



地址: JL.GUNUNG SAHARI XI No.291 JAKARTA 10720 Email: redaksi.guojiribao@gmail.com, guojiribao.klan@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 Lt:Win

一报在手 能知天下事
NO:106304198
一九八一年创刊
www.guojiribao.com
PT. INTER MEDIA PROMOSINDO

总统主持全体内阁会议

1月9日,佐科维总统在雅加达国家宫主持全体内阁会议。他在讲话中表示,各个部门和机构必须加速数字转型进程,并警惕全球地缘政治动态。



总统指示各部门和机构领导人

加速数字转型进程 警惕全球地缘政治动态

【本报讯】佐科维总统于1月9日在国家宫召开全体内阁会议,讨论有关通过政府数字综合服务,以提高国家民事官员的工作绩效等议题。

在这次机会中,佐科维总统提醒内阁部长及国家机构负责人对全球地缘政治必须保持警惕。他在今年2月举行总统大

选之前的情势,以及准备迎接斋戒月和解禁节的计划。他说:“我们必须审慎工作,维持国内的稳定局势,特别是在全国各地于2月份同步举行总统选举和立法议员选举之前,做好充分的准备,并迎接佳节的计划。”

部门 and 机构必须对气候变化保持警觉,因为气候的变化可能会干扰已计划好的播种季节及收获时期。他说:“我们必须认真计算关于战略粮食储备量的安全,因为我们确实必须考虑到气候的变幻莫测。”

佐科维总统也希望诸部长,尤其是国家机构改革部长阿兹瓦尔·阿纳斯(Azwar Anas),必须善于利用在2024年剩余的任期内实施数字转型措施。他说:“我们仍拥有9个月的时间,我们必须利用这个关键时刻通过数字化改良我们的官僚行政制度。因为实施数字转型是当今刻不容缓的事,我们必须真

总统主持西冷市巴士客运站开幕 鼓励民众少用私家车多用公共交通工具

【本报讯】佐科维总统于2024年1月8日(星期一)在万丹省西冷市(Serang)正式启用了Pakupatan现代化巴士站。

总统对交通部与当地政府的合作表示赞赏,使得该巴士客运站的建设得以成功实现。他说:“我非常感谢交通部与地方政府,包括省区政府以及市区政府合作,使得巴万丹省西冷市Pakupatan现代化巴士客运站得以落实。”

佐科维总统还希望这座受万丹省西冷市传统巴泽图纹(Batik Banten)之一“Pawaranggan”图案启发的现代化巴士客运站,能够改善历来巴士客运站的形象。他不希望巴士客运站被认为是不安全的地方,充满了流氓的场所。

他说:“巴士客运站应该是一个舒适、服务良好的地方,也鼓励微型企业和中小型企业能够在我们的客运站内交易他们的产品。”

因此,政府开始再次推动使用大规模交通工具,通过建设各种相互集成的公共交通系统。例如在雅加达,政府正在建设综合交通系统(Moda Raya Terpadu),综合铁路交通(Lintas Rel Terpadu)和与周边几个支持城市相互集成的高速列车。他说:“所有城市都应该开始思考,使用大规模交通运输系统,使用公众快捷运输系统,使用公共交通系统等等。”

在这个场合,佐科维总统还谈到了2024年总统选举的第三场总统候选人辩论会,他认为这次的辩论会不具有教育意义,因为有大的人身攻击。据他说,攻击在辩论中是可以接受的,只要是关于政策或愿景,而不是对个人的攻击。

佐科维总统还希望西冷市Pakupatan现代化巴士客运站每天能容纳多达400辆巴士公交车,从而提高人们使用大规模交通的兴趣。他说:“如果最终有了这个非常美丽和现代化的客运站,巴士的数量增加了,乘客的数量也增加了,这表明人们使用公共交通工具、大规模交通的运动更加频繁,这是我们所希望看到的。”

他说:“相互攻击没关系,但是攻击或指责的对象应该是政策、措施、愿景。而不是以个人动机相互攻击。我认为这既无聊也不含教育意义。”

佐科维总统认为,选举普选委员会(KPU)需要改进辩论会格式,使其对广大公众更具教育意义。他说:“我认为很多人会感到失望,因此辩论会确实需要更好的格式,有一些规则,可以促使各方积极振奋,对未来国家建设和民族发展更具活力,生气勃勃。”

国家元首还解释说,目前交通拥堵几乎在所有城市

都发生,尤其是在爪哇岛。这是因为几乎所有经济能力较强的人选择使用私人交通工具。他说:“大家购买了汽车,购买了摩托车,所有人都使用私人交通工具,放弃了公共交通,放弃了大规模的交通工具。然而却成为城市交通堵塞麻烦的制造者。”

他要求国家机构改革部长立即加速使用数字基础政府制度(SPBD)。他本身希望所有的行政平台或门户网站整合为一个国家平台。

牛头党51周年党庆不邀请总统 哈斯托:总统正值访问菲律宾履行国家任务

【本报讯】佐科维总统于2024年1月9日上午在雅加达国家宫主持了全体内阁会议。接着,他在下午前往哈林机构,并与少数的内阁部长飞往菲律宾进行国事访问,而且也将访问越南和汶莱。因此他肯定不会出席(PDIP)将于1月10日举行的印尼斗争民主党51周年纪念大会。

阿里称,迄今为止,佐科维还未收到关于印尼斗争民主党党庆的邀请函。他说:“正如总统今早传达的言论,即还未收到出席牛头党成立51周年纪念日的邀请函。”

此前,总统特别专员阿里·德威巴雅纳(Ari Dwipayana)说:“总统已安排于2024年1月9日至1月14日期间访问菲律宾、越南及汶莱三个国家。”

在另一个场合中,印尼斗争民主党中央理事会主席查洛特(Djarot Saiful Hidayat)估计佐科维总统不会前来出席该党的党庆,即便已呈上邀请函。他也听到有关总统将在党庆庆祝会高峰期日期出国。然而他不愿确定回答关于牛头党方面是否呈上邀请函。

上述国事访问议程早已在几个月前准备好了。而且上述访问是为印尼与三个国家缔结更紧密的友好关系。

查洛特继续称,这次牛头党成立纪念日将简单举行,并从支行直至中央理事会总部都同时举行庆祝仪式。

台湾佛教经济基金会印尼分行
YAWASAN BUDHA EKONOMI TAIWAN INDONESIA
莫轻小善而不为,
莫贪积财物而不舍。
恭祝自修善法功德圆满

Bagus™
CLING WRAP
FoodGrade
CLING WRAP
食品保鲜膜
NON-TOXIC FOOD WRAP

國際日報官網
https://guojiribao.com/

然而,印尼斗争民主党秘书长哈斯托(Hasto Kristiyanto)宣称,该党于1月10日召开的51周年党庆仅邀请51名党外人士参加。他阐明,名单中并未邀请佐科维总统,因为这个时间总统正在菲律宾进行国事访问。

BAI
PT. BOZHIYUAN ANEKA INDONESIA
SOUVENIR & GIFT PREMIUM
RUKO GRAHA BOULEVARD BLOK C05
KELAPA GADING, JAKARTA UTARA 14240
www.bozhiyuan.co.id | bozhiyuan_id | 0821-1700-1700

政府或延长大米粮食援助直至六月

总统：我们正在估计国家预算案所需开支

【本报讯】佐科维总统于1月9日在雅加达国家宫召开全体内阁会议时强调说，政府为普罗大众推行的社会援助必须持续进行。然而在另一方面，社会援助的对象也必须清楚明确到位。

他说：“我必须提醒的是，所有的社会援助必须搞清楚受惠对象，必须准确到位。无论是希望家庭纲领(PKH)，或者是直接现金援助(BLT)，都必须有准确的目标，接受者必须是真正的基层民众，是真正需要得到援助的人。”

较早时，佐科维总统

宣称，他正在考虑继续延长大米粮食援助纲领，即是每个月向每户收益家庭提供10公斤大米的措施。这次的延长可能会到2024年6月底才结束，然而他必须先确定2024年度国家收支预算案是否具有这个能力。

如所周知，政府目前正在审计关于把大米粮食援助纲领继续延长至今年上半年度或6个月的时间，同时也估计把这项扶贫纲领给予扩大所需要的物资和资金的支持。这些物资和资金支持将取自2024年国家

收支预算案。

此前，佐科维总统曾于1月8日在的一项社会活动中说，政府除了要在2024年度继续实施大米粮食援助纲领之外，也将继续为基层民众提供各项社会援助。他说：“政府的战略政策就是振兴经济的利民措施。今天大家都收到了元月份分配的大米粮食援助，接着在二月份和三月份再获得粮食援助。政府也在考虑，希望能在四月份、五月份和六月份同样分发大米粮食援助。而这些必须从2024年国家数

字预算案中取得。”

稍后，粮储公共公司总经理巴尤(Bayu Krisnamurthi)在同样的场合阐明，大米粮食援助纲领的普及面很广，受惠人众多。政府还准备把这项扶贫纲领给予扩大，使到全国基层民众都能获得好处，感受到国家对普罗大众福利生活的重视。

他说：“目前大米粮食援助纲领的对象大约有2200万家庭，如果每户受惠家庭有4名家庭成员，这就表示大约8800万基层民众获得国家提供的大米援助。”(SM)

总统将宣布今年准公务员岗位

指示政府优先招聘教育和卫生人员

【本报讯】国家机构改革部长阿纳斯(Abdullah Azwar Anas)日前在雅加达召开记者会时声称，佐科维总统将亲自宣布今年开放的准公务员岗位，政府将优先招聘教育和卫生人员。

阿纳斯透露说：“佐科维总统将宣布今年开放的准公务员岗位，希望今年的政策，能够尽量减少数

字转型所带来影响的职位。”

按照计划，政府将为准公务员提供100万个岗位，教育和卫生人员将优先被录取。

此前，踏进2024年第一天工作，阿纳斯部长召开了内部统筹会议，出席会议的有高级和初级国家官员，以确保2023年的纲领，在今年仍然持续进行，

其中一个就是完善政府技术(GovTech)以及筛选准公务员的准备工作。

他说：“今年政府也打算招聘准公务员，以满足

政府机构对人力资源的需求。”

接下来的焦点就是根据2023年关于公务员的国家第20号法令，以解决政府机构的非公务员问题。今年，政府为新大学毕业生提供更广泛的机会，尤其对数字人才更受到政府的优待。(Sm)

由于气候影响红葱头质量下降

1月9日，东爪哇省安褥(Nganjuk)县Gondang乡农民正在收割红葱头的情景。由于气候变化影响红葱头质量，因而农民在今年初的收获季节受亏损。



【本报讯】财政部就国防部长普拉波沃(Prabowo Subianto)声称穆丽亚妮(Sri Mulyani Indrawati)没有批准其部门的预算一事发表了看法。财政部长特别助理尤斯蒂努斯(Yustinus Prastowo)表示，国家收支预算案在印度尼西亚受到新冠病毒(COVID-19)大流行袭击时确实需要重新审视。他表示，这是为了应对卫生、社会和经济方面产生的影响。

尤斯蒂努斯称，政府不得不对国家部门和机构(K/L)的预算进行重新整理。他强调，国会也支持这一选项。他在日前的一

财政部专员回应普拉波沃

有关国防预算很多未获批准的问题

份官方声明中说：“通过内阁决议并在各种协调的基础上，新冠大流行期间进行的预算集中适用于所有通过重新制定开支重点的部门和机构。为了应对新冠病毒大流行的影响。”

这位财政部专员表示，重新集中活动和预算的决定和决定是由各部门和机构自行制定的。每个部门和机构都要自行制定在大流行期间哪些活动可能会推迟的路线图。

尤斯蒂努斯强调，每个

部长和机构领导人都了解哪些活动被认为是紧急和优先的。据他介绍，部长和机构领导也了解哪些计划可以暂时推迟。

他说：“部门和机构通过锁定部门和机构提出的推迟的活动的预算来进行重新集中。通过优先考虑和财务状况的条件，可以解除对锁定的活动和预算的限制。”

他强调：“由部门和机构执行的预算实施符合适用规定。然后由财政稽查署进行审计，并对国会报告和负责。感谢各方的合作、协同和支持，印度尼西亚能够有效应对大流行，并成为一个能够更快、更强大地复苏的国家。”

球和平指数(GPI)、全球军事化指数(GMI)、最低必要力量(MEF)全都下降。

当时，普拉波沃在雅加达史纳延(Senayan)主体体育场大厦说：“甘贾尔先生，我已经制定了计划，但决定权在其它部门，包括财政部。而我确实已经担任四年的国防部长了，但我们受到了疫情的干扰，其中发生了重新调整。”

他补充道：“因此，我们提出的很多都没有得到财政部的批准。因此作为一名部长，团队合作者，我必须忠诚。因此我在公开场合没有多说。”

的确，国防部的预算在2020年国家预算中从131.18万亿盾减少了8.74万亿盾，降至122.44万亿盾。调整也在随后的年度继续进行。在2021年，国防部获得了136.99万亿盾的预算。然而，中央要求普拉波沃等人帮助确保新冠大流行防疫疫苗和全国疫苗接种计划的执行。

最终，在2021年的四个阶段进行了预算重新调整和重新分配。这也是为了向社会提供卫生保障以及促进国家经济复苏。第一阶段为6.28万亿盾，第二阶段为2.42万亿盾，第三阶段为1万亿盾，第四阶段的预算调整和重新分配为4.82万亿盾。(lrw)



2024年大米援助纲领继续实施

图示：工作人员于1月9日在万丹省勒巴克(Lebak)县粮储局仓库正在包装大米的情景。这是为贫困及受惠民众直至2024年6月提供的援助大米。

艾朗卡：印尼必能成为发达国家不同意印尼大学经济学院“行不通”论点

【本报讯】经济统筹部长艾朗卡(Airlangga Hartarto)确保印度尼西亚将在2045年成为一个发达国家。他强调，我国已经进行了多项经济转型，因此要在2045年成为发达国家的目标仍然可以实现，并非如印尼大学经济与商业学院经济与社区研究机构(LPEM FEB UI)所说“行不通”。

艾朗卡表示，政府的这种乐观情绪是基于佐科维总统成功将印度尼西亚纳入经济合作与发展组织(OECD)的会员国家进程。

他日前在雅加达喜来登大酒店回答媒体的疑问时说：“因此，政府一直都是乐观的，我们已经准备好了很多事情，即将加入经济合作与发展组织的框架，下一次转型，我们将做好更多的准备。”

此前，印尼大学经济与商业学院经济与社区研究机构的白皮书文件中，曝光了印度尼西亚失败成为发达国家的风险，其中包括当印度尼西亚取得目前所处的位置，即中高收入国家(UMIC)的地位时，人均收

入远远低于其他中高收入国家，直至如今还是远远低于其他中高收入国家。

印尼大学经济与商业学院经济与社区研究机构的白皮书文件中，在“导航印度尼西亚通往2045年的道路：经济平等和流动性”部分，作者特固(Teguh Dartanto)和詹云(Canyon Keanu Can)透露，当其他中高收入国家的人均收入与印度尼西亚当前的水平相同时，他们的经济增长率与现在印尼经济的发展速度迥然不同。

上述国家当时的经济增长，如韩国达到12%，中国达到10.6%，马来西亚达到6.8%，泰国达到7.5%，远远超过了印度尼西亚最近20年间以来约5%的增长。而且这些国家的经济增长受到制造业的支撑，其中韩国制造业部门对国内生产总值(GDP)的贡献为28%，马来西亚为30%，中国为32%，而印度尼西亚现在只有18%。

此外，印尼大学经济与商业学院经济与社区研究机构还指出，印度尼西

中國銀行 雅加达分行
BANK OF CHINA JAKARTA BRANCH
Date: 9 January 2024 Time: 09:00 WIB
IDR RMB: 人民币 人民币
Local Currency Settlement
印尼盾 人民币
双边本币结算
汇率更多请洽
外币对印尼盾牌价
Foreign Exchange Rate against IDR
LCS CNY/IDR Reference Rate: 2169

Currency	TT Buy	TT Sell	Cash Buy	Cash Sell
AUD IDR	10,382.10	10,458.10	0.00	0.00
CNY IDR	2,160.60	2,173.60	2,155.60	2,178.60
EUR IDR	16,960.15	17,079.15	0.00	0.00
GBP IDR	19,673.80	19,813.80	0.00	0.00
HKD IDR	1,978.71	1,989.71	1,974.71	1,993.71
JPY IDR	107.17	108.07	0.00	0.00
SGD IDR	11,646.69	11,723.69	0.00	0.00
USD IDR	15,450.00	15,550.00	15,445.00	15,555.00

Sumber: Bank Indonesia 汇率 1月9日 20:00 WIB

货币	代码	卖价	买价	税务基价
澳元	AUD	10.454,86	10.347,74	10.485,88
文莱元	BND	11.724,62	11.603,60	11.671,21
人民币	CNY	2.178,99	2.157,16	2.171,64
欧元	EUR	17.075,33	16.899,25	17.022,61
英镑	GBP	19.825,54	19.622,10	19.671,30
港元	HKD	1.997,77	1.977,87	1.987,42
日元	JPY	108.03	106.93	108.51
韩元	KRW	11,84	11,72	11,91
马来西亚林吉特	MYR	3.356,92	3.320,66	3.326,58
新西兰元	NZD	9.726,36	9.623,40	9.717,15
菲律宾比索	PHP	280,12	277,23	278,42
新加坡元	SGD	11.724,62	11.603,60	11.673,97
泰铢	THB	446,09	441,52	444,73
美元	USD	15.599,61	15.444,39	15.512,00

国际股市 Sumber: Reuters

	指数	(+/-)	%
IDX 雅加达股市	7,200.20	-83.37	-1.14%
N225 日经指数	33,763.18	385.76	1.16%
HSI 香港恒生	16,190.02	-34.43	-0.21%
SSEC 上证综指	2,893.25	5.71	0.20%
SZSE 深圳股市	8,971.72	24.00	0.27%
FTSTI 海峡时报	3,197.96	10.94	0.34%
KLCI 马来西亚股市	1,498.83	3.13	0.21%
TWII 台湾股市	17,535.49	-37.17	-0.21%
DJIA 道琼斯	37,683.01	216.90	0.58%
Nasdaq 纳斯达克	14,843.77	319.70	2.20%

Antam公司LM纯金价格 (2024年1月9日)

金属重量(单位:克)	售价(盾)	买价(盾)
1.0	1,038,000	1,121,000
10.0	10,380,000	10,700,000
100.0	103,800,000	106,000,000
1,000	993,000,000	1,059,600,000



利人利己 身体健康

雅加达兴安会馆举行献血活动



左起:林国华、萧贻安、关荣添、黄元良与妇女组在献血活动时合影



兴安会馆领导在献血活动现场慰问献血者时合影

【本报讯】2024年1月7日(星期日)9时至14时,举行本年度第一次献血活动。这次活动由兴安会馆福利部与红十字会合作进行献血活动。

献血活动反应热烈,献血的民众,其中有百多位献血者来自会馆附近居民。兴安会馆理事长关荣添、执行会长萧贻安、第一副理事长,福利部主任,筹委主席郭礼恢,黄元良、林国华等及青年组与妇女组成员等



关荣添象征性分发礼包给献血者



郭礼恢象征性分发礼包给献血者



萧贻安象征性分发礼包给献血者



黄元良象征性分发礼包给僧人

在现场协助,视察并慰问献血者。

筹委郭礼恢表示,今年是关爱组首次举办

活。献血活动是补充医院血奖库存,以帮助更多需要血液的病人。登记人数是225名,不合格

57名,168名合格。合格献血者获得礼包,包括:2公斤白米、1公升食用油、1公斤白糖、1包饼干和5

包快熟。在现场还给每位献血者点心招待。关荣添表示,希望有更多的兴安乡亲来献血,

以利他精神凝聚正能量,何乐不为。

他说,“献血也是件利人利己的善行举动,每滴血不仅可以帮助有需要的病人,挽救其生命,还可以促进献血者自身的新陈代谢。如果每三个月献血一次,献血者的身体也会更加健康。通过献血活动,希望能够吸引更多的民众献血。为国家,为社会作出更大的贡献。”

本报记者明光报道



兴安会馆领导与青年组合影

加拿大华人社团举办促进两岸和平发展座谈会

中新社多伦多1月8日电(记者余瑞冬)加拿大温哥华地区华人社团7日在温哥华举行主题为“两岸一家亲,和合向未来”的各界促进两岸和平发展座谈会。来自加西加东多个城市的与会人士表示,当前两岸关系已走到新的十字路口。台湾民众在此关键时刻必须作出正确选择。

座谈会主办方加拿大

中国(友好)和平统一促进会会长王典奇表示,自己的故乡浙江天台是中华文化的重要发祥地。“尚和合,求大同”。“和平统一、一国两制”是实现两岸统一的最佳方式。他呼吁台湾同胞顺势顺势、保持清醒,坚守大义,让两岸关系重回和平发展正轨,以和合理念共创民族复兴和国家统一的美好未来。

加拿大中国统一促进

会会长黄运荣认为,中国统一是历史必然,任何力量也阻挡不了。两岸同胞要携手同心,掌握自己的前途和命运,勿成他国谋求霸权的工具和棋子。两岸应共享民族复兴的伟大荣光,建立“两岸命运共同体”意识,共谋复兴之路。温哥华中华会馆荣誉理事长朱展伦希望全体中华儿女不断拓展两岸各领域交流合作,增进同胞亲

