一方面要保障药品供应充足，另一方面要保障公平可及，让群众及时便捷地获得药品。

为了保证医疗机构用药，我们对医疗机构药品准备工作作了部署，要求县级以上医疗机构按照3个月的日常用量动态准备治疗新冠病毒感染相关中药、抗新冠病毒小分子药物、解热和止咳等对症治疗药物；基层医疗卫生机构按照服务人口数的15%至20%动态准备相关中药、对症治疗药物，人口稠密地区酌情增加。

随着近期患者人数增加，用药需求激增，部分地方、部分品种出现了紧缺。相关部门在千方百计推动企业迅速扩能扩产，加大相关中药、对症治疗药物、抗新冠病毒小分子药物等重点药物市场供给，并优先保障医疗机构需求，尽快缓解部分地区医疗机构药品紧张问题。

合理用药、安全用药也非常重要。我们要求医疗机构、医务人员大力加强用药知识的科普宣传，采取多种形式对群众用药加强指导，保障群众用药安全。

（新华社北京12月26日电 记者陈芳、董瑞丰）

开创新局面 实现新飞跃

——新一届香港特区政府上任半年观察

2022年10月，一家总部设于美国波士顿的绿色科技初创企业登陆香港数码港，香港数字科技枢纽迎来新的参与者。

公司香港业务负责人荷西·罗德里格斯决定在这里帮助公司拓展亚洲市场。“香港关于智慧城市规划给我们带来了巨大商机。”他说。

新一届香港特区政府上任半年来，香港迸发的活力不止于创科领域。政府治理水平提升有目共睹，增强发展动能、排解民生忧难的措施不断推出。在由乱到治走向由治及兴的新阶段，在开创新局面、实现新飞跃的关键期，香港紧紧抓住了重要开局。

敢于担当 善作善成

今年8月，住在土瓜湾游乐场一带的香港市民惊喜地发现，此前连绵20多米的“垃圾山”消失了。

这是新一届特区政府成立的“地区事项统筹工作组”的工作清单之一，致力提升香港整体环境卫生及市容是其重要任务。同时成立的还有另外三个工作组，分别应对跨代贫穷、公营房屋供应和土地房屋统筹问题。

“半年来，新一届特区政府已展现出转变治理理念，不回避困难和问题，敢于担当、积极进取、务实贴地的新气象。”全国人大常委会委员谭耀宗说，其敢于触碰香港社会的“老大难”问题，并提出了一系列富有针对性、创新性的措施。

在香港特区政府行政长官李家超10月发表的首份施政报告中，新一届特区政府还宣布成立全新“香港投资管理有限公司”，进一步用好财政储备以促进产业和经济发展。同时成

立“特首政策组”，以提升政府对长远和策略性议题的研究和倡议能力。

半年来，国家安全的维护也得到进一步提升。教育局公布《教师专业操守指引》鼓励教师保障学生福祉，维护国家安全和反中乱港分子敛财乱港的手段，财经事务及库务局公布有关加强规管众筹活动建议的咨询文件，旨在建立完备的制度，防范不法之徒从事诈骗、损害公众利益、危害公众以至国家安全等违法行为。

特区政府会议召集人叶刘淑仪认为，半年来新一届特区政府很好地履行了“当家人”和“第一责任人”的角色。她对公务员精气神的变化印象尤为深刻。

风气的改变来自制度。新一届特区政府更新了《公务员守则》，明确要求公务员尽忠职守，以民为本，敢于担当，具备维护国家主权、安全和发展利益的意识，履行“爱国者治港”原则。

“种种新政都凸显了敢担当、有魄力的新气象，让香港社会各界对写好由治及兴新篇章充满信心。”谭耀宗说。

增强动能 筹谋飞跃

2022年10月，特区政府在施政报告中宣布取消优秀人才入境计划（简称“优才计划”）的年度配额限制、优化审批程序，内地医生刘艳获悉后马上着手准备申请。“香港医疗系统和国际接轨，各大高校科研实力强，来香港能让自己的职业发展更进一步。”她说。

特区政府人事事务处数据显示，今年1至10月，“优才计划”的申请数达到11004宗，是去年同期的约2.8倍。

作为新成立的“人才服务窗口”负责人，特区政府政务司司长陈国基的工作相当繁忙。他专责制订并统筹协调内地和海外人才的策略和工作，以及向来港人才提供一站式支援。

除了“抢人才”，还要“抢企业”。特区政府财政司司长陈茂波领导着另外一个新机构“引进重点企业办公室”，专责向内地和海外重点企业提供特别配套措施和一站式服务。

半年间，陈茂波出访中东、主持国际金融领袖投资峰会，行程满满。“我们将会更主动，说好香港故事，积极寻求合作、投资和发展机遇。”他说。

积极的行动产生积极的效果。金融科技周、国际金融领袖投资峰会、亚洲医疗健康高峰论坛、世界航海大会、国际七人橄榄球赛……经过新冠肺炎疫情最艰难时期后，一项项活动接连上演，香港正逐渐恢复昔日活力。

紧抓机遇 融入大局

抓住国家发展带来的历史机遇，主动对接“十四五”规划、粤港澳大湾区建设和共建“一带一路”高质量发展等国家战略，是香港发展的关键所在。

12月13日，李家超以“融入国家发展大局督导组”组长身份召开首次会议，聚焦香港对接国家战略中重点和优先推展的政策和项目。他表示，督导组及其小组将按积极务实、与内地互利共赢的原则，制订和推行各种政策措



在香港尖沙咀天星码头，天星小轮在维港航行。 新华社记者 王申 摄



今年8月正式投入运作的香港第六代山顶缆车。 新华社记者 李钢 摄

民进党当局近日发布了一则处罚公告，直指富士康公司“未经审查”持有清华紫光集团股份。表面原因是程序上未经报批审查，而明眼人都看得出来，清华紫光的陆企身份和涉及芯片设计制造业才是民进党当局发出“追杀令”的关键。

这不是第一遭，肯定也不会是最后一遭。民进党当局一直妄图让两岸经济“脱钩”，将中国大陆所释放的善意、抛出的橄榄枝极力污名化或丑化，甚至以“国安五法”“反渗透法”“产业与科技间谍罪”等恶法来恐吓有意前往大陆工作、有志于从事两岸交流的民众，给赴陆投资的台商台企“使绊子”。富士康的行为正好撞到了他们的枪口上。

有媒体报道指出，民进党当局很早就开始“磨刀霍霍”对准富士康了。即使富士康方面表示将出售全部股份并着手付诸行动，民进党方面也不打算放过。这显然是要杀鸡儆猴，对不听话的企业“下狠手”，为了“脱钩断链”而倒行逆施，不惜走火入魔。

在民进党当局看来，富士康“罪大恶极”，不得不罚。但是，通过观察近期民进党当局大力推动台积电赴美设厂的举动，大家不难发现背后的“双标”做法：从金额上看，富士康投资大陆龙头企业不到8亿美元；而台积电跑到美国西南部鸟不生蛋的沙溪中设厂，两期投资总计400亿美元。从技术上看，富士康投资只是看好陆企发展前景，未涉及任何技术输出；而台积电赴美不仅要自己掏腰包，还要把最新技术和一大批台籍工程师一并带到美国去。如果要担心芯片“去台化”和技术流失，该提防谁呢？不少岛内人士担忧美国此举将“掏空台湾”，民进党当局却愣是端着明白装糊涂。

一方面不遗余力“反中”，另一方面毫无底线割肉“媚美”，民进党当局的真实嘴脸暴露无遗。中美博弈的大环境，让岛内某些势力认为有了可乘之机，上赶着站队“山姆”并大表忠心。为了有样学样，民进党当局打着所谓维护“国家安全和产业发展”的旗号，阻挠、制裁两岸企业正常投资和经营行为，配合美国对中国大陆科技和互联网产业围堵堵截。

民进党当局为何又盯上了富士康

任成琦

类似疯狂言行，已经到了草木皆兵的地步。例如，民进党当局有关部门就谰言大陆运用TikTok等短影音视频进行“认知操作渗透”，且有“为中国政府搜集用户个人资料”之“高度风险”云云。这种有色眼镜之荒唐，除了装模作样的佩戴者，其他人心里都跟明镜儿似的。

无论台积电、富士康还是赴台投资的大陆企业，都是民进党当局政治操弄的受害者。这些两岸企业本可以从经济效益出发，做出更符合自身利益和长远发展的决策布局，也将使台湾获得更大经济发展空间以及行业话语权。但“反中”成魔的民进党当局却横插一脚，不允许他们这样做。民进党当局的决策者们不是想着如何顺应民心民意，去做有利于两岸同胞的好事，却反其道而行之，不断地给两岸正常的交流合作设置障碍。

然而，民意是清晰的。刚刚过去的“九合一”选举证明，民进党一再搞“反中”“脱钩”那一套蒙蔽人的把戏，岛内老百姓并不买账。“抗中”除了满足部分顽固势力自嗨，完全不符合包括台湾民众在内的两岸同胞的利益和需求。两岸一家，血脉相连。大陆一贯倡导和推进两岸各领域交流合作，大家都看在眼里，记在心里。近年来，大陆在半导体、新能源、高端新材料等“硬核”科技领域集中发力，也吸引大量台商台企到大陆开展新一轮投资布局，享受和平交流红利。这种趋势，是试图罚款恐吓、妄图“脱钩断链”者所无法阻止的。

正是对富士康、台积电的“霸王硬上弓”，让大家越来越认清，民进党当局为“台独”执念和自身私利，正在持续坑害岛内优秀企业，持续破坏两岸关系融合发展，持续损害岛内民众利益福祉。

所以，真正甘当鹰犬、助豺为虐、作恶多端需要接受惩罚的该是谁？答案一清二楚！

（上接第二版）三是调整初期，部分公众对新冠疫情的快速上升可能出现焦虑情绪，担心新冠病毒感染的健康危害。

为此，将采取以下措施有效防范可能出现的风险，确保新冠病毒感染“乙类乙管”平稳实施。一是加强健康教育。普及新冠病毒感染防控知识，倡导做好个人防护，坚持戴口罩、勤洗手等良好卫生习惯，帮助公众合理用药、正确就医，保持平和心态、乐观心情。二是优化配置医疗卫生资源。提前做好医疗资源准备，统筹区域内医疗卫生资源，完善分级分类诊疗机制。三是加强药物供应保障。做好治疗新冠病毒感染相关中药、对症治疗药物、抗病毒药物、抗原检测试剂等准备，通过各种途径及方式，满足居民购药用药需求。

问：调整后在疫情防控方面，政府责任是否有变化？各部门是否还有责任？

雷正龙：我国的疫情防控始终坚持人民至上、生命至上，充分发挥制度优势，围绕“保健康、防重症”采取相应措施，最大程度保护人民生命安全和身体健康，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

新冠病毒感染实施“乙类乙管”后，各有关部门继续分工负责、协调配合，重点推进以下工作：一是进一步提高老年人新冠病毒疫苗接种率，二是完善治疗新冠病毒感染相关药品和检测试剂准备，三是加大医疗资源建设完善和建立分级分类诊疗机制，四是完善人群核酸和抗原检测策略，五是做好重点人群健康调查和分类分级健康服务，六是强化重点人群、重点机构、重点场所防控，七是强化疫情监测，八是做好信息发布和宣传教育。各行业主管部门也将及时调整相关政策，加强督促指导，积极稳妥推进实施新冠病毒感染“乙类乙管”各项措施。

问：政策调整后，个人如何做好自身健康的第一责任人？

许文波：一是个人做好自我健康监测，坚持规律作息、锻炼身体、健康饮食、保持良好心态等健康生活方式。

二是应当注意自身防护，勤洗手、遵守咳嗽礼仪、文明用餐；保持居室整洁，常通风，清洁为主，必要时使用消毒剂；前往人群聚集场所时应规范佩戴口罩。

三是可适当储备相关药物，在出现疑似新冠症状后，可先进行自我抗原检测，若结果为阳性，且症状较轻时，可居家治疗；若出现症状加重趋势，要及时到医疗机构就诊。

四是新冠病毒检测阳性或具有发热、呼吸道感染等症状，应尽量避免外出。老年人、具有基础性疾病重症高风险人群、孕妇、儿童等特殊人群尽量不要外出。

问：政策调整后，如何有效地保护老年人、孕妇、儿童等脆弱人群？

许文波：一是老年人、严重基础病患者、孕妇、儿童等脆弱群体首先要做好自我防护，勤洗手、规范佩戴口罩，避免前往人群聚集、通风不良的场所，如必须前往，要全程规范佩戴口罩。居室要经常通风，注意保持家庭环境卫生，接收快递等物品做好个人防护和适度外表消毒。

二是符合疫苗接种要求的，应当尽早完成疫苗全程接种和加强接种。尤其是60岁以上、有基础性疾病等重症高风险人群，应接尽接、应接早接，对保护自身健康极其重要。

三是尽可能减少老年人、孕妇、严重基础病患者、儿童等脆弱群体的感染机会，若家庭同住人员中感染者，居家治疗期间可单独安排在一个房间内，避免与相关人员接触。

四是社区摸清老年人、孕妇等脆弱人群群体底数，关注相关人员用药及治疗需求，为其提供必要的医疗卫生保障服务。

五是社区和家人关心关爱脆弱群体的心理健康，使其保持愉悦心情，适量运动，增强机体免疫力。

问：实行“乙类乙管”后，新冠疫情监测、数据收集、报告和发布要求有哪些变化？

李群：新冠病毒感染调整为“乙类乙管”后，疫情监测、报告和对外发布等工作，也要做出一些调整：一是调整公布内容。保留确诊病例、重症病例和死亡病例，不再公布密切接触者相关信息。

二是调整公布频次，根据疫情变化情况调整公布频次，最终调整为每月一次。

三是调整监测内容。将前期以每一个病例为重点的监测，调整为以疫情趋势、重点人群为重点的监测，在继续做

好传染病网络直报的基础上，开展医疗机构和社区人群哨点监测等多种形式的监测，加强病毒变异监测，相关监测结果将在中国疾控中心网站上公布。

问：是否有可能再进一步将新冠病毒感染降为丙类传染病？从乙类降为丙类需要具备哪些条件？

李群：根据传染病传播方式、传播速度、流行强度以及对人体健康、对社会危害程度的不同，传染病防治法将法定传染病分为甲、乙、丙三类。丙类传染病通常是一些常见、多发的传染病，像流行性感冒、流行性腮腺炎、风疹、手足口病等共11种。对这类传染病防控重点是关注其流行趋势，控制暴发流行。

是否进一步将新冠病毒感染调整为丙类传染病，取决于它的危害程度，需要持续监测疾病发病情况和病毒变异情况，有了充分依据后，经过科学评估，再考虑是否从乙类调整为丙类。一般来说，要从三个方面考虑：一是病毒毒株较为稳定，毒力致病力最好能进一步降低；二是对疾病的认识更加全面、系统，预防和治疗手段更加成熟；三是群众对疾病风险有更为充分的认知，个人防护能力不断提高。目前尚需一定时间去观察研究，积累更多科学数据进行评估。

问：政策调整后，疫情应对组织体系、应对体制是否会相应地进行调整？联防联控、联防联控是否还会坚持？

李群：新冠疫情发生以来，我国疫情应对的组织体系、工作机制一直在根据全球疫情形势变化和病毒变异情况，并结合我国疫情防控实践，因时因势地进行优化、调整、完善。此次调整后，各地可以根据防控工作需要和防控措施实施效果，深入研究论证，继续优化、调整、完善疫情应对的组织体系、应对机制，以更好地统筹疫情防控和经济社会发展。

联防联控、联防联控一直是我国应对各类传染病疫情的成功经验总结。今后仍要坚持科学防治、精准施策，持续关注国际国内疫情形势变化，持续开展病毒变异监测和分析研判，持续优化疫情防控政策措施，用好联防联控、联防联控这一重要法宝。

（新华社北京12月26日电 记者陈芳、董楠）

绿色低碳为高质量发展提供新动能

本报记者 杨俊峰

前不久，在国家发展改革委举行的专题新闻发布会上，一组数据令人眼前一亮：中国可再生能源装机规模已突破11亿千瓦，稳居世界第一；新能源汽车产销量连续7年位居世界第一，保有量占全球一半；与2012年相比，2021年中国能耗强度下降了26.4%，碳排放强度下降了34.4%……一个个数字，彰显“双碳”工作取得的积极成效，照见我们推进碳达峰碳中和迈出的坚实步伐。

党的二十大报告提出，“积极稳妥推进碳达峰碳中和。”从建成世界最大的清洁发电体系，到积极研发新型储能技术，再到促进氢能产业的加速落地，中国正坚定不移走生态优先、绿色低碳的高质量发展道路，经济发展与减污降碳协同效应凸显，能源生产和消费革命取得显著成效，绿色低碳为高质量发展提供新动能。

世界最大的清洁发电体系建成

湖北省罗田县三里畈镇，一大片蓝色光伏板“吸光吐电”，蔚为壮观。

大唐湖北能源开发有限公司和天合光能股份有限公司联手打造的这个农光互补项目，装机容量达5万千瓦，年发电量达7000多万千瓦时，年产值超过3000万元。“光伏发电+生态农业”盘活了光照和土地资源，“上面发电、下面种植”的模式实现了生态改善、农民增收和项目盈利的双赢。

在山西省大同市广灵县，一个100兆瓦超大规模集中式可再生能源发电基地及储能配套设施，将于今年年底投运。“这一项目每年可向算力基础设施提供1.5亿千瓦时绿电，减少温室气体排放约14万吨二氧化碳当量。”山西泰云基础信息科技有限公司首席执行官居静说。

为了让能源更环保、更低碳，在全国各地，很多项目正在紧锣密鼓建设。在广东揭阳，风机轮毂与机舱在百米高空精准对接，国家电投神泉海上风电项目快速推进。在毛乌素沙漠边缘，国家能源集团宁夏电力公司200万千瓦光伏项目工地热火朝天，这一项目利用煤矿采空区、荒山荒坡等闲置土地进行建设，每年将为华东地区输送37亿千瓦时“绿电”。

近年来，中国推动能源革命，大力开发利用非化石能源，推进能源绿色低碳转型。建成世界最大清洁发电体系，水电、风电、光伏等全口径非化石能源发电装机容量突破11亿千瓦，相当于近50个三峡电站的装机容量；非化石能源消费比重增加到16.6%左右。风、光、水、生物质发电装机容量都稳居世界第一。十年来，我国煤炭消费占一次能源消费比重由68.5%下降到去年的56%。

全国碳市场建设也在大力推进。以内蒙古自治区鄂尔多斯市伊金霍洛旗蒙苏经济开发区为例，当地政府和远景科技集团携手打造零碳产业园。“园区内80%的电量由区域内的可再生能源发电直供，20%与电网交易，即通过电力交易中心购买绿电，最终实现100%绿色零碳能源供给。”远景科技集团零碳战略高级总监张元说。

2021年7月，全国碳排放权交易市场正式启动上线交易，第一个履约周期纳入发电行业重点排放单位2162家，成为全球覆盖温室气体排放量最



图①：12月24日，在广西壮族自治区柳州市柳江区智能家电产业园，工人在厂房屋顶安装光伏板。

图②：12月9日，在湖南省怀化市通道侗族自治县塘冲储能电站施工现场，工人们正加班加点修建最后的部分土建项目。

图③：12月15日，上海市浦东新区临港新城，一辆氢能中运量公交车（左）驶入氢能公交车加气站加气。

图④：11月15日，湖北省孝感市大悟县吕王镇仙居顶的风力发电机与云海相映成景。



大的碳市场。截至今年10月21日，全国碳排放权交易市场累计成交量达1.96亿吨，累计成交额达85.8亿元，市场运行总体平稳有序。通过有效发挥市场机制的激励约束作用，控制了温室气体排放，推动了绿色低碳发展。

此外，中国的能源利用效率大幅提升，成为全球能耗强度降低最快的国家之一。国家发展和改革委员会副主任赵辰昕表示，近年来，中国以年均3%的能源消费增速支撑了年均6.5%的经济增长，能耗强度累计降低26.2%，相当于少用能源约14亿吨标准煤，少排放二氧化碳约29.4亿吨。

“中国高度重视应对气候变化，实施积极应对气候变化国家战略，采取调整产业结构、优化能源结构、节能提高能效、建立市场机制、增加森林碳汇等一系列政策措施，各项工作取得积极进展。”生态环境部应对气候变化司司长李高表示，“经过不懈努力，我国实现了经济发展与减污降碳双赢，绿色日益成为经济社会高质量发展的鲜明底色。”

新型储能技术站上风口

用电低谷时，利用电能将空气压

缩到盐穴中；用电高峰时，再释放空气，推动空气透平发电。在江苏金坛盐穴压缩空气储能项目，地下千米的盐穴化身大型“充电宝”，一个储能周期可存储电量30万千瓦时，相当于6万居民一天的用电量。

这种压缩空气储能是新型储能“家族”中的一员。今年初，国家发展改革委、国家能源局印发的《“十四五”新型储能发展实施方案》提出，到2025年，新型储能由商业化初期步入规模化发展阶段，具备大规模商业化应用条件。

储能是构建新型电力系统的重要技术和基础装备，是实现碳达峰、碳中和目标的重要支撑，也是催生国内能源新业态、开拓国际能源市场的重要领域。据不完全统计，目前全国已有超过20个省份明确了新型储能的发展目标。今后几年，新型储能将实现大规模商业化应用，万亿级储能产业有望从理想照进现实。

“新型储能是相对传统储能而言的。”华北电力大学能源互联网研究中心主任曾鸣说，传统储能的主要代表是抽水蓄能电站，新型储能则指除抽水蓄能以外的新型储能技术，包括新型锂离子电池、液流电池、压缩空气、机械储能等。

“新型储能建设周期短、选址简单

灵活、调节能力强，与新能源开发消纳的匹配性较好，优势逐渐凸显，加快推进先进储能技术规模化应用势在必行。”国家能源局有关负责人介绍。

看建设周期，抽水蓄能电站建设周期通常为6至8年，新型储能中的电化学储能项目建设周期为3至6个月，新型压缩空气储能项目建设周期一般为1.5至2年。

看选址和应用场景，“抽水蓄能电站选址往往需要找地势落差较大的地方，但容量效益强、单站规模大，适宜电网侧大规模、系统级应用；新型储能单站体量可大可小，环境适应性强，能够灵活部署于电源、电网和用户侧等各类应用场景，可以作为抽水蓄能的增量补充。”国网能源研究院新能源与统计研究所副所长黄碧斌介绍。

据了解，“十三五”以来，中国新型储能实现由研发示范向商业化初期过渡，实现了实质性进步。锂离子电池、压缩空气储能等技术已达到世界领先水平，2021年底新型储能累计装机超过400万千瓦。

以电化学储能技术为例，近年来，电池安全性和循环寿命和能量密度等关键技术指标得到大幅提升，应用成本快速下降。“近5年，锂电池能量密度提高了1倍以上、循环寿命提高了2至3倍、应用成本下降超过

60%。”黄碧斌举例。

新发展催生新产业，新产业造就新机遇。在“双碳”目标引领下，中国新型储能产业迎来历史性发展机遇。

“从2020年开始，新能源储能项目出现井喷行情，我们的新能源建设业务也迎来快速发展期，两年多时间，公司年产值翻了好几番。今年刚到11月份，公司就已完成了全年目标任务。预计今后5至10年，市场行情还会持续火爆。”济南一家建设公司相关负责人告诉记者，他们这两年承接了多个储能项目建设任务，感觉新型储能市场机会已经来了，“感觉新型储能技术已经站上了风口。”

未来，新型储能的发展空间广阔。中科院电工研究所储能技术研究所所长陈永坤说，尽管中国的储能装机规模世界第一，但储能与风电光伏新能源装机规模的比例（简称“储新比”）不到7%。随着新能源发电规模的快速增加，我国储新比还有很大的增长空间。

氢能产业加速落地

7月初，一辆氢动力公交车驶入位于上海市临港新片区平霄路820号

的油氢合建站，大约10分钟后，即加氢完毕驶离站台。像这样的氢动力公交车，临港新片区已投运16辆，年底将增至118辆。

视线从临港向“对角”移至嘉定。作为上海市首批提供商业化加氢服务的西上海油氢合建站，每天向园区附近的氢动力物流车提供氢能源，累计加氢量已超100吨，服务约2万车次。

这些都是上海加速氢能产业落地的缩影。

不只是上海，布局氢能产业，北京也在积极行动。近日，《北京市氢燃料电池汽车车用加氢站发展规划（2021—2025年）》发布，提出2025年前力争实现氢燃料电池汽车累计推广量突破1万辆。

在“双碳”目标任务下，中国正加快构建清洁低碳的能源体系。其中氢能被认为可在实现净零排放方面发挥重要作用，是用能终端实现绿色低碳转型的重要载体。今年以来，中国的氢能发展的顶层设计逐渐明晰，地方氢能产业发展规划相继出台。

3月，国家发改委、国家能源局发布的《氢能产业发展中长期规划（2021—2035年）》中多项政策鼓励对氢能多领域应用。这是中国首个氢能产业的中长期规划，对氢能产业的高质量发展将发挥重要指导作用。

随后，上海印发《上海市氢能产业发展中长期规划（2022—2035年）》，勾勒出“南北两基地、东西三高地”产业空间布局，两基地指金山和宝山两个氢气制备和供应保障基地，三高地为临港、嘉定和青浦三个产业集聚发展高地。

在近日举行的2022中国（嘉兴）氢能产业大会上，中国电动汽车百人会副理事长兼秘书长张永伟提出，氢能产业正处于从单一产品、单一产业、单一应用及单一城市的单向发展转向一体化发展新阶段。

在交通领域，氢燃料电池重卡、叉车、机车已应用在港口、矿山、货运铁路等场景中。中国汽车工业协会数据显示，10月份，氢燃料电池汽车产销分别完成277辆和301辆，同比分别增长3.7倍和5.4倍。1月至10月，氢燃料电池汽车产销分别为2700辆和2400辆，同比分别增长1.8倍和1.5倍。

氢燃料电池汽车的配套设施建设正在积极推进。根据北京市的规划，2023年前力争建成并投运加氢站37座；2025年前力争建成并投运加氢站74座，初步形成规划布局合理、结构灵活多样、安全保障优先、滚动有序调控的氢燃料电池汽车车用氢能供给保障体系。