情福祉,推动两岸关系和平发展。

全加华人联合会共同主席蔡宏安表示,一个统一的中国将确保共同繁荣、文化交流,并为每个中国人提供更多机会。和平统一的中国将对全球稳定与和平作出重要贡献。

加拿大华人社团联席会执行主席薛晓梅表示,两岸关系向前发展的时代潮流无法阻挡,中华民族

复兴、两岸统一的历史大势不会改变。

加拿大华人联合总会会长牛华表示,自己近期到访台湾期间,感受到台湾民众和企业界渴望和平、渴望两岸关系和平发展。

北美温哥华中国和平统一促进会会长林决定表示,岛内民调显示,越来越多台湾民众清醒地认识到“台独”意味着战争。推动

两岸关系重回和平发展正确轨道、实现和谐共赢是大势所趋、人心所向。

蒙特利尔华侨华人促进中国和平统一联盟执行主席余磊认为,台湾问题因民族弱乱而产生,必将随着民族复兴而解决。海外华侨华人情系两岸,愿一起推动两岸关系重回和平发展正轨,迈向和平统一目标。

马来西亚创纪录百条舞龙迎新春

中新社巴生1月7日电(记者陈悦)来自马来西亚全国95个团体118支舞龙队7日晚汇聚雪兰莪州巴生,以“2024年群龙齐舞献大马”活动迎新年。《马来西亚纪录大全》官方现场宣布,118条色彩丰富、造型精美的祥龙在活动现场一一展现并表演,吸引当地各族民众观赏。

陆兆福表示,舞龙是中华文化,也作为马来西亚华人文化成为马来西亚文化的组成部分。他说,马来西亚人注重中华文化的保护和传承,今年是马中建交五十周年,值此重要时刻,希望两国民间合作举办更多活动,积极开展文化交流。

陆兆福说,中马互免签证可推动双方各领域合作,给两国民众带来便利。他也赞许马来西亚华人传承舞龙技艺,促进中华文化在海外传承。

倪可敏说,马来西亚将在2026年举办“马来西亚旅游年”,希望能以其多元文化独特魅力,增进对外国游客的吸引力。他表示,随着马中两国实施免签便利政策,相信今年会有更多中国游客来马过节,体验马来西亚特色文化。

欧阳玉靖说,中马互免签证可推动双方各领域合作,给两国民众带来便利。他也赞许马来西亚华人传承舞龙技艺,促进中华文化在海外传承。

泰国潮州会馆捐款支持甘肃青海地震灾区救灾和重建

中新社曼谷1月4日电(记者李映民)泰国潮州会馆4日通过中国驻泰国大使馆向甘肃、青海地震灾区捐款,该会馆主席徐惠深代表会馆向大使馆公使衔参赞潘瑾移交善款100万泰铢(约20万人民币)。

2023年12月18日,甘肃省临夏回族自治州积石山县发生6.2级地震,造成

人员伤亡和财产损失。

泰国潮州会馆十分关注地震灾情,徐惠深代表会馆向潘瑾表达了对遇难者的哀悼和慰问,并将会员向灾区捐助的善款移交给中国驻泰国大使馆,由使馆转交给灾区,用于救灾和恢复重建。

潘瑾介绍了地震灾情以及后续的救援和重建情况,并代表中国驻泰国大

使馆和灾区民众对潮州会馆的善举表示感谢和赞赏。

座谈中,潘瑾感谢泰国潮州会馆一直以来对祖(籍)国经济社会发展的关心支持,对中泰两国友好关系的积极推动,并向泰国的华侨华人致以新年祝福。

泰国潮州会馆于1938年成立,迄今已有86年历

史。会馆成立以来,以促进中泰友谊,弘扬中华文化,增进旅泰潮人凝聚力为己任,为泰华社会作出了突出贡献。另一方面,潮州会馆是中国与海外交流、沟通、合作的桥梁,成为中国引进外资外商的平台和吸引海外人才的“资源库”与“联络站”,对于协助中国企业“走出去”也发挥独特的作用。

去年台湾对大陆与香港贸易顺差805.5亿美元

中新社台北1月9日电(记者路梅)台当局财政主管部门9日在台北发布的进出口贸易统计数据显示,2023年台湾贸易顺差805.56亿美元。其中,对大陆与香港出口1522.49亿美元、进口716.99亿美元,贸易顺差805.5亿美元。

这份数据显示,大陆与香港依然是台湾最大贸易顺差来源地。从出口货类别看,台湾对大陆与香港出口最大宗为“电子零组件”,全年出口额达969.94亿美元,占总额的63.7%,其次是“资通与视听产品”148.57亿美元。此外,2023年台湾对

美国、东盟、新加坡的贸易顺差分别为355.42亿美元、352.45亿美元、202.09亿美元;对日本、韩国、欧洲、中东的贸易则均呈现逆差。

据统计,去年台湾出口总额4324.79亿美元,同比减少9.8%;进口总额3519.23亿美元,同比减少

17.8%。其中对大陆与香港、东盟、日本的出口分别减少18.1%、5.4%、6.5%;对美国与欧洲出口增加1.6%和2.9%。自上述国家和地区的进口金额均明显减少,其中自东盟进口减少23.9%、自日本进口减少18.6%、自大陆与香港进口减少16.1%。

第三场总统候选人辩论后 公众评论阿尼斯与甘贾尔聪慧普拉波沃坚定



左起：普拉波沃、甘贾尔、阿尼斯。

【本报讯】连续体研究所发表1月7日晚上的第三场辩论，在社交媒体上发布的对三位总统候选人的公众看法。一号总统候选人阿尼斯被认为是一个聪明的人物，二号总统候选人普拉波沃被认为是坚定的，而三号总统候选人甘贾尔被认为是一个聪明的答辩者。

INDEF Continuum 数据分析师梅茜 (Maisie Sagita) 在 Continuum 于1月8日在线举行的题为《揭开总统候选人关于地缘政治和国防的想法》公开讨论会中，提供了分析文章。梅茜解释说，阿尼斯受到45.7%公众的关注为最多，普拉波沃被36.8%的公众关注，甘贾尔被17.6%的公众关注。虽然是最受关注的，但事实证明确实是一个聪明的人物，二号总统候选人普拉波沃在对手中获得了最低的积极情绪。甘贾尔的积极情绪81.7%为最高，其次是普拉波沃为61.6%和阿尼斯为47.9%。

此外，梅茜还探讨了这些总统候选人中的每一个都成为公众关注焦点的事情。对阿尼斯正面讨论的

话题是，阿尼斯确实很聪明为67.94%，印度尼西亚朝向变革为18.23%，其辩解冷静而有分量为13.83%。

梅茜在 INDEF 的 YT 频道上表示，阿尼斯被公众视为一个聪明的人物。这从其冷静而有分量的解释中可以看出。阿尼斯的讲解让公众感到非常开明。阿尼斯也被公众认为是可以改变印尼的人物。此前，INDEF 也曾分析过“敦促阿尼斯”竞选战略计划，该计划得到了积极的回应。该计划使公众将阿尼斯视为一个聪明的领导者，因为可以提供被认为能够回答当前问题解决方案的答案。对于阿尼斯在昨晚辩论中负面讨论的话题，阿尼斯再次被关注为一个喜欢传播甜蜜承诺的人物。负面话题的是谈论他发出许多甜蜜承诺为59.35%，攻击对手为15.20%，咧嘴笑攻击为10.62%，危险、煽风点火为7.03%，没有道德为5.36%，以及阿尼

斯提供错误数据为2.44%。

梅茜解释说，公众担心的是，如果以后当选总统，不要让阿尼斯聪明地传达这些甜言蜜语，仅限于口头承诺，而没有实际行动。阿尼斯攻击其他候选人的策略之一也受到了关注。公众认为阿尼斯的攻击不太道德，目的只是为了打倒对手，让他们陷入困境。

普拉波沃受关注的积极话题之一得到了公众的赞赏，因为普拉波沃坚定地不披露阿尼斯和甘贾尔先前要求的机密数据。

梅茜指出，普拉波沃不披露机密数据的决定受到赞赏，因为公众认为确实存在不应向公众披露的机密数据。公众认为普拉波沃是坚定而有礼貌的领导者为35.52%，支持普拉波沃为30.64%，普拉波沃的回答是最合理为13.52%，普拉波沃的真实工作是肯定的为11.04%，机密数据不应向公众披露为9.29%。在负

面讨论的话题上，普拉波沃被认为是一个容易情绪化的人物。显而易见的情绪为48.76%，看得出发言者掌握错误数据为25.54%，不要人生攻击为10.38%，闪躲、少回答为7.10%，不反批评为3.75%，不要拿印尼的财富为2.72%，野心太大为1.76%。

梅茜声称，当其他候选人询问普拉波沃时，有一些关于普拉波沃无法披露数据的公开讨论。关于这些数据的披露，确实有两面性，所以有一些人认为普拉波沃不公开数据的态度是正确的态度，因为数据是机密数据。但是另一方面，公众也感到遗憾的是，普拉波沃无法提供真实数据以反驳其他候选人的攻击。因此公众认为，在辩论会中，普拉波沃无法回答其他总统候选人提出的问题。关于甘贾尔的积极讨论话题被认为与阿尼斯有相似之处。

梅茜表示，公众认为甘贾尔是一个掌握辩论

主题的人物，这可以从看起来很聪明的答案中看出。甘贾尔聪明为30.85%，选择诚实为28.07%，对繁荣、发达和优越的印度尼西亚的支持为18.27%，冷静和坚定为13.81%，以及甘贾尔掌握辩论话题为8.99%。此外，公众还称赞甘贾尔非常冷静和坚定，因此传达的内容可以很好地被公众容易被捕捉。而对甘贾尔的负面讨论话题也与阿尼斯没有太大区别，这与攻击他的辩论对手的策略有关。

关于甘贾尔打击其他总统候选人的策略，甘贾尔的态度被认为不太道德，仍然应该使用其他策略。负面讨论话题的细节是，辩论必须符合道德，不要放弃为25.01%，只是谈论它为21.89%，不要逼迫其他候选人为20.98%，管理中爪哇失败为17.80%，甘贾尔的答案毫不相关为7.97%，甘贾尔是由阿尼斯煽动的为6.34%。

(亮剑)

佐科维称总统候选人辩论会出现人身攻击 阿尼斯不以为然 反而抨击总统看问题很奇怪

【本报讯】1月8日，一号总统候选人阿尼斯坦言，感觉非常惊讶听到佐科维总统评论于1月7日举行的总统候选人辩论会。阿尼斯自承，并不想对佐科维的观点发表更多评论，并将评估留给公众，让公众让看看印度尼西亚头号人物的行为。

阿尼斯否认了佐科维的观点，即当晚的辩论会被称为对其他总统候选人的大量人身攻击。阿尼斯表示，我们讨论的问题是国防部长执行的政策，而不是攻击普拉波沃。把它看作是个人的问题是非常奇怪的，这与个人问题无关，一切都与政策有



左起：普拉波沃和阿尼斯。

关。可以回顾一下辩论会讨论的内容。

1月8日，佐科维评论说，1月7日晚上举行的2024年大选总统候选人的第三场辩论会，没有显示出总统候选人的实质和愿景。

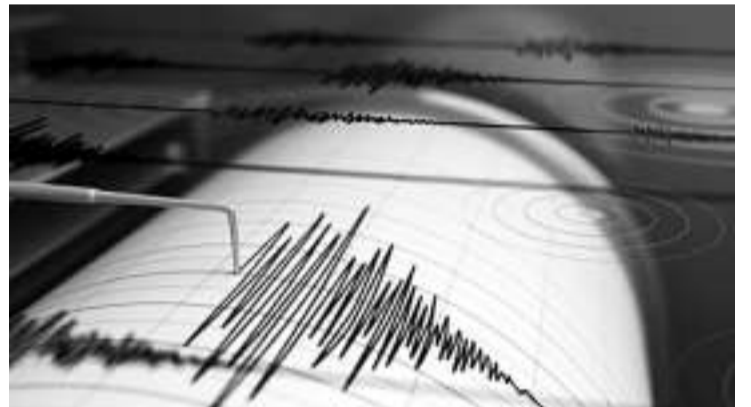
佐科维还关注了总统候选人在辩论中相互攻击的问题。佐科维指出，首先，我确实看到其愿景的实质并不存在，似乎都在互相攻击。其实也没关系，这只是政策问题，政策为起

源。若是愿景的话那是没问题的。但是，如果这是一次人身攻击，与辩论会无关，关于什么是国际关系，关于地缘政治等等，我认为，它不那么具有教育意义，较少教育观看辩论会的观众。因此，可能会有很多人对第三场总统候选人辩论会感到失望。

佐科维总统希望下一次的总统候选人辩论会的格式有所改善。他表示，必须要有所限制，互相攻击无所谓，但是问题是受到攻击的是政策与愿景。不要因为个人动机而互相打击。我认为没有必要。这不好，没有教育意义。

(亮剑)

北苏省塔劳群岛发生7级地震



北苏省塔劳群岛卡拉通岛(Karatung)发生7级地震。

【本报讯】1月9日，北苏拉威西省(北苏省)海域塔劳群岛(Talud)的卡拉通岛(Karatung)地区发生了7级地震。气象局表示，地震发生在凌晨3点48分左右。

在气象局官方网站上发布的一份声明表示，震中位于卡拉通岛西北85公里处，坐标为4.92 LU 和126.33 BT；震中位于海平面以下56公里的深度。地震信息 Mag: 7.0, 09-Jan-24 03.48.45 WIB, Lok: 4.92 Lu, 126.33 BT(卡拉通岛西北85公里)，深度: 56公里。这次地震没有发生海啸的可能性。但是，必须注意可能出现余震。

(亮剑)

CSIS: 非常遗憾并无一名总统候选人 讨论我国在中美竞争中面临最大挑战问题



国际关系主任兼战略与国际研究中心研究员莉娜 (Lina Alexandra)。

【本报讯】1月8日，国际关系主任兼战略与国际研究中心研究员莉娜·亚历山德拉(Lina Alexandra)声称，感到遗憾的是，在2024年总统大选的第三场辩论会或总统候选人的第二场辩论会中，美国和中国之间的竞争日益

加剧，没有一位总统候选人提到印尼面临的巨大挑战。首先，并无一名总统候选人提及我国必须面对的最大全球挑战，即世界超级大国，尤其是美国和中国日益加剧的竞争。

丽娜指出，没有一个总统候选人提到美国和中国的竞争对印尼的影响。当然，与竞争影响相关的外交政策将如何采取和指导，将探索掌握技术、能源等。在第三场辩论中，三号总统候选人甘贾尔强调了重新定义积极和自主的外交政策的重要性。但是背景或框架不存在，因为没有提到竞争。尽管我们晓得，由于世界大国之间的竞争日益激烈，这种

积极自主的学说或原则已经变得重要。下一次讨论中没有的说明或主题是修改印度尼西亚的外交文书。例如，外交部的结构和印尼驻外代表的人数，印尼大使馆、领事馆等是否作为外交的先锋，是否已有效地支持了印尼的外交努力？例如，包括经常讨论的问题，是印度尼西亚外交的资金分配和现有人力资源的开发，加强我们的外交努力非常重要。

普选委于1月7日在史耐延主体体育馆举行了2024年总统选举的第三场辩论会。特为总统候选人举办的辩论会有六个子主题，即国防与安全、国际关系与全球化、地缘政治与外交政策。

(亮剑)

为保证万隆市的清静 2023年警方销毁11,230个噪音排气管



大万隆警署长布迪上校 (Budi Sartono)。

【本报讯】在2023年的清除噪音的行动中，万隆市警署交通大队销毁了11,230个发出噪音的排气管。警方通过使用研磨机切割排气管来销毁数千个发出噪音的排气管。

1月8日，大万隆警署长布迪上校(Budi Sartono)在第285条例中，不符合排气规格的车辆可能会被开罚单，并予以没收。根据法律，对摩托车骑士开罚单，摩托车被扣留。只要仍未更换符合标准的排气装置，摩托车就会被扣留。

万隆代市长庞邦·蒂尔托·尤利奥诺(Bambang Tirta Yuliono)声称，市政府支持这一行动，以维持万隆市的公共秩序和舒适。因此对于万隆市来说，它肯定是安全的，有利的，包括使用不符合标准的排气管将按照规定进行处理。因此，我们作为万隆市地方领导沟通论坛一员，坚决支持实署的执法行为也符合2009年第22号法律。特别是

(亮剑)

新加坡、香港与印度是投资我国旅游业最大来源

【本报讯】2023年11月28日，在雅加达举行的2024年印度尼西亚旅游展望会议上，旅游与创意经济部长善迪娅卡表示，2023年上半年度我国旅游业的投资落实价值比去年同期增长了92.5%。2023年上半年度旅游投资价值达到23.7万亿盾，或接近24万亿盾。投资最多的是新加坡、香港和印度，他们在餐馆、星级酒店和健身中心行业进行投资。这些是主要的投资选择。

根据旅游与创意经济部的数据，外国直接投资落实分为8.7万亿盾，而国内投资落实

实为14.99万亿盾。

新加坡是2023年上半年度投资最大的来源地，即1661.3亿美元，约合2万4586亿盾。其次是香港，投资额为1162.7亿美元，约合1万7207.3亿盾；接着是印度，投资额为9363万美元，约合13,857.5亿盾。

获得最大外国投资的行业是餐饮业，为2.2292亿美元或32,991.5亿盾。其次是星级酒店，价值2.0156亿美元或29831.2亿盾，健身中心2571万美元，或3805.5亿盾。

巴厘岛、雅加达和万丹是旅游投资最高的地区。(亮剑)

中国两栖攻击舰破浪扬威

■ 廖省：林越

这两年来,中国新型075型两栖攻击舰(Landing Helicopter Dock/LHD)频繁远航东海、南海,出入第一岛链,剑指美、日、韩、菲等国军演,吸引全球军事专家的关注。

中国首艘075型两栖攻击舰于2020年8月5日下水试航,翌年4月23日在海南三亚的一处军港正式交接入列,命名“海南舰”,这艘由中国自主研发的新一代两栖作战舰艇以近4万吨的排水量被人们昵称为“小航母”。当初却被亲西方集团质疑其作战实力。

075型两栖攻击舰长250米,宽32米,满载排水量近4万吨。舰体采用全新设计,线条流畅,舰艏设计具备强大的破浪能力。飞行甲板宽敞,可同时起降6架直升机,舰尾设有大型舱门,能装载登陆装备和车辆。整体设计注重隐身性能,减小雷达反射

面积。

该舰配备多种先进武器装备,有舰炮、导弹系统、雷达和通信设备等。其主要作战能力:可搭载多类型的登陆艇和气垫船,以及大量坦克、装甲车和军用物资。其次是可实施多种作战模式,包括平面登陆、立体登陆和火力支援等,满足不同战术需求。此外,075型两栖攻击舰具备良好的指挥控制能力,可与其他舰艇、飞机和陆战队进行协同作战。

中国为两栖攻击舰配置多项先进技术,首先,采用综合航电系统,集成多种传感器和设备,全面信息化。其次,采用高效节能的柴电联合推进系统,具备高航速和续航能力,还配备先进的卫星通信和无线通信设备。采用先进的隐身材料和涂装,降低雷达搜索反应。

在西方的惊呼声中,2022年4月21日,第二艘075型两栖攻击舰“广西舰”首次亮相。11月10

日,《人民海军》发布消息:第三艘075型两栖攻击舰“安徽舰”来啦!

中国的两栖攻击舰发展迅猛,2023年底,已经有了四艘,同时还在开发076型。076两栖攻击舰与075相比,将具备核生化防护能力和电磁弹射技术,采用中压直流综合电力系统。招标项目中多处提到无人机,预估母舰搭载无人机,可能将成为历史发展新趋势。

作为新一代两栖攻击舰,076将会搭载彩虹系列、利剑系列以及攻击11无人机,可携带精确制导武器;用“无人机”取代垂直短距起降飞机,同时不耽误直升机上舰。搭载固定翼飞机应是次要功能,因为主要作战任务是两栖作战,不应该变成了中型航空母舰。

目前076的飞行甲板究竟像航空母舰,还是像两栖攻击舰?还缺乏公开资料,据说076使用特殊斜角的甲板。估计若开发

垂直起降战斗机,费时花钱,不如让已趋向成熟的电磁弹射技术上舰。其次,先进战机都具备隐形、高科技感应器和先进武器,垂直起降战机很难满足要求。第三,垂直起降战机造价贵,功能并不全面,生产量不能多。除非能外销,否则单价成本非常高。电磁弹射技术让076的技术选择更合时,也增强了舰载机战力。

076型两栖攻击舰估计有超过5万吨的排水量,在战力和先进程度方面表现强大的实力。舰船长度约235米,宽度36米。可携带数量可观的战机,还能通过电磁弹射轨道高效地执行防空任务,使舰上的战机可以快速起飞,响应防空作战,提高了整体作战效率。

关于076型两栖攻击舰的消息传出后,立即引发了广泛的关注和热议。因为中国海军装备更新的速度令人瞩目。这艘弹射型攻击舰若面世,将会对

中国海军的作战实力产生重要的影响。一旦076型两栖攻击舰得以部署,再加上中国拥有的万吨大型驱逐舰的协同作战,即使航母数量比美国相对较少,但中国海军的整体战力也将达到一个惊人的水平。

作为弹射型两栖攻击舰,076型的性能受到众多军事爱好者的关注。外媒称076型是中国的新型准航母,在建造周期和成本具有优势。这型舰船的研制和建造速度更快,增量能力更强,使整体战力大幅提升。美西方很难通过技术和装备来对其产生实质性的影响。

076型两栖攻击舰的电磁弹射系统、先进舰载机和无人机等武器系统,组成了强大的作战威力和防御规模,相当于航母而具有更高的机动能力。076型能构建强大的海上防空能力,提升海军的巡防和反制能力,对海空、海陆和反潜等具备针锋相对

的应对打击能力。

中国成功克服电磁弹射难题,实现技术和系统的超前,让西方倍感震惊,更引发了对中国军工突破能力的担忧。相比于美国福特级航母电磁弹射系统的故障频发,中国展现了其在军事技术研发方面的实力和优势,不仅提高了两栖攻击舰的战力和机动能力,还为中国海军实力的规划提供了支持,使美西方战舰再也不能在国际蓝海嚣张霸道、胡作非为。

祝愿中国076弹射型两栖攻击舰“长风破浪”“扬我国威”!加强中国的海上钢铁长城,让200年来牺牲在卫国战争的中国海军将士瞑目,让新中国的海疆不被外国势力侵扰!