中国科学院院士、浙江大学氢能研究院院长郑津洋提出，推进氢能产业高质量发展，氢能储运装备的技术突破是重点。成本要更低，质量要更轻，特别是移动式装备需加快提高单位质量储氢密度；储量要更大，单台设备储氢量要提升到吨级以上，气瓶寿命也要更长，希望能提高到30年；性能要更稳，需进一步提高产品性能的一致性。

张永伟认为，目前，中国氢能产业已经具备了良好基础，并逐渐呈现出新的发展特征：从单一的汽车企业销售氢能汽车产品转变为“运营+车辆+制氢”的一体化产业发展模式，从单一的靠氢能解决能源问题转变为氢能、风电、光伏、储能一体化的低碳能源发展模式，从单一的补能设施向加氢、充换电、加气加油一体化的交通补能设施转变，从单一城市发力向主力城市协同城市一体化发展的模式转变，从单一产品技术突破降低成本转变为核心部件制氢全产业链条的一体化降本。

“五方面一体化的发展模式和路径，正成为氢能产业的新亮点、新趋势，也会构成行业新的竞争力。”张永伟说。



这一年，中国高水平开放不止步

本报记者 徐佩玉

2022年，中国高水平对外开放不止步。成功举办进博会、广交会、服贸会、消博会；鼓励外商投资产业目录增加，外资准入门槛不断降低；RCEP正式实施，持续释放开放红利，自贸区网络布局更加完善；创新平台持续扩围，培育外贸发展新动能；中欧班列开

行数屡创新高，“一带一路”朋友圈越来越大；服务进口额连续9年位居世界第二，“中国服务”加速在全球落地……

一个更加开放的中国，为世界提供更多机遇，为国际合作注入更强动力，为世界经济复苏作出更大贡献。



中欧班列（成渝）列车在成都国际铁路港等待发车。
新华社记者 王 曦 摄

进博会迎来5岁生日

——开放功能更突出，溢出效应更明显，展现了中国扩大开放的满满诚意

145个国家、地区和国际组织参展；284家世界500强和行业龙头企业参展；意向成交金额735.2亿美元，比上届增长3.9%……今年，迎来5岁生日的中国国际进口博览会再次交出一份出色成绩单。

进博会已经成为中国构建新发展格局的窗口、推动高水平开放的平台、全球共享的国际公共产品，也是中国推动建设开放型世界经济、支持经济全球化的实际行动。

5年来，进博会开放功能更加突出。展示新产品、新技术、新服务，与全球企业洽谈合作，进博会的魅力持续吸引着新老朋友纷至沓来。连续5年参展的资生堂今年带来了40多款新品，企业相关负责人藤原亮太郎表示，进博会为资生堂提供了向全球展示最新创新及投资成果的平台，中国是资生堂集团最大的海外市场，也是公司业务增长的重要引擎。从2020年起，世界500强和行业龙头企业进博会参展“回头率”持续提升，从第三届的70%到第四届的80%，再到第五届的近90%，进博魅力持续显现。

5年来，进博会溢出效应更为明显。南非的葡萄酒、蜜树红茶、鲍鱼罐头，柬埔寨的长粒香米、紫衣腰果，还有日本的化妆品和德国的汽车，全世界好物通过进博会走入中国市场。“进博会为中国企业积极拓展海外业务带来了广阔空间。”伊利集团执行总裁刘春喜说，伊利将加快推进国际合作，在亚洲、欧洲等地区建设15个研发中心。进博会充分发挥国际采购、投资促进、人文交流、开放合作四大平台功能，不断推动“展品变商品、展商变投资商”，为世界经济复苏持续注入活力。

“连续5年如期举办进博会，让中国大市场成为世界大机遇，释放了中国全面扩大开放、加强国际合作的积极信号，展现了同世界分享市场机遇、推动世界经济复苏的中国担当。”《世界开放报告2022》如是评价。

在世界经济下行压力加大的背景下，如期举办、越办越好的进博会，展示了中国扩大开放、同各国分享发展机遇的满满诚意，也为全球经济发展增添了新的强劲动能。

外资投下信任票

——吸引外资规模扩大、结构优化，鼓励投资项目增多、外资准入门槛降低

德国大众汽车集团对2家在华新合资企业的投资达30亿美元；华晨宝马生产基地大规模升级项目（里达工厂）在沈阳正式开业；诺和诺德在天津第8次增资扩产；松下集团将冷链设备生产、销售等多家业务板块转移至中国……这一年，多家外企用实际行动为中国经济投出信任票。

今年以来，中国吸引外资逆势增长。1至11月，全国实际使用外资金额10422亿元人民币，同比增长15.9%。这一水平已经超过去年全年，规模创历史新高。

引资结构持续优化。空中客车中国研发中心落户苏州工业园区，欧莱雅首次在华成立投资公司，阿斯利康在青岛成立以罕见病为主题的创新中心……1至11月，中国服务业实际使用外资金额8239.4亿元人民币，同比增长17%；高技术产业实际使用外资同比增长19.3%，其中高技术服务业增长20.8%，高技术制造业增长14.3%。

规模扩大、结构优化的背后，是一系列开放举措释放的政策红利。外资准入门槛越来越低，今年实施的全国和自贸试验区外资准入负面清单分别缩减至31条和27条，压缩了6.1%和10%；鼓励投资项目越来越多，2022年版《鼓励外商投资产业目录》与2020年版相比，鼓励条目增加近20%……今年以来，中国引资制度政策体系逐步完善，平均每天1.5个外资大项目落地，外资加速布局中国市场。

“构建新发展格局，离不开更好引进外资；促进深层次改革，离不开更好引进外



▲第五届进博会上，技术装备展区的一家科技企业带来VR一体机及骁龙定制运动座舱，吸引不少观展人员体验。
朱海鹏摄（人民视觉）



▲浙江省金华市近日举办“2022金华市首届内外贸优品产销对接会”活动，近百家中外外贸品牌企业、跨境电商企业等参展。图为电商主播在活动中直播带货。
胡肖飞摄（人民视觉）



▲作为中国第三大外贸整车出口港和山东省最大的专业化汽车码头，山东港口烟台港今年前11个月共完成商品车发运37.8万辆，同比增长39.2%。图为日前大批出口商品车在山东港口烟台港集结准备装船。
唐 克摄（人民视觉）



▼临近岁末，江苏省如皋市吴窑镇家具产业园各企业抢抓订单，力争“全年红”。图为近日吴窑镇家具产业园的工人正在赶制出口家具订单产品。
徐 慧摄（人民视觉）



▶第十九届中国—东盟博览会上的东盟各国展示台一角。
彭 寰摄（人民视觉）

服务贸易提档升级

——服务贸易规模持续增长、结构不断优化，新兴服务业成为服务贸易增长新动能

2022年中国国际服务贸易交易会设置了服务贸易成就展专区，回顾10年来中国服务贸易发展成就——中国服务进口额连续9年位居世界第二，2012年到2021年进出口总额年均增速是全球增速的2倍。

今年以来，在全球外贸形势复杂严峻的背景下，中国服务贸易保持较快发展势头。商务部数据显示，1至10月，中国服务贸易进出口总额49185.5亿元，同比增长17.2%；其中服务出口23581.5亿元，增长18.1%；进口25604亿元，增长16.4%。

新兴服务业为服务贸易注入新的增长动能。保险服务、计算机与信息服务等新兴服务业增长势头好。商务部数据显示，1至10月，中国知识密集型服务贸易稳定增长，进出口额达20478亿元，同比增长10.3%。其中，知识密集型服务出口11499.2亿元，同比增长14.3%。出口增长较快的领域是知识产权使用费、电信计算机和信息服务，同比分别增长17.3%、16.3%。知识密集型服务进口8978.8亿元，同比增长5.6%；进口增长较快的领域是保险服务，同比增速达57.1%。

在智利，由中国设计、建设的超高压直流输电项目正式启动，是智利电压等级最高、输电距离最长、输送容量最大、抗震等级最高的输电项目，对促进智利能源可持续发展、降低电价水平等具有重要意义；在巴基斯坦，由菜鸟建造的巴基斯坦首个快速智能分拣中心在卡拉奇正式交付启用，中国提供的先进智能快速分拣技术，帮助当地把效率提高了4倍以上……“中国服务”正加速在全球落地。

近日，国务院批复同意在沈阳、南京、杭州、武汉、广州、成都开展服务业扩大开放综合试点，试点期为自批复之日起3年。北京自2015年成为全国首个试点城市以来，服务业扩大开放稳步向前，正在形成更加完善的试点格局，实施更大范围、更深层次、更深层次对外开放，建设更高水平开放型经济新体制。

外贸创新平台扩围

——增设29个国家进口贸易促进创新示范区、60个跨境电商综合试验区

不久前，跨境电商综合试验区迎来今年第2次扩围，也是近7年里的第7次扩围。2月，国务院同意批复在鄂尔多斯等27个城市设立跨境电商综合试验区；11月，又新增廊坊等33个跨境电商综合试验区。截至目前，中国跨境电商综合试验区已扩至165个，覆盖31个省份。

综合试验区的探索和政策创新推动了中国跨境电商的快速发展。海关数据显示，2021年，中国跨境电商进出口规模达1.92万亿元，增长18.6%。2022年中国跨境电商保持平稳较快增长，上半年跨境电商进出口交易规模同比增长28.6%。其中，综合试验区带动作用明显。

11月，全国增设29个国家进口贸易促进创新示范区。作为进口促进平台，此前已经确定的14个进口贸易促进创新示范区已经形成了各自优势和特色，有效促进了进口贸易与产业、消费的深度融合。广州南沙区聚焦酒类、奶粉、保健品等产业，形成了6个百亿元级进口平台。江苏昆山市进口贸易促进创新示范区建设了进口咖啡交易平台、生豆分拨中心，布局咖啡的全产业链。

9月，商务部等7部门发布了新一批8个市场采购贸易方式试点名单，推进发展外贸新业态，培育增长新动能。近日，内蒙古满洲里某国际贸易有限公司一批价值62.92万元的法式拖鞋，已在满洲里机场海关完成申报，从深圳市妈湾码头出境，出口至沙特阿拉伯。该公司业务负责人说：“市场采购贸易方式出口的货物不但节约了物流成本，还大大缩短了货物在国内的通关时间。”

目前，跨境电商、市场采购贸易方式等外贸新业态新模式正处在创新发展的窗口期。创新平台的进一步扩围和建设，将加快培育外贸发展新动能，激发外贸转型发展新活力，促进外贸高质量发展。

构建高标准自由贸易区网络

——RCEP释放开放红利，自贸试验区发挥“试验田”作用，海南自贸港换挡提速

今年1月1日，《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）正式实施，持续释放开放红利。前11个月，中国与RCEP其他14个成员国进出口总额为11.79万亿元，占中国外贸总值的30.7%。

这个全球人口最多、经贸规模最大、最具发展潜力的自贸协定，正在为区域经贸发展带来实实在在的好处。从中国到柬埔寨，广东的橘子只需要6个小时就能清关，比过去缩短了一半的时间。关税降低了，中国消费者以更便宜的价格喝上了新西兰的乳制品和日本的清酒。

今年以来，中国实行更加积极主动的开放战略，构建面向全球的高标准自由贸易区网络，加快推进自由贸易试验区、海南自由贸易港建设。

自贸试验区发挥对外开放“试验田”

作用，以不到全国千分之四的国土面积，贡献了全国17.3%的进出口额，吸收外资占到全国的18.5%。自2013年在上海设立第一个自贸试验区，到今天全国一共设立了21个自贸试验区、向全国复制推广了278项制度创新成果。

海南自由贸易港建设换挡提速。180多项自由贸易港政策文件落地，自贸港政策制度体系基本建立。前11个月，海南货物贸易进出口总值1826.3亿元，同比增长40.1%，快于同期全国增速31.5个百分点，增速排名全国第三。

扩大面向全球的高标准自由贸易区网络，是中国实行更高水平对外开放的战略举措。中国陆续同全球26个国家和地区签署了19个自由贸易协定，覆盖亚洲、大洋洲、拉丁美洲、欧洲、非洲。自由贸易区网络布局逐步完善，货物贸易、服务贸易与投资开放水平显著提升，经贸规则覆盖领域更加广泛，承诺水平不断深化，为形成更大范围、更宽领域、更深层次对外开放格局发挥了积极作用。

“一带一路”硕果累累

——中欧班列开行数量创新高，“数字丝绸之路”更具活力

伴随火车汽笛轰鸣，足球、串旗等体育用品从宁波港出发，搭乘中欧班列“世界杯海运专线”，运往本届世界杯主办国卡塔尔。

今年以来，中欧班列开行数量创新高。1至11月，中欧班列累计开行1.5万余

列，已超去年全年总和，82条运行线路通达欧洲24个国家的204座城市，有效维护了全球产业链供应链稳定。

自2011年首趟中欧班列“渝新欧”从重庆始发以来，中欧班列逐渐搭起“一带一路”沿线国家合作的主要桥梁。在中欧班列助力下，“一带一路”朋友圈日益扩大。目前，中国已经和150个国家、32个国际组织签署了200多份共建“一带一路”合作文件。

共建“一带一路”，为民众增福祉。在沙特西部港口城市吉达，矗立着一座规模巨大的海水淡化厂。红海水通过淡化厂400余米取水管道进入取水泵房，经过一系列技术处理转化为淡水后，通过一条条输水管道流入千家万户。今年3月，由中国电建所属山东电建三公司总承包的拉比格项目三期海水项目建成投产。这是中企在海外承建的第一个大型海水淡化项目，日产水量60万立方米，每天可向拉比格周边的吉达、麦加等主要城市200多万居民提供生活用水，是沙特重要的民生工程。

“数字丝绸之路”更具活力。近年来，中国数字经济发展迅速，数字经济规模稳居世界第二，数字经济占GDP比重持续提升。自2017年正式提出建设“数字丝绸之路”以来，中国持续加强与“一带一路”沿线国家在人工智能、云计算、量子信息等前沿领域合作，推动“一带一路”建设创新发展。今年以来，中国—东盟信息港建设稳步推进，中阿跨境贸易沿着“网上丝绸之路”火热展开……截至目前，中国已与17个国家签署“数字丝绸之路”合作谅解备忘录，与23个国家建立“丝路电商”双边合作机制。



中国(海南)南海博物馆

南海之舟 丝路逐浪

本报记者 周亚军



▲中国(海南)南海博物馆外观。

中国(海南)南海博物馆供图

上丝绸之路发展至鼎盛时期。南海海域有诸多宋代沉船遗迹,展柜中陈列着沉船出水的陶瓷器、金属器、玻璃器等,正是外销经济繁荣发展的证明。经考古队调查,华光礁1号沉船残存船体长约17米,宽约7.54米,舷深约3-4米,覆盖面积约180平方米,共发现隔舱11个,排水量不小于60吨。“水密隔舱,龙骨结构,鱼鳞搭接,还有保寿孔,是福建泉州制造远洋木帆船独有的传统做法,这艘船属于典型的福船。”章佩岚指着展柜中一件三系陶罐说,“这里面装的粉盒,还是当年装船时候的样子,但现在已经无法取出了。宋代的远航商船将精美易碎的小件器物放在这样的陶罐中,既能节省空间,又能对小物件起到保护作用。”

出海 “南海天书”与108兄弟公

“自黄山马去旁牛旁向申行驶三更收”,这是南海博物馆展品《更路簿》中的记载。

《更路簿》被称为“南海天书”,是海南渔民根据长期航海和生产实践所记录下来的南海航行手册,用海南话写成,并绘有地图,以手抄本形式流传。此外,民间还流行着口头传承的“更路传”。“更”是航程,“路”则是航向。“自黄山马去旁牛旁向申行驶三更收”,黄山马指的南沙群岛上的太平岛,旁牛旁指的是大现礁,申指的是航向,在顺风顺水,一更约等于10海里,三更就是30海里,一句话将出发地、目的地、方位、距离等全都说清楚了。

早在汉代,中国先民就在南海航行,并在长期生产实践中发现了南海诸岛。东汉杨孚《异物志》中记载“涨海崎头,水浅而多磁石”。其中的“涨海”,便是中国古人对南海的最早命名。

海南渔民世代代在南海岛礁生产活动,他们多根据岛礁的地貌、气候、水文、海产、大小、传说等地理特征赋予它们形象化的名称。《更路簿》中有大量根据形状命名的岛礁,西沙群岛

上世纪70年代,考古学家还在西沙群岛的永兴岛、赵述岛、南岛、北岛等9座小岛上发现了多座珊瑚石小庙的遗址和遗迹,庙里供奉的是108兄弟公。展厅里模拟了考古发现的兄弟公庙:小庙由珊瑚石垒成,庙前放置着木雕香炉灶台,神龛旁贴有敬神祈福的对联。

相传,明代海南沿海一带海盗横行,风狂浪险,108名武艺高强的渔民结拜为兄弟,共同对抗海盗、抵御天灾。一天,他们遭遇了罕见的大台风,全部失踪,魂归大海。后来,108兄弟频频显灵拯救在海上遇险的渔民。乡亲们为感激他们的恩德,建祠立牌纪念、祭拜108兄弟公。这个祭海习俗从明代沿袭至今,已有600多年历史。

南海博物馆馆长辛礼学说,“108兄弟公崇拜”是南海诸岛独有的信仰,海南琼海、文昌等地的渔民每逢过节和出海前,都要祭拜108兄弟公,通过古老神秘的仪式为远航者祈福,保佑出海渔船平安归航。2009年,祭祀兄弟公出海仪式入选第三批海南省非物质文化遗产名录。

合作 打造海上丝绸之路文化交流平台

鲸是一种生活在海洋中的大型哺乳动物,形似鱼却非鱼,在日常生活中难得一见。2020年4月,海南北部澄迈县桥头镇岸边搁浅了一头体长近13米的鲸。南海博物馆经多方沟通,取回皮肤和骨骼制成剥制标本和骨骼标本,策划制作了“南海鲸灵——馆藏鲸类标本展”,目前已开放一年有余,成为最吸睛的原创展览之一。

据介绍,建馆以来,南海博物馆共举办展览30个。目前馆内包含2个基本陈列“南海人文历史陈列”“南海自然生态陈列”,还有“八百年守候——西沙华光礁1号沉船特展”“深海寻踪——中国水下考古与南海水下文化遗产保护”“做海——南海渔家文化展(海南)”“源同流异——馆藏清代外销艺术品展”等5个专题展览。其中,“南海人文历史陈列”获得第十六届全国博物馆十大陈列展览精品奖。

近年来,南海博物馆与国内高校、科研院所合作,在考古发掘、文物保护、人才培养方面相互借力,打造研究型博物馆,组建出水陶器基因库,创建出水文物保护修复重点实验室。

章佩岚说,建馆之初就设立了“文物保护与修复中心暨南海出水文物保存保护和修复中心”,目前已修复42件出水金属文物、40件出水陶器,延缓了文物本体寿命,构建了安全、稳定、洁净的文物保存环境,还与多家单位合作完成了51件陶瓷文物、18件金属文物、5件馆藏纸质文物和5件馆藏化石标本的保护修复工作。

为打造“活态”博物馆,2019年12月,南海博物馆与南海梦之旅邮轮公司进行文旅深度融合,推出全国首家“海上流动博物馆”。“美丽富饶的南海”“南海识贝——南海海洋贝类专题展”“南海鲸灵——馆藏鲸类标本展”等原创展览走进了学校、军营、乡村、社区。

目前,南海博物馆共开展了563场社会教育活动,研学活动足迹已覆盖海口、三亚、儋州、琼海、澄迈、五指山、昌江等7个市县。

辛礼学说,建设中国(海南)南海博物馆是海南积极响应国家“一带一路”倡议的重要举措,旨在展示南海人文历史和自然生态,保护南海文化遗产,促进海上丝绸之路沿线国家和地区文化交流。未来,南海博物馆在对外交流上将做更多探索与创新,努力打造“21世纪海上丝绸之路”文化交流的重要平台。

中的华光礁、玉琢礁、浪花礁形似一个个箩筐,又因它们距离较近,潭门渔民分别将它们称为“大筐”“二筐”“三筐”。

1974年,考古学家在甘泉岛西北侧发现唐宋居住遗址,发掘出土了大量唐宋时期的陶器和铁刀、铁锥等生产工具以及人们食用后废弃的鸟骨和螺壳。南海博物馆复原了唐宋时期人们在甘泉岛上生产生活的场景。清末广东水师提督李准巡海时发现岛上有淡水井,井水甘甜可用,即称“已得淡水,食之甚甜”,甘泉岛因此得名。



▲“南海鲸灵——馆藏鲸类标本展”。

中国(海南)南海博物馆供图

上博展出缂丝珍品

本报记者 邹雅婷

近日,为庆祝建馆70周年,上海博物馆举办“瑞色凝光:上海博物馆馆藏缂丝莲塘乳鸭图特展”,邀广大观众欣赏难得面世的中华艺术瑰宝——南宋朱克柔缂丝《莲塘乳鸭图》。

缂是一种通经回纬的纺织工艺,沿着丝绸之路传入中原,故有“缂丝”之名。因其织作耗时费工,堪称“寸缂寸金”。宋代缂丝受宋徽宗推崇的院体画影响,发展出与绘画意境相融的多种缂织技法,形成不同流派,朱克柔是其中代表。朱克柔融院体画艺于缂丝技艺,以纤细的合色花线(合花线)作调色,晕色效果自然天成,精工细作,后世赞为“朱缂”。

朱克柔缂丝《莲塘乳鸭图》是宋缂花鸟之翘楚,其尺幅极大,以春夏间生趣盎然的莲塘实景绘成缂丝底稿。图中绿头双鸭浮游于萍草间,尾有乳鸭相随,旁有白鹭一对。翠鸟、红蜻蜓和水龟点缀其间,周围花草环绕,青石质感凝重。全幅以彩线缂织而成,技法高超,色彩丰富,层次分明,花卉虫鸟惟妙惟肖,闪烁着书画无可比拟的灵气和神韵。

《莲塘乳鸭图》是朱克柔所缂唯一巨幅传世珍品,原为庞莱臣旧藏。1952年,庞家后人庞维谨将其连同5件明清缂丝书画一并捐赠。《莲塘乳鸭图》入藏上海博物馆后曾短暂展出过,已有几十年未露面。此次展出是这件国宝在上海博物馆人民广场馆首度与观众见面,共同展出的还有馆藏两件庞氏家族捐赠的明清缂丝作品。

配合此次展览,上海博物馆研发了“宝鸭穿莲”“潮趣玩鸭”“凝香顾和”三大主题80余种文创产品。据悉,展览将持续至2023年1月1日。



▲南宋朱克柔缂丝《莲塘乳鸭图》。

上海博物馆供图

◎家风家训

《庞氏家训》： 修身立德，严于律己

任晓彤

《庞氏家训》是明代中后期经济改革家庞尚鹏撰写的一部教育子女、族人的著作,是与《颜氏家训》等齐名的古代著名家训。

庞尚鹏(1524年-1581年),字少南,广东南海人。明嘉靖三十二年(1553年)进士。隆庆四年(1570年),庞尚鹏罢官后回到家乡,并于次年完成《庞氏家训》的撰写,名闻当时,史称“乡闾咸以式”。“庞氏家训”共一卷,包括“务本业”“考岁用”“遵礼度”“禁奢靡”“严约束”“崇厚德”“慎典守”“端好尚”8章内容,共67条;最后用三字和四字歌谣的形式编写了“训蒙歌”和“女诫”。家训全文6000余字,内容极为丰富,举凡士农工商各业、冠婚丧祭诸礼、日常生活及待人接物等无所不包。《庞氏家训》中蕴含着中华民族优良的家庭教育传统,在今天仍具有较高的借鉴意义。

《庞氏家训》教导子孙要修身立德,以立身做人第一要义。庞尚鹏以为官耿直、办事公道、宽以待人著称于明代。在对子孙的教育中,他也极为重视教育他们做品德高尚的人,认为这是人生的首要大事。《庞氏家训》首篇“务本业”开宗明义:“孝、友、勤、俭四字,最为立身第一义。必真知力行,奉此为师。”“训蒙歌”以生动易懂的歌谣教育幼童做心地好的人:“凡做人,在心地,心地好,是良士,心地恶,是凶类。譬树果,心是蒂,蒂若坏,果必坠。”《庞氏家训》还专列“崇厚德”篇,论述骨肉至亲如何相处以及如何对待宗族、乡党、朋友、子弟童仆等。庞尚鹏告诫子孙:居家要和睦相亲、友爱互助、不争财产。待人要宽厚忍让,“言顺而气和”,时刻注意谨言慎行。当自己与别人发生冲突时,应首先反省自身,宁肯他人负我,不可我负于人。品评人物时应扬其所长,切不可扬人之过。庞尚鹏提倡“让”字当先,谦让则无争,无争则不生怨,个人有良好的道德修养,与他人相处就能保持融洽的关系。

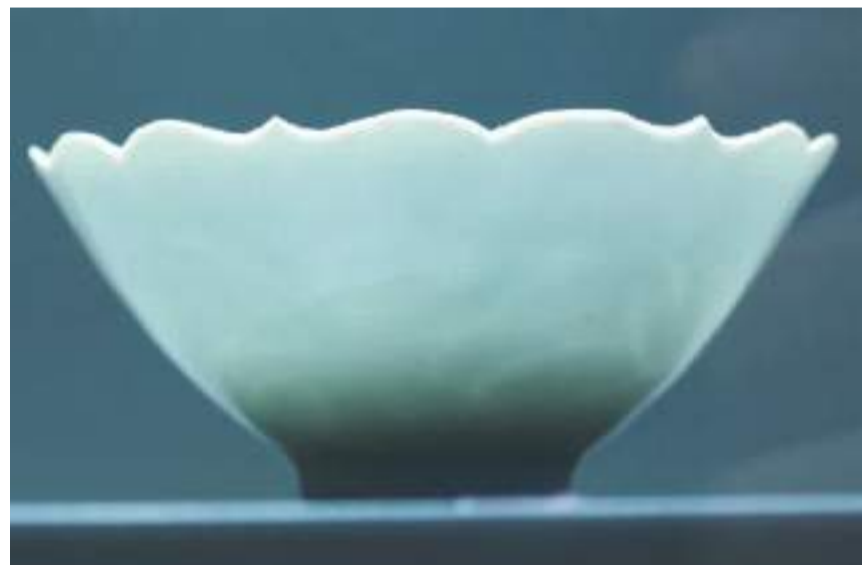
《庞氏家训》教育子孙要严于律己,遵纪守法。“严约束”部分共有16则,是书中条款最多的一部分,足见作者对约束家人行为的重视。这部分归纳起来主要有以下几个方面:一是要安分守己,不许沾染赌博、斗殴、好讼等不良习惯,不许从事私贩盐铁等违法行为。二是告诫家人不贪不义之财,田地财物要取之有道。庞尚鹏通过对“钱”字构造的生动阐释,向家人传递正确的义利观:“古人造‘钱’字,一金二戈,盖言利少而害多,旁有劫夺之祸。”据史料记载,庞尚鹏以身作则,在朝为官“介直无所倚”,做人也光明磊落。三是要谦虚做人,不得因富贵、学问而骄傲。庞尚鹏认为,傲慢是一种“凶德”,满招损、谦受益。