■ 国际锐评

中国外交部7日宣布,根据《中华人民共和国反外国制裁法》,对5家美国军工企业实施制裁。这项反制举措,针对的是美方近期出台新一轮对台军售并以各种借口制裁中国企业和个人的,是对美方一些人借台湾问题干涉中国内政的严重警告。

从具体名单看,5家被中方制裁的美国军工企业分别是:贝宜陆上和武器系统公司、联合技术系统运营公司、宇航环境公司、ViaSat公司和Data Link Solutions公司。它们有的名气大些,有的鲜为人知,但有个共同点:在对台售武方面都是“劣迹斑斑”。

对台军售遭反制,这些信号很明确

比如,贝宜公司计划今年向台湾交付装甲抢救车、新型两栖作战车辆,并正与台军磋商自行榴弹炮出口事宜。宇航环境公司计划向台湾提供“弹簧刀”巡飞弹。来自Data Link Solutions公司的Link-16战术数据链路,被台军多个作战指挥部门使用。ViaSat公司则向台军出售了在战场上提供电子情报的“多功能信息分发系统”。

据相关专家对《国际锐评》透露,这5家军工企业都参与美国对台军售项目中。去年12月中旬,美国国防部宣布批准向中国台湾地区出售3亿美元的设备。

这是本届美国政府执政以来,美方第12次对台军售。美方的行为,违反了一个中国原则和中美三个联合公报、特别是“八·一七”公报规定,也违背了美国领导人在中美元首旧金山会晤中作出的政治承诺,再次说明美方一些人在台湾问题上出尔反尔、不守信用。

美国国防部下属机构声明,此次对台军售的目的是提升台湾军方指挥、控制、通信等方面的能力,强化台湾所谓“防卫能力”。观察人士指出,美国以往对

台军售主要是飞机、导弹、无人机等主战武器。而作战力量的形成,有赖于通信、电子、指挥、控制、网络组成一个完整体系,“美方这次军售瞄准的是提升台军方‘软件’能力”。

玩火就要付出代价。中方多次声明,台湾问题是中国核心利益中的核心,是中美关系政治基础中的基础,是中美关系第一条不可逾越的红线。针对美方对台军售,中方近年来多次对洛克希德·马丁、波音防务、雷神等美国大型军工企业实施制裁。这一次,中方公布的制裁措施包括:冻结

相关企业在华境内的动产、不动产和其他各类财产,禁止中国境内组织、个人与其进行交易、合作等活动。

对于中方这次反制,相关专家对《国际锐评》分析说,美方执意“打台湾牌”在先,中方反击在后,正当合理、精准有力。这次制裁的5家美国军工企业普遍在中国有合作项目,比起对台军售的收益,它们对华经济合作的收益更大,中方一

系列精准制裁,更容易打到它们的“痛处”。此外,随着美国向台湾交付的武器陆续到位,中方宣布反制举措的时机也很精准。如果美台军事勾连继续升级,中方不排除出台更严厉的反制措施。

透过这份制裁清单,中方向美方一些人清晰展示了捍卫国家主权和领土完整的坚定意志与决心。美方应把坚持一个中国政策、不支持“台独”等承诺落到实处。事实将证明,无论美方向台湾地区提供多少武器,都阻止不了中国统一的历史进程。

五福临门

■ 酒水：王伟球

中国人作出的福字意义深奥,福字包含五种就是:得福,乐福,享福,纳福和施福。一个人若是他懂得他处世为人,心地善良,爱心有加,财富丰盈,子女孝顺,家庭幸福,他也是上帝最喜悦的儿女,接受神恩最多最大的儿女。得福是人生首要福分,一个能得到福气的人,他处世为人与众不同,他心中充满着爱心,他助人为乐,从不求回报,只要对别人有益之事,他会鼎力去做。他的善心得到上帝的喜悦,主把丰盛恩典源源不断地赐给他。

乐福的人,心情快乐,笑口常开,好像佛里的如来佛整天笑口常开。可惜,世上有些人有福反而不快乐,究其原因,他存有贪婪不足之心,所谓,人心不足蛇吞象。像这种人心永无法满足,如何能快乐呢?就算有金银满山,如何能乐福?

享福,谚语说:身在福中不知福,有福不会享受真是个大笨蛋。七十年代时期,有位乡亲家住东瓜哇一个著名小城,家境富裕,事业成功,孩子们孝顺,有个幸福大家庭。九十高龄身体健康健步如飞,他生性好动,很爱到泗水住在亲戚家里,时常独自出门到处游玩,不爱坐公车。有一天,他横过马路时,被一辆摩托车撞倒,一命呜呼,享寿九十五岁,这就是不懂享福的例子,实在不值得。

纳福就是容纳福气,接受福气。晚年中的人更应珍惜得来不易的福气,尽情享受与孩子们聚在一起的天伦之乐,合家融融,

皆大欢喜。

施福就是把福气分享给别人。能够把福气分享给别人,多数是晚年中的富有老人,因为他们懂得施比受更为有福的真理。一个心存爱心,助人为乐的人,他慈悲为怀,像神一样爱世人,拯救世人,把神赐给他的富贵,好德,康宁,长寿等福气分享给别人。神最喜悦这样的人,会把更大的福气赐给他。

福是来自一种豁达的心胸,一种内心的宁静,一种物质的满足,一种虔诚的信仰。世上每个人都盼望鸿福临门,越多越好,如果没有得到神真正的祝福,一切出于强求的,不但不会令神喜悦,反而会得到责罚。世人若想得到神的福分,必须真心真意地接纳神,成为生命救主,神才会赐给你宏大福气,让你过着富足有余的生活。富贵在天,万事皆由神来决定,一切福气从神而来,神爱世人,祂差遣祂的独生子耶稣基督来到世上,教导世人真心信靠神,要谦卑待人,宽容他人,爱心助人,慈心爱家人亲人。遵从神旨意的人,就是有福的人,世人喜欢你,神加爱你,赐你丰富恩典,让你一生取之不尽,用之不完。

圣经马太福音五章里主耶稣说:虚心的人有福了,因为天国是他们的;哀动的人有福了,因为他们必得安慰;温柔的人有福了,因为他们必承受地土;饥渴慕义的人有福了,因为他们必得饱足;怜悯的人有福了,因为他们必蒙怜恤;清心的人有福了,因为他们必得见神;使人和睦的人有福了,因为他们必称为神的儿子;为义受逼迫的人有福了,因为天国是他们的。

李在明遇袭案三大焦点问题待解

■ 刘旭金琳

新华社首尔1月9日电 1月2日上午,韩国最大在野党共同民主党党首李在明在釜山参加活动期间,接受媒体记者采访时突然遭到一名假扮支持者接近的男子用凶器袭击,导致其左颈部受伤流血倒地。行凶者被当场抓获,釜山地方检察厅和警方成立特别调查组对事件展开调查。如今袭击案已过去一周,事件继续发酵。李在明是否已经康复?案件调查进度如何?国会大选进程将受何影响?舆论对一系列相关焦点问题仍保持高度关注。

李在明身体状况:已能与他人简单交流

据韩媒此前报道,2日袭击事发后,李在明被送至釜山大学医院接受抢救,当天下午转至首尔大学医院接受手术,脱离生命危险。首尔大学医院方面4日表示,李在明左颈部出现1.4厘米的刺伤,颈内静脉60%受到损伤,手术顺利但还需进一步观察。共同民主党方面5日表示,李在明已经恢复到能够进食粥并与其他人进行简单交流的程度,目前正在恢复中。

共同民主党党首办公室政务调整室长金荣镇表示,尽管李在明本人有意提前重返党务工作,但仍需根据医疗团队对其健康状况的评估结果来决定返岗时间,预计两周内可以恢复到能够进行日常活动的程度。

与此同时,由于目前李在明身体尚未恢复,原定本月举行的与其相关的两起审判日程均推迟。此前,李在明因涉嫌“教唆伪证”、违反公职人员选举法和读职、受贿等罪名被指控。据此,预计成为4月国会议员选举重大变数的李在明司法风险有望降低。

相关调查进展:67岁嫌疑犯向警方提交8页辩解书在看守所专心读《三国志》

据调查,使用凶器刺伤李在明的犯罪嫌疑人67岁男性金某。案发时,他头戴印有“我是李在明”的蓝色纸王冠,假扮支持者靠近李在明索要签名时,用凶器刺向李在明颈部。2日,金某向警方供述自己“想要杀李在明”。4日下午,金某以杀人未遂罪被批捕。

韩联社消息称,金某在4日被拘捕前进行了拘捕令实质审查。当被记者问到袭击李在明的动机,此前一直保持沉默的他开口说:“请参考我向警方提交的8页的‘辩解书’。”

该辩解书上写着“在上届政府期间,经济一片混乱。尹(指总统尹锡悦)政府上台后,随着李在明成为党首,庞大的在野党(共同)民主党将全力放在挽救李在明上。如果这种情况持续下去,无论谁赢得大选,国家经济都会崩溃。”

很平静。金某在看守所时称“想要读书”,从警方提供的书目中选择《三国志》专心阅读。考虑到金某在调查和拘捕令审查过程中表现出的态度、出尔反尔的陈述等,警方从4日晚开始投入犯罪侧写师(profiler)对其进行心理调查。警方表示,目前还未能确认金某是否有精神病史。

朝野两党:不作“过度反应”遇袭难改党内分裂

事件发生后,韩国朝野两党一致谴责袭击者,祝愿李在明恢复健康,敦促查明真相。尹锡悦说:“不管在何种情况下,韩国社会决不能容忍此类暴力行为。”

与此同时,“不过度反应”也是朝野两党的共同态度。共同民主党党鞭洪翼杓恳切嘱咐议员们“不要对事件进行政治解释或提及犯人”,“(嫌疑人)是否是本党党员并非事件的本质”。国民力量党党鞭尹在玉也指示党内议员“不要发表不必要的言论。”

韩国《东亚日报》分析称,朝野两党的此种回应表明,如果凶手是共同民主党党员,也可能被误解为共同民主党的自导自演,而如果是国民力量党党员,可能会产生国民力量党幕后操纵的猜测。当然,这也可能是因为两党领导人都认为过于草率地发表言论会招致风险。

此次遇袭事件是否会影响到国会议员选举亦引发高度关注。韩国《时事杂志》称,有观点预测这一事件可能对整个大选产生影响。但普遍观点认为,毕竟现在距离大选还有一段时间,一切尚未有定论,预计此次事件不会对局势产生决定性影响。

此次事件也再次引发韩国对于“仇恨政治”的深思。韩联社日前发表社论称,“希望政界不要再出现极端冲突和对抗,以免又酿成一场悲剧。选民也必须通过宝贵的一票冷静地表达自己的意见”。



日里棉兰扶轮社基金会开展分发日需物品活动



于菩提乐园诊所前分发现场合照



于颂牙 Sultan Iskandar Muda 学校分发现场

【本报讯】日里棉兰扶轮社基金会一行人日前奔赴多地开展分发日需物品活动。

1、在棉兰-民礼 13.8

公里路星光村菩提乐园诊所前,分发96配套日需物品予贫困家境民众。

2、到颂牙 Sultan Iskandar Muda 前光华学校分发96配套日

需物品予贫困家境民众。3、在Tandam Moggallana 庙分发96配套日需物品予贫困家境民众。

4、在冷吉 Samahudi 篮球场分发96配套日需物品予

贫困家境民众。5、民礼 Buddha Paduma 庙分发74配套日需物品予贫困家境民众。6、赴 Brahrang 篮球场分发96配套日需物品予

面、饼干、酱油和红包等,共计604配套日需物品,希望大家能愉快欢度春节。(国强报导)



于Tandam Moggallana 庙分发现场



于冷吉 Samahudi 学校分发



于民礼 Buddha Paduma 庙分发



于 Brahrang 篮球场分发

为区域经济发展带来新机遇

《区域全面经济伙伴关系协定》生效实施两周年

日前,《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)迎来生效实施两周年。作为亚太区域一体化建设的里程碑式成果,RCEP是区域国家共享发展机遇的生动范例。两年来,区域贸易成本大幅降低,产业链供应链联系更加紧密,受益民众范围不断扩大……RCEP持续推动区域经贸合作向纵深发展,为地区经济一体化和发展繁荣注入强劲动力。

“成绩单”亮点纷呈

从2022年1月1日正式生效实施,到2023年6月2日对东盟10国和中国、日本、韩国、澳大利亚、新西兰共15个签署国全面生效……RCEP催生了全球人口最多、经贸规模最大、最具发展潜力的自由贸易区,在推动形成更加繁荣的区域一体化大市场方面发挥着越来越重要的作用。

RCEP涵盖贸易和投资自由化便利化的方方面面,关键内容是减免关税——区域内90%以上的货物贸易将逐步实现零关税。

三一帕卡萨有限责任公司是中国三一重工股份有限公司与印度尼西亚方面成立的合资公司,主要面向印尼市场销售挖掘机、轮式装载机和桩基设备等大型机械。公司总经理张照强表示,RCEP生效后,公司从中国进口宽体车类、自卸车类的关税由10%降低到零。“成本下降后,产品的市场竞争

力提升了,这让我们有更大空间让利给客户。”他说,“越来越多基建承包商、设备租赁商、大型工业园区等客户同我们开展合作,公司销售额不断增长。”

RCEP成员国总人口、国内生产总值之和、货物贸易额均占全球比重约30%。中国驻东盟大使侯艳琪表示,通过统一关税承诺、原产地规则、贸易和投资自由化便利化以及其他贸易规则,RCEP最大限度地整合了区域内各成员的27个贸易安排和44个投资协定,有效推动了多边贸易体系发展,为参与方带来实实在在的收益。

2023年9月,中国国际贸易促进委员会发布的《RCEP实施的经济效应评估报告》显示,RCEP对区域贸易合作的促进作用十分明显。截至2023年上半年,中国全国贸促系统RCEP原产地证书签发量与签证金额同比增长超过25%,显著高于同期国际贸易增速。

印尼贸易部国家出口发展局局长迪迪·苏梅迪表示,RCEP取消了90%的货物贸易关税,简化了许多海关程序,引入了更多贸易友好措施。RCEP将深化地区和全球产业链价值链之间的联系,拉动经济增长。

据泰国《世界日报》报道,2022年泰国与RCEP其他成员国的贸易额达3272.8亿美元,占泰国对外贸易总额的55.45%。

柬埔寨发布的数据同样喜人。2023年1月至11月,柬埔寨与其他RCEP成员国的贸易额超过265亿美元,占该国贸易总额的61%;柬埔寨向其他RCEP成员国出口货物价值同比增长27.29%。

原产地累积规则是RCEP的一大亮点。根据相关规则,在确定产品原产地资格时,可将11个RCEP成员国原材料累积计算,来满足最终出口产品的原产地标准,明显降低关税享受门槛。马来西亚拉曼大学经济学教授黄锦荣表示,RCEP原产地规则的统一能大幅简化程序,节省贸易成本,这势必带来区域生产价值链重组效应。

柬埔寨首相洪玛奈表示,在全球发展充满不确定性的背景下,RCEP对于增强各国对多边贸易体系的信心、促进经济复苏、实现互利共赢具有重要意义。东盟秘书长顾问兼东盟经济共同体副秘书长安娜·罗本尼奥表示,RCEP为成员国开放和扩大市场提供了良好机会,能够促进成员国之间的经贸合作。

中国发挥积极作用

率先完成协定核准,率先提交核准书,高质量实施RCEP相关规则,全面落实市场开放承诺和协定义务,持续推动关税减免……中国秉持开放发展理念,推动高质量实施RCEP。中国商务部国际贸易经济合作研究院亚洲

研究所所长、研究员袁波在接受本报记者采访时表示:“中国作为RCEP中最大的经济体,既从RCEP生效实施中获益,也是RCEP合作的重要贡献者,对促进区域贸易投资和经济增长发挥了积极作用。”

在广西柳工集团有限公司的挖掘机生产车间里,工人们正在进行装配作业,一旁整齐摆放着多个生产挖掘机所需的红色液压元件。RCEP生效后,类似液压元件这样的零部件平均进口关税税率从5.4%下降到4.8%,每年可为企业直接节省进口成本约120万元人民币。“柳工出口的绝大部分零件享受到了RCEP关税优惠。2023年,柳工在RCEP各成员国的配件销售收入同比增长83%。”广西柳工机械股份有限公司售后支持与客户方案配件总监(国际运营)梁杏梅表示。

RCEP生效实施两年来,中国与RCEP其他成员国的中间品贸易维持在8万亿元人民币的高位。数据显示,2022年,中国对RCEP其他成员国进出口同比增长7.5%;2023年前11个月,中国与柬埔寨、老挝的中间品贸易分别达到657.8亿元人民币和295.5亿元人民币,分别同比增长2.4%和35.8%。印尼贸易部对外贸易政策中心高级官员伊曼纽尔·林加认为,基于中国在全球价值链中的重要地位,中国落实RCEP有助于提升区域和全球价值链的韧

性,助力区域经济稳健前行。

在刚刚过去的元旦假期,中国最大的陆路水果进出口口岸——广西凭祥友谊关口岸一片繁忙。得益于RCEP带来的通关便利,2023年前11个月,中国自泰国、越南等RCEP成员国进口鲜榴莲总额466.1亿元人民币,是协定生效前2021年全年的1.7倍。中国与东盟农产品贸易的持续增长,是RCEP涵盖的关税减让和贸易便利化等措施带来的积极效应的缩影。

印尼经济改革中心执行主任穆罕默德·法赛尔表示,随着RCEP全面实施,东盟与中国的联系更加紧密,合作范围不断扩大,“东盟与中国的关税大幅降低,不仅使货物贸易受益,还促进了服务贸易和投资的快速增长”。

“两年来,从促进货物贸易发展、确保优惠原产地规则发挥实效,到高标准实施海关程序和贸易便利化规则、提高服务贸易对外开放水平等,中国同有关各方一道全面高质量实施RCEP,助推地区经济迎难而上,让这一全球最大自贸区释放更多红利。”侯艳琪在接受本报记者采访时说。

市场潜力不断释放

RCEP迈入生效实施的第三个年头,区域市场潜力不断释放。在各成员国共同推动下,RCEP将进一步促进区域更大范围、更高水平、更深层次的开

放合作,为实现共同发展、互利共赢提供强劲动力。

作为中国科学院在海外设立的首个以促进国内国际联动创新和科技创新成果转移转化为目的的机构,中国科学院曼谷创新中心致力于向包括泰国在内的RCEP成员国提供绿色服务与绿色技术指导。该中心首席科学家姜标介绍,RCEP生效实施以来,中心已与泰国暹罗水泥集团对接光伏发电、生物质能利用、废旧轮胎回收等一系列绿色低碳项目,正与泰国国家石油公司对接新能源电站建设等项目。

东盟副秘书长萨特温德·辛格表示,RCEP创造的机会为加强产业合作创造了有利条件。成员国需要最大程度发挥RCEP潜力,共同打造可持续、有韧性的产业链供应链。

袁波认为,中国与其他RCEP成员国在消费品贸易、跨境电商、服务贸易、投资、企业利用率等方面的合作仍有进一步提升空间,将来会有更多行业从RCEP中获益。“特别是数字经济和绿色经济相关行业,将成为RCEP成员国之间新的合作增长点。”

侯艳琪表示,在各方共同努力下,RCEP有望持续加强构建优势互补、包容发展的产业链分工体系,扩展数字经济等领域的合作,助力形成更加繁荣的区域一体化大市场。

(转自《人民日报》)

王毅谈2023年中国外交六大亮点

新华社北京1月9日电 1月9日,中共中央政治局委员、外交部长王毅在北京出席2023年国际形势与中国外交研讨会开幕式并发表演讲。

王毅表示,2023年是国际关系发生深远演变、中国式现代化扎实推进的一年,也是中国外交的开拓之年、收获之年。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,中国外交守正创新,砥砺前行,为强国建设、民族复兴营造良好环境,为维护世界和平、促进共同发展作出新的贡献。