《庞氏家训》中专列“训蒙歌”和“女诫”,体现了庞尚鹏对儿童和女性教育的重视。“训蒙歌”主要从品德养成、行为规范两个方面对儿童进行教导。庞尚鹏告诫孩童,做人要有志向,要学会反省自省,宽以待人。“女诫”的内容主要涉及对女性行为的规范,其中提到女性应处理好与公婆、妯娌的关系,即便“家累千金”仍应勤俭持家,不要说三道四、搬弄是非,对今人仍有借鉴意义。

庞尚鹏兄弟三人皆入仕途。在优良家风的影响下,大弟庞尚鸿不随流俗、为官清廉,后辞官回乡,捐粮助学,置义田赡养族人和贫困者。次弟庞尚尚虽英年早逝,但其为人谦恭有礼,与兄弟友爱和睦。庞氏后人有为官者,有经商者,不论从事何种职业,多谦恭有礼,颇有善名。

《庞氏家训》对其家族后人影响深远。广东省佛山市南海区叠北村庞氏一族至今仍将《庞氏家训》当作“家族之宝”,以其作为处事为人的遵循。庞氏后人庞健华说:“祖先庞尚鹏是一个清廉正直的官,小时候父亲和祖辈都给我讲过他的故事。”有一次,庞健华家老屋的租客落下600多元现金在卧室里,父亲巡房时发现,让他打电话联系租客取回钱财。“父亲告诉我,我们的祖辈鼓励我们经商,但一定要诚实守信,不能贪。”庞健华回忆,那次经历印象十分深刻,让他理解了廉洁的含义。

(作者为内蒙古师范大学文学院副教授)



▲宋影青釉碗。

动脉摄影

行船

华光礁1号出水近万件瓷器

跟着地面鱼群游动的光影步入展厅,800多年前南宋海上贸易的繁荣场景呈现在眼前:喧闹的市场,忙碌的港口,往来不绝的商贾,琳琅满目的货物……这一段海上丝路的辉煌过往因潭门渔民的偶然发现重新进入人们的视线——1996年海南琼海潭门渔港的渔民在华光礁环礁内侧作业时发现水下3米处有沉船,这就是南海博物馆“八百年守候”特展的主人公——华光礁1号。

南海博物馆副馆长章佩岚介绍,华光礁1号沉船出水近万件瓷器,遗物散布面积约1000平方米,呈东西、南北走向,长约38米,最宽处约21米,货船载量之大、货品种类之多令人惊叹。展厅里复原了华光礁1号沉船发现之初的场景:槽朽的船板上如叠罗汉般堆放着大量青白瓷器,有碗、盘、碟、盒、执壶、瓶、军持等。

章佩岚告诉记者,在这近万件瓷器中,粉盒就有2000多件,可见这是当时十分热销的商品,粉盒上的纹饰缤纷多样,有折枝牡丹纹、团花纹、菊瓣纹、六星花卉纹等。

沉船800多年,许多瓷器同珊瑚礁黏结一体,形成了奇特的视觉效果,还有一些古代钱币嵌入珊瑚礁,成为人们所称的“钱山”。

“中国人民在南海的活动已有2000多年的历史。”章佩岚说,西汉以来,先民们在南海的航行和生产活动日益增加,开辟了海上丝绸之路必经的黄金水道。《汉书·地理志》记载,广东徐闻、广西合浦是汉代海上丝绸之路的始发港。船只经过南海,驶往印度和斯里兰卡一带,可购得珍珠、琉璃、奇石异物等。

宋代造船技术和航海技术明显提高,指南针广泛应用于航海,中国商船的远航能力大为增强,海

“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”通过 生物多样性保护走向新起点

本报记者 刘发为



从12月7日到12月19日，《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（以下简称“COP15”）第二阶段会议历时两周，通过了“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”（以下简称“框架”）及相关一揽子文件。

这是一次具有里程碑意义的大会，为今后至2030年乃至更长一段时间的全球生物多样性治理擘画了新的蓝图，全球生物多样性保护翻开了新的篇章。

会议成果令人振奋，达成共识乃各方所向

COP15第二阶段会议谈判伊始，各方都面临着不小的压力——此前，全球第一个以十年为期的生物多样性保护计划“爱知目标”，其设定的20项目标到2020年没有一项完全实现。

但人类所面临的共同现实也让大家的心聚到了一起——据世界自然基金会发布的《地球生命力报告2022》显示，全球范围内受监测野生动物种群数量自1970年以来下降69%。

在生物多样性丧失这一局面亟待扭转的形势下，各方将期待化为达成共识的力量，推动COP15第二阶段会议通过了“框架”等令人振奋的成果。

大会通过了60余项决议，在“框架”目标、资源调动、遗传资源数据序列信息等关键议题上达成了一致。确立了“3030”目标，即到2030年保护至少30%的全球陆地和海洋等系列目标；建立了有力的资金保障，明确为发展中国家提供资金、技术和能力建设等支持措施。

国际社会普遍认为，“框架”兼具雄心和务实平衡。COP15主席、中国生态环境部部长黄润秋以多个“历史性”来形容这一成果文件：这个“框架”历史性地纳入了遗传资源数字序列信息的落地路径；历史性地决定设立“框架”基金；历史性地

描绘了2050年“人与自然和谐共生”的愿景。

黄润秋说，透过这一“框架”，可看到团结与合作，人们共同扭转生物多样性丧失趋势，走上恢复之路；可看到雄心与行动，人们携手努力，共建地球生命共同体；可看到希望与未来，与自然和谐共生，为子孙后代留下一个清洁美丽的世界。

在加拿大蒙特利尔见证“框架”通过，中国科学院华南植物园主任任海说：“在生物多样性领域，多边主义、全球团结、国际合作仍然得到国际社会的广泛认同和支持，跨领域综合性的解决方式及包容性的伙伴关系框架也符合生物多样性这个全球性问题的解决需求，也是联合国应对生物多样性保护、全球气候变化等这些全球性问题的主要路径。”

中国积极发挥主席国领导力与协调力

“因为中国，这一切才变为现实。”喀麦隆参会代表塞西尔·恩杰贝特说，她极为赞赏中国作为主席国为大会成功举办所付出的努力。

12月15日，COP15第二阶段高级别会议正式开幕，习近平主席以视频方式向开幕式致辞。来自140个缔约方和60个国际组织机构的代表出席开幕式，其中包括近200位部级代表，是缔约方大会历史上高级别代表参会人数最多的一次。

现场参会的中国科学院新疆生态与地理研究所所长张元明说：“习近平主席的致辞振奋人心，表达了中国作为主席国在全球生物多样性保护方面的雄心，以及把雄心转化为行动的决心和举措，给大会注入了一剂强心针。各国政要、学者以及民间组织对习主席的致辞给予了积极评价。”

大会期间，恰逢蒙特利尔大雪，在谈判一度陷入僵局之时，一封来自大会主席黄润秋的信展示了“中国智慧”，也是中

国充分发挥主席国作用的有力见证——

“我希望所有缔约方和观察员提供支持，在缔约方会议剩余时间发挥作用，确保取得成功并传递我们的决定。”信中提出了新颖的谈判策略：邀请一名发展中国家部长和一名发达国家部长“配对”牵头，组成多个部级磋商组，有效推动解决了谈判难题。

世界自然基金会总干事马尔科·兰贝蒂尼认为，作为COP15主席国，中国不断“与各方接触，协调处理和理解不同观点”。中国在谈判期间，特别是在谈判最后阶段的作用，“绝对是关键的”。

COP15第二阶段会议期间，中国茶、中国民谣等中国元素纷纷走进会场，向世界讲述着中国人与自然和谐共生的美好故事。“中国山水工程”入选联合国旗舰项目、大批中国自然保护区加入世界自然保护联盟绿色名录……大会期间获得国际组织、机构认可的中国方案、中国经验不胜枚举，中国的生物多样性保护行动与成就赢得与会各方赞赏。

作为COP15主席国，“中国发挥着十分重要的作用”。《生物多样性公约》秘书处执行秘书伊丽莎白·穆雷玛说：“中国政府用大量时间努力推动‘框架’磋商，并组织众多活动，与各方领导人双边讨论，努力推动‘框架’制定并获得通过。”

下一个关键步骤，是执行

“框架”将指引国际社会携手遏止并扭转生物多样性丧失，推动生物多样性恢复

科学家张文国看来，为避免重蹈“爱知目标”的覆辙，接下来，国际社会和缔约方唯有行动、行动和行动，用行动来推动转型早日到来，推进全球生物多样性治理走深、走实。

中国社科院学部委员潘家华认为：“需要将生物多样性及其多重价值整合融入到政策、规定、规划和发展进程，以及环评、国民经济核算等各种经济社会活动中，同时需要协同并融入到气候变化、可持续发展等众多国际议程中。”

生物多样性保护需要多方共同努力，企业是其中的重要主体。在COP15第二阶段会议期间，蒙牛集团入选《企业生物多样性保护案例集》，蒙牛集团执行总裁李鹏程表示，蒙牛将通过消费者宣传、生产经营改造等商业措施，助力生物多样性保护。

“框架”通过不久，腾讯正式对外发布《生物多样性声明》，并宣布成立“生物多样性专项委员会”，提出生态友好地发展公司业务、利用技术促进自然资源可持续利用和保护、应用互联网工具提升公众的生物多样性认知。腾讯首席探索官网大为表示：“一方面，我们希望通过科技去更好地理解未来趋势、制定行动，尤其是应对生物多样性问题；另一方面，我们也在探索用科技突破以往的发展范式，以一个更有韧性的、可持续的方式，来实现生物多样性保护。”

“达成‘框架’，是我们这次大会的圆满终点，更是全球生物多样性治理的激动人心的新起点。”黄润秋表示，“到2030年全球评估的时候，希望我们的生态自然环境更加美好，希望生物多样性丧失的趋势



进程，共同迈向2050年“人与自然和谐共生”的愿景。“下一个关键步骤是执行，”联合国常务副秘书长阿明娜·穆罕默德说，“我们要制定国家计划，在全世界范围内动员采取广泛行动保护生物多样性。我们必须让社会各界参与其中，尤其是青年、当地社区和学术界。”

在生态环境部卫星环境应用中心首席

如期得以扭转。未来两年，我将在主席团、《生物多样性公约》秘书处支持下，继续履行好主席职责，与各缔约方、利益攸关方一道，为‘框架’有效执行保驾护航。”

左图：一群黑脸琵鹭在海南儋州湾上空飞翔。新华社记者 蒲晓旭摄

上图：河北塞罕坝国家级自然保护区秋景。王龙摄（新华社发）



联合国12月13

日在COP15第二阶段会议期间宣布，中国政府推动实施的山水林田湖草沙一体化保护和修复工程，即“中国山水工程”，入选联合国首批十大“世界生态恢复旗舰项目”。

中国的“山水工程”在哪里？从河北京津冀水源涵养区到陕西黄土高原，从云南抚仙湖流域到长江上游生态屏障（重庆段），自2016年起实施的44个“山水工程”分布在中国“三区四带”生态安全屏障区域的关键生态节点，涵盖了多种类型的生态系统。根据生态系统退化、受损程度和恢复力，“山水工程”因地制宜选择保护保育、自然恢复、辅助再生、生态重建的技术模式，已完成生态保护修复面积350多万公顷。到2030年，将有1000万公顷的自然生态得以恢复。

自然资源部相关负责人表示，中国“山水工程”的经验主要体现在，在国土空间规划体系引领下开展生态保护修复，构建多主体、多学科、跨部门的协同机制，注重一定区域内各类自然生态要素的整体保护、系统修复、综合治理，创新多元化投融资机制，动员社会力量共同参与，为本地居民创造替代生计，推动生态产品价值实现，以及传承传统生态智慧，并借鉴国际先进理念。

联合国环境规划署认为，中国的“山水工程”之所以能够成为世界学习的榜样，是由于采取了将所有生态系统视为生命共同体的系统方法，具备广泛学习价值及可推广性。未来，“山水工程”将与其他旗舰项目一道，致力于恢复全球总面积超过6800万公顷的区域，防止地球自然空间退化，并创造近1500万个就业机会，继续为全球生态环境改善提供中国智慧。

上图：新安江安徽省黄山市屯溪段，青山碧水蓝天，环境优美。肖本祥摄（人民图片）

「山水工程」凝聚中国智慧

本报记者 朱金宜

中国优化自然保护地体系

本报记者 朱金宜

四川省野生大熊猫数量较第三次调查新增181只，栖息地及潜在栖息地增加25.3万公顷，大熊猫受威胁程度等级从“濒危”降为“易危”……在COP15第二阶段会议“中国角”四川日边会上，“国宝”大熊猫物种保护的好消息频频传来，令不少与会者印象深刻。

“保护和修复栖息地是保护大熊猫最主要的举措之一。”会上，四川省生态环境科学研究院高级工程师刘源月分享起保护大熊猫的“秘诀”——中国通过建立大熊猫国家公园，将过去73个分散的孤立自然保护区和13个个体大熊猫种群连成一片，提升了大熊猫栖息地的连通性、协调性和完整性，加强对大熊猫及其伞护物种多样性和典型生态脆弱区的整体保护。

建立以国家公园为主体的自然保护地体系，是近年来中国推进自然保护地体系改革、优化生物多样性就地保护体系的关键举措。在去年10月于昆明举行的COP15第一阶段会议上，中国宣布正式设立首批5个国家公园，涵盖近30%的陆地国家重点保护野生动植物种类，大大提升了生物多样性就地保护的系统性，进一步完善了自然保护地管理的体制机制。

而在COP15第二阶段会议的另一场边会上，全球18处自然保护区跻身世界自然保护联盟绿色名录，其中11处来自中国，黄果树、长白山、神农

架等风景名胜赫然在列，以“生态名片”的姿态再度享誉世界。在中国，类型丰富、功能多样的各级各类自然保护区已达1.18万个，约占陆地国土面积的18%。

“近年来，中国政府坚持人与自然和谐共生的理念，开启自然保护地体系改革，探索建立以国家公园为主体、自然保护区为基础、各类自然公园为补充的自然保护地体系。”生态环

境部副部长赵英民表示，中国的自然保护地改革事业，在完善体制机制、强化生态环境监管、提升科研检测能力、企业社会组织共同参与以及开展国际合作等方面成效显著，已成为政府主导、上下联动、多方参与的国家行动，正在以稳健的步伐持续推进。

下图：在三江源国家公园黄河源园区内拍摄的扎陵湖风光。新华社记者 吕雪莉摄



境部副部长赵英民表示，中国的自然保护地改革事业，在完善体制机制、强化生态环境监管、提升科研检测能力、企业社会组织共同参与以及开展国际合作等方面成效显著，已成为政府主导、上下联动、多方参与的国家行动，正在以稳健的步伐持续推进。

下图：在三江源国家公园黄河源园区内拍摄的扎陵湖风光。新华社记者 吕雪莉摄

境部副部长赵英民表示，中国的自然保护地改革事业，在完善体制机制、强化生态环境监管、提升科研检测能力、企业社会组织共同参与以及开展国际合作等方面成效显著，已成为政府主导、上下联动、多方参与的国家行动，正在以稳健的步伐持续推进。

“上海是一座由湿地发展而来的超大城市。”上海市生态环境局局长程鹏介绍，上海所在的长江口，正好位于全球鸟类八大迁徙路线之一“东亚—澳大利西亚”路线中段，每年有近100万只迁徙水鸟在上海的崇明岛滩涂湿地迁徙过境。上海地区记录到的水鸟，占全国水鸟种数的80%，白头鹤、小天鹅等珍稀濒危鸟类都有稳定种群在上海越冬。

为保护鸟类赖以生存的滩涂湿地，上海市于2013年启动崇明东滩生态修复项目，控制入侵物种互花米草的扩张，优化鸟类栖息地，并投入科研监测基础设施，形成了近4万亩环境相对封闭、水位可调控管理的修复区域。近年监测数据显示，生态修复区内外鸟类种群数量均明显增加，底栖动物种类和数量也保持稳定。

而在城区的繁华盛景中，黄浦江两岸45公里、苏州河中心城段42公里岸线的公共空间，陆续贯通开放，昔日的工业锈带变为活力水岸，为市民提供了休闲娱乐的临水湿地空间；在寸土寸金的城市内部，上海将社区中废弃或脏乱的“边角地”改造为生态

“城市与自然的融合，河口与海洋的交汇”——在COP15第二阶段会议“中国角”边会活动上，上海的主题展示吸引了许多与会者的关注。人们不禁好奇，这座经济活跃、人口众多的超大城市，如何写好经济发展与生态保护的答卷？

“上海是一座由湿地发展而来的超大城市。”上海市生态环境局局长程鹏介绍，上海所在的长江口，正好位于全球鸟类八大迁徙路线之一“东亚—澳大利西亚”路线中段，每年有近100万只迁徙水鸟在上海的崇明岛滩涂湿地迁徙过境。上海地区记录到的水鸟，占全国水鸟种数的80%，白头鹤、小天鹅等珍稀濒危鸟类都有稳定种群在上海越冬。

为保护鸟类赖以生存的滩涂湿地，上海市于2013年启动崇明东滩生态修复项目，控制入侵物种互花米草的扩张，优化鸟类栖息地，并投入科研监测基础设施，形成了近4万亩环境相对封闭、水位可调控管理的修复区域。近年监测数据显示，生态修复区内外鸟类种群数量均明显增加，底栖动物种类和数量也保持稳定。

而在城区的繁华盛景中，黄浦江两岸45公里、苏州河中心城段42公里岸线的公共空间，陆续贯通开放，昔日的工业锈带变为活力水岸，为市民提供了休闲娱乐的临水湿地空间；在寸土寸金的城市内部，上海将社区中废弃或脏乱的“边角地”改造为生态

花园，为城市野生动物提供辅助的食物、水源及栖息地；为减少人与野生动物在城市中的冲突，上海市发动市民开展“貉口调查”，系统查清貉在城市中的密度，通过科普宣传增进市民对其习性的了解，开展疫源疫病监测，促进人与野生动物的和谐共存……有力扩展的生态空间，让上海变得更加休闲宜居，也让绿色成为这座繁华都市的鲜明底色。

作为国际金融中心，上海还在探索推动碳市场机制与气候金



上海：超大城市的生态答卷

本报记者 朱金宜

融体系发展，为服务应对气候变化和生物多样性保护找寻更加有效的市场工具。上海环境能源交易所董事长赖晓明在边会活动中表示，积极应对气候变化，是加强生物多样性保护所必须面对的重要任务。他呼吁促进金融要素与应对气候变化、生物多样性保护等关键领域紧密结合，引导更多资金流向这些领域。

上图：在苏州河畔远眺陆家嘴地标建筑群。王初摄（人民图片）

融体系发展，为服务应对气候变化和生物多样性保护找寻更加有效的市场工具。上海环境能源交易所董事长赖晓明在边会活动中表示，积极应对气候变化，是加强生物多样性保护所必须面对的重要任务。他呼吁促进金融要素与应对气候变化、生物多样性保护等关键领域紧密结合，引导更多资金流向这些领域。

上图：在苏州河畔远眺陆家嘴地标建筑群。王初摄（人民图片）

大健康观察 ▶▶▶

逐户走访、分类施策，西藏林芝强化未成年人保护——

汇聚各方力量 守护儿童成长

本报记者 徐驭尧

走进西藏林芝市巴宜区白马岗街道社工服务站，首先映入眼帘的是一块巨大的展板。展板的主体是一幅手绘地图，上面贴着一张张便签条，包含了街道各个社区里困境儿童的分布情况以及档案编号。

“每过一段时间，我们都会对展板上的信息进行更新。”社工央措姆向记者介绍，“针对辖区内的困难群体，包括儿童、老人、残疾人等民政部门重点关注的对象，我们会上门开展社工服务，为他们解决生活里的难题。”

如今在林芝，这样的社工服务站已经有18个，成为切实守护林芝困境儿童的一线力量。“汇聚各方力量，林芝积极介入困境儿童保护，强化未成年人保护工作。”林芝市民政局相关负责人介绍。

逐户走访发现问题 建立档案分类施策

上午，记者随央措姆一同去入户服务。收拾材料，换上蓝色的社工马甲，央措姆快步走出社工服务站大门。“这次的距离比较近，咱们步行即可。”她告诉记者。更多时候，央措姆需要采取骑车、坐公交等方式前往入户对象的家中。

辖区内居住着两万多名居民，其中涉及的困难家庭有近百户，这些人都是央措姆的主要服务对象——去年底，社工站的两名社工花了3个月的时间，逐户走访了这些困难家庭，对他们开展摸底调查。

2021年9月，林芝在全市建立了7个社工服务站；2021年12月，民政部门又选定“服务基数大、需求突出”的11个点作为第二批社工站建设试点。“这些社工站点的投入，能帮助我们及时发现困境儿童，并对其开展救助。”林芝市社工指导中心社工益西顿珠说。

次仁卓嘎就是在社工们在入户中发现的困境儿童。次仁卓嘎来自单亲家庭，作为清洁工的母亲承担着家庭生活的重担，他们一家都是民政部门重点关注的对象。

“妈妈，我背书包的时候身上

核心阅读

近年来，西藏林芝积极开展困境儿童保护工作：入户走访，开展摸底调查并建立档案，及时发现困境儿童并开展救助；持续跟踪，进行一对一案例服务，并开展各类专题活动；组织社工专业培训和经验分享会，提高社工的专业知识水平和实务技能，助力他们更加科学、有效地服务困境儿童。

疼。”一次入户时，社工听见次仁卓嘎跟母亲说。他们立即询问次仁卓嘎的身体情况，并很快帮她安排了医院开展检查。没多久，检查结果出来，原来次仁卓嘎罹患了脊柱侧弯，情况比较严重，需要开展手术治疗。

“通过入户走访、问卷调查、访谈面谈等方式，我们全面掌握重点服务对象的具体信息，实现困难群众信息建档全覆盖。目前，我们对全市325名困境儿童建立档案，分类施策，边走边解决问题。”益西顿珠说。

开展结对帮扶服务 组织专题系列活动

前不久，次仁卓嘎刚从广东深圳做完手术回来。她也是林芝市首批赴深圳接受手术治疗的4名患病困境儿童之一。

次仁卓嘎家庭条件困难，家庭无力承担外出救治的费用。为了帮助孩子解决问题，林芝市民政局将次仁卓嘎纳入困境儿童关爱服务行动救助范围，及时送往深圳市儿童医院治疗。往返路费和医疗费用由巴宜区民政局给予临时救助，医疗费用由林芝市医保报销，剩余部分由深圳市儿童医院兜底，且对入院、检查、治疗、生活等方面的费用给予合理减免。

社工们也积极介入次仁卓嘎后续的恢复工作。在次仁卓嘎回家后，央措姆等人多次登门，向次仁卓嘎的母亲讲述家庭关爱的重要性，引导她更关注次仁卓嘎的心理需求。

每一次入户、每一步进度，社工都会进行整理，形成困境儿童档案，更清晰地记录孩子的变化，也为日后的工作打下基础。社工根据困境儿童的急难程度进行持续跟踪、定期探

访，提出问题解决方，形成《个案辅导记录》153份，把帮扶做实做细。在白马岗街道社工服务站，记者看到整整一柜子的困境儿童档案。抽出其中一个文件盒，打开属于次仁卓嘎的一匣，里面有着足足四五十页的记录，详细记载了多达17次访谈的情况。

除了一对一的个案救助，林芝市民政局还组织了各项活动，以专题形式帮助更多孩子走出困境处境。

在走访中，社工发现马小虎可能存在自卑等心理问题。当达娃央宗等人开始筹划系列活动时，就立邀请马小虎参加。几次活动下来，马小虎渐渐打开心扉。老师的谆谆教导，孩子们的相互讨论，帮助马小虎逐渐走出了自卑。以前，马小虎很少和周围的人讲话，别人问什么他都不回答；现在，他不但经常主动发言提问，下课还和朋友们有说有笑，变得开朗多了。

通过与困境儿童本人、家庭、学校、社区、政府以及周边企事业单位建立联系，林芝市社工服务机构汇聚社会资源，建立困境儿童保护服务体系，不断增强困境儿童关爱服务工作的实效。

强化指导开展培训 提高社工服务水平

几次入户，让达娃央宗这个95后姑娘生出许多感慨。从南京理工大学社会工作专业毕业后，她回到家乡从事社工工作。虽然是土生土长的林芝人，“但正是从事了这份工作，我才对家乡的社会情况有了更深刻的了解。”达娃央宗说。

在马小玲家，达娃央宗和马小玲、马小虎姐弟一起包饺子。当时，

注意到马小玲的玩具娃娃都被编了辫子，她思忖片刻，便问马小玲：“姐姐给你编个辫子好不好？”不太愿意和大人打交道的马小玲沉默半晌，竟然答应了下来。由此，马小玲很快就和达娃央宗亲近起来。这点变化让初为社工的她印象深刻。

在林芝，社工大多数都是像达娃央宗这样的年轻人。他们在工作中学业和成长，学习如何做好服务和保障工作。

下午，走进林芝市社工指导中心，一群人正在忙碌地工作着。益西顿珠和达娃央宗正在电脑前处理各个社工站在工作中遇到的问题。“一些日常的工作，社工们经常来咨询，我们在专业范围内给他们解答。”坐在电脑前，达娃央宗边处理工作边说。

“我们社工指导中心就是为社工的工作和发展提供意见，帮助他们更加科学、有效地开展工作。”毕业于复旦大学社会工作专业的益西顿珠说，“我们已开展社工专业培训57场，线下督导21次，社工站开展共学活动10场，参加共学活动160人次。这些活动为社工开展专业服务打下坚实基础，也为基层培养了一批专业的社工人才。”

两名从广东援藏而来的社工在指导中心负责开展指导工作。“援藏社工陈伟培老师经常为我们开展线上和线下培训，我们平时在访谈中遇到的各项问题，都会向他请教。”央措姆说。

2021年10月份起，两名援藏社工分别带领指导中心两名社工，对7个社工站开展线上和实地督导。他们手把手教一线社工如何入户访谈、开展小组活动和社区活动。陈伟培等人还带着社工进行个案研讨、工作规划，回答他们提出的实务问题，并及时发现他们的优点，给予肯定，了解他们的情绪状态，帮助他们疏导工作中产生的消极情绪。

“刚开始不知道如何访谈，到可以独立开展个案服务，独立策划、开展小组活动和社区活动，一线社工的专业知识水平和实务技能都得到了很大的提升。”陈伟培说。

（文中次仁卓嘎、马小玲、马小虎均为化名）

新视野 ▶▶▶

清朝，江苏有位名医叫叶桂，号天士。他自幼天资聪颖，特别热衷于练针灸、辨百草、学岐黄。从12岁起，叶天士开始读医书、学医术。一旦听说有哪位医生在某些方面有专长，他便克服艰难前往求师。12岁到18岁的6年间，叶天士共拜了17个师傅，后人称其“师门深广”，可谓复合型人才。他博采众家之长，融会贯通，终于练就出精湛的医术，所著《温热论》为我国温病学说的发展奠定了理论基础。

怎样炼成一代名医？如何让天下贤才学医从医？叶天士的故事作出了很好的回答，他谦恭好学、不断求师学艺的精神成为后世学医者的光辉典范，而这种转益多师的复合型学医经历对当前的医学教育实践也有很大的启发。

近年来，北京协和医学院创新医学人才培养方式，启动“4+4”学制的医学教育改革，努力探索一条为国家培养复合多学科型医学人才的道路。“4+4”学制立足国内医学教育实际，对标国际先进医学培养模式，第一个“4”是学生在本科教育培养阶段，可以是不同高校、不同专业对医学、卫生、健康等感兴趣的学生；第二个“4”是医学院校培养阶段，来自不同专业的学生接受医学院最先进的教学方法，即器官—系统—功能三者整合模块化教学，毕业时可以获得医学博士学位。这种学制一改以往医学生相对单纯的医学知识体系教育模式，注重培养学生多学科交叉的思维方式，从不同视角思考医疗实际，做出有利于优化医患关系、维护医患双方利益的举措。

其实，在远古时期，医学对人文社会科学很是倚重。近代以来，医学对自然科学和技术的倚重明显加大。虽然生命科学和生物学对医学是核心的、主流的技术和根据，但医学面对的是多元化的人。人在社会中生活，因此研究社会规律的社会科学对医学至关重要。当今医学已经发生从以疾病为中心到以健康为中心的重要转型，健康需要从关注个体转向关注群体。新冠肺炎疫情这样的突发公共卫生事件，更加凸显出人群健康不仅是医学问题，还与人文社会环境等密切相关。因此，培养从以照护个人健康的“临床医生”到以提升群体乃至人类健康利益为目标的“群医学医生”，显得尤为必要和迫切。

医学是基于多学科基础上产生的“多学”，也是关注人的健康和生命这一人的终极利益的“人学”。复合型医学人才的培养将理学、工学、社会科学等融入医学的培养路径中，让医学回归到原本的多学科属性，有助于医学生增加厚度、广度、温度，有助于推动我国向更先进的医学—卫生—健康模式转型。

在具体做法上，除“4+4”学制培养外，在医学院教育课程设置上，一方面，可以多设置一些社会科学和理学、工学方面的内容，鼓励有兴趣的学生进一步研修，例如拿双学位或第二学位；另一方面，培养单位可以对医学生进一步提出要求，例如规定人文社会科学类的培养占比。

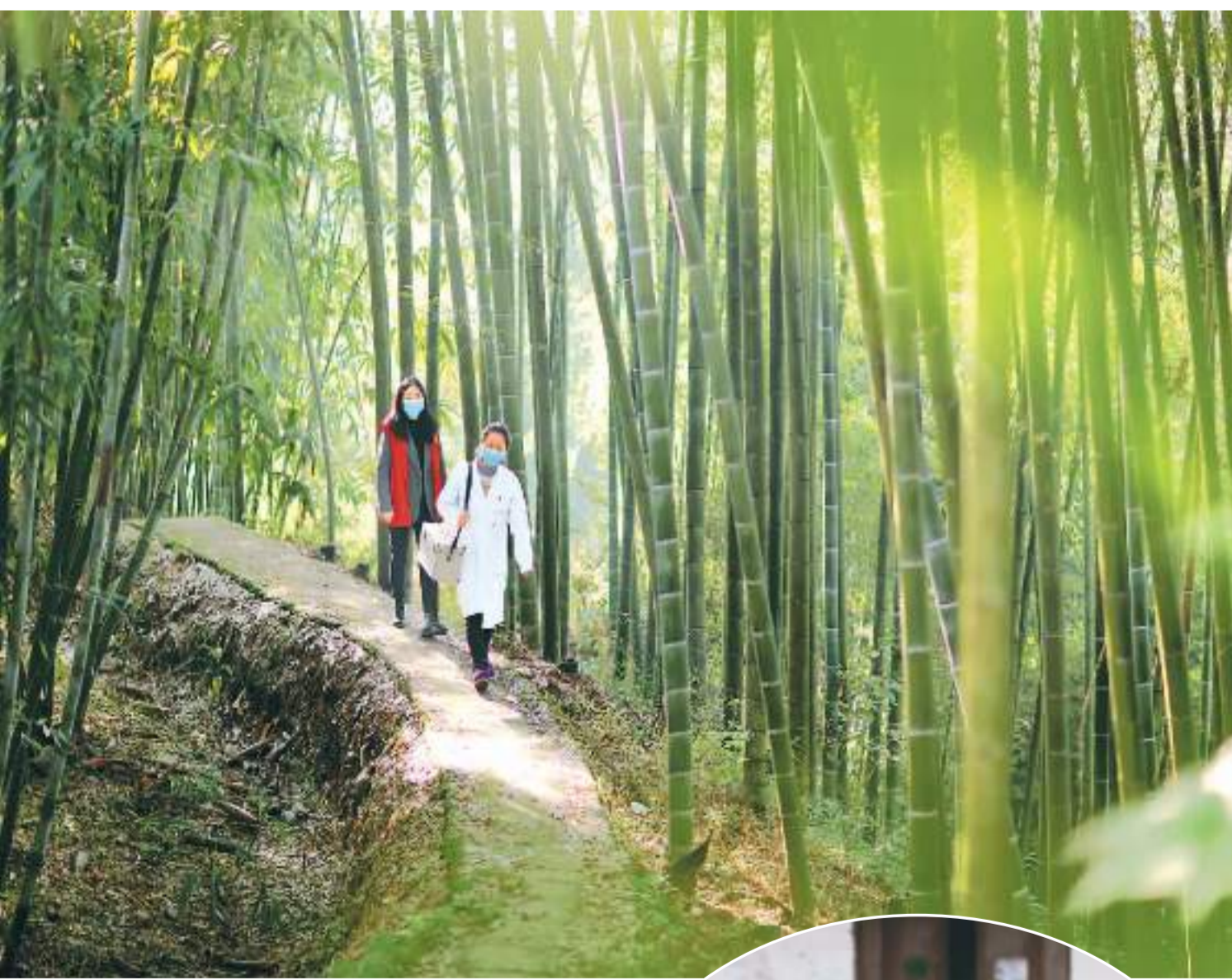
复合型临床医师在诊疗过程中，其多学科知识储备和多学科思维视角对患者、对医学都大有裨益。对患者来说，临床医师能更有效过滤患者所提供的主观且不重要的干扰信息，更全面客观发现病灶所在，有利于及时给予针对性治疗，减轻患者痛苦；对医学而言，临床医师可科学全面分析患者整个诊疗过程，从技术、产业、教育等方面选取各自的关注点和领域间的契合点，进行共性与个性的总结思考，有助于推动医疗技术改革创新与转化，推动产教融合创新发展。

创新医学人才培养是所有卫生健康战线从业者面临的共同课题，深化并遵循医学教育培养规律，久久为功，相信会有越来越多的“叶天士”不断涌现。

（作者为北京协和医学院党委办公室副主任）

积极创新医学人才培养方式

姜铁



“行走小药箱”温情护健康

连日来，贵州省赤水市宝源乡组织医护人员、党员干部等组成“行走的小药箱”服务队，筹集退烧药、止咳祛痰、感冒药等各种常用急救药品，为辖区老年人提供巡诊、送药上门等服务，守护村民健康。

上图：12月21日，在宝源乡联华村，医护人员和党员志愿者在为村民送药的路上。

右图：12月21日，在宝源乡联华村，医护人员和党员志愿者为村民送药。

王长育摄（人民视觉）



“新冠防护药物公益互助平台”上线

发布供求信息 助力余药共享

本报北京电（记者熊建）“我需要布洛芬4颗、抗原2支”“我需要乙酰氨基酚”……为响应各地方政府单位鼓励公众共享药品的倡议，腾讯出行服务和腾讯地图近日上线了“新冠防护药物公益互助平台”，助力民众之间更加高效地进行“余药共享”。有了该平台，用户通过一个微信小程序即可快速进行药物求助，而有多余药物的用户，也可以通过平台进行“余药共享”。

当前，市民就医、购药需求持续增加。多地政府倡导“邻里互助，药品共享”，倡导大家理性、适量、按需购买日常急需药品，并把多余的感冒药、退烧药等防疫物资分享给真正需要的人。

对于有药物需求的用户，可以在平台上选择“我需要药”，根据需求选择列表中国家卫健委推荐的居家常备非处方药，填写所在位置、联系方式、求助说明等信息，完成实名认证后，将自己的用药需求发布到平台的信息广场。用户在满足自身用药需求前提下，也可以选择“我有多的药”，填写相关信息和实名认证，雪中送炭、互帮互助。在完成互助后，上传互助信息的市民可以选择“已解决”，下线互助信息。同时，为保障个人信息安全，该产品也在迭代个人信息保护的功能，一键生成虚拟号，保护隐私信息。

在平台的“信息广场”，市民可以快速看到药物的“求助信息”和“帮助信息”，根据时间或者距离顺序进行排序，基于腾讯地图的位置服务能力，快速查看距离自己最近的互助需求；也可以查看选择特定区域的求助信息，提升互助效率。同时，可以跳转腾讯地图“发热门诊及新冠疫苗接种地图”，查询附近的发热门诊和诊室，以及进行新冠加强剂的接种。

环球时报年会生命健康分论坛举行，与会专家表示——

建立积极老龄观，实现美好晚年

本报北京电（陈得）2023环球时报年会“共同·共享·共筑”生命健康分论坛日前在北京举办，与会嘉宾围绕“构建全球公共卫生共同体”“提高生命质量”“促进心理健康”等话题展开讨论，受到广泛关注。本次论坛由环球时报、环球时报健康客户端、生命时报主办，并得到一汽红旗、北京同仁堂科技发展股份有限公司、中国健康养老集团、爱康集团的大力支持。

人口老龄化是我国当前面临的一个重要问题，如何应对老龄化问题是与会嘉宾关注的焦点之一。中国人民大学副校长、老年学研究所所长杜鹏表示，实现美好晚年，要有积极老龄观。“40年前联合国召开维也纳老龄问题世界大会就提出，人口老龄化是社会经济发展的成就。所以，要想办法把积极老龄观、健康老龄化融入经济社会发展的全过程。”杜鹏说。

中国健康养老集团有限公司党委书记、董事长朱跃表示，如何有针对性地提高老年人的生命质量，创造出老年人期待的美好生活，将成为重大课题。在加大养老投入方面，既要有创新精神，同时还要加大创新科研的力度，紧紧围绕老年人健康养老的周期，特别是预防和延缓老龄化、养老照护方面，系统构建老有所养、老有所乐、老有所为的养老场景。同时，还要加强与世界先进医疗健康养老的国家进行交流、探索，不仅分享世界在健康医疗养老方面创造的这些成果，同时提供中国特色的健康养老、普惠养老的解决方案，促进中国健康养老能够快速、健康、高质量地发展。

美国创纪录国防预算引关注

本报记者 高乔

环球热点

美国国会参议院近日表决批准2023财年《国防授权法案》。法案授权的2023财年国防经费达到创纪录的8579亿美元，超出美国总统拜登提出的国防预算申请450亿美元，较前一财年的授权额度增加800亿美元。参议院军事委员会称，2023财年国防授权法案关注美国同中国及俄罗斯“战略竞争”、发展“颠覆性技术”、升级装备等内容。



美国海军“福特”号航母。

新华社发

空前一致

据法国24电视台报道，12月15日，美国国会参议院以83比11的压倒性多数支持通过《国防授权法案》。12月8日，美国国会众议院已经高票通过该法案。该法案将在拜登签署后正式成为法律。

中国国际问题研究院研究员滕建群在接受本报记者采访时分析，当前，美国两党在安全领域达成空前一致，即必须维护美国全球霸权地位。从国防授权法案可以看出：美国政治精英着眼于在未来10到20年维护美国全球领导地位，希望将安全战略、对外政策聚焦亚太地区，展开所谓“大国竞争”；而美国商业利益集团更多着眼于眼前利益，希望抓住在欧洲的商业利润，不断从欧洲地缘政治紧张局势中谋取利益。因此，美国在国防预算中作出亚太地区和欧洲地区“两线作战”的安排。

在亚太地区，根据法案，美国将继续为“太平洋威慑倡议”拨款，该倡议旨在为美国在印太地区与中国的战略竞争提供资金，提高美国在该地区的战备水平和反应能力。法案还包含所谓“强化台湾韧性法”，这是美国首个对台国防现代化计划，授权美国从2023年至2027年向台提供100亿美元军事财政援助以及高达10亿美元的武器和弹药，以建立应对紧急事态的“地区应急储备”。

在欧洲地区，法案延长和修改“乌克兰安全援助计划”，2023财年授权向乌克兰提供8亿美元安全援助，较去年高出5亿美元。法案还将通过简化采办要求、授权多年采购等方式，加快向乌克兰交付弹药、补充军火库存。此外，法案

将为“欧洲威慑倡议”拨款60亿美元，增强美国驻欧洲部队战备能力。

中国现代国际关系研究院美国研究所副研究员李峥在接受本报记者采访时分析，在美国2023财年新增预算中，军费增长最明显的领域主要有3个：军事基础研究领域，研发总资金规模比去年增加约20%；海军领域，在海军没有提出相关计划的情况下，增加波特级驱逐舰、海基核巡航导弹等相关国防支出计划；国防整体供应链领域，对供应链能源转型有较大投入，为未来美国全球军事供应链运行维护和后勤体系改革提供支持。

谋求霸权

美国独立智库安全政策改革研究所联合创始人斯蒂芬·塞姆勒表示，冷战时期美国军费顶峰同当下相比也相形见绌，政客们更在乎五角大楼钱不够花，而不在意美国民众日子过得怎么样。

李峥认为，美国国防预算不断攀升，受几方面因素综合影响。其一，美国目前高涨的通胀水平是直接原因。其二，美国国会将军费开支作为促进地方经济恢复、提升就业的重要动力，每年国防预算已成为地方获得拨款的重要来源。其三，美国面临外部支出的“硬性压力”，对乌克兰援助、反恐战争及亚太地区“太平洋威慑倡议”等“多线作战”显著增加美国整体军费支出。

滕建群分析，2023财年《国防授权法案》透露出美国军事建设4个特点。其一，应对所谓“挑战”“威胁”已成为两党共识，也成为增加财政拨款的重要驱动力。美国不断在安全领域渲染所谓“大国挑战”“大国威胁”，核心目的

是以此为由，名正顺地把钱从纳税人口袋里拿出来，分给军工复合体等利益集团。其二，美国国防预算增加，与美国政府提出的“大国战略竞争”关系密切。如法案提出，投入至少110亿美元用于“太平洋威慑计划”，在阿拉斯加、韩国、日本、中国台湾、菲律宾一线部署攻防兼备导弹体系，目的就是与中国开展所谓“大国竞争”。其三，美军进入武器装备换代期，包括升级“三位一体”核打击力量和其他常规武器装备，更新现代化军事装备需要大量资金支持。其四，随着信息技术的广泛应用和快速迭代，美国为维持军事技术领先全球的霸权地位，加大在军事高新技术领域投入。

此外，瑞典斯德哥尔摩国际和平研究所近日发布报告称，在全球武器生产和军事服务公司百强榜单中，美国有40家公司上榜，其2021年销售额占百强军工企业的一半以上。曾在美国国防部长办公室工作26年的前政策分析师富兰克林·斯平尼指出，只有不断加剧紧张局势和政治恐惧以及妖魔化对手，军工复合体才能为巨额军费开支辩护。

激化局势

曾在冷战时期服役于美国陆军的退休军官丹尼尔·戴维斯撰文称，美国国会提出了近乎天文数字的军费预算，并辩称这是确保国家安全的“最低要求”，这种说法完全经不起推敲。美国不断增加军费是在走一条危险的道路，继续走下去的话，“要么我们破产，要么我们被拖入本不该卷入的重大战争”。

美国军费预算逐年增加已引发美国国内专业人士质疑。美国昆西国家事务

研究所指出，自奥巴马政府任期结束以来，美国国防开支增长近1/3，涨幅远超居民消费价格指数。要求增加军费开支的呼声很大程度上基于所谓中国“前所未有的威胁”。但强调中国是“极端军事威胁”极为错误地描述了美中竞争本质，并严重夸大了中国目前的军事实力和未来采取军事行动的可能性。事实上，美国以应对中国崛起为由，大幅增加军费开支，很可能损害美国国家安全。美国在亚洲的利益，不会通过前所未有的国防预算增长、以近乎短视的方式对中国施加更大压力和军事威慑来实现。

李峥认为，近年来，美国在亚太地区军事投入逐年增加，整体军事投入倾向于实际作战准备以及地区盟友结成实质性军事同盟。该地区越来越多国家与美国形成更强的军事联系网络，可能日渐剥夺部分地区国家在军事领域的主动权。同时，亚太地区存在安全形势快速恶化的风险。

滕建群认为，美国《国防授权法案》透露的军事安排，给全球安全局势带来消极影响。一方面，国际社会合作被进一步撕裂，美国遵循以邻为壑、拉帮结派的冷战思维，使国际社会出现明显两极化倾向，保持中立越发艰难。另一方面，美国一边在亚太地区不断搅局、搞事，激化台湾海峡、朝鲜半岛紧张局势，一边在国内挑动舆论渲染，增加国防预算。美国不仅从地区震荡中谋取私利，还刺激地区盟国提高军费预算、加剧地区军备竞赛态势，对地区和平与稳定带来巨大负面影响。地区国家应有清醒认识：美国的所作所为并不会给亚太地区带来利好，更多是挑起事端，为维护美国地缘政治和商业利益提供服务 and 保证。

以色列利库德集团领导人内塔尼亚胡12月21日晚宣布成功组建新一届政府。这位以色列历史上执政时间最长的总理重返权力中心。

分析人士指出，新政府主要由右翼和极右翼政党组成，被不少以色列媒体和学者称为该国“有史以来最右的政府”，其政策走向变化值得关注。

“压哨”组阁

以色列新一届政府将由利库德集团、宗教政党沙斯党和极右翼政党宗教犹太复国主义者党等6个政党组成。内塔尼亚胡将出任总理。他此前曾担任总理15年，是以色列累计任期最长的总理。

以色列今年11月1日举行自2019年4月以来的第5次议会选举，内塔尼亚胡领导的右翼阵营获得120个席位中的64席。根据以色列法律，只有在选举中获得至少3.25%选票的政党才能进入议会。选前，内塔尼亚胡为防止本阵营的小党派无法达到这一门槛，撮合三个原本分歧明显的极右翼政党临时合并，统一以宗教犹太复国主义者党的名义参选。最终该党赢得14个席位，成为议会第三大党。

11月13日，总统赫尔佐格授权内塔尼亚胡组建新政府。12月21日午夜是内塔尼亚胡组阁的最后期限。由于盟友对一些重要部长职位的争夺十分激烈，内塔尼亚胡不得不花费大量时间协调。同时，为了让面临司法纠纷的几名议员顺利进入内阁，右翼阵营还需要在议会通过几项基本法修正案。因此，内塔尼亚胡最终在最后期限到来前不到半小时才“压哨”完成组阁。

鉴于内塔尼亚胡阵营拥有议会多数席位，新政府组建方案获批基本上“没有悬念”。

内政外交

分析人士指出，新政府上台后将面临艰巨任务，需要解决生活成本高昂、失业率高企、住房短缺、基础设施不足等问题。

以色列政治分析人士埃夫拉姆·纳姆对新华社记者表示，新政府成员主要来自右翼和极右翼阵营，立场相对接近，因此预计新政府的稳定性会有所提升，以色列有可能走出政治僵局，打破近年来频繁选举的怪圈。但巴伊兰大学政治学系教授杰拉尔·斯坦伯格指出，执政联盟内部各党派代表不同群体利益，仍存在不少分歧，能否通力合作以应对重重挑战仍需观察。

“最右政府”的组建在以色列国内外引发担忧。希伯来大学政治学系研究员加伊尔·塔勒希表示，极右翼政党入阁很可能会对以色列外交政策尤其是对美关系产生影响。

分析人士认为，新政府上台后以美关系的大框架不会变，美国仍会把以色列视为中东地区的坚定盟友。但传统上，美国民主党主导的政府与以色列右翼政府在巴以问题上分歧较大。以色列资深外交官阿隆·平卡斯近日撰文指出，虽然内塔尼亚胡与美国总统拜登私交不错，但“拜登对内塔尼亚胡的极右翼政府几乎不抱任何期望”。未来，以新政府与美国政府之间的裂痕或将进一步加深。

此前，宗教犹太复国主义者党宣布，将推动吞并约旦河西岸部分地区。外界普遍担忧，随着极右翼人士在新政府身居要职，巴以矛盾恐将进一步激化，巴以冲突或将升级，进而影响以色列与其他阿拉伯国家的关系。有望出任国家安全部长的伊塔马·本-格维尔曾表示，他决心改变禁止犹太人在耶路撒冷老城的圣殿山（穆斯林称“尊贵禁地”）祈祷的现状，并推动立法豁免枪杀巴勒斯坦人的以色列士兵。

纳姆表示，虽然极右翼政党在巴以问题上非常强硬，但“实用主义者”内塔尼亚胡预计会平衡执政联盟内部立场，尽力维持巴以现状。但纳姆也认为，短期内巴以几乎不存在重启和谈的可能。

（据新华社电 记者张天明、吕迎旭）

以色列「最右政府」有何政策走向变化

英国“罢工潮”凸显社会矛盾激化

黄晗奕

英国《卫报》报道称，随着交通网、国民医疗服务体系、皇家邮政和政府部门的雇员就薪资和工作条件采取行动，席卷全国的罢工浪潮将在近期达到顶峰，英国有可能陷入停滞。专家分析表示，本次“罢工潮”反映英国日渐激化的社会矛盾，将对英国社会运行与经济发展产生负面影响。

罢工浪潮汹涌

据英媒报道，英国正在经历一轮被认为是该国历史上最大规模的罢工浪潮。医疗、教育、交通、邮政多个行业近日纷纷出炉罢工计划，跨行业大罢工将一直延续到新年。

据英国广播公司报道，英国铁路、海事和运输工人全国联盟12月中旬约4万人举行罢工，对英格兰、苏格兰和威尔士的交通服务产生重大影响。该联盟计划在近日举行新一轮罢工，预计将导致铁路系统停摆，中断乘客节日出行。

英国《卫报》报道称，英国护理专业从业者工会——皇家护理学院已于12月15日和20日发起两场护士大罢工，数万名护士离开岗位，走上街头，抗议薪资待遇与工作条件。美国有线电视新闻网称，这项罢工计划是该组织成立106年以来的头一遭。除护士外，英国急救人员及国民医疗服务体系其他工作者也在21日举行罢工。

半岛电视台报道称，卫生、教育、交通和政府机构是英国最重要的部门，有超过50万员工，这些罢工可能会使政府陷入瘫痪，随之而来的还有数十亿英镑的经济损失。

矛头指向政府

法国《世界报》网站报道，社会抗议运动的核心是工资诉求，在公共和准公共服务部门，

雇主提议的加薪幅度不超过5%，而英国10月份通胀率同比达到11.1%，涨幅再创40年来新高。

英国《卫报》报道称，在公众看来，这一局面在一定程度上是“政府无能”的体现。以铁路罢工为例，37%的受访者将罢工责任归咎于工会组织，高达40%的受访者将矛头指向政府。

“英国本次‘罢工潮’的直接原因是通胀高企引发的加薪诉求；深层原因是英国保守党政府自2011年以来实施的财政紧缩政策。”中国现代国际关系研究院欧洲所副研究员曲兵在接受本报采访时分析，财政紧缩直接影响公共服务部门的工资支出，雇员收入水平下降，对政府的不满情绪以罢工形式呈现。

政府态度强硬

法国《世界报》网站报道，面对“罢工潮”，英国首相苏纳克拒绝谈判，并表示，军队随时准备替换罢工的救护人员及海关人员。此前，英国财政大臣杰里米·亨特在议会公布秋季预算案时表示，英国政府将在未来几年内提高税收和减少财政支出。

曲兵认为，以抑制通胀为说辞，英国政府摆出强硬姿态，背后最主要原因是财政已经捉襟见肘，难以负担雇员工资以及提供公共服务的开支。英国政府在新冠肺炎疫情期间增加政府投入保障就业，几乎掏空了政府财政。今年以来，受俄乌冲突等因素影响，英国能源危机加重，经济陷入困境，更加重政府财政负担。

“‘罢工潮’持续将激化社会矛盾，对英国社会运行与经济发展产生负面影响，也会对苏纳克政府产生政治冲击，民众对政府不信任感将加剧。目前，英国保守党政府内部对是否向工会让步存在分歧，后续是否会采取更务实措施还有待观察。”曲兵说。



德国归还尼日利亚文物

德国政府日前把20件贝宁王国时期铜制文物交还给尼日利亚。左图：一件德国归还的贝宁王国时期文物。右图：在尼日利亚首都阿布贾拍摄的贝宁王国时期铜制文物。

新华社/法新 新华社/美联

环球掠影



人民日报

加强全媒体传播体系建设



真情贴近海外读者
真诚服务华人华侨
真实展示中国形象
真切表达中国情怀



权威 实力 源自人民



有品质的新闻



Read China



聚合 分享 记录时代



参与 沟通 记录时代



参与 沟通 记录时代



参与 沟通 记录时代



全球华人网上家园
中国形象传播平台



讲好中国故事
传播中国形象



创新 聚合 赋能



引领融媒科技
赋能媒体未来



打造中小学德育教育
新媒体平台



权威医生在身边



服务美好生活



做治国理政图书
做文化传承图书
做读者枕边图书



报道多元世界
解读复杂中国



汽车主流价值传播服务者



守望资本市场
推动社会进步



中国人的健康顾问



新闻人家园
学术界窗口
专业期刊“领头羊”



政论智库传媒集团



以人物记录时代



新生活 新安全



看懂中国经济



为民生服务



人文家园 历久弥新



DISCOVER CHINA
DISCOVER THE WORLD



心怀良知 科学为上
传播健康 为善最乐



开心谈天 快乐生活



忠诚国家利益
推动能源革命



专精特新 赋能城市



全球视野 深度专业



思想力量 权威影响



全国中文核心期刊
CSSCI来源期刊



治理经验汇聚、交流、分享
权威平台



汽车新消费指南



享受极致驾驶乐趣



商用车行业
观察家、记录者、引领者



房车时代 旅居生活



守护校园安全
创造和谐校园



把握高质量发展脉搏
解读全行业政策趋势



联接中外 沟通世界



有深度的汽车人在此汇聚



实时报道 聚焦证券市场



中国思想理论门户



有温度的人物网站



国家一类新闻网站



网尽能源资讯



精品健康新闻
健康服务专家



专注民生 服务民众



历史爱好者的精神家园

热烈祝贺

ITG 冶金
国贸股份

厦门国贸金属有限公司
XIAMEN ITG METALS CO., LTD.