王毅回顾了2023年中国外交的六大亮点:元首外交精彩纷呈,铸就中国特色大国外交新丰碑;人类命运共同体建设扎实推进,为构建人类美好未来注入新动力;“一带一路”国际合作高峰论坛成功举办,推动共建“一带一路”迈入高质量发展新阶段;金砖机制实现历史性扩员,凝聚了发展中国家团结合作新力量;中国—中亚峰会成功举办,打造区域睦邻友好合作新平台;

促成沙特和伊朗历史性和解,树立了政治解决热点问题新典范。王毅指出,这些亮点留下了中国外交一个个精彩瞬间,谱写了同世界合作共赢的崭新篇章,体现了鲜明的中国特色、中国风格、中国气派,彰显出新时代中国日益提升的国际影响力、创新引领力、道义感召力。

王毅强调,过去一年,面对关乎人类前途命运和世界发展方向的重大问题,中国外交始终站在历史正确的一边、时代进步的一边,作出经得起实践和时间检验的决断。在合作与对抗之间,我们坚定地选择合作;在团结与分裂之间,坚定地选择团结;在开放与封闭之间,坚定地选择开放;在和平与战争之间,坚定地选择和平;在多边与单边之间,坚定地选择多边;在正义与强权之间,坚定地选择正义。

王毅表示,面对外部干涉挑衅,我们进行了坚决有力斗争,针对各种无理打压,我们采取了正当合理反制。国际社会一个

中国格局更加巩固,14亿中华儿女推进国家统一的决心坚如磐石。

王毅说,中国外交是人民的外交,为人民服务是我们时刻牢记的初心使命。过去一年里,随着新冠疫情防控转段,更多中国老百姓走出国门,走向世界,外交领事保护和海外同胞提供全天候、零时差服务,从全球战乱之地打通“万里归途”。我们主动对标党和国家中心工作,致力于为国内发展建设创造有利条件,为促进国际合作牵线搭桥,为增进人民福祉不懈努力。

王毅表示,中央外事工作会议对今后一个时期的对外工作作出全面部署。会议的重要成果是明确了推动构建人类命运共同体这一外交工作主线,为中国特色大国外交确立了崇高目标,为人类社会未来发展进步树立起光辉旗帜。2024年,我们将紧紧围绕推动构建人类命运共同体,全面服务中国式现代化,守正创新,胸怀大局,不断开创中国特色大

国外交新局面。我们将始终坚持自信自立,履行负责任大国应尽职责,以东方智慧为人类进步作出应有贡献;始终坚持开放包容,巩固拓展全球伙伴关系网络,共同推动人类文明发展进步;始终坚持公道正义,倡导建设平等有序的世界多极化,坚持大小国家都能在多极体系中发挥应有作用;始终坚持合作共赢,积极推进普惠包容的经济全球化,推动各国人民共同走上现代化的坦途大道。

王毅强调,中国外交将继续在以习近平同志为核心的党中央领导下,把中国的发展和世界的发展结合起来,把中国人民和世界人民的利益结合起来,同各国一道,以更广阔的视野、更积极的作为,担起时代责任,携手应对挑战,推动世界走向更加美好、光明的未来。

2023年国际形势与中国外交研讨会由中国国际问题研究院与中国国际问题研究基金会联合举办。



新华社发(凌斯琴摄)

中国成功发射爱因斯坦探针卫星 长征火箭年度首飞告捷

新华社西昌1月9日电 1月9日15时03分,中国在西昌卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭,成功将爱因斯坦探针卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。这次任务是长征系列运载火箭的第506次飞行。

中方称愿同美方一道 弘扬“乒乓外交”精神书写友好新篇章

新华社北京1月9日电 中国外交部发言人毛宁9日在例行记者会上表示,中方愿同美方一道,弘扬“乒乓外交”精神,不断书写中美人民友好新篇章。

有记者提问,我们注意到,中美元首旧金山会晤后,两国高等院校间进行了一些友好交往,近期北京大学乒乓球队访美、

美国弗吉尼亚大学乒乓球队访华,请问发言人对此有何评论?

毛宁表示,近日,北京大学乒乓球队应邀访美,参加美国乒乓球公开赛及中国驻美国使领馆举办的纪念中美“乒乓外交”的系列活动,同美国“乒乓外交”亲历者、青年学生和当地民众近距离切磋互动。美国弗吉尼亚大学乒乓球队

应邀访华,在清华大学参加了“中美青年乒乓球交流活动”。中美青年乒乓球代表团互访续写“乒乓外交”的友好篇章,为中美民间交往注入了新的力量。

毛宁指出,中美关系希望在人民,基础在民间,未来在青年,活力在地方。53年前,中美青年乒乓球运动员在北京拉开了

中美关系正常化的序幕,成就了“小球转动大球”的佳话。两国人民往来越来越频繁,中美关系发展的民意基础就越坚实,空间就越广阔,动力就越强劲。中方愿同美方一道,落实好中美元首旧金山会晤促进人文交流的重要共识,弘扬“乒乓外交”精神,不断书写中美人民友好新篇章。

2023年中国粮食收购量超4亿吨

新华社北京1月9日电 2023年,中国粮食产量再获丰收,全国收购平稳有序,全年收购量保持在4亿吨以上,与上年水平大体相当,“大国粮仓”安全保障能力不断提升。

这是记者在8日至9日召开的全国粮食和物资储备工作会议上获悉的。国家粮食和物资储备局局长刘焕鑫说,目前中国粮食库存充裕,库存消费比远高于17%至18%的国际粮食安全警戒线。全国标准仓房完好仓容达到7亿吨,粮食仓储管理规范化、精细化、绿色化、智能化水

平不断提升,仓储条件总体保持世界先进水平。

据介绍,虽然中国粮食连年丰收,但粮食供求中长期呈紧平衡态势,品种结构矛盾仍然突出,粮食生产向主产区集中,大范围、长距离、快速调运供应的压力增大。刘焕鑫说,为了保障粮食市场供应充足,国家粮食和物资储备局加大粮食宏观调控力度,认真组织政策性粮食销售,适时开展中央和地方储备轮换,发挥吞吐调节作用。在国际粮食市场大幅波动的情况下,中国粮食市场保持平稳运

行。

2023年,中国粮食储备管理力度逐步加大。中央储备粮、最低收购价粮实现信息化全覆盖。所有省级储备粮、29个省份的市县级储备粮实现信息化全覆盖,省市县三级储备粮信息化覆盖率达到95%。坚决查处涉粮违法违规案件,各级粮食和物资储备部门作出行政处罚8000多例,罚没金额达2210万元。

刘焕鑫表示,2024年将进一步强化粮食产销衔接,加大粮食收购和市场化收购,引导多元主体积极入市,及时启动最低收购价执行预案,积极应对灾害天气等突发情况,守住农民“种粮卖得出”底线。强化收购服务,优化组织方式,提高农民售粮满意度。立足市场供应,关注重点时段、重点地区、重点品种,精准落实调控措施,保持粮食市场平稳运行,做好政策性粮食销售工作,发挥调节供需、稳定市场的作用。还将加强区域粮食应急保障能力建设,健全粮食应急保障体系,提高应急保供能力。

全球第一。制造业亮点频出的背后,是创新体系建设不断加强、新动能持续增强。就在1月7日,中国国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”完成首航,标志着中国造船业能级进一步提升,中国人乘坐自己的大型邮轮出海旅行的梦想成真。放眼神州大地,广东把实现新型工业化作为现代化建设的任务,尤其是在珠三角的一系列大科学装置加快布局,将成为未来产业的“孵化器”;重庆8日发布《重庆市工业产业大脑建设指南(1.0)》《重庆市未来工厂建设指南(1.0)》,对产业大脑和未来工厂的建设做出具体规划指导,将聚焦制造业细分行业,重塑产业组织形态和资源配置模式。业内人士认为,开年以来多地以科技创新推动产业创新,让传统产业在技术改造中焕发新活力,新兴产业在新赛道上更有新活力。

国产手机、新能源汽车走俏: 中国制造“开门红”

新华社北京1月8日电 1月8日下午,深圳国际会展中心人潮涌动,手机企业OPPO公司的产品发布会正在进行。当日发布的2024年新款手机OPPO Find X7,不仅在摄像功能上追求品质,针对系统卡顿问题也了解决方案。

近年来,持续不断的科技创新推动了国产手机品牌崛起。OPPO公司在影像、5G、AI等领域持续突破,成为中国企业出海的一张名片。华为公司2023年8月底发布的手机Mate 60,甚至出现了“线下门店大排长龙、线上商城一秒卖光”的“一机难求”火热消费场景。

OPPO公司相关负责人说,国产手机“一机难求”,本质上是由于技术提升,各个品牌都全力在创新上做文章,大力解决消费者痛点、着眼提升手机性能。

站在岁末年初的新起点上,中国的创新动力、发展活力勃发奔涌,日新月异的创新产品不断涌现,给中国制

造增添新亮色。

让我们把目光转向中国国产手机的生产基地——东莞松山湖高新技术产业开发区。2023年1月至11月,松山湖开发区完成规模以上工业总产值3356.85亿元,同比增长8.9%,实现工业投资142.39亿元,同比增长6.7%,工业技改投资91.87亿元,同比增长21%,投资者用真金白银投下“信心票”。

无独有偶。同样在开年之际,珠三角的新能源汽车产业也传出捷报——1月1日,比亚迪公司公布产销快报,2023年第四季度纯电动乘用车销量首次成为全球第一。至此,比亚迪2023年全年新能源汽车累计销售超过302万辆,继续保持全球新能源汽车销售冠军地位。

中国电动汽车百人会副理事长、清华大学21世纪发

展研究院执行副院长张永伟表示,新一代的电动汽车,最新的车型基本都在中国率先推出;全球新一代汽车相关技术,也往往是在中国推出的产品中率先应用,为新能源汽车产业巩固领先地位奠定了坚实基础。

手机、新能源汽车……在过去的2023年里,从操作系统、EDA等软件攻关取得阶段性突破,到国产ECMO打破外企长期垄断,再到核磁共振设备实现国产替代并量产,一个个代表新质生产力的新技术、系统、产品、项目在中国诞生、落地,在底层技术突破方面多点开花、产业链条不断完善,带来“开门红”。

2023年,中国工业经济呈现回升向好态势,制造业增加值占GDP比重基本稳定,总体规模连续14年保持

中国将实施六大行动 推进优质粮食工程

新华社北京1月9日电 2024年,中国将围绕加快建设现代农业大基地、大企业、大产业,实施粮食绿色仓储等六大提升行动,深入推进优质粮食工程。

这是记者在8日至9日召开的全国粮食和物资储备工作会议上获悉的。国家粮食和物资储备局局长刘焕鑫在会议上说,通过深入推进优质粮食工程,2023年中国粮

食产业实现提质增效。实施粮食绿色仓储、品种品质品牌、质量追溯、机械装备、应急保障能力、节约减损健康消费等六大提升行动,不断延伸产业链、提升价值链、打造供应链。开展国家现代粮食物流(产业)示范园区创建,促进园区设施完善和功能提升,搭建优质粮油产销衔接平台,深入推进优质粮食工程。

他表示,2024年将

中国高铁达到4.5万公里

新华社北京1月9日电 记者9日从中国国家铁路集团有限公司工作会议上了解到,截至2023年底,中国铁路营业里程达到15.9万公里,其中高铁达到4.5万公里。

来自国铁集团的数据显示,2023年,国铁集团贯彻落实党中央关于构建现代化基础设施体系的决策部署,优质高效推进铁路建设,全国铁路完成固定资产投资7645亿元、同比增长7.5%;投产新线3637公里,其中高铁2776公里,圆满完成了年度铁路建设任务。2023年,“十四五”规划纲



多彩活动迎接中国人民警察节

1月9日,在贵州省贵阳市乌当区振华广场,民警指导小朋友体验警用摩托。近日,多地举办警营开放日、安全宣传进校园等活动,迎接第四个中国人民警察节。

新华社发(袁洪洪摄)

印华百家姓协会西瓜分会和总会到双木丹灾区献爱心



在Cimalaka赈灾站分发礼包后合影

【万隆讯】2023年的最后一天,就是12月31日午后3时左右,西瓜哇省双木丹市发生了地震,晚上8时还有更大的余震,不够坚固的房子被震塌,还有的被夷为平地,让村民惊慌害怕。好在政府部门也快速行动,预备了不少帐篷让村民避难。

1月6日中午,印华百家姓协会西瓜哇分会(PSMTI Jabar)会长何学祥(Suwanda Holy)、印华百家姓协会执行长陈春富博士(Dr. Djonitoat SH,MM)、陈应尚(Sangga Rustandi)、林盛兴(Ferry Cahyadi)、谢源生(Yansen)、陈天豪(Paulus Tanaga)、



双木丹军区区长、陈春富、何学祥正接受媒体访问

徐任伟(Chandra Adilukito)、倪尤莉博士(Dr. Juliana H)、崔梅菲博士(Dr. Petrina)、陈建华(Agnes)、林荣昌(Andy)一行到了双木丹,由双木丹百家姓分会会长林金虎与众理事



何学祥、林金虎、区长、警长、秘书长在废墟上交流

长Tuti Ruswati、南双木丹乡长Marlina等陪同一起到较严重灾区:Cipamengpeuk、Babakan Hurif、Cimalaka等地,并在各灾区和Cimalaka、0610军区象征式移交第二次

家姓协会和各地分会都很关注双木丹的地震灾难,并以实际行动捐助内装各样生活必需品礼包,同时也捐助棉被给还不敢回家而住在帐篷的灾民,得以御寒。”

何学祥会长和林金虎会长都表示,当天灾来临的时候,人类都变得渺小无能力。只能接受并祈求上苍怜悯。

我们不在灾区的人们就该伸手相助,也许我们不能做很大的帮助,但起码能带给灾民们一份温暖,以减少灾民们的心理负担。这样的活动也符合人道主义,符合印华百家姓的宗旨。

(雪妮报道)



林金虎、Gordon.R区长、副军长交流



何学祥、陈春富查看废墟



左起:陈应尚、陈春富、Tuti Ruswati、林金虎、Gordon.R区长、何学祥在重灾区



Gordon.R区长、百家姓理事去重灾区的路上



在0610军区象征式移交爱心礼包

普拉波沃称债务率可高达国内生产总值的50%?

【本报讯】二号总统候选人普拉波沃(Prabowo Subianto)于周日(2024年1月7日)举行的第二场总统辩论会上表示,如果政府债务率达到国内生产总值的50%是无所谓的。

而一号总统候选人阿尼斯(Anies Baswedan)表示,国

家理想的债务比率应维持在

国内生产总值的30%以内。经济与法律研究中心主任毕马(Bhima Yudhistira)于周一(2024年1月8日)对商务媒体说,与国家财政相关的法规或法律,的确规定了债务比率最高不得超过国内生产总值的60%。

印尼之前之所以将债务比率限制在60%,是因为印尼采用欧盟式的财政纪律。

另外由于2015年欧洲多个债务率低于60%的国家卷入欧债危机,多方开始质疑60%财政纪律的依据。由于这种情况,欧洲本身的60%经验法,则开始受到许多经济学

家和政策制定者的质疑。

毕马说:“我认为普拉波沃的经济团队需要提醒他们在国家预算可持续性的背景下出现债务问题。我们担心免费午餐计划、免费牛奶和其它计划将过度依赖债务融资。”

(松鹤)

忠利印尼人寿保险在2024年最大化扩展营销渠道

【本报讯】忠利印尼(Generali Indonesia)人寿保险公司透露,根据截至2023年第三季度的总保费,来自代理渠道的贡献仍占保费收入的主导地位。

忠利印尼首席营销官维文(Vivin Arbianti Gautama)表示,该公司希望代理渠道的贡献在2024年能够继续增长,即通过继续最大化扩展所有分销渠道,无论是来自代理、合作伙伴还是银行、企业解决方案和直接渠道。

维文于周一(1月8日)向媒体解释说:“我们相信,通过最大化扩展所有分销渠道,越来越多人将会接触到更多的人来

获得保险保障。”

今年,忠利印尼仍将重点放在创新和战略上,继续根据市场需求,根据各自的细分市场进行运营。维文表示:“通过多渠道、多产品策略,我们希望能够满足社区目前对保障有不断增长的需求。”

除此之外,为了继续推动保险业的发展,忠利印尼还将以数字方式优化对客户的服务,让保险变得更容易。通过Gen iClick应用程序,忠利印尼将继续改善客户保单服务以及向客户提供各种附加值。

(松鹤)

周初下跌之后,一月九日上午油价再跌

【本报讯】油价在周初下跌后继续回调。纽约商品交易所西德州中质原油(WTI)2024年2月合约价格小幅下跌至每桶70.75美元,较昨日收盘价70.77%微幅下跌。

美国基准西德州中质原油价格在昨天的交易中下跌4.12%,从周五(1月5日)每桶73.81美元的价格下跌。而

布伦特原油2024年3月合约价格从周五(1月5日)每桶78.76美元下跌3.35%至每桶76.12美元。

昨天油价大跌是因为最大出口国沙特的油价大幅下跌。此外,欧佩克的增产抵消了中东地缘政治紧张局势加剧造成的供应担忧。

由于也门胡塞武装人员

在红海袭击船后,中东地缘政治风险加剧,这两个合约价在2024年第一周上涨了2%以上。

周日,供应量增加和生产商对手的竞争,促使沙特将其旗舰产品阿拉伯轻质原油2月份的官方售价下调至27个月以来的最低点。

Price Futures Group 分析

师菲尔(Phil Flynn)对路透社表示:“这引发了人们对中国需求以及全球需求的担忧。今年股市开局疲软,来自沙特的消息导致股市下跌。”

路透社周五的一项调查发现,由于安哥拉、伊拉克和尼日利亚增产,抵消了沙特和OPEC+联盟其它成员国持续减产的影响。

(松鹤)

BRI金融在2024年聚焦于可持续的融资业务

【本报讯】BRI印尼多元金融有限公司(BRI Finance)致力于在2024年专注于可持续的融资业务。

BRI金融风险管理经理阿里(Ari Prayuwana)解释说,BRI金融的承诺,将从电动汽车融资开始,至到支持环境可持续性以及对气候变化的各种企业社会责任方案。阿里相信BRI金融能够继续做出实际的贡献。

阿里于周一(2024年1月8日)发布的官方声明中表示:“我们相信可持续的政策和行动,是未来平衡和可持续经济增长的基础。”

阿里表示,可持续发展业务在BRI金融的业务策略中的作用非常重要,因为这些指标可对支持可持续发展的产品产生影响,例如绿色金融和电动汽车融资。

阿里指出,2023年债务人

对电动汽车融资的需求有所增加。这反映了该公司对环保汽车解决方案的承诺,该解决方案越来越受到公众的追捧。

阿里说:“在2023年,我们的电动汽车融资率达到700%以上。”BRI Finance未来将加强与电动汽车经销商和展厅的合作伙伴关系。此举不仅支持公司业务的增长,也支持印尼电动汽车生态系统的发展。

(松鹤)

预计今日盾币将继续有限度地走弱

【本报讯】预计周二(1月9日)盾币将继续有限度地走弱。本周初,盾币兑美元汇率小幅下跌0.06%至15,526盾,较之前的15,516盾兑美元小幅下跌。

钻石/Permata银行首席经济学家约书亚(Josua Pardede)说,上周五美国公布就业数据后,盾币比昨天整个走势趋于横盘整理(sideways/行情幅度小,方向不易把握)。

约书亚于周一(1月8日)对媒体说:“盾币横盘交易往往是由等待下周四公布的美国通胀数据的投资者造成的。”

约书亚预计,印尼盾兑美元汇率将在15,475盾至15,575盾之间。

Handal Semesta Berjangka 研发部阿尔韦(Alwy Assegaf)补充道,积极的美国就业数据也对美国债券收益率的上升产生影响。因此有人担心资金将会流入美国,并

导致新兴市场货币贬值。

阿尔韦估计,今天盾币的压力仍会存在。市场仍对美国通胀数据持观望态度,预计年通胀率将从3.1%升至3.2%。他指出,这肯定会引起市场对美国利率仍将保持高位的担忧。

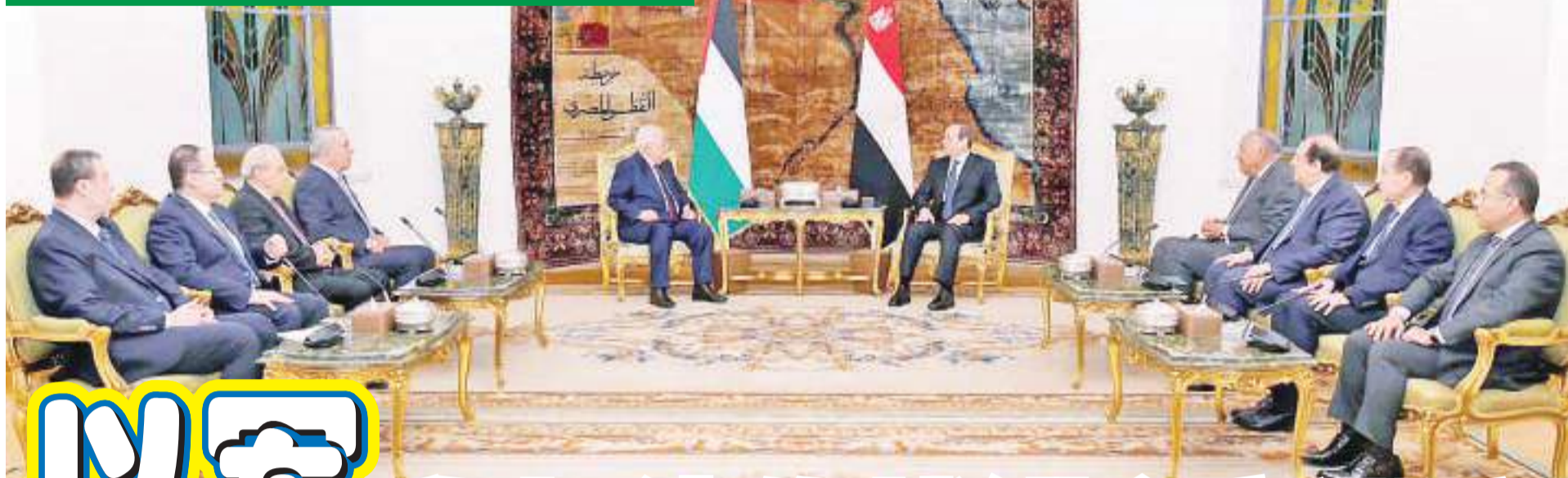
从国内方面来看,今天将公布消费者信心数据。他预计数字将从之前的123.6上升至124。据他称,这数据可能对盾币有利。