与



国际环球(印尼)集团有限公司
GLOBAL PUTRA INTERNATIONAL GROUP

董事長: 許錦祥 摯友 Sumadi Kusuma

合资成立

ITG 冶金
国贸股份

厦门国贸金属印尼有限公司
PT. ITG METAL INDONESIA

Unit K, 28F, Liberty Tower, Gold Coast Office PIK, Jl. Pantai Indah Kapuk, Kamal Muara,
Kec. Penjaringan, Kota Jakarta Utara, DKI Jakarta 14470

誌庆



繁榮經濟 裕國利民

人民日報 海外版
PEOPLE'S DAILY OVERSEAS EDITION

文匯報 海外版

國信早報

香港商報 海外版

International Media
印尼文版

福建 僑報

National News
英文版

INDONESIA NEWS
英文版

SHANGHAI NOW
英文版

福音快報

美国国际印刷厂
洛杉矶 (Los Angeles)

美国国际印刷厂
塞利托斯 (Cerritos)
印尼 - 美国

印尼国际印刷厂
雅加达 (Jakarta)

国际日报报业集团

熊德龙

董事会、经理部、编辑部、广告部、发行部 暨全体同仁

敬贺



捷克舉行傳統聖誕冬泳比賽

12月26日,冬泳愛好者在捷克首都布拉格參加比賽。
當日,約有350名冬泳愛好者在捷克首都布拉格伏爾塔瓦河參加了傳統聖誕冬泳比賽,當天水溫4.9攝氏度。
新華社發(馬丁·馬赫攝)

最冷聖誕夜拿移民當“棋子” 美國黨爭踐踏人權

新華社華盛頓12月27日電 美國首都華盛頓今年迎來20多年來最冷聖誕節。美國副總統哈里斯官邸外,上百名移民在刺骨寒風中熬過身心俱冷的一夜。

這些移民據稱來自中美洲以及加勒比海地區,從美國南部邊境非法進入美國。24日晚,3輛大巴車把他們送至哈里斯家外。他們裹着志願者提供的白色毯子,排隊等候被接送去安置點。

連日來,美國境內遭受大範圍冬季風暴侵襲,多地氣溫驟降,出現雨雪和大風天氣。截至25日,冬季風暴已經在美國造成至少35人遇難。華盛頓24日氣溫低至零下9攝氏度。美聯社報道,一些移民抵達華盛頓時還只穿着T恤衫。

社交媒體上的視頻顯示,移民中大部分人用毯子把自己裹得嚴严实實,還有人跺腳取暖。一家移民救助機構負責人艾米·菲舍爾接受美國媒體採訪時說,這些人沒有大衣,“他們都凍壞了”。

菲舍爾所在的機構25日在社交媒體上表示,這些移民是被得克薩斯州州長、共和黨人格雷格·阿博特扔到華盛頓的冰天雪地裡,而“這已經不是新鮮事”。

今年4月以來,阿博特等共和黨籍州長利用大巴或飛機將數以千計的移民陸續送至民主黨主政的城市,包括華盛頓、費城、紐約、芝加哥等,以抗議美國總統、民主黨人拜登的移民政策。

上周,阿博特還致信



拜登,要求聯邦政府立即部署人員應對“嚴峻邊境危機”,特別是處理南部邊境城市埃爾帕索因大量越境移民湧入而出現的緊急狀況。埃爾帕索近期因冬季風暴顯著降溫,但露宿街頭的移民數量並沒減少。

21歲的迪蘭·雷耶斯在埃爾帕索一個公交站旁過夜,嚴寒讓他瑟瑟發抖。“這裡非常冷,我就這

一件衣服。”雷耶斯指着自己身上的帽衫說,“這樣睡覺很困難。”

哥倫比亞廣播公司記者卡米洛·蒙托亞·加爾韋斯23日在社交媒體寫道,埃爾帕索的氣溫降至零下7攝氏度,一些無處可去的移民仍露宿街頭,只能靠當地市政特意停在車站的一輛公共汽車取暖,“一些家庭蓋着毯子睡在路邊”。

白宮發言人阿卜杜拉·哈桑25日把矛頭指向阿博特,在一份聲明中指責他不顧嚴寒低溫利用移民製造“殘酷、危險和可恥的噱頭”,稱這些政治把戲取得不了任何成果,只會把生命置於危險中。

共和黨方面則稱民主黨“偽善”“雙標”,在移民問題上說漂亮話,但當移民到達民主黨人主政地區時卻不滿、抱怨。

不少美國民眾認為,民主黨和共和黨圍繞“移民大巴”的爭執只是一場“黨爭政治秀”。

“拿人命來玩把戲是錯誤的。”紐約居民埃德·巴科斯告訴記者,這種用大巴轉運移民的“政治秀”令人厭惡,大巴上的

移民被卷入其中,進退兩難。

長期以來,移民是美國最受關注的問題之一,也是民主、共和兩黨爭鬥的重點領域。背井離鄉的移民被夾在中間,經常連基本人權都難以得到保障,成為美國政治紛爭的棋子和犧牲品。

今年夏天,美國執法人員在得克薩斯州聖安東尼奧市一輛遭遺棄大貨車的車廂內發現數十具移民遺體,另有多人送醫後不治,共計50餘人死亡。這是美國近年來最嚴重的邊境人口走私致死事件,民主、共和兩黨隨後相互指責。

(記者:孫丁、徐劍梅、惠曉霜;編輯:張代蕾、刁澤)

日本研究發現宇宙中氦元素的藏身之處

新華社東京12月27日電(記者錢鋒)日本東京大學、新潟大學等機構研究人員在新一期美國《天體物理學雜誌》上發表論文說,他們分析日本紅外天文衛星ASTRO-F的觀測數據發現,在低溫環境下形成含氮分子的过程中,紫外線發揮着重要作用,並獲得了氦隱藏於星際空間有機物中的觀測證據。這將幫助人類解開宇宙物質進化之謎。

東京大學日前發布的新聞公報介紹,在宇宙空間的低溫環境下,氦元素

如何形成對於生命體極其重要的成分氨基酸,仍然是一個未得到充分解釋的課題。同時,作為宇宙中物質進化重要指標的氦元素(氦的同位素之一),科學家迄今只檢測到少量含氦元素的气体,大量氦元素的藏身之處未明。

研究小組此次詳細分析了ASTRO-F此前獲得的恆星AFGL2006周圍的近紅外分光光譜,發現低溫環境下含氮的氰酸根離子的存在量與紫外線強度密切相關。這表明,在宇宙空間的低溫環境下,形成

氨基酸等含氮分子的化學過程初期階段,紫外線發揮着重要作用。

另一方面,氦元素的存在量是分析宇宙中恆星形成歷史的重要指標。公報說,氦元素形成於宇宙大爆炸後的很短時間內,之後在恆星內部的核聚變過程中慢慢減少。而迄今為止借助紫外線觀測,科學家們只檢測到少量含氦元素的气体,遠低於理論預測的宇宙空間氦元素存在量。因此,科學家們猜測氦元素另有隱蔽的藏身之處。

借助ASTRO-F的觀測數據,研究人員找到了多環芳香烴中含有氦元素的證據,證明這類宇宙空間中大量存在的有機物是氦元素的隱藏之所。

公報說,本次觀測的對象是周圍帶有被電離的气体且放出強紫外線的年輕大質量恆星周圍的高密度低溫區域,獲得的成果將有助於探索宇宙中物質的進化以及生命的起源。

ASTRO-F是日本首顆紅外天文衛星,於2006年2月升空,2011年11月退役。

普京:獨聯體成員國之間雖有分歧但仍將合作

新華社莫斯科12月26日電(記者耿鵬宇)據克里姆林宮網站發布的消息,俄羅斯總統普京26日說,獨聯體成員國之間雖然存在分歧,但仍將繼續深化合作。

普京當天在聖彼得堡舉行的獨聯體國家領導人非正式會晤時表示,維護歐亞地區的共同安全與穩定是獨聯體國家合作之關鍵領域之一,該領域面臨的挑戰和威脅與日俱增。雖然獨聯體成員國之間也會存在某些分歧,但重要的是各國將繼續開展合作。他強調,獨聯體各國即使面臨棘手問題,也會力求共同解決、互相幫助。

普京表示,俄羅斯與獨聯體國家2022年在各領域的合作總體發展順利。在全球市場波動、世

界經濟形勢不利以及某些國家實施制裁的背景之下,俄與獨聯體國家之間的貿易額穩步增長,預計今年年底將達到1000億美元。與此同時,獨聯體國家開始更加積極地轉向本國幣結算,並採取旨在強化進口替代、保證技術主權和獨立、擴大聯合工業生產和科學研究的一系列協調性舉措。這有利於加強獨聯體國家經濟和金融主權,促進商品、服務和資本市場蓬勃發展,深入推動區域一體化。

獨聯體國家領導人非正式會晤當天在聖彼得堡舉行,普京與阿塞拜疆、亞美尼亞、白俄羅斯、哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦、塔吉克斯坦、土庫曼斯坦和烏茲別克斯坦領導人出席。會晤將持續至27日。

伊朗外交部:伊朗願與沙特繼續談判直至恢復正式關係

新華社德黑蘭12月26日電 伊朗外交部發言人卡納尼26日說,伊朗願意與沙特阿拉伯繼續進行

談判,直到“這兩個地區重要國家”恢復正式關係。

卡納尼當天在例行記者會上說,伊朗外長阿卜杜拉希

揚與沙特外交大臣費薩爾日前在約旦首都安曼參加第二屆巴格達合作與伙伴关系會議期間進行了“良好、積極”的

會談。雙方“似乎同意就雙邊談判繼續採取積極和建設性的態度”,“似乎都有向前邁出進一步的政治意願”。



推动妈祖文化与 世界文明交流互鉴

——第七届世界妈祖文化论坛侧记

文化互鉴、民心相通、发展共享。第七届世界妈祖文化论坛于12月18日在湄洲岛开幕，海内外领导嘉宾、专家学者齐聚一堂，采用“线上+线下”相结合方式开展。

本届论坛由文化和旅游部、自然资源部、中国社会科学院、澳门特别行政区政府和福建省人民政府联合主办，以“大爱和平、文明互鉴”为主题，弘扬妈祖“立德、行善、大爱”精神，以及“和平之海、合作之海、和谐之海”的海洋文明观，推动妈祖文化与世界文明交流互鉴，为促进世界和平与发展作出积极贡献。论坛还举办6个分论坛和8个配套活动，全方位展示妈祖文化在文旅产业、青年互动、传媒传播、“海丝”交流、民间交流、生命健康合作等领域的作用。

对话沟通，交流互鉴。论坛上，尼泊尔、摩尔多瓦、厄瓜多尔、柬埔寨、斐济、泰国等国家驻华机构代表相聚妈祖圣地，共襄盛举。海内外嘉宾秉承



多国驻华使节参加妈祖祭典。



18日，第七届世界妈祖文化论坛暨第二十四届中国·莆田湄洲妈祖文化旅游节开幕。图为妈祖祭典现场。

斐济、泰国等国家驻华机构代表相聚妈祖圣地，共襄盛举。海内外嘉宾秉承

对话沟通，交流互鉴。论坛上，尼泊尔、摩尔多瓦、厄瓜多尔、柬埔寨、斐济、泰国等国家驻华机构代表相聚妈祖圣地，共襄盛举。海内外嘉宾秉承

妈祖文化和平使者、文化桥梁的崇高定位，秉承妈祖文化海纳百川、兼容并蓄的开放情怀，凝聚“海丝”沿线国家和地区以及全球各界人士心力，在更高层次、更宽领域、更广范围上，共同落实“一带一路”倡议。

尼泊尔驻华大使比什努·普斯卡·施雷斯塔在接受采访时说，尼中两国自古关系良好，妈祖文化对促进两国文化交流，促进和平与和谐，培养人民和平心态有着积极作用。

首次来到湄洲岛的摩尔多瓦驻华大使杜米特

鲁·贝拉基什说，希望通过妈祖文化加强两国民间交流，促进共同发展。

厄瓜多尔驻华公使克里斯蒂安·曼彻诺认为，妈祖文化传递出的人道主义精神和人文主义关怀对世界人民团结发展，对国际人文交流至关重要。

妈祖文化是中华优秀传统文化的代表之一。此次论坛上，众多嘉宾和专家聚焦构建妈祖文化全球传播体系，推动妈祖文化与世界文明的交流互鉴。

近年来，北京大学同我市就妈祖文化传承与弘扬开展深度合作，将建设

“北京大学——莆田妈祖文化工作室”。北京大学校务委员会副主任、中外妇女问题研究中心主任叶静漪负责该工作室的组建工作。她说，妈祖文化是全人类尤其是海上丝绸之路沿线国家共享的精神财富。要充分发挥“妈祖故里”文化优势，全方位深化妈祖文化的传承、保护和利用，让妈祖文化在和平发展、文化互鉴中发挥更强的凝聚效应。

全国文联副主席朱彤在主旨演讲时说，中国走的是和平发展的道路，作为“海上丝绸之路”的文化

使者与中华海洋文明的核心载体，妈祖文化要通过驻外使领馆、中资机构等窗口和涉外的网络平台展示妈祖文化，开展“妈祖下南洋·重走海丝路”巡安活动等，在世界上树立起妈祖的“世界和平女神”形象，进一步促进“一带一路”沿线的民心相通、人文交流、发展共享。

国际菁英会主席胡智荣表示，国际菁英会将推出妈祖文化推广计划，通过电视剧、动画片、纪录片等不同形式，向年轻群体推广妈祖文化，弘扬妈祖精神。

台湾海峡新闻网社长曾梧炫说，妈祖文化精神把中华优秀传统文化与时代精神相结合，有着强大向心力，在两岸文化交流中凝聚着人心，增进了共识。台青林智远在湄洲岛经营一家名为“石头会唱歌”的民宿。他说，妈祖是两岸人民共同的精神寄托，两岸青年应以青春力量共搭交流交往的同心桥梁，共做两岸追梦筑梦的青年先锋，共担两岸融合发展的历史使命。

本届论坛紧扣时代脉络，展现出共建和平之海、合作之海、和谐之海的决心和信心。与会人员表示，要按照第七届世界妈祖文化论坛所达成的湄洲倡议，推动全球文明互鉴，拓展多领域合作，以妈祖文化的广泛传播交流，促进各国人民相知相亲，共同应对各种全球性挑战。

全球最大一对妈祖平安如意亮相

由金丝楠木雕刻，3.23米长 将落户海峡两岸

莆田网讯18日，全球最大的一对妈祖平安如意在湄洲岛世界妈祖文化论坛永久会址亮相。这对妈祖平安如意由金丝楠木雕刻而成，为闽台2名企业家所定制，将落户海峡两岸。

当日上午，记者在论坛永久会址的入口处看到，这对妈祖平安如意一左一右陈放着。参观的嘉宾、游客表示，如此大型的如意摆件还是第一次见到。

这对妈祖平安如意由轻工大国工匠、国家级非

物质文化遗产保护项目莆田木雕传承人林建军创作。两柄如意的长度均为3.23米，寓意妈祖诞辰日为农历三月廿三；每柄为一整块金丝楠木所制，中间雕刻着妈祖圣像和千里眼、顺风耳图案，两边为四海龙王携水族朝圣妈祖的图案，意为四海升平，头尾雕刻着吉祥、平安的图案。两柄如意制作成一模一样，采用莆田木雕精微透雕技法雕刻。林建军团队10多人经过2年时间的精雕，这对如意目前已基本完成雕刻。

林建军告诉记者，他从2016年开始设计妈祖平安如意图纸，不少妈祖文化专家、学者给予指导。2020年，这个创意先后被福建的一名企业家和台湾的一名台商看中。作为一名木雕艺人，能够通过手中的雕刻刀，为两岸同胞雕刻以妈祖为题材的木雕作品，意义不同，非常荣幸。他表示，“希望自己用雕刻刀讲好妈祖故事，传播妈祖文化，为促进两岸



妈祖平安如意。同胞心灵契合贡献一份力量。”

构建海洋命运共同体

“妈祖文化与海丝交流合作”分论坛举行

莆田网讯18日，第七届世界妈祖文化论坛分论坛之一“妈祖文化与海丝交流合作”主题论坛在世界妈祖文化论坛永久会址举行。自然资源部海岛研究中心主任、党委书记张海峰，省自然资源厅副厅长郑鸿，市人大常委会副主任吴宗兴，以及知名专家学者等出席。

吴宗兴在致辞时说，“立德、行善、大爱”的妈祖精神，为我国增进与21世纪海上丝绸之路沿线国家交流合作起到了重要的连接作用。我们将以此次主题论坛为契机，进一步凝聚共识、集聚力量，推动妈祖文化与“海丝”交流合作紧

密结合，共同增进海洋福祉，努力构建海洋命运共同体作出新的贡献。

分论坛上，中国海洋大学海洋与文学艺术研究所所长丁玉柱、深圳大学海洋艺术研究中心学术总监梁二平、福州大学闽商文化研究院院长、教授苏文菁，宁波大学海洋教育研究中心主任、教授刘训华，南京大学文化与自然遗产研究所世界遗产部主任陈思妙，莆田学院妈祖文化研究院副院长、博士、教授林明太以线上线下方式，分别作了主题报告。

本次分论坛由自然资源部宣教中心和莆田市人民政府共同主办。

心灵契合 青春同向

妈祖文化与两岸青年交流论坛举行

莆田网讯18日，第七届世界妈祖文化论坛分论坛之一“妈祖文化与两岸青年交流论坛”在世界妈祖文化论坛永久会址举行。团省委副书记李腾、市委副书记季翔峰出席。

此次论坛由省青年联合会、市青年联合会及市台港澳办主办，以“心灵契合·青春同向”为主题，旨在推进两岸文化融合发展，促进两岸青年心灵契合，打造两岸青年成长成才的新引擎。论坛采用线上线下相结合的方式，并通过视频实时向台湾青年进行直播。

厦门大学台湾研究院副院长、教授季焯受邀，在

论坛上作主题为《讲好两岸融合发展故事》的主旨演讲。

7名两岸青年在论坛上交流发言。大家结合自身生活工作实际，就两岸公益交流、台青创业、文化交往进行了深入研讨。大家表示，两岸青年是促进两岸和平发展、融合发展的中坚力量，要进一步弘扬传承妈祖精神，让妈祖文化成为新时代两岸青年心灵契合的精神家园，让湄洲岛成为两岸青年融合发展的高地。要抓住两岸融合发展重大机遇，找准事业的结合点，投资布局、就业创业，实现两岸青年更好更大发展。

37个项目现场签约

总投资556.8亿元

莆田网讯18日，在第七届世界妈祖文化论坛上，我市举行妈祖搭新桥项目推介签约仪式，集中展现了我市大力推进招商引资产、加快培育12条产业链的工作成果。现场签约项目37个，总投资556.8亿元。

当天签约的项目有福建李时珍医药器械研发生产项目、预制菜肴产业园项目、涵江啤酒小镇片区项目、莆田妈祖文化工作室项目、福建赤港服务区

双开放资源综合开发项目、北京大学医学部与莆田市政府医疗健康领域战略合作框架协议、生物质石墨烯内暖烯海绵加工项目等，涵盖新型功能材料、鞋服、电子信息、生命健康、高端装备、新能源等多个领域。既有支撑强劲的龙头项目，也有强链延链补链的配套项目，将进一步延伸我市产业链条、提升产业层次、壮大产业实力，为莆田高质量发展带来蓬勃生机和活力。

網絡社交多，幸福反而少

翻翻朋友圈、刷刷微博、聊一會兒QQ……社交媒體似乎已經成爲許多人生活中必不可少的一部分，每天早起的第一件事和睡前第一件事都可能與此有關。然而，幸福研究領域權威刊物《幸福研究期刊》上最近發表的一項調查却指出，頻繁使用社交軟件不僅沒有提升個人幸福感，反而是用得越多，心情越糟。

消極感來自相互比較

截至2019年，全球共有43.9億互聯網用戶。互聯網數據諮詢中心GWI分析了45個國家的數據後發現，這些國家的網民過去7年花在社交媒體上的時間上升了60%，中國2019年每人每天平均花在社交媒體上的時間爲139分鐘。在綫社交互動已漸漸取代面對面交流，成爲人際聯系的主要方式。

由加拿大英屬哥倫比亞大學發表的這項新研究表明，社交媒體對整體幸福感的影響，最主要取決於一個人如何使用它。研究人員對三個主要社交平臺進行調查發現，人們使用的次數越多，報告的負面情緒就越強烈。這種消極感主要來自“社會比較”，比如，瀏覽到他人不斷發布的精美照片，就會產生“我的生活沒那麼好”的感覺，並由此導致自尊下降和幸福感降低。即便是在新冠肺炎疫情期間，人們依靠社交媒體增加了溝通聯系，却並沒有有效降低孤獨感。

北京回龍觀醫院成癮醫學中心副主任楊可冰表示，社交媒體對青少年的影響最爲明顯，可使他們的注意力、創造力、記憶力變差，人際交往水平降低，甚至喪失自我判斷能力，以致個人“社交”走向失控。《美國醫學雜誌·精神病學》上發表的一項研究表明，每天瀏覽社交平臺超過3小時的青少年，更易出現抑鬱、焦慮、攻擊性和反社會行爲等心理健康問題。英國皇家公共衛生學院也發布報告稱，每天使用社交軟件超過2小時的年輕人，容易出現自我評價差等問題。正如楊可冰所說：“社交媒體正在剝奪我們最寶貴的東西。”

社交媒體在掌控生活

復旦大學心理研究中心主任孫時進說，社交媒體給人們生活帶來了極大便利，除了提供快捷的人際溝通外，還可以用來支付賬單、打車、叫餐、購物。從這個角度看，生活質量和工作效率的提升，在一定程度上會增加幸福感。但同時，無孔不入的社交媒體也在“操控”着使用者的生活。紀錄片《智能社會：進退兩難》中介紹了社交媒體使人

“上癮”的原因：基于一定的算法，社交媒體公司可以預測使用者的行爲和生活方式，甚至掌握個人情緒。

持續精神犒賞。被美顏過的笑容、被布置過的餐桌、被“秀”出來的親密關係……這些收獲朋友圈點贊的信息，會通過短暫的獎賞機制，“激勵”你持續發布相似內容。久之，你展示的就不再是自己的真實生活，而是你想成爲的樣子，同時變得越來越難認清自我，直至迷失在網絡社交的虛假世界中，出現長期的焦慮情緒。

營造社交假象。孫時進說，社交媒體上的交流，看起來很近，實際却是冰冷，甚至虛假的。英國伯明翰大學教授戴維·霍頓認爲，除了少數密友和家人外，發布個人照片並不能提高建立密切聯系的幾率；相反，過多發布自拍照還會讓一些不熟悉的人覺得反感，雖然他們有時會給你“點個贊”。

自視意見領袖。楊可冰說，現實生活中人們的觀點可能很難統一，但在社交網絡上，集體意識更容易強加到個人身上，使人成爲某種觀點的引領者。而出生于社交媒體高度發達時代的年輕人，年紀尚小、三觀尚未形成，如果迷失在碎片化信息中，就易失去正確判斷。

兩位專家都認爲，衝動、偏激、固執、空虛的人，由于現實人際支持少、不滿情緒多，更傾向於從虛擬世界尋求精神慰藉。美國一項研究發現，具有神經質、宜人性和責任心三種人格特質的人更易沉迷社交媒體。其中，神經質的心理



壓力和焦慮水平較高，爲逃避負面情緒，最有可能深陷社交媒體；有宜人性和責任心特徵的人富有同情心且有一定自控能力，他們會有意識地使用社交網絡，以維護友誼和促進事業發展。

引導社交媒體向“善”

孫時進說，技術本無善惡對錯之分，社交媒體也是這樣一把雙刃劍，關鍵看人們如何使用。要肯定社交媒體在人際互動、觀念傳播方面的作用，但也要進行科學幹預，善用社交平臺做有意義的事。生活中，尤其應加強對青少年的關注，使其養成良好的社交網絡使用習慣。

限制使用社交媒體的時間。根據美國賓夕法尼亞大學發表的一份研究，如果能把每天花在社交媒體上的時間限制在半個小時，就可以顯著改善孤獨感和抑鬱情緒。世界衛生組織2019年也明確提出，1歲下的嬰兒應完全不接觸電子屏幕，2~4歲兒童使用電子產品的時間不應超過1小時。

打造三位一體的培育體系。楊可冰說，家長應以身作則，檢查自己的媒介使用動機和習慣，並反思對孩子的影響；學校須指導學生理解媒介環境與現實環境的區別和聯系，了解信息傳播流程，建構反思和批判意識；社會機構則應組織開展相關公益講座和展覽、舉辦專業論壇，並出版書籍、宣傳手冊或運營公眾號的方式，助推青少年媒介素養水平的提升。

推進相關法律法規的出臺。法律法規是擋在社交媒體濫用方面的一道紅綫。比如，美國法律規定，年齡在13歲以下的兒童申請登錄社交網絡帳號前，必須獲得家長的同意。英國政府也提議，立法強化社交媒體等網絡平臺的自我監管，以保護用戶免受有害內容的影響。

比起外部管制，專家認爲，對個人來說，更重要的是接納自己、展示本真。在社交網絡上卸下面具，摘掉濾鏡；回歸現實生活，第一時間感恩周圍的人，這樣才能獲得更積極的人生體驗，提升幸福感。



常吃抗生素腸癌風險高

美國《腸道》雜誌最新刊文指出，青年和中年時，如果長期使用抗生素，會增加結腸和直腸異常增生的風險（也稱息肉或者結直腸瘤），這類增生大多會發展成結直腸癌。

此前有研究指出，暴露于抗生素中會增加結直腸癌風險，但這些研究監測時間較短。

一項從1976年便開始的跟踪研究顯示，在過去兩

三個月內一直服用抗生素的人，患腺瘤的風險增加了36%；四五十歲的女性服用抗生長達兩個月及以下的，患腺瘤的風險增加69%。

研究人員表示，這是因爲，抗生素通過抑制細菌的多樣性和數量，減弱了腸道抗擊外來傷害的能力，改變了腸道微生物，誘發炎癥，最終導致結直腸癌。

分手後，戶外運動更療心

曾經如膠似漆的伴侶，在激情退却、矛盾升級後分道揚鑣，這往往給雙方帶來難以擺脫的痛苦。爲幫助大衆走出分手陰影，重啓健康生活，美國《男性健康》雜誌最新刊文，邀請多位情感專家就“分手後最應該做的事”展開討論。

承認難過。美國情感專家加伊吉·恩格爾博士表示，如果不接受傷心的事實，就很難釋懷。把傷心藏於心底，假裝什麼都沒發生，並不能使之消失，時間一長就會時不時“發作”，傷害反而更大。事實上，分手後傷心並非軟弱的表現，承認傷心才能繼續前行。

停止自責。美國社會心理學家勞倫·豪威博士表示，很多人將分手歸咎於“我太黏人”或“我太敏感”，不斷自責。其實，沒有一段關係是完美無缺的，沒必要過于糾結毫無意義的假設。

屏蔽前任。剛剛分手的一段時間，應盡可能限制與前任聯系。社交網絡最好屏蔽前任，哪怕祇是暫時的。“眼不見，心不煩”，屏蔽前任有助於抑制再聯系的衝動，也不會因爲看到前任發布的某些內容而嫉妒、痛苦。

寫下感受。將分手的原因、雙方的過錯訴諸

筆端，有助於緩解壓力、宣洩內心不快、走出心理陰影。美國心理學家加裏·萊萬道斯基博士建議，每天堅持寫作30分鐘，尋找分手的積極面（比如重新獲得自由），能讓人感到平靜、自信，爲下一段戀情做好充分準備。

尋求幫助。恩格爾博士表示，遇到難事不求助，封閉自己會加劇孤獨。分手後“所有問題都是自己扛”的想法既具有破壞性，又會令人沮喪。分手後建議與朋友談談你的感受，朋友的支持會讓人感到安慰，但切忌將談話變成“前任批鬥會”。

參加聚會。恩格爾博士表示，悲傷時適當參加聚會能讓人放鬆，但祇是暫時解脫。如果因爲一次分手就“看破紅塵”，脫離社交活動，非但無法“療傷”，反而更加傷心。

戶外運動。美國羅格斯大學研究發現，失戀與戒可卡因十分相似。萊萬道斯基博士建議，分手後最好花點時間去遠足、野營或爬山，親近大自然能夠穩定情緒。

吸取教訓。吃一塹，長一智。從上一段感情的心痛中吸取教訓，有助於更好成長，更順利進入下一段感情。恩格爾博士表示，每一種經歷都是成長，讓我們更了解自己，成爲最好的自己。

重新約會。分手後，情緒低落期的長短因人而異。萊萬道斯基博士建議，不妨敞開心扉，輕鬆約會。新的感情有助於消除分手造成的不愉快。不過，切忌在現任面前說前任的不是。

別立馬和前任做朋友。要想徹底“忘掉”前任，必須在情感上保持距離。美國印第安納大學健康中心精神疾病及行爲健康專家安妮·吉伯特博士表示，分手後應冷靜處理與前任的關係，盡最大努力從情感上分開，不要立即將“伴侶”變成“好友”。即便想做朋友，也需要經歷時間的考驗。



糖友對“甜”誤解很多

糖尿病是一種常見慢性疾病，被人們稱爲“甜蜜的負擔”。流行病學調查顯示，中國成年人的糖尿病患病率約爲10%，糖尿病患病人群約1.2億，占全球總患者人數的1/4，且這一數據還在不斷刷新。人們對糖尿病已經有了較多認知，但糖友們對“甜”的認識却始終存在誤解。

誤解一：糖尿病就是因爲糖吃多了。糖尿病指的是以慢性高血糖爲特徵的代謝性疾病，是由于胰島素分泌、利用缺陷所引起的，並不是說糖吃多了就導致糖尿病的發生。糖尿病的發生與多吃糖無直接關聯性，但糖吃太多會導致患者肥胖，尤其是腹型肥胖，這是2型糖尿病的高危因素。因此，糖的攝入要控制在一個合理範圍，對減少糖尿病發病率有一定幫助。預防糖尿病或治療糖尿病還是在飲食習慣、生活習慣上下功夫，盡量把血糖控制在滿意的範圍。

誤解二：糖尿病患者不能吃甜的食物。糖尿病患者在選擇食物時要看其成分和總能量，不能僅憑味道來決定。有的食物不甜，所含碳水化合物却不低，比如米飯、饅頭、面條等，這些食物消化後會轉化成大量葡萄糖，從而升高血糖。含蔗糖的食物也并非一點不能吃，控制好攝入量即可。

誤解三：糖尿病患者不能吃水果。大部分水果的升糖指數并不高，血糖負荷普遍低，因此糖尿病人可以適量吃水果。糖尿病人選擇水果主要參考升糖指數，升糖指數高于70%的水果，比如香蕉、葡萄、甘蔗等就要慎重食用。升糖指數小于50%則可以適量吃一些。此外，糖尿病人最好不要喝果汁，果汁會損失一些膳食纖維，血糖反應會高于完整的水果。吃水果最好選擇飯前，因爲有了飽腹感，更利于控制飯後血糖升高。

誤解四：酸奶能預防糖尿病，可以多吃。酸奶是很好的鈣質來源，有研究表明常喝酸奶的人患2型糖尿病的風險也會大大降低。糖尿病人可以喝酸奶，但必須選擇低脂少糖的酸奶，且注意不能過量飲用。因爲市面上銷售的酸奶中多含有大量糖分，而酸奶的口味又很容易遮蓋糖的甜味，讓人在不知不覺中攝入過多的糖。建議盡量在飯前半小時飲用，飯後飲用酸奶會增加熱量攝入，升高肥胖風險。最好自制酸奶，可有效避免添加劑和控制糖量。

誤解五：甜味劑會導致糖尿病。甜味劑有甜的口感，但不是糖。食用甜味劑不會引起血糖波動，而且不增加食用者熱量的攝入，可免受血脂升高或體重增加的威脅，因此不僅適用於糖尿病病人，還適合肥胖者和中年以上的人。祇要不是含葡萄糖的甜味劑都可以食用，但不宜過多食用，以免加重腎臟負擔。

誤解六：糖尿病人可以放心吃無糖食品。“無糖”並不代表無碳水化合物或者無熱量。有些食物雖無人工添加的蔗糖，但含有大量澱粉、糖漿、糖醇和碳水化合物，例如一些“無糖糕點”，食用後升糖速度不比白糖遜色。因此，選購無糖食品時，要看清楚包裝上的配料表或營養成分表。糖尿病患者祇有控制好飲食，才能達到更好的血糖調節效果。即使是絕對無糖食品，也應適可而止，食多無益。

與宋慧喬離婚3年 與新歡機場放閃



◆宋仲基女友 被指是曾做演員的 Katy Saunders。 網上圖片



◆宋仲基不避嫌與女友一同 返韓。 網絡截圖

宋仲基承認 戀上英國女生



◆宋仲基日前到新加坡宣傳《財閥家的小兒子》，蜜運中的他心情特別靚。

香港文匯報訊(記者 凡文) 韓國37歲男星宋仲基2019年7月與女星宋慧喬離婚,1年8個月的童話式婚姻告吹,宋仲基近日憑韓劇《財閥家的小兒子》再創事業高峰,原來他事業愛情雙豐收,26日更無預警地認愛英國女友,且網絡上也流傳着一段2人一同現身機場的影片,引起熱議,宋仲基隨即透過所屬經理人公司認愛。有網友將女方起底指是英國前演員 Katy Saunders,宋仲基曾在9月的頒獎典禮致詞中提及女友。

宋仲基與宋慧喬合拍《太陽的後裔》擦出愛火,2017年結婚,2人的婚姻卻僅維持1年8個月,最終在2019年離婚,此後雙宋的感情生活備受外界關注,至26日宋仲基大方承認有新戀情。

出外宣傳女友愛相隨

據韓媒報道,宋仲基與英國出身且長相甜美的圈外人正在交往,宋仲基為了女友,即使行程再繁忙,只要有空就會和對方約會,雙方很細心呵護這段感情。對於這段感情宋仲基並沒有特別隱瞞,宋仲基多次到外地宣傳時也會帶女友同行,像是日前《財閥家的小兒子》在新加坡舉行活動,女友也愛相隨,當時他也大方向工作人員介紹「這是我女朋友。」有網民亦公開多張二人在印尼拍拖的照片。而消息傳出後,有網民在討論區留言聲稱曾目睹2人聯婚產科,因而傳出女方可能已懷孕。

女友被起底曾是演員

網絡上也流傳着一段2人一同現身韓國機場的影片,女方雖然戴口罩,但見她擁有一雙大眼睛及一頭長髮,甚具氣質。有網民立即蒐集訊息,指宋仲基女友很可能是現年38歲的英國女演員 Katy Saunders (全名 Katy Louise Saunders), Katy 的父親是英國人,母親是哥倫比亞人,在英國出世,比宋仲基大1歲,她曾於2014年參演美國電影《懸疑第三者》(Third Person),不過已息影,現職英語教師。當中有兩大證據,包括今年9月舉行的2022 APAN Star Awards 上宋仲基以《黑道律師文森佐》獲得大賞,他的感言乍聽之下感謝了「Katy」、「Nara」、「Maya」和「Antes」4個「人」,但原來除了 Katy 之外,其實 Nara 是宋仲基的愛犬,而 Maya Antes 是 Katy 的愛犬;另一

證據便是在網友發布的影片中,宋仲基早前到海外參加某場婚禮,身旁的人便是 Katy Saunders,據說宋仲基是參加 Katy Saunders 親戚婚禮。對於一切爆料,宋仲基透過所屬經理人公司火速回應,大方承認二人去年透過熟人介紹相識,並結緣1年,兩人一直保持良好的感情,希望大家送上祝福!可是除了交往事實以外,無法確認其他信息。



◆《財閥家的小兒子》收視成韓國2022年電視劇排行冠軍。

出騷不計較酬勞 趙小婷望明年出歌



◆趙小婷希望第一首個人作品是首慢歌。

香港文匯報訊(記者 子棠)在《聲夢傳奇2》奪得第五名和「優秀表現獎」的趙小婷(Pamela)26日在活動中獻唱,粉絲趁她落台拍大合照時送上禮物。仍是醫科學生的她表示25日聖誕節亦是學校的假期,所以出外購物,為今天與《聲夢2》學員開聖誕派對及交換禮物作準備,並按遊戲規則只買了一份禮物送給其中一位男學員,但為保持神秘不透露對方是誰,只說是一份房間擺設的物品。笑問是否自己的照片?她稱沒送過或收過照片做禮物,只是小時候朋友知她喜歡林峯和鍾嘉欣,有交換過閃卡。

問到最近是否多了表演活動,增加搵錢機會?她稱現階段不計較能否搵錢,可以唱歌已好開心,又高興指公司有跟她商討未來的工作,期望明年能推出自己的歌,個人就希望第一首是慢歌。

不怕被誤會性取向 周嘉洛強調喜歡異性

香港文匯報訊(記者 子棠)近年人氣急升的周嘉洛成為廣告新寵兒,26日 Boxing Day 又有商演活動搵真銀,他坦承進賬的確有增多,把握賺錢的黃金機會,還笑言除夕和農曆新年尚有檔期未爆滿,歡迎各大商戶預約。雖然賺到錢,但就無意買禮物獎勵自己,一心想當孝順仔買禮物給媽咪:「我想媽咪住得舒服啲,心目中係800呎單位左右,2個人都夠住,如果將來結婚生子就未必,但將來嘅嘢唔講住。(已儲夠首期?)未呀!雖然搵多啲,但物價亦貴,所以希望學埋投資。」

過一次就畀你哋見到。他解釋當日是一班演員齊齊慶祝劇集《痞子殿下》有多個獎項成功打入《萬千星輝頒獎典禮2022》中的最後十強,亦是自己人生第一次到那些地方見識。笑指他也屬靚仔,有否被「抽水」?他謙稱:「現場靚仔過我的大有人在。(是否有緋聞女友陳滢在場保護?)不用,現場有好多人在,大家一齊玩好開心。(有否送禮物給陳滢?)有交換禮物,但不是個別。」續問有否打開更大的男粉絲市場?他就打趣道即使不送到這類地方,他的市場一樣很廣闊。那麼又可能會擔心被誤會性取向,他搞笑地先表示不會擔心,繼而向鏡頭笑說:「我一直都鍾意女仔!」

◆周嘉洛坦承密密出騷,進賬的確有增多。

彭澤英獲讚靚聲似呂方 「升呢」奪《中年好声音》5燈



◆彭澤英大晒靚聲獻唱《認錯》。



◆鮑聖光憑《Fly Me To The Moon》再獲5燈。

香港文匯報訊(記者 梁靜儀)無線節目《中年好声音》25日晚一集繼續進行第二部曲《挑戰!兩個只能活一個》,是集共有19名選手出場,當中有4位選手奪得5盞燈,包括曹敏敏(Bobo)、文譽儀(Venus)、鮑聖光及彭澤英。上回合5燈選手鮑聖光今次自彈自唱《Fly Me To The Moon》,再次憑佳靚聲俘獲評審團芳心獲得5盞燈。上回合同樣是5燈選手的 Venus,被獲得3盞燈的曾蜜詩以「輸都要輸得開開心心」為理由點名上台PK,結果樣子甜美的 Venus 以英文歌《Mercy》再次獲得5盞燈,獻唱時更扭身扭勢狀甚風騷,獲肥媽大讚充滿感染力:「佢令我好 Enjoy!」



◆過百名工作人員在聖誕卡上簽名送給Eason。

Eason收連番聖誕驚喜

香港文匯報訊(記者 子棠)陳奕迅(Eason)25日晚首度在紅館過聖誕開演演唱會。原本 Eason 要應付逾20場演出,相當有防疫意識,這段時間除了演出的數小時會接觸觀眾及少量工作人員,及往返紅館外,都是一個人留於酒店足不出戶,不過25日晚的連番驚喜,令他不用過一個 Lonely Christmas! 25日當 Eason 上車出發到紅館時,工作人員早已為他的座駕布置了聖誕裝飾,Eason 上車時發現也嚇了一大跳。當他抵達紅館綵排時,發現響起的不是他熟悉的音樂而是聖誕歌,最初也扁一扁嘴,一臉迷惘,其後看到一眾舞蹈員向他衝過來又跳又唱聖誕歌,祝他聖誕快樂,再送上過百工作人員一起簽名的大型聖誕卡,及收錄了一條這13場捧場的圈中好友鼓勵片段,令 Eason 驚訝得不懂反應,良久才說:「多謝多謝!哈哈,我係咁,唔好理我,我心裏面好開心,感動!」繼而他逐一向大家



◆莫文蔚一家三口到來捧 Eason 場。

隔空飛吻,並指身體由很累變得充滿力量!當晚完騷後,又有數百觀眾待 Eason 的座駕離開時為他大唱聖誕歌。此外,莫文蔚一家三口、鄭融等26日晚也有來支持。

郭柏妍自認廚藝了得



◆郭柏妍有意成為「美女廚神」。

香港文匯報訊(記者 子棠)憑台慶劇《下流上車族》彈起的郭柏妍26日出席《香港冬日美食節美女廚房》活動,吸引了大批粉絲圍觀及送禮。雖然郭柏妍只是負責幫助廚師及擺盤,但她自言廚藝了得,希望能參加類似《美女廚房》的節目,向「美女廚神」進發。不過她亦坦言曾做過「魔廚」,小學六年級為父親親手炮製了一個朱古力蛋糕,但為講求健康棄用牛油,結果蛋糕相當硬,而父親照食可也,過了兩年後再挑戰,還得到父親稱讚;而現在最拿手的是做親子丼,弟弟會吃個清光。笑問有沒有血緣關係的異性品嘗過其手勢?她指也有整過曲奇餅孝敬老師,還約定新年整曲奇送給傳媒。提到台慶頒獎禮在即,她稱很希望《下》劇能奪最佳劇集獎,但就避答是否人氣提升了賺外快的機會,表示經常出活動見大家好開心。

全球地緣政治翻天覆地 引發能源危機反噬援烏圖謀

2023 展望 政治篇 俄烏衝突和談 還看西方盤算



2022年是全球地緣政治翻天覆地的一年，2月24日俄羅斯對烏克蘭發動「特別軍事行動」，以美國為首的北約集團借機對俄羅斯發起單方面制裁，並源源不絕向烏克蘭提供軍火，試圖藉此打擊削弱俄羅斯。國際關係專家及外交界普遍認為，西方必須施壓烏克蘭作出讓步，與俄羅斯走上談判桌，方可在2023年為這場持續接近一年的衝突找到出路。



俄烏衝突令歐洲政治及軍事形勢出現了冷戰結束以來的最大變化，長年保持「中立國」地位的瑞典和芬蘭決議加入北大西洋公約組織，參與圍堵俄羅斯；德國則推翻戰後長期奉行的和平主義，大幅增加軍費，同時結束多年來的對俄較友好方針，參與對俄制裁；歐盟則決定冒著極大的風險切斷對俄羅斯能源的依賴，結果導致全球能源市場大亂，能源價格飆升推高通脹，西方社會自食苦果同時更牽連其他國家。

與此同時，歐洲以外的世界局勢亦出現變化，雖然有些國家緊跟美西方步伐制裁俄羅斯，但也有些向來與美國關係較好的國家拒絕「跟隊」，例如印度便不理美國要求堅持繼續購買俄羅斯能源，海灣產油國亦沒有放棄與俄羅斯的長年合作關係，反而借能源價格高企的機會來調整與美國的關係，甚至連以色列也拒絕公開與俄羅斯反面……一個美國影響力持續下滑的多極世界似乎正在慢慢形成。

這場衝突一開始由俄羅斯佔上風，俄軍一度進佔烏克蘭首都基輔周邊村鎮，但烏軍在西方大批軍火支援下不斷反攻，逼得俄軍多番撤出開戰初期奪得的土地，包括由俄總統普京在9月底納為俄國領土的部分烏東地區。不過，自10月中以來戰況就陷入膠着，烏軍無力進一步突破俄軍防線，俄軍則接連以導彈攻擊烏方基礎設施。

隨著歐洲能源及經濟危機愈趨嚴重，對無底線援烏有保留的共和黨即將在1月底控制美國眾議院，西方社會有愈來愈多聲音認為應該盡早讓衝突走向休戰停火。分析認為，目前俄烏談判的最大障礙來自烏克蘭一方，烏總統澤連斯基堅持談判的前提是普京下台，基本上抹殺了所有談判的可能性。不過近期種種跡象都顯示，西方政界對和談的態度已經漸漸軟化，美歐多國領導人相繼公開為和談設定條件，試圖施壓烏克蘭求和。最明顯的莫過於12月9日，向來被視為澤連斯基最大支持者的英國前首相約翰遜在《華爾街日報》撰文，暗示假如俄軍能夠撤至2月24日之前的佔領區內，烏克蘭將可以與俄羅斯展開談判。

約翰遜這說法意味着烏克蘭需要放棄2月24日之前被俄羅斯佔領的領土，包括2014年公投入俄的克里米亞。據報近期愈來愈多西方外交官也私下承認，烏克蘭根本無力奪回克里米亞，即使收復土地也收復不了克里米亞親俄民眾的民心，因此認為烏方與其堅持南下，不如集中收復連連克里米亞的水電設施，再以此作為籌碼與俄羅斯展開談判。

至於俄羅斯方面，克里姆林宮已經多次表明，只要烏克蘭願意撤出烏東4地，俄方就願意立即停火談判。這個條件烏克蘭自然不願接受，但鑑於俄軍當前戰況並不理想，難以在獲得大量西方武器的烏軍手中奪取更多土地，相信假如烏克蘭願意談判，俄羅斯也不會拒絕。俄烏衝突在2023年到底會有何發展，目前來看仍然有很大變數，關鍵要看西方國家領袖是否有決心去推動烏克蘭接受和談。假如西方有意讓澤連斯基走上談判桌，就需要減少甚至停止對烏克蘭的援助，否則如果西方繼續無節制地向烏克蘭輸送軍火，甚至提供長程武器，衝突就會進一步長期化，更可能陷入升級的危機。

再過兩個月，俄羅斯對烏克蘭發起的特別軍事行動將持續滿一年，但這場衝突不但沒有平息跡象，而且更有愈演愈烈的趨勢。世人都關注俄烏衝突在2023年能否找到和平解決的方法，但從衝突各方、尤其是美西方的取態來看，這個機會仍然是微乎其微。

自從俄羅斯對烏克蘭發起特別軍事行動以來，雙方曾經舉行過多輪談判，但大多沒有進展。其中3月29日，在土耳其居中協調下，俄烏代表在伊斯坦布爾舉行談判，但就在雙方接近達成共識之際，烏克蘭指控俄軍在基輔外圍的布查鎮殺害平民，俄方對此予以強烈否認，事件後談判即告胎死腹中，雙方接觸亦接近中斷。直到7月，在聯合國和土耳其斡旋下，俄烏雙方再次展開談判，並就烏克蘭糧食出口問題達成協議，同意恢復黑海港口農作物出口，並讓俄羅斯



澤連斯基(左)堅持談判前提是普京下台，基本抹殺所有談判可能性。 資料圖片

美影響力下滑 世界趨多極

澤連斯基最大支持者暗撐和談

西方續供烏武器恐致局勢升級

約翰遜這說法意味着烏克蘭需要放棄2月24日之前被俄羅斯佔領的領土，包括2014年公投入俄的克里米亞。據報近期愈來愈多西方外交官也私下承認，烏克蘭根本無力奪回克里米亞，即使收復土地也收復不了克里米亞親俄民眾的民心，因此認為烏方與其堅持南下，不如集中收復連連克里米亞的水電設施，再以此作為籌碼與俄羅斯展開談判。

至於俄羅斯方面，克里姆林宮已經多次表明，只要烏克蘭願意撤出烏東4地，俄方就願意立即停火談判。這個條件烏克蘭自然不願接受，但鑑於俄軍當前戰況並不理想，難以在獲得大量西方武器的烏軍手中奪取更多土地，相信假如烏克蘭願意談判，俄羅斯也不會拒絕。

俄烏衝突在2023年到底會有何發展，目前來看仍然有很大變數，關鍵要看西方國家領袖是否有決心去推動烏克蘭接受和談。假如西方有意讓澤連斯基走上談判桌，就需要減少甚至停止對烏克蘭的援助，否則如果西方繼續無節制地向烏克蘭輸送軍火，甚至提供長程武器，衝突就會進一步長期化，更可能陷入升級的危機。

糧食和化肥可以不受西方制裁影響出口。不過由於此後衝突多次升級，令糧食出口協議執行屢屢受阻。然而，糧食出口協議已經是俄烏衝突至今雙方唯一的談判成果，近幾個月來，雙方談判進程已陷入完全停滯。而且從當前形勢和相關各方取態來看，俄烏短期內似乎並無可能展開新一輪談判。

一方面，俄烏各自就談判立場過於南轅北轍，烏方堅持以俄方撤軍作為先決條件，俄方雖多次表明願意談判，但就強調無法接受以撤軍為前提；另一方面，以美國為首的西方國家仍然源源不絕地向烏克蘭提供武器，並持續為烏軍提供俄軍行動情報，美國甚至正研究向烏克蘭提供「愛國者」導彈，這些舉動只會讓衝突持續升溫，令局勢日益惡化。