(松鹤)

Lt:ldr

埃及和巴勒斯坦领导人讨论巴当前局势

1月8日,在埃及首都开罗,埃及总统塞西(中右)同巴勒斯坦总统阿巴斯(中左)举行会谈。埃及总统塞西8日在开罗同到访的巴勒斯坦总统阿巴斯举行会谈,双方讨论了巴勒斯坦当前局势,尤其是加沙地带的持续冲突等问题。新华社发(埃及总统府供图)



以军称加沙作战进入新阶段

巴勒斯坦和埃及领导人举行会晤

中新社北京1月9日电 综合消息:当地时间8日,以色列军方表示,在加沙地带对巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的军事行动已进入新阶段。同日,巴勒斯坦总统阿巴斯在埃及首都开罗同埃及总统塞西举行会晤。

据《以色列时报》报道,以色列国防军发言人哈加里8日向美媒表示,以军在加沙的军事行动已经进入一个“新的、强度更小的”阶段,地面部队人数和空袭打击次数都在减少。

他表示,随着作战重点转移至人口稠密的南部,将需要不同的战术来避免平民伤亡。

以色列国防部长加兰特7日受访时表示,在加沙地带打击哈马斯的军事行动将从激烈的战斗转向更具针对性的行动。报道指出,哈加里首次证实了这一调整已经在进行中。

美国有线电视新闻网报道,尽管以方宣称作战已转入新阶段,针对加沙地带中部和南部的攻势仍在加强。以色列国防军消息称,以军8日夜间对加沙南部城市汗尤尼斯发动了约30次空袭,并称已多次发布疏散令,要求平民离开该地区。

据美联社消息,以色列8日对黎巴嫩南部的空袭造成了一名真主党高级指挥官死亡。以色列外交部长当天证实了这一消息,并称以色列正在让真主党“付出代价”。

据巴勒斯坦官方通讯社“瓦法”报道,巴勒斯坦总统阿巴斯8日在开罗同埃及总统塞西举行会晤。阿巴斯重点介绍了加沙地带最新局势,强调巴勒斯坦坚决反对以任何形式将巴勒斯坦人赶出其土地的企图。

埃及总统府当天发表声明称,双方认为,巴勒斯坦问题需要国际社会承担起历史、政治和人道主义责任,才能实现公正全面的解

决,包括建立以东耶路撒冷为首都、以1967年边界为基础的独立的巴勒斯坦国。据巴勒斯坦加沙地带卫生部8日发布的数据,自2023年10月7日新一轮巴以冲突爆发以来,以色列军队在加沙地带的军事行动已造成超过2.3万人死亡、5.8万余人受伤。

据美国有线电视新闻网报道,美国国务卿布林肯在访问中东多国后于8日下午抵达以色列。报道称,随着加沙地带伤亡人数持续增加,预计布林肯将敦促以色列官员采取更多措施保护平民。结束在以色列的行程后,布林肯还将访问约旦河西岸和埃及。

Advertisement for Bagus ALUMINUM FOIL, featuring a roll of foil and the text '烤箱用铝箔纸 (食品级)' and 'QUALITY ALUMINUM FOIL'.

Advertisement for Semen Instan (干混砂浆) featuring a bag of mortar and the text 'GRAND ELEPHANT MORTAR' and 'SEMENT INSTAN TERBAIK DI INDONESIA!'.

Advertisement for High Quality Pet Food featuring various pet food bags and the text 'High Quality Pet Food'.

Advertisement for MS featuring a QR code and the text 'MS'.

与门塞安装有关的问题,如螺栓需要额外拧紧。”美联社未公开松动螺栓的具体数量。

波音公司8日表示,已向航空公司和维修公司提供如何检查737 MAX 9型客机的指南。据统计,波音公司在全球已交付218架737 MAX 9型客机,其中多数在美国阿拉斯加航空公司和美国联合航空公司服役。

业内人士称,此次事故加剧了人们对困扰波音多年的质量控制问题的忧虑。

以军在加沙地带打死40名哈马斯人员

新华社耶路撒冷1月9日电 以色列军方9日在战况通报中说,以色列陆海空军继续在加沙地带的军事行动,过去24小时打死约40名巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)武装人员。

并发现重要地道竖井。另据巴勒斯坦加沙地带卫生部8日数据,过去24小时,以军对加沙地带进行了17次“屠杀”,造成249人死亡、510人受伤。

通报说,以军继续在加沙地带南部汗尤尼斯“纵深地区”与哈马斯作战,消灭了大约40名“恐怖分子”,查获了各种武器

巴勒斯坦外交部8日宣布,自2023年10月7日新一轮巴以冲突爆发以来,以军在加沙地带的军事行动已造成超过2.3万人死亡、5.8万余人受伤。

波音事故调查中 同机型现松动螺栓

新华社旧金山1月8日电 美国国家运输安全委员会8日说,5日发生空中事故的波音737 MAX 9型客机脱落的门塞(内嵌式应急门)已找到,事故调查仍在进行中。美国联合航空公司同一天表示,该公司在检查同款机型时发现了松动的螺栓。

美国阿拉斯加航空公司一架波音737 MAX 9型客机5日从美国俄勒冈州的波特兰起飞后不久在空中发生事故,机舱侧面一处门塞脱落。飞机随即紧急降落,未造成人员伤亡。飞机制造商有时会根据航空公司要求的配置,

用门塞代替紧急出口。美国国家运输安全委员会主席珍妮弗·霍门迪8日在新闻发布会上说,现在的工作重点是检查事故客机和脱落门塞,以确定事故性质、原因以及防范补救措施。一旦得出结论,将根据问题严重程度决定是否采取进一步紧急措施。

霍门迪在接受采访时说,据机组人员描述,事故发生时出现非常强烈的爆炸。外部检查显示,飞机没有结构性损坏,而机身内部装饰、窗户和座椅等非关键性部件受到损坏。事故飞机曾在一个月

内三次出现自动增压故障灯亮起问题。霍门迪表示,反复出现的增压警报“让调查人员感到非常不安”,但目前尚不清楚该问题与5日发生的事故之间是否存在关联。

美国联邦航空管理局6日下令暂时停飞由美国航空公司运营或在美境内运营的波音737 MAX 9型客机,以对该机型进行安全检查。

美国联合航空公司8日发表声明说,执行联邦航空局规定的紧急检查时,在该公司的737 MAX 9型客机上发现了松动的螺栓。“我们发现了一些似乎

日本能登半岛地震死亡人数上升至202人

新华社东京1月9日电 根据日本石川县9日公布的最新统计数据,能登半岛地震导致的死亡人数已上升至202人。

另据日本广播协会报道,截至当地时间9日上午9时,能登半岛仍有120人下落不明,至少565人受伤。此外,还有3300多名民众因地处山区、道路受到阻断而处于孤立无援状态。9日,能登半岛地震

进入第9天,受降雪影响,灾区温度降低,仍有超过2.8万灾民寄身于避难所。据日媒报道,避难所内新冠、流感等传染病患者开始增加。志贺町避难所已确认新冠感染者13人,流感患者4人。

日本气象厅8日表示,能登半岛1日发生7.6级地震后,该地区迄今已观测到地震烈度1以上的有感地震超过1200次。

Large advertisement for Bagus PIPi Pipi Bottle, Nipple & Accessories Cleanser. The ad features images of the product bottles and a baby's face. Text includes 'PENCUCI BOTOL, DOT & PERALATAN BAYI', 'BEBAS PARABEN 不含对羟基苯甲酸酯', 'ANTIBACTERIAL FoodGrade 食品级', and 'Coloring Free 无着色'. It also lists retail partners like RANCH MARKET, LOTTE Mart, FamilyMart, HERO, and online platforms like Shopee, Tokopedia, and Lazada.

开年看铁路：中国三大亮点书写发展新篇章

新华社北京1月9日电 (记者樊曦)辞旧迎新,时光列车飞驰而来。回望2023年,中国铁路取得了哪些发展成果?展望2024年,中国铁路又将瞄准哪些新目标?

9日,中国国家铁路集团有限公司召开工作会议。聚焦铁路建设进展、客货运输、科技创新三大亮点,中国铁路书写新的发展篇章。

建设进展

2023年——
国铁集团贯彻落实党中央关于构建现代化基础设施体系的决策部署,优质高效推进铁路建设,全国铁路完成固定资产投资7645亿元,同比增长7.5%;投产新线3637公里,其中高铁2776公里,圆满完成了年度铁路建设任务。

“十四五”规划纲要确定的102项重大工程中的铁路项目有序推进,铁路建设投资拉动作用显著。聚焦“打基础、利长远、补短板、调结构”,实施24个联网、补网、强链项目;丽江至香格里拉铁路、贵阳至南宁高铁等34个项目建成投产,广州白云站、南昌东站等102座客站高质量投入运营;重庆至万州

高铁、成渝中线高铁等112个在建项目有序推进;潍坊至宿迁高铁、邵阳至永州高铁、黄桶至百色铁路等9个大中型基建项目开工建设;建成铁路专用线92条、物流基地10个。

截至2023年底,全国铁路营业里程达到15.9万公里,其中高铁4.5万公里。

2024年——
国铁集团将全面完成国家铁路投资任务,高质量推进国家重点工程,投产新线1000公里以上。

铁路部门将以“十四五”规划纲要确定的102项重大工程中的铁路项目为重点,加大出疆入藏、沿边铁路等国家战略通道项目实施力度,积极推进沿江沿海高铁、西部陆海新通道等重点项目建设,高质量建成投产上海至苏州至湖州高铁、杭州至义乌至温州高铁等工程,确保完成年度投资任务和实物工作量。

客货运输

2023年——
客运方面,国铁集团充分发挥高铁成网运营优势,优化列车开行方案,加大高峰时段客运能力供给,全年国家铁路完成旅客发送量36.8亿人次,高峰日发

送旅客突破2000万人次,日均发送旅客突破1000万人次,全年和高峰日旅客发送量均创历史新高。

货运方面,国铁集团全力保障电煤、粮食、化肥等重点物资运输,加大集疏港运输和“公转铁”力度,积极推进铁水多式联运、物流总包开发,试点推出高铁快运整列批量运输,不断提升货运服务质量。适应货运市场形势变化,灵活实施市场化运价,加强跨区域营销协调,尽最大努力增运上量。全年国家铁路完成货物发送量39.1亿吨,再创历史新高。

2024年——
国家铁路计划完成旅客发送量38.55亿人次,同比增长4.7%。铁路部门将按照创新供给、带动需求的思路,开展客运产品谱系化设计,完善优化客运产品供给体系;巩固扩大优势动车组产品,增开夕发朝至旅客列车,增加县城站客停,大力开发县城站客流;推进旅游列车市场化经营,灵活实施高铁票价市场化机制,促进客流增长,助力发展旅游经济,带动发展银发经济。

国家铁路计划完成货物发送量39.31亿吨,同比增

长0.5%。铁路部门将提升95306数智化物流服务水平,试点物流金融服务和多式联运“一单制”运输,加快构建以铁路为骨干的现代物流体系;扩大快运班列开行范围,打造高铁快运、多联快车、铁海快线等品牌,增强铁路物流时效性,构建全国1、2、3天快货物流圈。

科技创新

2023年——
国铁集团牵头组建铁路科技创新联盟,推动产学研用深度融合;编制印发《数字铁路规划》;发布实施复兴号CR400动车组系列标准等122项重要技术标准;深化推进智能高铁技术创新,重点领域应用技术创新成果显著,CR450科技创新工程取得重大突破,高速列车实现明线单列时速453公里、交会时速891公里运行。

2024年——
国铁集团将继续推进关键核心技术攻关和应用型技术创新,包括持续深化CR450科技创新工程,完成样车制造并开展型式试验;推进智能高铁2.0技术攻关,推动京沪高铁智能化提升示范应用;加快铁路5G专网技术研究试验;推动中

国高铁技术自主创新实践 故障机理等基础研究,加大研究取得阶段性成果;深化前沿技术在铁路领域应用 铁路安全理论、减振降噪、研究力度。

REGAL MARIE BISCUITS 力佳饼干
印尼著名老字号

人人爱吃 力佳饼干

品质优良保证
* 远近驰名 * 美味健康 * 老少咸宜 *

结合精选高级原料
✓ 澳洲優質全脂奶粉
✓ 蘭名湖蓮荷蘭牛油
✓ 營養新鮮錫箔罐裝
✓ 不含任何雜質純糖

腸胃不佳及消化不良者常食之最佳食品

請即刻享用美味力佳饼干!!

Pabrik Biscuit CV. JAYA ABADI
Jl. Pluit Muara Karang Blok C No. 9-12 (Kawasan Industri Jembatan Tiga)
Tlp. 669-2608, 661-3068, 666-02250 | fax: (021) 669-2970
Jakarta 14450, P.O. BOX 6150/JKT 14061

歡迎惠登 遷移廣告

電話: 081-28992622, 081-289990978

【本报讯】预计2024年印尼的外汇储备,将达到1,500亿美元以上,较2023年底有所增加。

印尼央行指出,2023年12月外汇储备头寸大幅增加,从上个月的1,381亿美元增至1,464亿美元。

钻石/Permata银行首席经济学家约书亚(Josua-Pardede)表示,实现的外汇储备超过2022年的1,372

外汇储备创两年来新高 这是对2024年的预测

亿美元。

这项成就也标志着自2021年9月以来外汇储备达到最高水平,当时外汇储备为1,469亿美元。

约书亚认为,2024年外汇储备有可能再次增加,尤

其是下半年,这是在投资者对大选的观望态度结束以及全球利率下调空间打开之后出现的情况,从而推动了风险偏好的情绪。

他认为这样的情况能够引发外国投资和投资组

合市场的流入。

约书亚于周一(2024年1月8日)对商务媒体说:“我们预计,在风险偏好情绪上升的支撑下,2024年印尼外汇储备将持续增长,尤其是下半年。”

他解释说,在全球经济放缓的情况下,印尼的经济前景趋于乐观,预计将保持在5%左右的强劲增长。(松鹤)

修理沙發 品質優良 價錢合理
Service Sofa Kursi Puter
5663968 - 0878 9735 6299

劉氏假牙
AHLI GIGI PALSU (不關分店)
品質保證能到府上服務
Senin s/d Sabtu
(09.00 - 17.00 請預約時間)
MESJID KEBON JERUK NO. 40A
電 6286961 HP 081-6827062

MINI 1 Rp. 44.000
MINI 2 Rp. 88.000
MINI 3 Rp. 132.000
MINI 4 Rp. 176.000

SAMYANG INDONESIA
三陽簽證服務
- 各種簽證辦理-簽證延期
- 辦理工作簽證-長期居留正
- 註冊公司-股權變更-註冊商標
- 法律諮詢-文件認證-人力資源
- 國內國際-機票-酒店

聯系:
021-22664482, 22664480
081289992622, 081289990978

HÖRGEN SWISS STANDARD

VALVERDE

SIERRA

HERRERA

◆ KITCHEN SINK KUALITAS TINGGI ◆ MATERIAL STAINLESS STEEL 304 ◆ DESAIN MODEREN

伊朗指责美国造成西亚局势不稳定

新华社德黑兰电 伊朗外交部发言人纳赛尔·卡纳尼8日在德黑兰举行的每周新闻发布会上表示,西亚地区的不安全、不稳定和紧张局势源于美国政府对该地区政治、军事和安全事务的干预,以及其对以色列无限制和无条件的支持。

谈到美军与伊拉克以及西亚地区其他国家抵抗组织之间最近的紧张关系时,卡纳尼说,美军撤出伊拉克的时机已经成熟,该地区国家可以在没有跨地区军事力量帮助的情况下,通过集体合作确保自身和平、稳定与安全。

卡纳尼表示,红海最近的事态发展是以色列占领巴勒斯坦领土和过去3个月来加沙地带持续冲突的结果。他说,世界各国都看到了某些西方国家言



1月8日,伊朗外交部发言人纳赛尔·卡纳尼在伊朗首都德黑兰举行的例行记者会上讲话。

伊朗外交部发言人纳赛尔·卡纳尼8日在德黑兰举行的每周新闻发布会上表示,西亚地区的不安全、不稳定和紧张局势源于美国政府对该地区政治、军事和安全事务的干预,以及其对以色列无限制和无条件的支持。

新华社记者 沙达提 摄

卡纳尼指出,如果美国政府、一些西方国家和以色列的盟友真诚地寻求解决西亚地区的危机,就应该让以色列停止在加沙的战争,并防止本地区冲突扩大,但伊朗“还没有看到美国及其西方盟国采取有效措施”。

自新一轮巴以冲突2023年10月7日爆发以来,也门胡塞武装使用导弹和无人机多次袭击红海水域目标。胡塞武装称,由以色列公司拥有或运营的,或者悬挂以色列国旗的所有船只都将是该组织的“合法打击目标”。胡塞武装袭击行动已导致多家国际航运企业宣布暂停红海航线,转而绕行非洲南端。美国去年12月19日宣布牵头组建一支多国部队,在红海执行护航任务。

美“游隼”月球着陆器发射后遭遇技术故障

新华社洛杉矶1月8日电 美国私企航天机器人技术公司的“游隼”月球着陆器8日发射升空,但此后着陆器遭遇推进系统故障,目前尚不清楚该故障对此次登月任务的影响。

美国东部时间8日20时18分(北京时间8日15时18分),“游隼”搭乘美国联合发射联盟公司研发的“火神半人马座”火箭从佛罗里达州卡纳维拉尔角太空军基地发射升空。这是50多年来美国首次展开登月任务,并首次由私企承担这一任务。

据美国航天局8日介绍,“游隼”在与火箭分离后不久进入安全运行模式,但此后推进系统出现故障,“游隼”无法稳定地面向太阳。美航天机器人技术公司正

在对故障进行评估。美国航天局将协助该公司审查飞行数据、核查故障原因并制定下一步计划。

美航天机器人技术公司在声明中称,“游隼”无法稳定地面向太阳可能是推进系统异常导致,如果这一判断得到证实,将影响“游隼”在月球表面“软着陆”。推进系统内的故障正在导致着陆器推进剂的“严重损失”。任务团队正在利用“游隼”现有的电量来进行相关操作及运送有效载荷。

美航天局表示,正在评估此次故障对“游隼”携带的科学设备的影响。“游隼”原计划于2月23日在月球表面实现“软着陆”。遭遇技术故障后,“游隼”能否登月仍是未知数。

德国各界悼念足坛传奇贝肯鲍尔



资料图:这是2007年4月2日,在西班牙巴塞罗那举行的第八届世界体育劳伦斯奖颁奖典礼上,贝肯鲍尔获得劳伦斯终身成就奖。新华社记者 陈海通 摄

新华社柏林1月8日电 德国足坛名宿、“足球皇帝”贝肯鲍尔于7日离世,享年78岁。德国政界、体育界人士纷纷发文悼念这位足坛传奇巨星。

德国总理朔尔茨在社交账号上发文:“贝肯鲍尔是德国最伟大的球员之一。‘足球皇帝’激发的足球热情影响了几代人。我们会想念他。我的心与他的家人和朋友在一起。”

德国总统施泰因迈尔发文写道:“也许没有人能像贝肯鲍尔这样对德国足球产生如此深远的影响。作为球员、球队教练和俱

乐部高管,他创造了历史。‘自由人’(后卫兼中场)这个词的全部含义似乎是为他发明的。凭借其领袖风范和足球哲学,贝肯鲍尔使足球成为德国在世界各地的交流大使。我们永远感激他。如果没有他,2006年我们的夏日童话故事(德国世界杯)不可想象。”

德国足协主席纽恩多夫在德国足协官网发文说:“贝肯鲍尔逝世是一个真正的转折点。我们怀着尊敬和感激之情回顾他的一生。他的举重若轻、优雅、视野,都为这个行业树

立标杆。”

德国男足国家队领队沃勒尔说:“我非常悲伤。我们与(联邦德国)国家队一起赢得1990年世界杯冠军,如果没有他的出色执教,这个冠军不可能实现。‘足球皇帝’永远是德国足球之光。”

德国男足国家队现任主教练纳格尔斯曼表示:“贝肯鲍尔是德国足球史上最伟大的球员,他能在草坪上漂移,对自由人角色的诠释改变了这项运动。他是点亮德国足球的巨人。”