由始至終，通過對話解決俄烏之間問題一直是國際社會普遍共識，但解鈴還須繫鈴人，要達到這個目的，作為基輔最大靠山的美國就必須停止一切令衝突延長升級的行徑。美國不但不應向烏供應更先進或更長程導彈系統，更應完全停止再提供任何武器，並應聯同歐洲國家，為落實舉行俄烏和談創造有利環境。唯有這樣，才可以促使烏克蘭走上談判桌，在新一年尋求和平解決衝突。

俄烏衝突 明年發展3大可能

1 俄軍重整軍力扭轉戰局

雖然俄軍過去幾個月一直處於劣勢，但入冬以來，俄軍利用無人機和長程導彈轟炸烏克蘭基礎設施，成功拖住烏軍後腿。俄軍趁機重整軍力，包括以新徵兵源組建新軍團，同時動用剩餘的工業資源補充裝甲部隊；另一方面共和黨控制美國眾議院後阻止對烏提供新一輪軍援，歐洲援烏軍火庫亦接近彈盡糧絕。此消彼長下，俄烏軍力平衡漸漸向俄軍傾斜，入春後，俄軍即可發動新一輪攻勢。

2 戰局繼續僵持

俄軍無法將新徵兵源組建真正具戰鬥力的正規部隊，在缺乏裝甲軍備下，新徵兵源只能作為輕步兵之用，難對戰況產生改變；此外，由於俄軍早前撤出赫爾松時成功撤走大批主力部隊，得以在第聶伯河左岸建立穩固防線，烏軍即使多番進攻也無法渡河或成功在河對岸建立進攻陣地，令戰況陷入膠着。

3 烏軍長驅直進 俄軍反應難料

過去一年，烏軍多次在被外界認為處於劣勢的情況下，成功策動反攻奪回被俄軍攻佔的土地。儘管自赫爾松一役後烏軍近幾周再無寸進，但烏軍有可能正在策動冬季新一輪反攻。

在烏軍新一輪反攻下，俄軍在盧甘斯克的防線崩潰，烏軍成功收復此鎮沃茨克並進一步東進。另一方面，在西方防空系統的協助下，烏克蘭成功減輕俄軍空襲的損害，同時俄軍的導彈庫存亦接近見底。

入春後，烏克蘭將會在扎波羅熱開展新戰線，兵分五路進攻俄佔地區；入夏後，烏軍成功切斷通往克里米亞的陸橋，並開始對馬里烏波爾展開包圍。由於戰線推移，烏軍的「海馬斯」導彈射程將可全面覆蓋克里米亞的港口、軍事基地及軍火庫，收復克里米亞的行動箭在弦上。

面對烏軍步步進迫，俄羅斯可能會作出強硬回應，包括發出使用核武最後通牒，整場衝突以至全球形勢將再次大變。

◆香港文匯報特約記者 余家昌

美西方應尋求和平解決危機

郭燁

環球點評

再過兩個月，俄羅斯對烏克蘭發起的特別軍事行動將持續滿一年，但這場衝突不但沒有平息跡象，而且更有愈演愈烈的趨勢。世人都關注俄烏衝突在2023年能否找到和平解決的方法，但從衝突各方、尤其是美西方的取態來看，這個機會仍然是微乎其微。

自從俄羅斯對烏克蘭發起特別軍事行動以來，雙方曾經舉行過多輪談判，但大多沒有進展。其中3月29日，在土耳其居中協調下，俄烏代表在伊斯坦布爾舉行談判，但就在雙方接近達成共識之際，烏克蘭指控俄軍在基輔外圍的布查鎮殺害平民，俄方對此予以強烈否認，事件後談判即告胎死腹中，雙方接觸亦接近中斷。

直到7月，在聯合國和土耳其斡旋下，俄烏雙方再次展開談判，並就烏克蘭糧食出口問題達成協議，同意恢復黑海港口農作物出口，並讓俄羅斯

糧食和化肥可以不受西方制裁影響出口。不過由於此後衝突多次升級，令糧食出口協議執行屢屢受阻。然而，糧食出口協議已經是俄烏衝突至今雙方唯一的談判成果，近幾個月來，雙方談判進程已陷入完全停滯。而且從當前形勢和相關各方取態來看，俄烏短期內似乎並無可能展開新一輪談判。

一方面，俄烏各自就談判立場過於南轅北轍，烏方堅持以俄方撤軍作為先決條件，俄方雖多次表明願意談判，但就強調無法接受以撤軍為前提；另一方面，以美國為首的西方國家仍然源源不絕地向烏克蘭提供武器，並持續為烏軍提供俄軍行動情報，美國甚至正研究向烏克蘭提供「愛國者」導彈，這些舉動只會讓衝突持續升溫，令局勢日益惡化。

美大選初選備戰期 拜登或遭州長圍攻

香港文匯報訊 (特約記者 余家昌)除了俄烏衝突外，2023年值得關注的國際大事還有美國大選的黨內初選戰局。經過今年的中期選舉後，共和黨初選的形勢大變，特朗普回朝的聲勢大大削弱，相反佛羅里達州州長德桑蒂斯儼如成為共和黨「共主」，假如他能夠成功團結黨內反前總統特朗普陣營，大有可能在初選跑出來。

至於民主黨方面，雖然傳統上現任總統都不會再在初選面臨黨內挑戰，但大部分在初選選

到挑戰的現任總統最終都會在初選或大選階段落敗。鑑於拜登民望從谷底反彈的機會不大，加上他的年齡問題，民主黨內出現要他讓賢的聲音也不足為奇。

目前民主黨內有能力挑戰拜登的，分別有加州州長紐瑟姆、密歇根州州長惠特默及科羅拉多州州長波利斯，如果他們任何一人宣布參選，預料將會吸引更多人加入戰團。假如拜登決定放棄連任，包括副總統哈里斯等現任內閣成員，都有可能成為初選參選人。



佛羅里達州州長德桑蒂斯(左)有可能在共和黨初選跑出來。 資料圖片

2023 熱門詞彙

編者話：在新一年，留意國際新聞的讀者可能會頻繁看到一些英文新聞詞彙，本欄將會提供其中一些預測並附以解釋，讓讀者可以提前預習。

Frozen conflict (冷衝突)

「冷衝突」是一個軍事術語，用於形容一場實際戰鬥已經結束，但政治上仍未結束的衝突。現時處於「冷衝突」狀態的衝突有很多，而且大多與俄羅斯有關，例如格魯吉亞與俄羅斯的衝突。俄烏衝突在2023年也可能轉變成這種模式，即是雙方不再大規模戰鬥，但亦沒有展開和談的跡象。

Horizontal/Vertical escalation (橫向/垂直升級)

軍事專家對2023年俄烏衝突可能升級的預測大致分為「橫向升級」和「垂直升級」兩類，前者是指衝突範圍擴大，即第三國直接捲入戰局；後者則指衝突激烈程度升級，不論是戰場上有了新的目標成為攻擊對象，抑或是任何一方使用的武器手段出現變化，例如使用化武或核武。但無論任何一種升級都不會是好事。

◆香港文匯報特約記者 余家昌

◆俄烏衝突持續引發能源危機，西方社會自食苦果激起民怨。 資料圖片

◆分析認為西方必須施壓烏方作出讓步，與俄走上談判桌結束衝突。 資料圖片

冬日雲南元江河谷，依然熱浪撲面，59歲的趙燦繁與往日一樣，在蝴蝶養殖園忙碌，添加營養液，觀察蝴蝶狀態。紛飛起舞的蝴蝶令其頗感興奮：只要看到色彩斑斕的蝴蝶嬉戲飛舞，一天心情都很好。趙燦繁是昆明中林觀賞昆蟲科技開發有限公司總經理，專業從事蝴蝶養殖已逾20年，其蝴蝶養殖園位於中國林科院昆蟲研究所元江試驗站。趙燦繁估算，目前中國大中城市蝴蝶生態園、婚慶放飛、科研用蝶等蝴蝶需求量約500萬隻/年，一半以上由他的公司供應。養殖蝴蝶不僅有生態價值、科普價值，更催生「美麗經濟」。

◆文/圖：香港文匯報記者 丁樹勇 雲南元江報導



◆趙燦繁養蝶已逾20年。



色彩斑斕的蝴蝶頗具觀賞價值。

蝴蝶翩翩 弄出「美麗經濟」

趙燦繁雲南養蝶逾二十年 佔據中國市場半壁江山



◆養殖園中建立了科普室，介紹蝴蝶知識。

繁殖環境成生態「晴雨表」

在中國多個蝴蝶生態園或科普園區，趙燦繁遇到的遊客提出最多的問題是：「蝴蝶會咬人嗎？」「蝴蝶有毒嗎？」「蝴蝶會飛嗎？」趙燦繁深諳蝴蝶科普任重道遠，「國外早已對蝴蝶有著深入的研究和科普，而我們對蝴蝶的認知和宣傳遠遠不夠。」

蝴蝶雖然處於生態鏈最低端，但卻是生態環境的標尺之一。趙燦繁說，蝴蝶對環境十分挑剔，一個地方只要看到蝴蝶，就說明該地生態良好。蝴蝶繁殖的最低溫度不能低於25℃，一般繁殖期在6月至9月，一年可繁殖兩代，而其蝴蝶養殖園所在的雲南元江，有著獨特的乾熱河谷氣候，終年無冬，山好水好生態好，一年可繁殖蝴蝶八九代，甚至十代。

養殖園的一棵樹上，蝴蝶與葉片混雜在一起，很難以分清哪些是葉芽，哪些是蝴蝶。趙燦繁搖動樹枝，一隻隻蝴蝶由其棲息的枝葉上飛起，翩翩起舞。

「看，蝴蝶還有仿生學價值。」趙燦繁說，蝴蝶因為處於食物鏈本端，天敵眾多，有著驚人的隱蔽偽裝本領，將自己與環境融為一體。各國軍隊使用的迷彩服，其設計靈感也有部分來自蝴蝶的偽裝本領。

雲南有1,300多種蝴蝶，元江就有800多種。趙燦繁2001年開始養蝶，2004年與中國林科院昆蟲研究所元江試驗站達成合作，利用元江山好水好生態好的環境養殖蝴蝶。20餘年與蝴蝶相處，趙燦繁摸清了牠們的習性，掌握了近60種蝴蝶的養殖方法。他從中挑選出18個具備科研、觀賞價值，且生命週期長、種群大的品種進行人工養殖。

反覆篩選蝴蝶喜食植物

蝴蝶一生分為卵、蟲、蛹、蝶四種形態，「不同品種的蝴蝶，嗜食不同的植物花蜜，而幼蟲則喜食葉片。」趙燦繁解釋，蝴蝶幼蟲和成蝶的取食對象，因品種各異而各有不同。要讓蝴蝶的第一步，是找到不同品種蝴蝶的特定食用植物。

趙燦繁尋找並確定不同品種蝴蝶的特定食用植物，用的是篩選法：通過種植不同植物，反覆觀察蝴蝶與該植物的關係，最終確定各品種蝴蝶喜食的植物。在尋找玉帶鳳蝶的喜食植物時，趙燦繁率員工在基地種下橙子、柚子、檸檬、柑桔等許多品種的果樹，種下又挖掉，挖掉又換種。最終確定玉帶鳳蝶的最佳食物是小山桔。「玉帶鳳蝶嗜食小山桔葉片，20天即可掛蛹，而嗜食其它植物葉片，則需要25天。」

趙燦繁研製了專供羽化後的蝴蝶食用的營養液。「濃度過高會堵塞蝴蝶的食管，濃度太低又會致營養不足。」他經過多次實驗，找到最佳配方，將不同花蜜以一定配比例調製成營養液，蝴蝶大箱內，一群成蝶圍在容器上吸食液體花蜜，吸飽喝足後將容器翻轉起飛。接著，又一批蝴蝶翩翩而至，如飢似渴，歡快吸食。

多番摸索尋找掛蛹方法

蝴蝶成長過程中，掛蛹是羽化成蝶的關鍵環節。趙燦繁說，蝴蝶幼蟲成熟後，會以自身吐

出的絲將自己掛在葉片背面，觸角化蛹，羽化成蝶。野生蝴蝶在野外環境掛蛹，因植物葉片間距狹窄，影響了翅的正常生長，羽化率極低，「蝴蝶的翅膀十分脆弱，羽化過程一旦有阻礙，將致翅膀變形，無法飛翔。」

趙燦繁摸索的人工掛蛹方法，將幼蟲掛於毛巾上懸空，後改良為在塑料篩筐上掛蛹，保證蝴蝶的翅生長有足夠空間，且將羽化環境由野外移至室內，免去了天敵襲擊和風吹雨淋。僅此一舉，蝴蝶的羽化率由30%提升到了95%以上。香港文匯報記者在蝴蝶養殖園羽化室看到，貨架上擺滿了呈一定角度傾斜的塑料篩筐，一個個金燦燦的蝴蝶掛在篩筐上，看的已羽化成蝶。

多地建立生態園科普教育園

蝴蝶養殖不僅有生態觀賞，也有科普價值和經濟價值。多年來，趙燦繁先後在北京、深圳、東莞、海南、福建等地，與當地合作建立蝴蝶生態園和科普教育園，供遊客觀賞，進行蝴蝶科普教育。福建泉州1,000畝養蝶基地，曾創下一年接待學生15萬人參觀學習的紀錄。

隨著婚慶放飛蝴蝶在大中城市漸漸流行，蝴蝶需求不斷增大。趙燦繁估算，每年中國用於蝴蝶生態園展示、科普、婚慶放飛、科學研究等的蝴蝶養殖需求約為300萬隻左右，而他的蝴蝶養殖園的供應量佔到一半以上。

新包裝通蛹 羽化率升至95%

有了市場，蝴蝶的運輸也是問題。趙燦繁以前採取的辦法是運送蝶蛹，由買家根據操作流程進行羽化，但其弊端也是明顯的：蝶蛹運送到外地後，羽化率僅達40%左右。趙燦繁又研究改進了包裝方法，用三角紙袋平整包裝已羽化的蝴蝶翅，並噴水保濕。新的包裝方法運送成蝶效果顯著，羽化率提升95%。

蝶為媒 結港緣

「我與香港客人也有許多交流和合作。」得知記者來自香港媒體，趙燦繁一下找到了話題，講起其與香港客人結緣的故事。趙燦繁與香港客商的合作，最早起於2001年，在香港經營昆蟲工藝品生意的黃小姐，所用昆蟲標本幾乎全由趙燦繁提供。由於黃小姐生意興隆，趙燦繁每月都會按需提供不少包括蝴蝶在內的昆蟲標本，供黃小姐的工廠加工為工藝品出售。趙燦繁與趙燦繁建蝴蝶養殖園時，還得到黃小姐的資金投入支持，七八年的時間裏，雙方合作十分愉快。雖然後來黃小姐轉行，與趙燦繁的合作中止，但雙方在合作中結下了深厚情誼。黃小姐還邀請趙燦繁來港做客，雖因養殖蝴蝶不開身而未成行，但這段情誼令他至今念念不忘。

與香港蝴蝶研究者的情緣，也延續到了新冠肺炎疫情發生前。來自香港某學會的楊先生，

在深圳仙湖生態園中的蝴蝶園了解到蝴蝶資源來自雲南元江。慕名前來拜訪趙燦繁，並住在蝴蝶養殖園觀察、拍照、研究。趙燦繁還邀，楊先生所在學會並出版了蝴蝶研究專著。

趙燦繁說，疫情發生前的五六年時間裏，楊先生每年都會攜同伴自帶帳篷，在蝴蝶養殖園一住就是幾天，與蝴蝶朝夕相處，觀察、研究、拍照、記錄。他對楊先生一行的敬業精神很是敬佩：「有時為觀察蝴蝶形態，往地上一臥就是半天；有時為了給蝴蝶拍照，單腿跪在地上，全然不顧地上有排泄。」趙燦繁希望，待疫情消散方便出行時，楊先生再與團隊到元江觀察研究蝴蝶，他會一如既往地歡迎與支持，安排好，照顧好楊先生及朋友們。



◆經多年馴化，趙燦繁養殖的蝴蝶與人很親近。

特稿



▼蝴蝶展風，賞心悅目。



陳復生

針灸和拔火罐的療效

中醫博大精深，治療方法亦有多種，除了傳統的中藥外，還有針灸、拔火罐和推拿等。

其中最受歐洲人歡迎的療法，便是針灸和拔火罐。我們在2018年前往歐洲的中心點——波蘭，拍攝電視特輯《一帶一路醫藥行》的時候，在波蘭首都華沙訪問了幾位當地的中醫師，他們總結了一些針灸在歐洲廣受歡迎的因素：

- 第一，針灸在較早期已傳到歐洲。
- 第二，我們國家在推廣針灸國際化已進行非常多的工作。
- 第三，從針灸本身來說，它更易於操作，因為它的體系和中藥的體系是完全有分別。針灸的體系建立在經絡學說，還是比較容易去掌握。如果用草藥療法，需要用不同的草藥；而針灸比較簡單，效果又比較好，相對亦較廉價、成本較低。且針灸在早年結合了一些神經學說，西方人比較相信這類理論，所以他們更容易接受針灸。

源於中國的針灸，後來傳到朝鮮、日本等國，其理論是通過針刺刺激穴位，以改善經絡中的氣流，藉此調理身體機能。2010年，針灸被聯合國教科文組織列為人類非物質文化遺產，讓更多人認識到中醫的精髓，故

針灸現在西方社會備受重視。除了針灸，愈來愈多歐洲人也接受拔火罐。雖然拔火罐會在身體上留下一個個紅色甚至瘀黑色的印，但因為看到療效，他們亦不會介意。而且，波蘭也有自己傳統的拔火罐方式，通常他們感到肩膀痛、腰痛或身體不適的時候，都樂於接受這療法，用以提升自己的免疫力。

波蘭人傳統的拔火罐，只是找一些肌肉，一些屬於皮部的位置，只在局部哪兒痛或不舒服，就拔在哪兒。而我們中國的拔火罐會找相應的腧穴，經絡和穴位，非常準確地去引導療效者的氣血。拔罐利用燃火、抽氣等方式令罐內產生負壓，將罐吸附在身體穴位之上，以達到通經活絡、行氣活血、消腫止痛等療效。除中國以外，古希臘及羅馬亦有文字記載當地曾盛行拔罐療法，難怪現今在歐洲，拔火罐又漸漸普及起來。



◆麥景榕主持的《一帶一路醫藥行》介紹廣受歡迎的中國醫療法——針灸和拔火罐。 作者供圖



查小欣

《中年好声音》瀟灑豁達

《中年好声音》愈睇愈好睇，收視不斷升。好睇在參賽者的勇氣、鬥志、背後的故事、人情味和評判的評語，令觀眾看得投入。

《中年好声音》構思充滿正能量，節目核心價值是「追夢」。《聲夢傳奇》給青春族實現歌星夢，為樂壇注入新血，打造天王天后接班人；但追夢不是年輕人的專利，人到中年甚至銀髮都有權追夢，他們年輕時因為生活、環境等種種原因，沒機會實現夢想，《中年好声音》不單讓唱歌發燒友追夢，更讓他們圓夢。誰說「人到中年百事哀」？

兩個歌唱比賽節目，發掘了一批具歌唱潛質的發燒友，來自《聲夢傳奇》的十四歲，《中年好声音》有到70歲爆紅的「Bill 哥哥」吳大強，如TVB打造一個老、中、青三代同堂鬥唱的節目，肯定受歡迎。

節目對年輕人是一種提醒，提醒他們有多幸福，現在他們有很多追夢的途徑；也是對年輕人一種鼓勵，鼓勵他們就算現在無奈沒法追夢，不表示永遠不能實現夢想，只要保持心中的一團火，就會有機會。

吳大強就是好例子，他是最新長的參賽者，卻非



◆吳大強、吳偉豪父子笑容一致。 作者供圖

常活潑又有表演天分，中氣十足，以表演高難度聲音和高音成為焦點，他在上一集以招牌震音高唱《Oh, Pretty Woman》，邊唱邊扭身扭扭，兼向肥媽瑪利亞大拋媚眼，贏盡五盞燈晉級，實至名歸。評判之一的張佳添對吳大強讚不絕口謂：「見到有個偶像嘍度，你唔使行實力派，做偶像派得喇。」很同意他的評語。「究竟吳大強能否贏到最後，成為冠軍？」這個懸念，成為節目收視保證。

吳大強跟娛樂圈有點淵源，他兒子就是在《愛·回家之開心速遞》飾演朱凌凌的吳偉豪，相信吳偉豪的演藝細胞是來自爸爸，觸覺敏銳的廣告商會否邀請他們父子檔上陣拍廣告，廣開老中青客路？

《中年好声音》的參賽者都有一份豁達和瀟灑，他們覺得到了這個年紀能夠在大台當眾唱歌，已經十分滿足，輸贏變得不重要，純粹享受過程，被淘汰又如何？他們都輸人不輸陣，輸得很有風度。

至於評判，他們也要表演，評語要有分量，既要得觀眾共鳴，但又不可傷參賽者心，更要運用不同詞彙去表達意見，實在不易做，現時5位評判都做得十分到位。



文公子

文公子飯堂

文公子並非食家，只是一向與食有緣，而且喜歡美食之餘，偶爾也會寫寫不太入流的食評。文公子雖喜美食，但卻不懂廚藝，所以先天已不能成為美食家；只是平時喜歡在社交媒體與朋友分享覓食經驗，無論中伏還是讚賞，都隨心而寫，竟然也有不少網友讀者。

由於文公子並非美食家，因此甚少在媒體曝光，在飲食界幾乎可說無人認識，這個身份非常適合四處覓食。此話何解？因為不少餐飲食肆，每見美食名人或網紅到訪，都會刻意打點，在用料、廚藝，以至服務態度上，都會特別注重。江湖傳聞有食肆為招呼一位非常知名的美食家，甚至會安排餐牌以外的美食奉客。因此，食友們如果跟着名人或網紅的推介前往光顧，往往會投訴質素和服務「貨不對辦」，甚至根本沒有所推介的美食提供。

因此，分享覓食經驗中，文公子一度提出「文公子飯堂」的概念。由於文公子顏值普通，只是一名普通食客，所以基本上不會有何特別優待；所營業式的水準，就是該店原本的味道和質素，所得的服務也與他人無異，因此才能得嘗該店的真功夫，如果仍能作出推介，就可成為「文公子飯堂」之選了。

香港飲食業不易為，特別是近年深受疫情衝擊，更為餐飲業雪上加霜，經營者苦不堪言，不少甚至決定結業了事。因此，文公子都會體諒苦處，對於仍能堅持質素者多作推介。

近日由於天氣終於轉冷，再加上政府發放八達通用戶最後一期消費券的效應，不少禦寒美食都特別受歡迎，火鍋、燒肉、羊腩煲、煲仔飯都大受歡迎，連蛇羹也其門如市。

由於文公子經常會邀約朋友們共享美食，秋冬之際約得最多的是蛇羹；而今年也已在朋友催請下，搞了好幾次蛇羹。蛇羹一般有三類，其一是酒樓，其二是各大飲食業職工會，其三是蛇店提供。文公子認為，蛇店的蛇羹最合胃口，而且以蛇為食材的菜式種類也最多。

今年蛇店蛇羹的市道非常暢旺，文公子月初受託要安排兩席蛇羹，已經兩個星期預訂，但各大知名蛇店均已告客滿。後來，其中一家位於鴨寮街的老店「蛇王協」，為應付向隅的食客，由上星期起與石硤尾一間酒樓合作，租用一個大廳招待，派出師傅往酒樓掌勺，亦能座無虛席。是晚蛇王協的蛇羹分量非常足碼，蛇肉與配料的比例適中，值得推介一試。



李淑梅

父親希望阿Mo堅持不要心急

差不多5個月前的7月28日，紅館演唱會發生了嚴重事故，舞蹈員阿Mo（李啟言）身受重傷，父親李盛林牧師立即從加拿大趕回來……

「大兒子是醫生，他一家四口剛從香港到加拿大探望我們，也立即改機票回來，在阿Mo入手術前，醫院安排我們以視像給他打氣鼓勵，我請他耐心祈禱，醫生說他好功，沒有哭，也沒有怨天尤人，好勇敢鎮定地面對。早前阿Mo的情況較穩定，我在11月底回到了加拿大兩個多星期，去處理緊急而沒有處理的事，交代一切。我們其實已經移民30多年，現在決定全面回歸，多倫多的醫療教授更指出，現在醫院給阿Mo的復康儀器是非常先進，他們也未必比得上。」

「事後我有見到事發那一幕，我一直心跳、難受、好激動！因為一秒前和一秒後完全變了另一個人、另一個世界！阿Mo好喜歡跳舞，當年他在理大讀生物醫學尚有一個學期便大學畢業，成績沒問題，但他要去跳舞，最終我們都接受和尊重他在興趣上面發展，阿Mo好努力去美國、韓國等不同地方學習，我們也全力支持！」

「醫生初時診斷95%不能康復，但我信了耶穌50多年，當牧師和神學教授數十年，曾經好多醫生稱沒辦法的，但總有病人神跡地活下來，所以我會看那5%，因為聖經詩篇27篇13、14節：我若不信在活人之地，得見耶和華的恩惠，就早已喪膽！所以你們要等候耶和華壯膽。活人之靈裏依然有神的恩惠。」

「我的大仔，他有條辯的，但為了支持細仔，我們一起剃頭，因為阿Mo把頭髮剪掉，但為了護理要剪掉，我們要和他在站在一起同時剃青。女朋友稱他為此事哭泣……另外發代禱信的原因，初期很多報道並非完全正確，因為沒有方法取到真實資料的緣故，不如由自己去寫，每次我發去朋友

圈，何師母羅乃壹是我大學的同學，她幫我轉發至公眾，經常都收到很大的回響。其實每封代禱信都經過阿Mo拍板，我只是負責起稿的。」

「阿Mo女朋友So Ching是他信仰之外最大的支持，一個好單純的女孩，好願意為阿Mo付出，醫護說她已經是照顧一位受重創病人的專家，如他要轉姿勢，她好純熟，好夠力，雖然她好瘦，但一下子便能轉到位置。（可會鼓勵她復工？）這個要她自己去決定了。（她一句世界變了……有人說她放負。）但我覺得她承受好大壓力，外人不能了解，她也需要一種內心世界的表達。她是一位新人的公眾人物，1g粉絲也有24萬人，好多人關懷她，相信她會懂得如何去調節自己，在我眼中她是正面的。」