贝肯鲍尔执教联邦德国队夺得1990年世界杯冠军时,马特乌斯是队长。马特乌斯在接受《图片报》采访时说:“尽管我知道弗朗茨(贝肯鲍尔)近来身体不好,得知他离世的消息仍感到深深震惊。他的离世是足球界和德国的损失。我们都会想念他。”

拜仁慕尼黑俱乐部名誉主席赫内斯与贝肯鲍尔曾是队友。他在一份声明中表示:“贝肯鲍尔是拜仁俱乐部有史以来最伟大的人物。他是我的朋友,一位独特的伙伴。亲爱的弗朗茨,安息吧。”

贝肯鲍尔的球员、执教和俱乐部管理生涯都与拜仁紧密相关。拜仁现任

俱乐部主席海纳表示:“无法用言语来表达我们有多么悲伤。”

此外,欧足联主席塞弗林发表声明说:“足球界哀悼传奇巨星去世。他无与伦比的才华技能,在后卫和中场之间优雅过渡,无可挑剔的控球能力和富有远见的风格重塑了那个时代的足球。他的领导才能让他在他执教生涯中继续闪耀。他为足球留下了宝贵遗产。我们向真正的传奇说再见。”

穆勒、梅西等现役球员也纷纷在社交平台上对贝肯鲍尔去世表示哀悼。



沙特发现潜在大型高品位金矿

新华社利雅得1月8日电 沙特阿拉伯矿业公司日前宣布,在现有曼苏拉马萨拉金矿附近100多公里范围内发现潜在大型高品位金矿。

据沙特媒体报,沙特阿拉伯矿业公司对位于沙特中部偏西的曼苏拉马萨拉金矿以南绵延100公里的区域进行勘探并发现同金矿相似的

地质结构和矿床。该公司介绍,曼苏拉马萨拉金矿附近地层随机钻探获取的两份样本显示,每吨样本含金量分别达10.4克和20.6克,表明可能存在高品位金矿床,预计整个金矿带长达125公里。

据了解,自然金矿的平均品位为每吨5克。当地时间1月8日,美国纽约商品交易所

黄金期货市场交投最活跃的2月黄金期价收于每盎司2033.5美元(1盎司约合28克)。

沙特阿拉伯矿业公司在一份声明中说,这是该公司自2022年启动大规模勘探计划以来的首次重大发现。公司今年将进一步增加在曼苏拉马萨拉金矿附近的勘探活动。

伊拉克南部一医院火灾 致4名儿童死亡

新华社巴格达1月8日电 伊拉克南部城市迪瓦尼耶一家妇幼保健医院8日发生火灾,造成4名儿童死亡、超过20名儿童受伤。

伊拉克内政部官员在接受新华社记者采访时说,这家妇幼保健医院当天下午发生火灾,当地卫生部门已将约150名住院病人转入附近其他医院。初步调查显示,大火由电路故障引起,火势很快蔓延至多个房间。

伊拉克总理新闻办公室当天发表声明说,苏达尼总理已要求将火灾相关责任人绳之以法。



南丰藥業有限公司

溶解结石 利尿排石

克石必灵 (KEJIBELING)

100片

PT. Citra Deli Kreasitama 已上架: nanfengcdk

訃

告



我們至親的 賢妻 母親 祖母 外祖母

CHAN SIOE LAN
(Chan Ita Lancy Setiawan)

於主曆二〇二四年一月八日蒙主恩召安息主懷隨將遺體奉移天堂
殯儀館治喪距生於一九三八年十二月三十日吉時在世寄居八十五載
全體家屬等隨侍在側親視含殮，

謹涓於二〇二四年一月十日(星期三)晚上七時舉行安慰禮拜
二〇二四年一月十一日(星期四)上午九時依基督教儀式舉行告別禮
禮畢隨即扶柩發引於天堂火葬場火化 (Grand Heaven Krematorium Lt. 5)
候 主再臨 忝 屬

Suami : Wongso Hadyanto (Wong Sai Hin)

Anak :

Michael Wong Wai Fun

Kevin Wong Wai Chi

Lisa Wong

Cucu - Cucu :

Christopher Wong

Samantha (Tammy) Wong

Emmanuella (Vicky) Vanessa Savina Wong

Gabriella Amanda Savina Wong

Caitlin Andrea Moelyadi

Rayden Andrew Moelyadi

Menantu :

Ivonny Budiono

Rosa Santosa

Rony Moelyadi

Cucu Menantu :

Alison Li

Albert Park

同 敬 告

(服內人多，恕未盡錄)

治喪處：天堂殯儀館111 - 112座

GRAND HEAVEN, PRESIDENT SUITE ROOM 111 - 112.

Jl. Pluit Raya No. 191 - 193, Telp. 66695151, Jakarta Utara.

中爪哇日惹
家更昆宗長令萱堂楊蘭榮太福人仙遊



駕返瑤池



椰加達河南堂丘/邱氏互助會
YAYASAN MARGA HIOE / KHOE, JAKARTA

暨全體理監事同仁

同敬輓



人生中最不能失去的是音乐

人生重要的东西是什么？金钱？爱情？自由？还是人人都离不开的手机？当然每个人都会有不同的选择，也有许多人会有多选的情况。那如果失去它们呢？你会怎么样呢？人生中最不能失去的东西，自己最重要的东西。如果是我的话，嗯...我一定会疯掉的，毕竟只有音乐才能在我情绪失控的时候让我平静，就像当时一样。

我还清晰记得那一刻，在学校里在一个充斥着压抑氛围的地方，在一个没有音乐的夜晚，对我来说是多么的痛苦多么的艰难，我躺在冰冷的床上，

望着天花板，感受着四周的寂静。那一夜，我无法入睡，心中充满了焦虑和不安。我试图回忆起以往的音乐旋律，那些曾经带给我安慰和力量的旋律。但无论我如何努力，那些美妙的旋律就像是在我心中消失了一样。

回想起那些音乐伴随我度过的时光，我突然意识到音乐不仅是我声音的组合，它还承载着我的情感和回忆。每一首歌，每一个音符，都似乎与我的生活紧密相连。那一刻我才意识到音乐对我来说有那么的重要，就像一根根红线把我们连在一起无法分离。

音乐对我来说，不仅

是一种娱乐，它更像是一个我最想要的知心朋友，让我走过人生中的每一个高低起伏。每当我感到孤单、烦躁、悲伤或是沮丧的时候，音乐总是能把我已经千疮百孔的心缝补的完完整整，让我重新站起来。它能够抚慰我的心灵，帮助我缓解压力，甚至在我迷失方向的时候，给予我指引。

在没有音乐的那个夜晚，我感到了前所未有的空虚和寂寞。那一刻，我才真正理解到，音乐对我来说意味着什么。它不仅是一种艺术形式，它更是我的精神支柱，是我情感的出口，是我生活中不可

或缺的一部分。

每当我感到迷茫或是困惑的时候，我就会闭上眼睛，静静地听一段音乐。音乐的力量会渐渐渗透进我的心灵，帮助我找回平静，让我重新敢于面对生活。

音乐对我来说每个音乐都有自己的故事，也记载了我许多回忆许多事情，如果我失去了它我就无法对生活抱有希望，就无法控制自己的情绪，就无法让自己好好的活下去。音乐啊！我的精神支柱！我活下去的动力！

泗水台北学校
Surabaya Taipei School
学生：游雨熙
指导老师：曹彦英老师

什么是友谊

友谊，是一种无法用言语完全诠释的情感纽带，它超越了时间、空间和生活的变迁。在我们的生命中，友情是一道美食，可以让我们品尝到人生的甜蜜和苦涩。

友谊，并非简单地建立在共同的兴趣爱好或者相似的生活经历之上，更是一种深深的理解和彼此信任的结晶。在朋友面前，我们不需要掩饰自己，可以毫无保留地展现真实的自己。友谊是可以让我们在这里找到安慰，分享欢笑，排解困扰。

友谊还可以在个人成长中发挥重要作用。朋友之间的互相鼓励和支持可以激发我们的潜力，帮助我们成为更好的人。他们会给予我们建设性的批评和鼓励，帮助我们发展自己的优点和克服缺点。

友谊不仅在顺境中磨练，更在逆境中显现出其珍贵的价值。当生活陷入低谷，当困境纠缠，朋友是我们最可靠的后盾。在朋友的陪伴下，我

们感受到一份强大的力量，使我们能够战胜一切困难。只有着这样的时刻，一个人才能真正领会到朋友的深情厚谊。

友谊也是一种分享，是将喜悦和忧愁分担的情感共鸣。在欢笑中分享快乐，在泪水中共度悲伤，这种共鸣使得友情更加深厚而真挚。正因为有了朋友，生活的点滴变得更加丰富多彩。有一句非常有名的话：“A life without a friend is a life without a sun.”（人生没有朋友，犹如人生没有了太阳。）

总的来说，友谊是一场心灵的盛宴，是一种无法用言语完全表达的情感。它是我们生命中最美好的陪伴，给予我们力量、温暖和信心。在这个纷繁复杂的世界中，友谊如同一盏明灯，照亮着我们前行的路途，使我们在彼此的陪伴中更加坚韧、勇敢，享受生命的美好。

Tarumanagara
XinYa College
三年级上师范班
纪锦顺 WINCENT

偶像的魅力与影响力



偶像是社会和文化中耀眼的明星，以其非凡的才华、魅力和领导力而引人注目。无论是音乐、电影、体育还是其他领域，偶

像都在各自的领域涌现，成为人们渴望和崇拜的对象。他们的存在对社会有很大的影响。

偶像的魅力在于他们出色的才艺。音乐偶像可能是歌唱家、作曲家，电影偶像可能是演技出众的演员，体育偶像可能是技压群雄的运动员。无论身处哪个领域，他们都以非凡的才华吸引着粉丝的目光。这种出类拔萃的表现激发了人们对于梦想和追求卓越的渴望，使偶像成为激励人们追逐梦想的力量源泉。

偶像的影响力也超越了娱乐产业，触及社会各

个层面。他们不仅是娱乐明星，更是社会榜样。许多偶像积极参与慈善事业，关心社会问题，利用自己的影响力推动社会进步。他们的行为影响着粉丝并激励他们参与慈善工作。

与此同时，有人认为，对偶像的过度追求可能会导致过度崇拜，导致粉丝失去理性，盲目跟风。一些偶像的私人生活被曝光后，引起了舆论的波动，甚至对他们的事业产生了负面影响。因此，在追偶像的过程中，粉丝也需要保持理智，明辨是非，避免过度放纵。

总的来说，偶像不仅是娱乐产业的明星，也是社会文化的重要组成部分。他们以出色的才华和积极的形象吸引粉丝，同时也成为社会的榜样。不过，追偶像也需要理性。粉丝在热爱偶像的同时，应保持对现实的清醒认识，形成健康的追星文化。

偶像正是因其独特的魅力和深远的影响，成为当代社会不可忽视的文化现象。

2023年12月9日
万隆玛拉拿达基督教大学
文学院中文系本科学员
Stevie (李美惠)
指导老师：黄景泰

来万隆读大学的心得

当我第一次来到万隆的时候，觉得这里天气非常冷。但由于我怕热，所以很快就适应了这儿的天气。可我用了差不多半年的时间，才适应这里的食物。刚开始来到万隆时，心里感到非常兴奋。对我来说，很多事物都是新奇的。我的家乡在吉里汶，万隆比我的家乡先进多，如万隆有许多便利商店、购物中心等。

由于疫情的关系，我上了两年的网课。实体教学一开始，我就已经是大三生了。心里难免有些难过，这两年本来应该能认识更多朋友，可惜没有这机会。

上第五学期的课时，教材的难度也有所提高。还记得当时最难的科目是读韩语，我从来没学过韩语，只知道“안녕하세요”是“你好”的意思。还好我有

一群互帮互助的朋友，在课堂上遇到什么难题时都会去请教他们。

我们每次上课前都会先在某一个地方集合，然后才一起进教室。如果下午一点钟有课，我们中午下课后都会聚在一起吃饭、聊聊天。我们已经成为同班同学两年多了，可因为都是上网课，在各自的家里上课，所以没有真正认识对方。能线下见面之后，同学们才能面对面分享各自的爱好，介绍各自的家乡，慢慢地熟了，拉近我们之间的“距离”。从之前的有点害羞到现在的敢于和对方谈心。能在大学里认识他们，多庆幸！

2023年12月9日
万隆玛拉拿达基督教大学
文学院
中文系本科2020年級学员
Irene (陈思恩)
指导老师：黄景泰

妈妈是追梦人

李豪森

有那么一瞬间，妈妈眼睛变小了，也更加像小孩了。她从一个女生嫁到爸爸家里，从此一个人面对所有的陌生人和陌生事物。随着时光的流逝，外婆和外公也离去，袒护自己的哥哥和姐姐也都有自己的家庭，那么在她心里，唯一所谓真正的宝贝和亲人就是我和弟弟两个人。我和弟弟应该是妈妈这一辈子最伟大的杰作吧。

妈妈想开一家美容洗脸店，但是得不到身边任何人的支持。她也在不断地否定自己和说服自己中，游来游去，害怕自己失败，又害怕给自己留遗憾。我觉得自己的妈妈真的太不容易了，一切的困难都是我妈妈冲在第一线，去尝试，去冒险，然后我们其他人在后面坐享其成。

视频电话中，我看出妈妈的无奈，不知道该如何处理房子装修和自己的梦想。如果追梦，就没有资金整理房子，如果整理房子，那么梦想就会被搁置。其实，从小到大，我都是相信自己的妈妈的，她是一个非常伟大，能干的新时代女性。于是，我说

等我年底年终奖分红下来，我就全部给她，支持她追梦。无论结果如何，尝试了就好，就算失败，也不会留下遗憾吧。妈妈听说我这句话，似乎内心一股暖流涌上心头，我竟在视频中看到她眼睛湿润了。也就是在那一刻，我觉得我这个钱花的值了。

是不是我很感性，确实。生活应该多一点理性，对吧？我知道的，但是理性似乎距离我太远了。在生活的的小路上，走着走着就掉入浪漫感性的小渠沟里，然后翻云覆雨一会，猛地睁开眼一看，哎呀，要爬出来，然后继续摸索前行。

前两天看到一句话，说的是一个主人公不断攀爬，不断摸索，一直以为等待自己的事阳关大道，但是到最后看到的是一片空地，空空如也。那一刻，她心如死灰，不知如何去做，也可能期望的太大，所以失望就会那么透彻。可是就好像剧中说的那样，哪条大路不是在平地上修建。说的太好了，生活是用来创和体验的，如果停



在原地不动，那就不抱怨景色的单调，如果一路披荆斩棘，收获甚微，更不要抱怨，因为沿途的风景就是最大的收获。不动，不移，怎会收获。

随着时间的移动，总是在某个瞬间，觉得家人不再年轻，很多事情似乎需要自己去判断，去鼓励父母，支持父母。母亲是一个比较强势的人，很有自己的主见和想法，也敢去创。于是，没过几天，母亲就联系商家协助选址，因为母亲觉得自己一定要去尝试，不管别人说什么，哪怕失败了也无所谓。父亲联系我，让我劝说母亲，停止创业，但是我只想说，生活本来就不容

易了，好不容易有目标了，那就好好追吧，毕竟追梦的人总是闪闪发光。

现在，每次和母亲电话，总感觉她说话没有力气。不用想，就是因为太累了，因为要不停奔波，既要监督房子装修进度，又要考虑自己的美容事业。纵然这么辛苦，也得不到家人们的支持和理解，再加上老家的冬天寒风刺骨，时间久了，肯定吃不消。还有母亲是一个十分节约的人，也不舍得花钱给自己买好吃的补一补。这一些的一些都是追梦路上所承受的痛苦吧。

我只希望母亲和家人健康平安，家中一切顺利！

毕业

(万隆)黄景泰

毕业
只是某个学习阶段结束的标志
不是求学的终点

毕业
只不过是完成学业的证明
不是停学的依据

毕业
不限于毕业袍 四方帽 毕业证书

毕业
只是终生学习中的一个休止符

2023年11月12日于万隆

我，焦虑不已



夜幕降临，黑色的窗帘并没有安然地合上。它染上了黑夜的颜色，泪滴是它的星光，黑色的瞳孔

是它的月全食。外面已是夜深人静，可是脑子里的声音还在嗡嗡作响。在一片寂静中孤独感会来地更加地猛烈，被此侵占的我就这么被月光消磨殆尽。在闹钟响起前关掉了它，接下来也不用再担心被口水淹没了。

你已经遍布我的生活了，我似乎离不开你了。明天到底该怎么办？还会到来吗？就算明天到来了，现状也不会变好甚至可能更糟。后悔的事情一点点累积了起来，迟早有一天会把我压垮。

为了避免出现无可挽回的事，你不可避免的缠上了我。

像是被一个如胶似漆的恋人缠住一般。面对你的拥抱不小心又变成了僵硬的雕像。被捕兽器抓到的小鹿，折腾到鲜血淋漓也无法从这伶牙俐齿中挣脱出来。拜托了！谁也好！把这东西从我身上剥下来吧！拜托了！谁也好！快点发现我的异常吧。

独自在人来人往的街上游荡着，是为了分散注意力才来到这里的。可是我的思绪并没有被那飞速前进的机车带走，也没有随着熙攘的人群离开。落花飘零，长眠在足迹下，为什么觉得这样更让人安心呢？望远镜里看不到生命的尽头，如果死亡能够带来宁静，那么这些被踩碎的花朵也许是幸运的，所以路过的人们没有必要怜惜他

们。为什么又在思考死亡了？明明此刻放松才是第一位，可是焦虑入侵了我的大脑，它无法正常地分配注意力。焦急的手颤抖了起来，牙齿为了让它停下而使用了暴力，我的手指上留下了深浅不一的咬痕。意识到的时候周围人已经有奇怪的眼光看我了。

好空虚，胸口像是经历了严冬一般。肺里雪虐风饕的，和你一起呼吸的空气里充斥着沉重的冰霜。指针滴答滴答的追赶着时间，心跳再次变得残缺。还能怎么办呢？欲盖

弥彰的这颗心已经无法假装什么都没发生了。

察觉到了也已经于事无补了，桌上的丁螺环在用怜爱的眼神看着我。我们是怎么走到今天这一步的呢？你如期而至般来到了我的身边，这就是命运吗？你经常带给我这样的想法呢。想要逃避某些事物的话，就越有可能要为此逃避的路程买单。我的焦虑症已经成为了我的一部分了。

吉里汶育民学校补习班
第四届毕业生：李柳瑾
指导老师：渔夫

僑鄉廣東

主辦：廣東省人民政府僑務辦公室

走在前列 廣東這樣起步 ——從經濟第一大省廣東看高質量發展穩與進

一域觀全國。近日，新華社記者深入中國經濟第一大省廣東調研。雖然趕上南下的寒潮，但隨處可見的忙碌景象却展現出南粵大地的勃勃生機。

“在推進中國式現代化建設中走在前列”——沿着習近平指引的方向，今日之廣東正在高質量發展的寬廣航道上勇立潮頭、奮楫揚帆，奔赴“再造一個新廣東”的美好未來，也為世界打開一扇讀懂中國經濟時與勢的窗口。

乘風——在複雜經濟周期裏綻放“南粵紅”

廣州南沙，中船龍穴造船基地。高聳的龍門吊之間，一艘艘正在建造的巨輪蓄勢待發。

“2023年訂單數量已經翻番，新訂單排到了2028年。”廣船國際黨委副書記張慶環說，中國已躍升世界最大船東國，“廣東造”的LNG雙燃料豪華客滾船、汽車運輸船、大型箱船等在國際市場廣受歡迎。

廣東擁有國家三大造船基地之一，造船業的紅火正是廣東經濟復蘇向好的生動寫照。

在全國經濟版圖上，廣東的分量不言而喻——

96161.63億元，這是2023年前三季度廣東實現的地區生產總值，超過全國經濟總量的十分之一。

2022年，廣東經濟總量接近13萬億元，已連續34年位居全國首位。這一規模即便在全世界的經濟體中也能排進前十名。

作為經濟第一大省，廣東自身發展基數大，每一個增長點都來之不易。2023年前三季度4.5%的增速，與2022年同期2.3%的增幅相比翻了近一番。

不僅如此，廣東擁有各類經營主體超過1700萬戶，占全國十分之一；外貿總額約占全國五分之一，已連續37年穩居全國首位；還是全國名副其實的工業、財政、養老金、科技創新第一省。

越是走在前列，對風險挑戰的感受就越直接——

從全球看，在世界經濟衰退、貿易投資疲弱背景下，作為開放前沿的廣東外貿依存度高達64%，面臨比其他省份更大、更直接的衝擊；

從自身看，廣東經濟“量”的增長已到平臺期，“質”的突破還處在醞釀期，加上人口數量多、資源約束緊，提高發展平衡性和協調性的任務又重，經濟發展繼續搶得先機、贏得主動難度更大。

“一方面要看到，擺在廣東經濟、中國經濟面前的問題是全球性的、周期性的，大多數經濟體都面臨增長動力不足的問題。”香港中文大學（深圳）前海國際事務研究院院長鄭永年說，另一方面也要意識到，廣東繼續走拼土地、拼價格、拼勞動力的老路行不通。

面對複雜嚴峻的國內外形勢，廣東如何化危為機、行穩致遠？

“貫徹新發展理念、推動高質量發展是廣東的根本出路。”——2023年開年首月，廣東召開的全省高質量發展大會給出了響亮回答。

一年來，乘高質量發展東風，南粵大地勃發嶄新氣象——

實施“百縣千鎮萬村高質量發展工程”，是廣東2023年推進高質量發展的頭

號工程。

2023年12月26日，伴隨着汽笛長鳴，廣州白雲站首發列車C1893次從站臺緩緩駛出，汕汕高鐵首發列車G9797次也從汕頭南站駛出；與此同時，深南高鐵、廣河高鐵機場段兩個新建項目正式開工。

多個重點鐵路項目集中開通開工，對於補足廣東城鄉區域發展不平衡短板意義重大。時至今日，粵東粵西粵北12市，經濟總量仍不到珠三角9市的四分之一。

在粵東，海上風電動能強勁；在粵西，海洋牧歌唱響深海；在粵北，山間“金果”次第飄香……借力“百千萬工程”，粵東西北地區正不斷將短板變成潛力板，拓展廣東發展新空間。

潮涌珠江兩岸闊，放眼南粵氣象新。橫琴、前海、南沙三大平臺建設順利推進，粵港澳大灣區活力回歸；鵬城實驗室、廣州實驗室等運行良好，科技產業動能提升；內需潛力不斷挖掘，文旅消費新業態不斷湧現；綠美廣東生態建設加快推進，農村居民收入持續高于城鎮居民，民生福祉不斷增強……

2023年，世界經濟寒潮下，廣東經濟綻放出的“南粵紅”，帶來的是經濟暖意，更是信心。

破浪——在新的生產函數中求解新動力

位于深圳南山的大沙河，曾經黑臭淤塞、避之不及，如今經過治理，波光粼粼、滿眼綠翠。

大沙河在變，周邊的科創企業也在積聚增長的新動能。

“你能想象嗎，一個指甲蓋大小的超聲探頭上有兩千多個陣元，每個陣元獨立發射、接收超聲波、互相協同。我們最新研發的超高端超聲醫療器械，已經達到國際先進水平。”在位于深圳南山的公司總部，邁瑞醫療董事長李西廷興奮地說。光鮮新產品的背後，是對創新的堅持。

“我們走的是一條充滿挑戰的自主研發之路，每年的研發投入都要占到營業收入的10%。”李西廷說，面臨國際巨頭的激烈競爭，我們必須迎頭趕上，“每年不出十幾個新產品，就無法保持高增長。”

舊去新來，乘風破浪。加快新舊動能轉換，是中國經濟發展必須破解的難題。

勞動力要素成本上升，土地要素依賴減弱，數據成爲新的生產要素……生產函數的變化亟需新的動力支撐。

“在中國經濟總量超百萬億元後，宏觀經濟的發展規律正在發生變化，新的生產函數下必須更多依靠技術創新、優化資源要素配置等發展生產力。”深圳前海管理局副局長王錦俠表示。

回望2023年，廣東把實現新型工業化作爲現代化建設的關鍵任務，結構性調整邁出堅實步伐，向着由大變強前進了一大步，局部領域呈現向上突破的姿態，加快形成新質生產力，走出一條高質量發展之路。

以生產方式再造提升傳統產業“含智量”——

“牛仔褲過時了”
“牛仔褲款式少”，在快時尚迅速

發展的當下，曾經很受歡迎的牛仔褲市場，變得不再不溫不火。

數字化轉型賦予傳統產業新動能。在“牛仔之都”廣州新塘，廣嘉服裝有限公司投資一千萬元從瑞典進口智能吊掛系統設備，生產效率提高了30%。

公司總經理王永倫介紹，如今一條生產線一天就能生產15個款式，“小單快反”給大型跨境電商平臺供貨，年產牛仔褲百萬條。“2024年底上萬平方米的新廠房將投入使用，我們的車間將是難得的漂亮、綠色。”

沒有夕陽產業，祇有夕陽車間。

廣東作爲建設製造強國的排頭兵，2022年製造業總產值突破16萬億元，全部製造業增加值4.4萬億元，占全國的八分之一。依托厚實的製造業“家底”，傳統產業在技術改造中煥發新機。

以循環經濟再造提升廣東製造“含綠量”——

2023年12月23日，國內首套百萬噸級氫基豎爐項目在寶鋼湛江鋼鐵有限公司成功點火投產，標志着我國鋼鐵行業向綠色低碳轉型再邁新步伐。

“我們推進綠色化生產的決心非常強烈，全廠實施了2728項超低排放改造。以用水爲例，如果使用鑿江水祇需2元多一噸，但我們堅持以每噸30多元的成本進行廢水處理。”寶鋼湛江鋼鐵有限公司總經理韓仁義說，雖然公司節能環保投資達到64億元，但更綠色的高端產品助推企業利潤今年保持兩位數增長。

以產業集群再造提升未來發展“含金量”——

2023年11月下旬，總部位于深圳的比亞迪公司宣布，第600萬輛新能源汽車下線。第一個“100萬輛”用時13年，最近的第六個“100萬輛”僅用時3個多月。

2023年前三季度，深圳新能源汽車產量增長125.8%。放眼廣東，電動載人汽車出口增長了4.3倍。

在惠州，德賽電池、億緯鋰能等“鏈主”企業的涌現，帶動形成千億元規模的鋰電池產業集群；在佛山，一個北滘鎮就形成了智能家電、高端裝備、機器人等多個產業集群，鎮域經濟規模超千億元……廣東正大力培育20個戰略性產業集群、8個萬億元級產業集群。

2023年底最新數據顯示，廣東研究與試驗發展經費投入強度已達3.42%，同比提高0.21個百分點；深圳、東莞、惠州、廣州分別達5.81%、4.1%、3.44%、3.43%。廣東規模以上工業企業達6.7萬家，高新技術企業達6.9萬家、連續多年居全國首位。

建設現代化產業體系，是推進高質量發展的必然要求。中央經濟

工作會議將“以科技創新引領現代化產業體系建設”作爲2024年重點任務之首。

眼下，在惠州大亞灣開發區新興產業園北區，工人們正在搶抓工期，推進惠州軟件園、科創製造產業園主體工程施工。園區尚未投入使用，已有思傲拓科技、德萊仕等8家企業簽訂意向入駐協議，預計產值達20億元。

“招商團隊替我們想到了項目所有落地事項，基本上沒操什麼心。”思傲拓科技有限公司董事長鄧卓明對大亞灣開發區“店小二”招商服務印象深刻。

營商環境猶如自然生態環境，企業家和企業如同“候鳥”，哪裏環境適宜就“飛”向哪裏。

“企業所得稅率從25%降到15%，個人所得稅負超過香港稅負的部分予以免徵，這對我們發揮所長、開拓粵港澳大灣區市場有極大幫助。”在前海執業的香港稅務師鄭康祥細數“獲得感”。

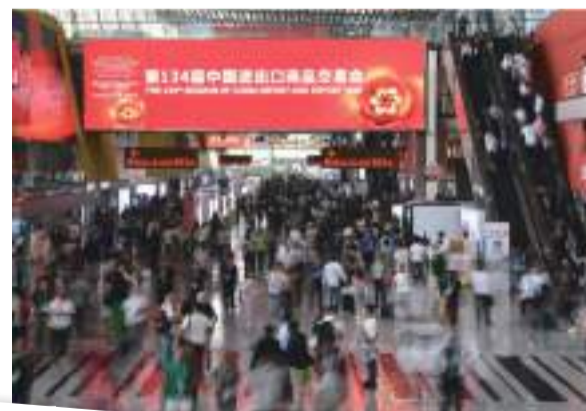
普華永道中國發布的前海深港現代服務業合作區2023年度營商環境藍皮書顯示，目前前海基本實現“營商環境在2025年具備全球競爭力”的目標。

推動粵港澳大灣區建設向縱深推進，產業和科技加快融合發展，“百千萬工程”實現良好開局，綠美廣東生態建設扎實有力……廣東持續奏響進軍高質量發展的集結號，以更大魄力、在更高起點上推進改革開放，圍繞落實“錨定一個目標，激活三大動力，奮力實現十大新突破”的“1310”部署，以“再造一個新廣東”的意志和幹勁奮力開拓、攻堅克難。

不久前，廣東省政府網站公布了廣州、深圳、珠江口西岸、汕潮揭、湛茂五大都市圈發展規劃。規劃期爲2023年至2030年，展望至2035年，五大都市圈將加快打造廣東推進中國式現代化的動力源、增長極。

從深圳西海岸遠眺，大鵬灣碼頭橋吊繁忙作業，世界級跨海工程深中通道隱約可見，拔地而起的一座座高樓不斷改寫着天際線。

今天，得風氣之先的廣東正在拼搏奮鬥中加快融入新發展格局，以高質量發展書寫中國式現代化的廣東答卷。（新華社記者 陳凱星、葉前、韓潔、吳濤、孫飛、魏玉坤）





享用 Golden Sparkling 纯草药姜黄保健饮

功效：

抗氧化

抗炎 (消炎)

抗老养颜

護肝功能



Sumber : EverydayHealth.com - Scientific Health Benefits of Turmeric and Curcumin

@acaraki.sparkling
@acaraki.sparkling
acaraki golden sparkling





习近平在二十届中央纪委三次全会上发表重要讲话强调 深入推进党的自我革命 坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战

李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥出席会议 李希主持会议

本报北京1月8日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平8日上午在中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第三次全体会议上发表重要讲话。他强调,经过新时代十年坚持不懈的强力反腐,反腐败斗争取得压倒性胜利并全面巩固,但形势依然严峻复杂。我们对反腐败斗争的新情况新动向要有清醒认识,对腐败问题产生的土壤和条件要有清醒认识,以永远在路上的坚韧和执着,精准发力、持续发力,坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战。

中共中央政治局常委李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥出席会议。中共中央政治局常委、中央纪律检查委员会书记李希主持会议。

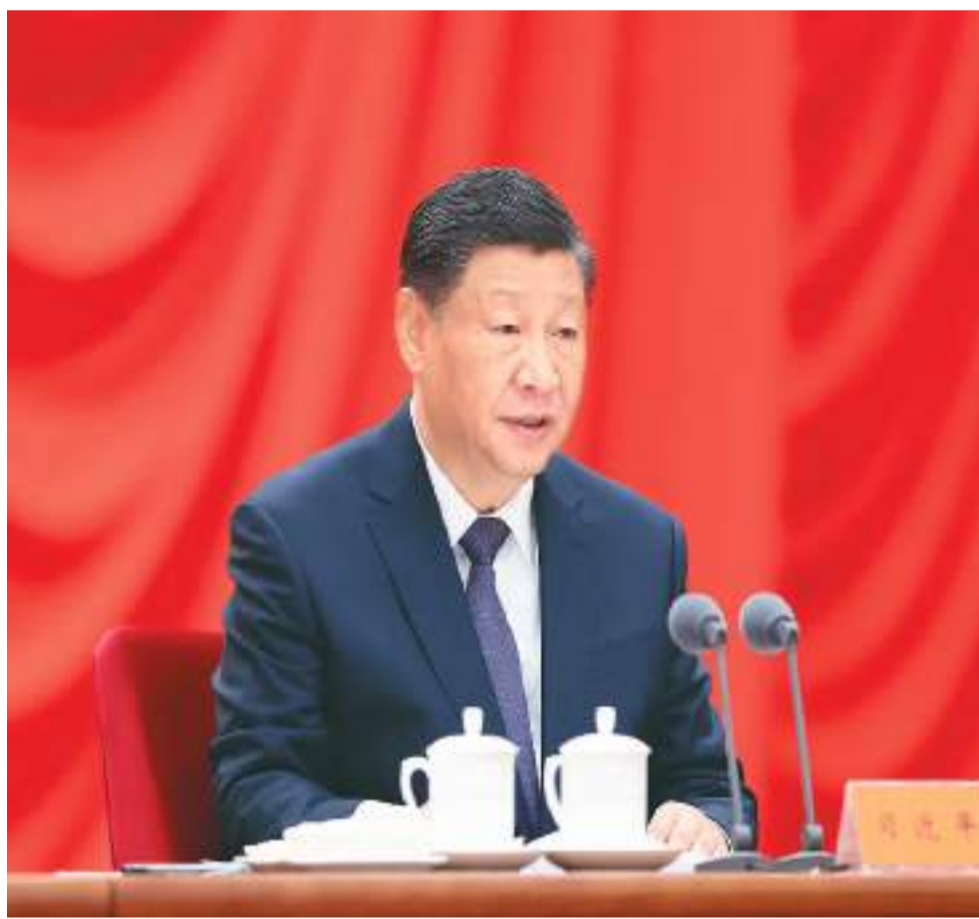
习近平指出,2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年。党中央坚定不移推进党的自我革命,在全党深入开展学习贯彻新时代中国特色社会主义思想主题教育,坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂,着力推进政治监督具体化、精准化、常态化,着力整治形式主义、官僚主义突出问题,坚决清除党员、干部队伍中的害群之马,从严从实加强对党员、干部的管理监督,推动全面从严治党向纵深发展,推动党的二十大决策部署不折不扣贯彻落实,有力引领保障新征程开局起步。

习近平强调,我们党作为世界上最大的马克思主义执政党,如何成功跳出治乱兴衰历史周期率、确保党永远不变质不变色不变味?这是摆在全党同志面前的一个战略性问题。党的十八大以来,在推进全面从严治党伟大实践中,我们不断进行实践探索和理论思考,在毛泽东同志当年给出“让人民来监督政府”的第一个答案基础上,给出了第二个答案,那就是不断推进党的自我革命。在新时代十年全面从严治党的实践和理论探索中,我们不断深化对党的自我革命的认识,积累了丰富实践经验,形成了一系列重要理论成果,系统回答了我们党为什么要自我革命、为什么能自我革命、怎样推进自我革命等重大问题。

习近平指出,在深入推进党的自我革命实践中需要把握好九个问题,即以坚持党中央集中统一领导为根本保证,以引领伟大社会革命为根本目的,以新时代中国特色社会主义思想为根本遵循,以跳出历史周期率为战略目标,以解决大党独有难题为主攻方向,以健全全面从严治党体系为有效途径,以锻造坚强组织、建设过硬队伍为重要着力点,以正风肃纪反腐为重要抓手,以自我监督和人民监督相结合为强大动力。要坚持解放思想、实事求是、与时俱进、守正创新,不断进行实践探索和理论创新,不断深化对党的自我革命的规律性认识,把党的自我革命的思路举措搞得更加严密,把每条战线、每个环节的自我革命抓具体、抓深入。

习近平强调,新征程反腐败斗争,必须在铲除腐败问题产生的土壤和条件上持续发力、纵深推进。总的要求是,坚持一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,深化标本兼治、系统施治,不断拓展反腐败斗争深度广度,对症下药、精准施治、多措并举,让反复发作的老问题逐渐减少,让新出现的问题难以蔓延,推动防范和治理腐败问题常态化、长效化。

习近平指出,要加强党对反腐败斗争的集中统一领导。各级党委要切实强化对反腐败斗争全过程领导,坚决支持查办腐败案件,动真碰硬抓好问题整改。纪委监委作为专责机关,要更加主动担起责任,有力有效协助党委组织协调反腐败工作,整合反腐败全链条力量。各职能部门要坚持高效协同,自觉把党中央反腐败的决策部署转化为具体行动。



一月八日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第三次全体会议上发表重要讲话。新华社记者 鞠鹏摄

■经过新时代十年坚持不懈的强力反腐,反腐败斗争取得压倒性胜利并全面巩固,但形势依然严峻复杂。我们对反腐败斗争的新情况新动向要有清醒认识,对腐败问题产生的土壤和条件要有清醒认识,以永远在路上的坚韧和执着,精准发力、持续发力,坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战

■在深入推进党的自我革命实践中需要把握好九个问题,即以坚持党中央集中统一领导为根本保证,以引领伟大社会革命为根本目的,以新时代中国特色社会主义思想为根本遵循,以跳出历史周期率为战略目标,以解决大党独有难题为主攻方向,以健全全面从严治党体系为有效途径,以锻造坚强组织、建设过硬队伍为重要着力点,以正风肃纪反腐为重要抓手,以自我监督和人民监督相结合为强大动力。要坚持解放思想、实事求是、与时俱进、守正创新,不断进行实践探索和理论创新,不断深化对党的自我革命的规律性认识,把党的自我革命的思路举措搞得更加严密,把每条战线、每个环节的自我革命抓具体、抓深入

■新征程反腐败斗争,必须在铲除腐败问题产生的土壤和条件上持续发力、纵深推进。总的要求是,坚持一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,深化标本兼治、系统施治,不断拓展反腐败斗争深度广度,对症下药、精准施治、多措并举,让反复发作的老问题逐渐减少,让新出现的问题难以蔓延,推动防范和治理腐败问题常态化、长效化

■要加强党对反腐败斗争的集中统一领导。要持续保持惩治腐败高压态势。要深化改革阻断腐败滋生蔓延。要进一步加强反腐败法规制度。要加大对行贿行为惩治力度。要持之以恒净化政治生态。要加强新时代廉洁文化建设

习近平强调,要持续保持惩治腐败高压态势。面对依然严峻复杂的形势,反腐败绝对不能回头、不能松懈、不能慈悲,必须永远吹冲锋号。要持续盯住“七个有之”问题,把严惩政商勾连的腐败作为攻坚战重中之重,坚决打击以权力为依托的资本逐利行为,坚决防止各种利益集团、权势团体向政治领域渗透。深化整治金融、国企、能源、医药和基建工程等权力集中、资金密集、资源富集领域的腐败,清理风险隐患。惩治“蝇贪蚁腐”,让群众有更多获得感。

习近平指出,要深化改革阻断腐败滋生蔓延。腐败的本质是权力滥用。要抓住定政策、作决策、审批监管等关

键权力,聚焦重点领域深化体制机制改革,加快新兴领域治理机制建设,完善权力配置和运行制约机制,进一步堵塞制度漏洞,规范自由裁量权,减少设租寻租机会。要建立腐败预警惩治联动机制,加强廉洁风险隐患动态监测,强化对新型腐败和隐性腐败的快速处置。

习近平强调,要进一步健全反腐败法规制度。围绕一体推进不敢腐、不能腐、不想腐等完善基础性法规制度,健全加强对“一把手”和领导班子监督配套制度。持续推进反腐败国家立法,与时俱进修改监察法,以学习贯彻新修订的纪律处分条例为契机,在全党开展一次集中性纪律教

育。加强重点法规制度执行情况监督检查,确保一体遵循、一体执行。

习近平指出,要加大对行贿行为惩治力度。严肃查处那些老是拉干部下水、危害一方的行贿人,通报典型案例,以正视听、以儆效尤。加大对行贿所获不正当利益的追缴和纠正力度。

习近平强调,要持之以恒净化政治生态。坚持激浊和扬清并举,严明政治纪律和政治规矩,严肃党内政治生活,破“潜规则”,立“明规矩”,坚决防止搞“小圈子”、“拜码头”、“搭天线”,有力打击各种政治骗子,严格防止把商品交换原则带到党内。坚持不懈整治选人用人上的不正之风,推动形成清清爽爽的同志关系、规规矩矩的上下级关系,促进政治生态山清水秀。

习近平指出,要加强新时代廉洁文化建设。深入开展党性党风党纪教育,传承党的光荣传统和优良作风,激发共产党员崇高理想追求,把以权谋私、贪污腐败看成是极大的耻辱。要注重家庭家教家风,督促领导干部从严管好亲属子女。积极宣传廉洁理念、廉洁典型,营造崇廉拒腐的良好风尚。

习近平强调,纪检监察机关是推进党的自我革命的重要力量,肩负特殊政治责任和光荣使命任务,必须始终做到绝对忠诚、绝对可靠、绝对纯洁。要巩固拓展教育整顿成果,进一步筑牢政治忠诚,任何时候任何情况下都要同党中央同心同德,把增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”转化成听党指挥、为党尽责的实际行动。要坚持原则、勇于亮剑,敢斗善斗、担当尽责,坚定不移正风肃纪反腐,推动全面从严治党向纵深发展。要加强纪检监察干部队伍专业化建设,常态化清除害群之马,坚决防治“灯下黑”,努力做自我革命的表率、遵规守纪的标杆,打造一支让党中央放心、让人民群众满意的纪检监察铁军。

李希在主持会议时指出,习近平总书记发表的重要讲话,总结了全面从严治党新进展、新成效,深刻阐述了党的自我革命的重要思想,科学回答了我们党为什么要自我革命、为什么能自我革命、怎样推进自我革命等重大问题,明确提出“九个以”的实践要求,对持续发力、纵深推进反腐败斗争作出战略部署。讲话高瞻远瞩、视野开阔、思想深邃、内涵丰富,是新时代新征程深入推进全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争的根本遵循。要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和习近平总书关于党的自我革命的重要思想,坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,纵深推进全面从严治党、党的自我革命,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强保障。

中共中央纪律检查委员会、中央书记处书记,全国人大常委会有关负责同志,国务委员,最高人民法院院长,最高人民检察院检察长,全国政协有关负责同志以及中央军委委员出席会议。

中央纪律检查委员会委员,中央和国家机关各部门、各人民团体主要负责同志,军队有关单位主要负责同志等参加会议。会议以电视电话会议形式举行,各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团以及军队有关单位设分会场。