「醫生曾說他（阿Mo）沒有一年都要半載在ICU，結果他4個多星期就可以離開，這個是數據不能解釋的。醫藥費方面李先生（李澤楷）提出私人支援1,000萬，其實他事先來探望過一次，我們短暫交談，他有提及，但我沒有回應，至他將事情公開，其實當時還好多外界有關金錢、物資、醫療方法等等信息，我只說當時不是最合適時間，我禮貌回應暫時不要談這些，等待報告讓我們明白為什麼阿Mo這麼年輕要承受這樣大的創傷。之後李先生沒有直接聯絡，間接是有的，（花姐呢？）可能不太方便吧。」

「代禱信出了超過20封，事件差不多22周了，感到親情和外界的愛，很多未



◆李牧師曾為阿Mo發代禱信。 作者供圖

入信的朋友為教徒祈禱，這是第一次。我沒有怨，只是和太太同樣在想我們可以代替兒子嗎？不能動、受重創的可以是我們嗎？耶穌求你憐憫，可憐我的兒子，他好無辜，好無辜！我當然希望阿Mo立即可以康復站起來，但我都請他繼續堅持不要心急，正如十月懷胎一樣，胎兒不能一夜變成BB。」



梁君度

古箏作匾贈佳人

上月有好友讓我題寫《拙石齋》三字，他請篆刻家李玉生把字刻在一個廢舊古箏上，做成匾額，掛在自家門楣上。這位朋友請我去他家作客，我看了也覺得挺好。將一件廢物「華麗轉身」變成了藝術品，實在不錯。

世事那麼巧，前幾天畫家賴榮春居然問我要不要一把日本古箏，說如我有興趣，便可送我。有這等好事當然不能錯失，我立即馬着人幫我取回來送去李玉生那裏，準備請這位篆刻家如法炮製成另一件古箏牌匾。

相傳古箏原本是戰國時的一種兵器，後來在上面加上琴弦，撥動時發現悅耳動聽，於是發展成樂器，因此有着「箏橫為樂，立地成兵」的說法。隨着時間的推移，兵器也愈來愈輕便，體積龐大的古箏便失去了兵器的作用，僅作為樂器的形式出現。據漢劉熙《釋名》筆條所說：「施弦高急，箏箏然也。」古箏的「箏」便是以音響效果命名的。說到古箏，自然會令人想起十大名曲之《高山流水》和伯牙鼓琴遇知音的故事。不過那時伯牙彈的是七弦琴，沒有後來的琴那麼長，弦那麼多。現在中國的古箏設有21弦，彈奏的音



◆右起：馬航、筆者、李玉生。 作者供圖

色也更悅耳動聽了。日本古箏與中國古箏相似但又不同於中國古箏，其琴身窄長，也沒有中國古箏那麼漂亮，但琴身簡樸卻也更適合刻字。

說到世事巧，更巧的是我有一位美女朋友是古箏演奏家，名叫馬航，去年我在演藝學院的一次音樂會上聽過她演奏古箏。我想，如果這把古箏刻上詩句贈送給她，便比所謂「寶劍贈烈士，紅粉贈佳人」更有意義了。果然馬航一聽便興奮了，我最後決定為她題李白詩句「長風破浪會有時」刻在琴上，並請李玉生以篆刻上「馬航」二字在上面，寓意這位美女的藝術事業在疫情過後會長風破浪，直掛雲帆濟滄海！

一件用來彈奏的舊琴，經過書法家和篆刻家的合作做成藝術品，再贈送給演奏家，這大抵也能傳為美談吧！我們書畫家時常雅集，以往一班書畫家聚在一起即席揮毫，品茶論道，自然也十分開懷，但若然還有高水平的演奏家彈琴助興，那又不可同日而語了！

一曲《雲水禪心》彈奏出來，你便寫就「雲水禪心」這四個大字，恐怕更會有禪意吧！當我們雅集邀請馬航出席演奏表演，她欣然答應了，古箏作匾贈佳人還有這樣的回報，真是愈想愈開心！

楹聯高手霍婉雯聞此逸事，即賦聯相贈：
論道品茶，咸能得趣；
高山流水，實在知音。



夏飛雄

異鄉飄零客

十多年前，我有緣結識本城的一位漂泊者。後來，他揮別這座小城，去到陌生的他鄉繼續流浪。異鄉一盞酒，遊子身上衣，深夜踽踽獨行的他是否知道——他的故事時常在我的心頭鋪展開來？

他是個街頭貼膜人，紮着大辮子，眼神泛着些許憂鬱，身材微胖，操着外地方言，一年四季以貼膜為主業。我第一次走近他，就感受到他身上不同於其他貼膜人的卓然氣質。也許他歷經了太多人世風雨，所以有着謎一樣的人生。他的攤位處於小城的繁華地段，人來人往，煙火氣十足，大街小巷裏傳出的各種聲音漫過他的頭頂，而他多數時候都在靜靜等候顧客臨門。一張小凳子，再加上一輛電動車和一個工具箱，還有地上放的一張叫做「大辮子貼膜」的看板，組成了他的全部「家當」。包括小型抹布等物件全部收納於工具箱，置放於電動車的尾部。

初識他時，他身後那家服裝店時常播放着一支名為《走天涯》的歌曲，聲聲入耳，伴隨着舞動的音符，貼膜人的一隻手在手機螢幕上歡騰起舞。他對我說，他曾經是一名畫者，師父多年前去了上海，而他沒有隨對方前去，選擇留在本城。我沒問原因，但能感受到他貼膜時透出的畫者風采。

我觀察過許多貼膜人，他們大多只是簡單地在手機螢幕上塗上一點酒精，然後拿出小型抹布擦拭兩下，再找出對應的貼膜貼上去，便算完成所託。「大辮子」貼膜的手藝則要複雜得多，他除了完成這些工序，還會拿出刻刀，然後沿着成型貼膜的4個方向使出刀法，裁剪他所認為的冗餘部分。此刻的他凝神靜氣，既要確保力度不至於刮壞手機，還要在4個方向各切下寬約6毫米的膜

片。他解釋說，這樣處理之後，手機膜的四周便不會無端翹起。所謂「方寸見神采，指尖有乾坤」，我每次在他那裏貼完手機膜後，即使時光將舊手機拋入垃圾堆，上面的貼膜依然與機身纏綿。看到曾經的畫者利用鋒利的刻刀貼出如何完美的貼膜，我時常想——他的畫技應該也很高超吧？

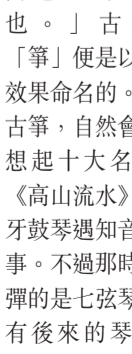
有時，或許是對自我技術的不滿使然，在刻刀遊走多時且貼膜近乎完工後，他忽然將貼膜撕掉，扔在一邊，又從工具箱裏找到一張新的貼膜，再次啟動指尖上的藝術。大家知道「大辮子」將貼膜當成一門有藝術含量的生意後，紛紛前來，他的口碑便一天好起來了。不久後，令人感到滑稽的一幕出現了——旁邊的那位年輕貼膜人從網上買了假髮，戴好後一腳踢掉了原有的看板，也開始自稱「大辮子貼膜」了。二人指尖競技後，不少路人無法分清哪個是真正的「大辮子」。對此，「大辮子」的首創者也只能一笑置之。

除了貼膜，他還會用畫筆給街頭路人畫畫。他依靠行雲流水的畫風和扎实的素描功底，常常吸引了包括我在內的眾多市民駐足觀看。當路人坐定後，「大辮子」便聚精會神地觀察對方，把他們當作有着不同五官特點的模特，準確捕捉其面部特徵和情緒，並一點一點地進行還原。他將每一幅畫看作是一次藝術創作，完成一幅畫往往耗費1個多小時。在他看來，這不僅是藝術創作，更是對每一位臨門顧客的尊重。當那些形形色色的人於此駐足時，世間的一切彷彿都靜默了。伴隨着筆尖遊走於紙上的沙沙聲，他將陌生人定格在畫紙之中，也將自己畫入了別人的故事。他說，他憑藉自己的畫技給一個個陌生人記載時光、留住歲月，用自己的方式

式照亮、溫暖他人，有時也會收穫來自陌生人的溫暖。

剛工作不久，我時常感到生活拮据。一次，我從六環電腦商城淘了一台二手筆記本電腦後，徑直走向「大辮子」的攤位。因那台筆記本電腦的外殼褪色嚴重，磕磕碰碰的凹痕令人難堪，愛面子的我找到他，希冀作為手工達人他能夠施展身手，遮住我日子裏的難題。因他平日不承接筆記本貼膜業務，我便提前從電腦城老闆那裏討了貼紙。沒想到貼紙又脆又薄，為了盡量做到美觀，那天，他設計了兩套方案，慎重比選後，用了1個多小時才完成貼膜，卻只收了我20元錢。那一刻，我有種說不完的感動。在街頭，我與他有過無數次路過，即使我不貼膜，彼此也會熱情地打招呼，在擦肩而過時贈給對方會心一笑。但有一天我發現，他悄悄收拾好行囊，帶着刻刀，以及被吹散的舊夢，在歲月裏漸漸去漸遠。遺憾的是，我沒有留存他的聯繫方式，他的神秘出離，讓一切變得無跡可尋。

如今，我路過「大辮子」曾經的攤位時，偶爾也會幻想着他不曾離開此地，而凳子碾過的地面舊跡，以及似曾成識的街頭藝人，卻都在令人生厭地力證着一位畫者的悵然離去。人的一生，總有着太多遺憾，也有着許多別離。回憶往昔，歲月的河床中總是留有淡淡的回味、淡淡的想念，就如同斷斷續續閃耀的星星點點，在記憶的天空中散發着淡淡的幸福，點綴着淡淡的清輝。再次走在街頭，「大辮子」攤位背後的那家服裝店已然改為眼鏡行，一旁的模仿者也不見蹤影，當往事變得依稀，記憶開始摺疊，唯有那句歌詞「你的腳步流浪到天涯，我的思念隨你到遠方」還時常於耳畔和心底回響……



王嘉裕

勇敢面對人生低谷

小時候，每當在電視裏看到很多不幸的新聞，總是會覺得這種事情怎麼會發生？好像在孩童的眼裏，天空永遠是藍的，燦爛的陽光永遠照耀着大地，從未想過人生也會有陰雨連綿、烏雲密布的天氣。

後來，從生活的歷練中逐漸明白，人生不是一路平坦，很多事情也不在我們的控制範圍之內，也許走着走着就落入了人生的低谷中。是的，誰能避免得了人生的挫折？於是，也常常思考，那些在不幸中經受磨難的人，他們有着多大的毅力和勇氣才能夠走出來以笑容重新面對新的世界，可是有時候也並不需要思考，因為愈走着愈會發現，我們一生中都會經歷很多的挫折，每經歷一次挫折就是墜入了一次人生低谷中，不需要旁人的說教，每次經歷就是一種成長，能夠走出來，便是最大的勝利。

今天如果要說，怎麼樣去面對人生低谷，我覺得這個問題並不簡單。因為每個人的心態不一樣，有人在人生低谷裏低沉了多年才能重新振起信心，有人會把失敗和挫折看得如同一粒塵埃，輕描淡寫就過去了，所以不能指明具體應該怎麼做，比如去做一些什麼事情：看書、散步、旅行等等。因為這些事情因人而異，但一定要說的是，在人生低谷裏，無論你怎麼消沉，都要給自己留一線勇氣，都不要走向絕路，要做一隻打不死的小強。

尤其是當今社會的人們，承受着多大的壓力，而近幾年我們的大環境並不樂觀，在我們個人的身上，價值觀的多元化等等，導致人背負着很大的包袱。比如我們熟悉的創業者群體，很多人羨慕他們有勇氣和成功時的輝煌，但其實這個群體，由於創業的風險性會經常遭受挫折，更不要說那些剛剛起步的年

輕創業者了，說一句不好聽的，也許有些創業者還沒開始就摔了一跤，遠大的夢想都變得破碎，錢財也揮霍一空，可能還欠着債。但是，生命正是風華正茂的階段，年紀輕輕就要想不開了嗎？看看很多失敗的創業者，也都是這麼挺過來，而後來的事實也證明，這些能夠勇敢挺過來的人，只要再堅持努力，後來都會大器晚成。

年輕的創業者朋友們，這些話說在開頭，並不是要打擊大家，而是想告訴朋友們，不只是創業，我們的整个人生，可以說都是充滿風險的，都會遇到無可避免的挫折陷入人生低谷，我們要打一場持久戰，要真正把整個人生過得精彩，就得做好心理準備，即使陷入人生低谷裏，也要勇敢熬過去，永遠不要放棄自己，耐心等待，再黑暗的夜晚也總會有黎明的到來。

習近平：開展愛國衛生運動 築牢疫控社會大防線

香港文匯報訊 據新華社報道，在愛國衛生運動開展70周年之際，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平作出重要指示指出，70年來，在黨的領導下，愛國衛生運動堅持以人民健康為中心，堅持預防為主，為改變城鄉環境衛生面貌、有效應對重大傳染病疫情、提升社會健康治理水平發揮了重要作用。希望全國愛國衛生戰線的同志們始終堅守初心使命，傳承發揚優良傳統，豐富工作內涵，創新工作方式方法，為加快

推進健康中國建設作出新的貢獻。習近平強調，當前，我國新冠疫情防務面臨新形勢新任務，要更加有針對性地開展愛國衛生運動，充分發揮愛國衛生運動的組織優勢和群眾動員優勢，引導廣大人民群眾主動學習健康知識，掌握健康技能，養成良好的個人衛生習慣，踐行文明健康的生活方式，用千千萬萬個文明健康小環境築牢疫控社會大防線，切實保障人民群眾生命安全和身體健康。

國務院總理李克強作出批示指出，愛國衛生運動70年來，開展了卓有成效的群眾性衛生活動，為保障人民健康發揮了重要作用，是一項重大惠民工程。要以習近平新時代中國特色社會主義思想為指導，貫徹黨中央、國務院決策部署，堅持預防為主，創新機制和工作方式，深入推進城鄉環境衛生治理，扎實開展健康教育，為健康中國建設作出新貢獻。當前，新冠疫情防務優化調整措施在有序推進落實，

要發揮優勢，調動各方面科學防務積極性。各級政府要進一步加大工作力度，切實保障群眾就醫和防疫用品需求，守護人民生命安全和身體健康。愛國衛生運動是黨把群眾路線運用於衛生防務工作的成功實踐。70年來，愛國衛生運動始終堅持黨委領導、政府主導、多部門協作、全社會參與，堅持「大衛生、大健康」理念，突出源頭治理，取得明顯成效。

國家衛健委：入境後取消核酸檢測及集中隔離

內地1月8日復常通關

香港文匯報訊 綜合報道：中國國家衛生健康委26日發布公告，明確將新冠病毒肺炎更名為新冠病毒感染。經國務院批准，自2023年1月8日起，對新冠病毒感染實施「乙類乙管」，並優化中外人員往來管理，來華人員在行前48小時進行核酸檢測，取消入境後全員核酸檢測和集中隔離，並逐步恢復水路、陸路口岸客運進出境，同時，根據國際疫情形勢和各方面服務保障能力，有序恢復中國公民出境旅遊。



◆2022年12月15日，香港市民在深圳灣口岸出入境，口岸運行秩序井然。 資料圖片



◆2017年4月，深圳灣口岸入境大廳擠滿候檢旅客。 資料圖片

國家衛健委26日晚間發布公告及《關於對新冠病毒感染實施「乙類乙管」的總體方案》

(下稱：方案)，明確指出，2023年1月8日起，對新冠病毒感染實施「乙類乙管」。依據傳染病防治法，對新冠病毒感染者不再實行隔離措施，不再判定密接接觸者；不再劃定高低風險區；對新冠病毒感染者實施分級分類救治並適時調整醫療保障政策；檢測策略調整為「願檢盡檢」；調整疫情信息發布頻次和內容。依據國境衛生檢疫法，不再對入境人員和貨物等採取檢疫傳染病管理措施。

新冠病毒感染調整為「乙類乙管」

國家衛健委表示，2020年1月20日，將新冠肺炎納入乙類傳染病，並採取甲類傳染病的預防、控制措施。當時命名為「新冠肺炎」，主要考慮疫情初期病例大部分有肺炎表現。隨著 Omicron 變異株成為主要流行株以後，致病力減弱，僅有極少數病例有肺炎表現，將「新冠肺炎」更名為「新冠病毒感染」，更加符合目前的疾病特徵和危害。

國家衛健委指出，當前中國已具備將新冠病毒感染由「乙類甲管」調整為「乙類乙管」的基本條件，中國新冠病毒感染疫情防務面臨新形勢新任務，防務工作進入新階段。國內外專家普遍認為病毒變異大方向是更趨低致病性、更趨向於上呼吸道感染和更短潛伏期，新冠病毒將在自然界長期存在，其致病力較早期明顯下降，所致疾病將逐步演化為一種常見的呼吸道傳染病。

從疫情形勢看，Omicron 變異株已成為全球流行優勢毒株，雖然感染人數多，但無症狀感染者和輕型病例佔比超過90%，重症率和死亡率極低。

逐步恢復水陸口岸客運進出境

方案中有十二條主要措施，在優化中外人員往來管理方面，明確來華人員在行前48小時進行核酸檢測，結果陰性者可來華，無需向中國駐外使領館申請健康碼，將結果填入海關健康申明卡。如呈陽性，相關人員應在轉陰後再來華。取消入境後全員核酸檢測和集中隔離。健康申報正常且海關口岸常規檢疫無異常者，可放行進入社會面。

在針對入境的措施方面，方案明確，取消「五個一」及客座率限制等國際客運航班數量管控措施。各航司繼續做好機上防疫，乘客乘機時須佩戴口罩。此外，還將進一步優化復工復產、商務、留學、探親、團聚等外籍人士來華安排，提供相應簽證便利。逐步恢復水路、陸路口岸客運進出境。根據國際疫情形勢和各方面服務保障能力，有序恢復中國公民出境旅遊。

重心轉向「保健康防重症」

27日，國務院聯防聯控機制舉行新聞發布會，介紹新冠病毒感染實施「乙類乙管」措施有關情況。

國家衛生健康委新聞發言人米鋒介紹，當前，中國疫情防務進入新階段，面臨新形勢、新任務、工作重心從「防感染」轉向「保健康、防重症」。實施「乙類乙管」，是綜合評估病毒變異、疫情形勢和我國防務工作等基礎上作出的防務策略調整，是實事求是、因時因勢優化完善防務措施的主動作為，是為了不斷提升防務工作的科學性、精準性、有效性。

實施「乙類乙管」，絕不是放開不管，重點是強化服務和保障。要抓實抓細醫療救治資源準備，着力保障群眾用藥需求，全力做好老年人、兒童等重点人群的防務和救治，特別是強化老年人疫苗接種和健康管理，切實加強農村地區疫情防務。

中外人員往來暫行措施

遠端檢測

◆來華人員在行前48小時進行核酸檢測，結果陰性者可來華，無需向中國駐外使領館申請健康碼，將結果填入海關健康申明卡。如呈陽性，相關人員應在轉陰後再來華。

入境檢疫

◆不再對入境人員實施全員核酸檢測，對健康申報正常且海關口岸常規檢疫無異常者，可放行進入社會面。

國際客運航班

◆取消「五個一」、「一國一策」及客座率限制等國際客運航班數量管控措施，分階段增加航班數量，優化航線分布。各航司繼續做好機上防疫，乘客乘機時須佩戴口罩。

來華簽證

◆進一步優化復工復產、商務、留學、探親、團聚等外籍人士來華安排，提供相應簽證便利。

口岸運行

◆優化配套管理措施，保障各類口岸貨運盡快恢復至疫情前水平。逐步恢復水陸口岸客運進出境。對國際郵輪，先開展試點，再逐步放開。為中外籍船員在中國境內換班提供更多便利。

進出境旅遊

◆根據國際疫情形勢和各方面服務保障能力，本著試點先行原則，有序恢復中國公民出境旅遊。

資料來源：新華社

內地出境遊搜索量大升10倍

香港文匯報訊 據北京商報報道，最新方案發布後，多家OTA平台(在線酒店、旅遊、機票等預訂系統平台)熱門海外目的地搜索量上漲。攜程數據顯示，發布半小時內，攜程平台熱門海外目的地搜索量同比大漲10倍，出境(包含中國港澳台)機票、海外酒店搜索均達到三年來峰值。同時，春節出境跟團遊產品的相關搜索量，猛漲6倍。

同程旅行平台數據顯示，全平台國際機票即時搜索量增長850%；簽證搜索量即時增長10倍。中國遊客最關注的海外目的地排名前三為：日本、韓國、泰國。出境遊主要搜索用戶來自於北京、上海、廣州三地。此外，另據去哪兒平台數據，消息發布後15分鐘內，國際機票即時搜索量增長7倍，熱門目的地為泰國、日本和韓國。

專家：各地將陸續面臨疫情流行壓力

香港文匯報訊 據中新社報道：新冠病毒感染調整為「乙類乙管」後，是否意味中國完全回到疫情前的狀態？中國國家衛生健康委員會新冠疫情防控處工作領導小組專家組組長梁萬年指出，中國國內疫情總體處於快速上升階段，未來一段時間各地將陸續面臨疫情流行的壓力。

關注病毒變異醫療資源使用監測

梁萬年表示，當前，新冠疫情仍在全球持續流行。中國國內疫情總體處於快速上升階段，受各地人群流動性、人口密度、人群免疫水平等的差異，各地迎來疫情流行高峰時間有所差別，未來一段時間各地將陸續面臨疫情流行的壓力。



◆海南省文昌市近日組織醫護人員為老年人上門接種新冠疫苗，提供便民服務。 資料圖片

他說，一方面，政府部門、衛生健康系統等將會按照法律規定和職責要求，繼續做好相關的防務和救治工作，千方百計降低重症、減少死亡，維護人民健康；另一方面，特別需要公眾做好個人防務，繼續配合落實相關防務措施，減少流動和聚集，降低短期內流行高峰帶來的對醫療資源的衝擊。

梁萬年還指出，將新冠病毒感染從「乙類甲管」調整為「乙類乙管」，是聚集專家的智慧、借鑒國內外經驗、綜合考慮各方面因素作出的決策。政策調整後，要克服麻痹思想，特別需要關注病毒變異監測、醫療資源使用情況監測，切實做好保障健康、降低重症、減少死亡等工作。

是否降至「丙類」尚需觀察研究

對於新冠病毒感染後是否可能進一步降至丙類傳染病？中國疾病預防控制中心應急中心主任李群表示，目前尚需一定時間去觀察研究，積累更多科學數據進行評估。

中國的傳染病防治法將法定傳染病分為甲、乙、丙三類。丙類傳染病通常是一些常見、多發的傳染病，像流行性感冒、流行性腮腺炎、風疹、手足口病等共11種。對這類傳染病防務重點是關注其流行趨勢，控制爆發流行。

李群表示，是否進一步將新冠病毒感染調整為丙類傳染病，取決於其危害程度，需要持續監測疾病發病情況和病毒變異情況。一般來說，要從三個方面考慮。第一是病毒毒株較為穩定，毒力致病力最好能進一步降低；二是對疾病的認識更加全面，系統、預防和治療手段更加成熟；三是民眾對疾病風險有更為充分的認知，個人防務能力不斷提高。

港旅業迎春天 搶人才備戰

香港文匯報訊 香港特區政府爭分奪秒籌備通關工作，冰封三年的旅遊業有望復甦。即使近半數旅遊從業員已轉職，接載旅客的旅遊巴士司機亦沒有疫情前約兩成，但業內人士坦言，已默默為復甦做準備，為重振香港旅遊業出力！

香港旅遊業協會總幹事楊淑芬表示，社會各界出現人手荒，旅遊界亦不例外，「每個崗位都缺人，櫃位接待及設計行程的員工亦很不足。」她坦言在不少從業員轉行下，業內在人手方面已積極籌組，部分有加薪。

從業員多轉行 等待歸隊

香港有近5,000名註冊導遊，惟現時仍在帶團的約有1,000名；近萬名領隊中，只有數百



◆每逢周末，港鐵九龍塘站一天團的集合點均人頭湧湧。 資料圖片

人在出團。「我很久沒有帶團，今日也是來做兼職。」日前早上約9時，導遊阿Roy匆匆來到一天團的集合地點，坦言當天為他疫情後首次帶團，顯然有點生疏。阿Roy任職領隊及導遊近十年，疫情前他帶東南亞團，疫情後，零出團，生計大受影響。他表示曾轉職貨車司機、保安員等工作，而現時仍任職保安工作，每逢周末，兼職一天團雖然日薪800港元，但他仍希望留在旅遊業中，待日後「有團出」即時歸隊。

從事旅遊業近20年的旅遊經營管理經理邱俊偉坦言行內人手嚴重不足，近五成從業員已轉行或只做兼職，故現正從多方面吸納人才，而他估計不少兼職領隊及導遊都可隨時重投行業中。

不再只食玩買 追求深度遊

楊淑芬表示，特區政府今年4月再推出「綠色生活本地遊鼓勵計劃」第二階段，今年10月又推「文化古蹟本地遊鼓勵計劃」，資助本地遊的旅行社，希望提供營運空間。她透露該會亦為迎接海外旅客做準備，為導遊及領隊提供文化及古蹟導遊培訓，希望外地旅客赴港時可以感受不一樣的香港，「外地旅客到港不再是食玩買，而是得到追求的深度遊。」她強調，以往出入境旅客中近八成為內地旅客，故與內地通關，才是旅遊業真正的復甦。



东南亚版



文匯網 新聞



直擊西九站測試

香港與內地恢復正常通關在即，西九龍高鐵站26日再有新動靜，香港文匯報記者直擊有身穿制服的疑似港鐵職員出入，站內屏幕重新開啓，班次顯示屏更不時進行測試。港鐵早前表示，正為「通關」做準備，全力配合香港特區政府，制定方案以確保鐵路服務逐步有序恢復。另外，香港海關在各口岸管制站已做好準備，迎接全面通關復常，當日海關在社交專頁上載多張海關人員在西九龍口岸密鑼緊鼓進行關務演練，檢查防疫裝備，校正清關設施，為通關做好準備的照片。

◆香港文匯報