中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第三次全体会议于1月8日在北京开幕。中央纪律检查委员会常务委员会主持会议。8日下午李希代表中央纪律检查委员会常务委员会作题为《深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,纵深推进新征程纪检监察工作高质量发展》的工作报告。

去年全国粮食收购量超4亿吨

本报北京1月8日电 (记者杜海涛)记者从国家粮食和物资储备局获悉,2023年,全国粮食和物资储备系统认真组织夏粮、秋粮收购,积极优化收购服务,全年收购量保持在4亿吨以上。目前,全国粮食库存充裕,库存消费比远高于17%—18%的国际粮食安全警戒线。

2023年,国家粮食和物资储备局统筹抓好市场化收购和政策性收购,引导多元主体积极入市,强化收购服务,优化组织方式,提高农民售粮满意度。全国标准仓房完好仓容达到7亿吨,粮食仓储管理规范化、精细化、绿色化、智能化水平不断提升,仓储条件总体保持世界先进水平。

粮食产业提质增效。深入推进优质粮食工程,加快粮食产业高质量发展。预计2023年粮食企业实现工业总产值4.3万亿元,同比增长7%。

节粮减损有力有效。发挥粮食产后服务中心助农减损增收作用,组织开展绿色储粮技术集成示范和标准化试点。农户储粮损失率降至2.9%,国有粮库储粮周期内综合损耗率控制在1%以内。

中国国际客运定期航班恢复至每周4782班

本报北京1月8日电 (记者严冰)记者从中国民用航空局获悉,至2023年底,中国国际客运定期航班恢复至每周4782班(每个往返记为1班),约为疫情前的62.8%。其中,中方航空公司执行3223.5班,占比67%,恢复至疫情前约73.5%;外国航空公司执行1558.5班,占比33%,恢复至疫情前约48.1%。

从具体国别看,国际定期客运航班通航67个国家,较疫情前通航国家数量减少7个。英国等25个国家航班量已超过疫情前水平。另

外,相比疫情前新增科威特、塞尔维亚、坦桑尼亚、卢森堡、巴布亚新几内亚、尼日利亚等6个通航国家。

随着中国签证政策不断优化调整和通关便利化水平持续提升,旅客出入境意愿有望进一步增强,加之2024年将迎近年来最长的春节假期,春节前后国际及港澳台地区出行需求将进一步得到释放。从旅客订座情况看,春运期间港澳台地区及周边国际航线需求旺盛,其中香港以及日韩、东南亚地区部分城市热度领先。

中国首次在极地布放生态潜标

据新华社“雪龙2”号电 (记者周圆)北京时间1月6日,中国第40次南极考察队在阿蒙森海成功布放深水生态潜标,这也是中国首次在极地布放生态潜标。

考察队副领队王金辉介绍,这套潜标的主要生态传感器依托重点研发项目自主研发,通过光学和声学方式对上层海洋磷虾进行长周期探测。该套潜标布放水深约3000米,计划放置1

年,将收集长周期序列的磷虾数据以及相关的生态环境参数数据。

布放这套生态潜标有助于更好掌握南极磷虾的季节分布特征,分析全球变暖背景下,南极主要生物种群状态及气候变化潜在影响,为南极海洋生态保护提供科学依据。

中国第40次南极考察由中国自然资源部组织,计划依托“雪龙”号、“雪龙2”号和各考察站开展一系列综合调查监测,深入研究南极在全球气候变化中的作用。



日前,重庆市开州区滨湖公园层林尽染,碧水与彩林相映,构成一幅独特的冬日图景。 王晓宇摄(人民图片)

纪念甘苦同志诞辰100周年座谈会在京举行

赵乐际出席

新华社北京1月8日电 纪念甘苦同志诞辰100周年座谈会8日在京举行。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际出席座谈会，并在会前会见了甘苦同志亲属。

甘苦同志是中国共产党的优秀党员、久经考验的忠诚的共产主义战士、各族人民优秀儿子，曾任第八届全国人大常委会副委员长。

中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长李鸿忠在座谈会上缅怀了甘苦同志光辉的一生，强调要学习他信仰坚定、一心向党的坚强党性，心系群众、服务人民的宗旨意



位于晋陕交界处的黄河壶口瀑布近日出现冰挂冰瀑景观，奔腾的河水、沿岸的冰挂吸引众多游客前来观赏拍摄。图为陕西省延安市宜川县黄河壶口瀑布景区。

全国铁路1月10日起实行新列车运行图

新华社北京1月8日电 (记者樊曦) 记者8日从中国国家铁路集团有限公司获悉，10日零时起，全国铁路将实行新的列车运行图。调图后，全国铁路每日安排旅客列车11149列，较现图增加233列；每日开行货物列车22264列，较现图增加40列，列车开行结构不断优化，客货运输能力进一步提升。

国铁集团运输部负责人介绍，此次调图是铁路部门认真贯彻落实中央经济工作会议精神，充分运用铁路新增线路、车站等运输资源，深化运输供给侧结构性改革，对全国列车运行总体方案进行的一次优化调整。

客运方面，此次调图铁路部门将充分运用济郑、杭昌高铁等新线资源，密切中部地区和山东半岛、长三角地区联系；运用成自宜高铁、丽香铁路、川青铁路青白江东至镇江关段开通新增能力，优化西部地区铁路运行图，服务西部大开发战略；以华南地区广州白云站、甬广高铁汕头南至汕尾段等新站、新线开通运营为契机，优化区域运

中国现代化的出发点和落脚点是让14亿多中国人民过上更加美好的生活。对世界来说，这意味着更加广阔的市场和前所未有的合作机遇，也将为世界现代化注入强大动力。

“不断以新技术培育新产业、引领产业升级”

包含北斗卫星导航系统标准和建议措施的《国际民用航空公约》附件10最新修订版正式生效，北斗系统正式加入国际民航组织标准，成为全球民航通用的卫星导航系统；第九届库布其国际沙漠论坛上，沙漠大数据分析技术、种质资源技术、微创新技术等揭秘中国荒漠变绿的科技动力；从转换效率更高的电池到更稳定的电网技术，不断涌现的技术创新成果让中国光伏全产业链从产能引领迈向技术引领……中国加快实现高水平科技自立自强的步伐坚定，正不断推动中国经济高质量发展。

巴西中国问题研究中心主任罗尼·林斯表示，在中国共产党领导下，中国成功开创了一条适合本国国情的中国式现代化道路，为人类探索现代化道路带来许多新的启示。在全面消除绝对贫困、全面建成小康社会后，中国向着全面建成社会主义现代化强国的目标迈进。作为世界第二大经济体，中国近年来一直强调实现高水平科技自立自强，创新能力不断提升。中国高度重视实体经济，加快建设现代化产业体系，为经济持续健康发展奠定了坚实基础。

《哈萨克斯坦实业报》总编辑谢里克·科尔茹姆巴耶夫表示，中国式现代化关键在科技现代化，科技创新为中国经济发展注入重要动力。中国通过国际科技合作，与其他国家分享技术成果和经验，造福各国人民。

巴基斯坦可持续发展政策研究所中国研究中心高级顾问哈桑·达乌德说，通过高瞻远瞩的顶层设计，中国长期稳健推进经济社会发展，不断迸发出新的增长活力，为世界经济发展作出重要贡献。“中国积极推动高新技术产业发展，在通信技术、清洁能源、新能源汽车等领域走在世界前列。中国不断以新技术培育新产业、引领产业升级，将培育新的产业竞争优势，创造新的发展动力。”

“中国式现代化是以人民为中心的现代化”

现代化是世界各国的共同追求。中国式现代化打破了现代化就是西方化的迷思，展现了现代化的另一幅图景，为发展中国家走向现代化提供了新的选择。中国走出了一条不同于西方的现代化道路，关键在于始终坚持从本国国情出发，坚持走中国特色社会主义道路。“中国对现代化道路的探索有坚守，也有开拓；既

坚持独立自主，又广泛吸取他国经验。”加纳智库非中政策研究中心执行主任保罗·弗林蓬表示，中国式现代化是对全球追寻现代化发展新模式的有益探索，中国经验值得广大发展中国家借鉴。

“无论是‘让一部分人先富起来’，还是推进共同富裕，都表明中国式现代化是以人民为中心的现代化。”阿尔巴尼亚全球化研究院执行院长马尔塞拉·穆萨贝卢表示，中国共产党坚持以人民为中心，致力于让全体人民过上更美好生活。在提高本国民众生活水平的时候，中国也拓展了与其他国家的合作，助力各国共同发展。

尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥努纳伊米认为，中国式现代化推动有为政府和有效市场更好结合，充分发挥政府在战略规划、政策制定方面的积极作用，同时尊重市场规律、释放市场主体活力，为非洲国家经济发展提供了有益启示。

中俄友好、和平与发展委员会专家理事会上，中方主席尤里·塔夫罗夫斯基认为，中国共产党团结带领中国人民成功推进中国式现代化建设，创造了人类文明新形态，这对俄罗斯经济社会发展具有宝贵借鉴意义。

“以自身发展为更多国家民众带来福祉”

成功举办2023年中国国际服务贸易交易会、第三届“一带一路”国际合作高峰论坛、第六届中国国际进口博览会、首届中国国际供应链促进博览会……2023年，中国用实际行动展示了推进高水平对外开放、与世界共享发展机遇的坚定决心。

巴基斯坦政策研究所研究员赛义德·沙阿表示，中国式现代化与世界密切相关。面向全球开放的贸易和产业链为中国带来发展机遇，让中国可以吸引来自全球的技术、资金和管理经验，同时中国又通过对外经济交流合作为其他国家发展繁荣提供重要助力。

苏州工业园区是中国和新加坡两国政府间的重要合作项目。新加坡国立大学东亚研究所高级研究员余虹表示，苏州工业园区见证了中新两国合作的不断深化和两国关系的持续发展。中国为打造市场化、法治化、国际化营商环境所做的努力，很好体现在工业园区的建设中。

约旦阿拉伯作家和记者中国之友国际协会主席马尔旺·苏达哈多次访问中国，注意到中国各地因地制宜，发挥自身优势促进经济社会发展。“中国坚定不移推进高水平对外开放，努力以中国式现代化新成就为世界发展提供新机遇，体现了负责任的大国担当。约旦正全面推进改革，着力实现‘经济现代化愿景’，约中高质量共建‘一带一路’，共促发展繁荣，将为双方民众带来更大福祉。”

“中国以自身发展为更多国家民众带来福祉。”巴西专栏作家佩佩·埃斯科巴表示，中国式现代化为发展中国家提供了一种尊重各国差异性的现代化道路选择。共建“一带一路”提升了共建国家互联互通水平，促进了贸易和投资自由化便利化，为世界经济发展增添重要动力。

(本报北京、里约热内卢、阿斯塔纳、伊斯兰堡、罗马、莫斯科、曼谷、迪拜电 记者曲颂、龚鸣、陈一鸣、李强、程昊、谢亚宏、肖新新、刘慧、管克江)

外交部驳美日韩“印太对话”联合声明

据新华社北京1月8日电 (记者马卓言) 在8日举行的外交部例行记者会上，有记者问：6日，美国国务院发表美日韩“印太对话”联合声明，对中国在南海的主张及升级局势的行为表示关切，称将继续根据国际法开展三边海上安全和执法合作。三国重申台湾海峡的和平与稳定对国际社会的安全与繁荣不可或缺。中方对此有何评论？

发言人毛宁说，中方注意到美日韩举行有关对话并发表共同文件，对其中涉华不当内容表示严重关切。中方坚决反对有关国家以合作为名拼凑排他性“小圈子”，粗暴干涉中国内政，攻击抹黑中国，煽动对抗对立。

毛宁表示，当前南海局势总体稳定。中国始终坚定捍卫领土主权和海洋权益，同时致力于同有关当事国通过对话协商妥善处理分歧。个别域外国家在南海炫耀武力，挑动对抗，不利于南海和平稳定。

毛宁强调，台湾是中国领土不可分割的一部分，台湾问题纯属中国内政，不容任何外部势力干涉。维护台海和平稳定的关键在于坚持一个中国原则，坚决反对“台独”分裂。

“亚太地区是和平发展的高地，不是大国博弈的棋局。我们敦促有关方面切实尊重地区国家维护和平稳定的努力，摒弃冷战思维，停止制造阵营对抗、加剧地区局势紧张。”毛宁说。

外交部：美处心积虑打压中国芯片产业

据新华社北京1月8日电 (记者马卓言、成欣) 外交部发言人毛宁8日说，美方以所谓“国家安全”为由，不断加码对华芯片出口管制措施，无理打压中国半导体企业，是地地道道的经济霸凌行径。

毛宁在例行记者会上表示，美国对华实施半导体出口管制措施，构成对中国的歧视性做法，违反世贸组织第11条规定的最惠国待遇原则。美国以威胁网络安全为由将相关中国电信设备企业列入黑名单，禁止中国产电信设备进入美国市场，违反世贸组织第11条规定的关于普遍取消数量限制的原则。同时，美方禁令也违反《技术性贸易壁垒协定》相关规定。

毛宁指出，美方以“国家安全”为借口限制对华芯片出口，但实际上有关举措完全超越国家安全概念的边界，使普通民用芯片的正常贸易受到很大限制。英伟达RTX4090芯片的定位是消费级显卡，主要面向“发烧级”电脑游戏玩家。受美出口管制措施影响，这款芯片被迫在中国市场下架。美方还裹挟一些国家打压中国相关企业，这更与安全沾不上边，是典型的经济胁迫行为。

“事实清楚表明，美方处心积虑打压中国芯片产业发展，不是出于‘国家安全’考虑，更不是正当竞争行为，而是毫无原则底线的单边霸凌行径，剥夺新兴市场和发展中国家追求幸福生活的权利。”毛宁说，美方行为严重冲击国际供应链稳定，毒化国际合作氛围，助长分裂与对抗。这种自私自利的做法注定会搬起石头砸自己的脚。



隆冬时节，渤海湾海上油气生产依然繁忙，中国石化胜利油田加快推进海上原油上产步伐，海上油田十三个作业点正开足马力施工，为完成全年产量目标任务打好基础。图为近日，新胜利二号平台对海上埋北55-11油井进行完井作业。张 灿摄 (人民视觉)

国产手机、新能源汽车走俏——

中国制造“开门红”



江西省赣州市经济技术开发区一家新能源汽车制造公司车间内，员工在焊接组装出口南美国家的新能源电动汽车。

朱海鹏摄 (人民视觉)

1月8日下午，深圳国际会展中心人潮涌动，手机企业OPPO公司的产品发布会正在进行。当日发布的2024年新款手机OPPO Find X7，不仅在摄像功能上追求品质，针对卡顿问题也了解决方案。

近年来，持续不断的科技创新推动国产手机品牌崛起。OPPO公司在影像、5G、AI等领域持续突破，成为中国企业出海的一张名片。华为公司2023年8月底发布的手机Mate 60甚至出现了“线下门店大排长龙、线上商城一秒卖光”的火热消费场景。

OPPO公司相关负责人说，国产手机“一机难求”，本质上是由于技术提升，各个品牌都全力在创新上做文章，大力解决消费者痛点，着眼提升手机性能。站在岁末年初的新起点上，中国的创新动力、发展活力勃发奔涌，日新月异的创新产品不断涌现，给中国制造增添新亮色。

发挥保险业的经济减震器和社会稳定器功能——

中国保险业持续向好

本报记者 孔德晨

日前，在国家金融监管总局召开的“发挥保险业的经济减震器和社会稳定器功能”新闻发布会上，多家保险业企业介绍了相关情况。企业负责人认为，当前保险业仍处于重要战略期，在宏观政策导向、监管引领、市场需求等多方条件的支撑下，保险业将在2024年持续向好。



红枣是新疆麦盖提县的支柱产业。为降低枣农种植风险，麦盖提县引进“保险+期货”项目，2023年项目投入总保费3000余万元，累计为2万户枣农的25万亩红枣提供价格风险保障，保险保障金额超15亿元。图为麦盖提县红枣产业园里，村民在运输红枣。 蔡增乐摄（人民视觉）

2023年前11个月，中国信保累计支持对共建国家出口和投资2152亿美元，向企业和金融机构支付赔款超14亿美元。

提升服务实体经济质效

中国经济发展为保险业发展提供了良好的市场空间和政策条件。中国人寿保险集团总裁赵国栋认为：“我国保险市场潜力巨大，保险深度、保险密度仍有非常大的增长空间。从实践来看，人民群众对养老需求、健康需求、财富管理需求逐步扩大，保险业近几年围绕高质量发展这一目标的转型成效也开始显现。”

未来，多家险企表示要着力做好科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融五篇文章，持续提升政策性金融服务国家战略和实体经济质效。

杨明刚介绍，中国信保将强化对具有高技术、高附加值特点的战略性新兴产业等领域项目的资源倾斜，优先支持科技创新和先进制造；扩大中小微企业承保覆盖面，持续增加面向中小微企业和民营企业的金融服务供给；加大对养老、医疗、健康相关领域“走出去”的承保支持等。

中再集团和中再产险将加大对新能源保险、碳汇保险等新兴领域的投入力度，推动一系列惠民产品服务升级，推动“三农”领域保障的扩面增点。在数字金融领域，中再产险将加速推进数字化转型，增强科技服务能力，为行业提供更丰富的数字化基础设施。

“展望2024年，我们认为保险业将持续向好，依然处于重要的战略机遇期。”中国人寿集团战略部主要负责人张宝辉说。



随着春节逐渐临近，大红灯笼迎来产销旺季。山东省烟台市福山区灯笼作坊加紧赶制款式多样的灯笼产品，满足节日市场需求。图为1月8日，福山区东厅街一家灯笼作坊的工人在制作红灯笼。 孙文潭摄（人民视觉）

人社部明确

加强零工市场规范化建设

本报北京1月8日电（记者李婕）为支持多渠道灵活就业，日前，人力资源和社会保障部印发《关于加强零工市场规范化建设的重点工作》。

通知对零工市场的服务定位、服务功能、建设布局、运行模式、信息分析和数据要求作出了规范。明确将零工市场纳入就业公共服务体系建设工作，坚持公益性、普惠性、灵活性、兜底性，整体谋划、统筹推进。要求各地重点提供灵活就业岗位供求信息撮合、职业指导、就业技能培训和创业培训信息推介、培训需求信息收集、权益维

护指引等服务，有条件的地方可围绕灵活就业人员求职就业实际需求拓展服务项目。

通知提出，合理规划布局数量适宜、规模适度的综合性零工市场、行业性和专业性零工市场以及零工服务站，构建分布合理、便利可及的灵活就业服务网络。对人社部门自行运作的零工市场，明确管理机构和工作职责。对公共就业服务机构加挂零工市场牌子的，划分灵活就业服务专区或设立专门服务窗口。对委托社会力量运行管理的零工市场，按照政府向社会力量购买服务要求，明确承接主体和购买内容，严格资金管理和绩效评价。

《国家汽车芯片标准体系建设指南》出台

据新华社北京1月8日电（记者张辛欣、王悦阳）工业和信息化部组织编制并于近日印发《国家汽车芯片标准体系建设指南》，旨在进一步推进汽车芯片标准研制和贯彻实施，助力汽车芯片研发应用。

指南明确，将根据汽车芯片技术现状、产业应用需要及未来发展趋势，分阶段建立健全标准体系，加大力量优先制定基础、共性及相关产品等急需标准，再根据技术成熟度，逐步推进产品应用和匹配试验标准制定。到2025年，制定30项以上汽车芯片重点标准，明确环

境及可靠性、电磁兼容、功能安全及信息安全等基础性要求；到2030年，制定70项以上汽车芯片相关标准，进一步完善基础通用、产品与技术应用及匹配试验的通用性要求，实现对于前瞻性、融合性汽车芯片技术与产品研发的有效支撑。

汽车芯片是汽车电子系统的核心元器件。与消费类及工业类芯片相比，汽车芯片的应用场景更为特殊，对环境适应性、可靠性和安全性的要求更为严苛，有效开展汽车芯片标准化工作，将更好满足汽车技术和产业发展需要。

海南自由贸易港发布6项案例

5年来累计形成制度创新成果140项

本报海口1月8日电（记者孙海天）记者从海南省委深改办获悉，按照“首创性、集成性、已实施、效果好”原则，海南自由贸易港遴选发布6项制度集成创新案例，亮出全面深化改革新成果，在制度集成创新领域迈出重要步伐。

这6项制度集成创新案例包括知识产权“五合一”综合管理体制改

革、首创全域“禁塑”制度体系、游艇产业综合管理服务新模式、全链条构建休闲渔业高质量发展机制等。

5年来，海南自由贸易港发挥改革开放综合试验平台的独特作用，大胆试、大胆闯、自主改，累计形成制度创新成果140项，为高质量建设中国特色自由贸易港夯实制度基础。

杭台高铁开通两年客流超2000万人次

本报杭州1月8日电（记者窦瀚洋）8日，中国首条民营控股高铁——杭台高铁开通运营迎来两周年，累计客流超2000万人次。

数据显示，杭台高铁日均开行跨线列车由开通初期的35列增至目前的59列，节假日高峰期达60列；两年累计客流超2000万人次，其中2023年1500万人次，较2022年增长200%。

杭台高铁于2022年1月8日开

通运营，全长266.9公里，设计时速350公里，连接杭州、绍兴、台州三地，实现了杭州与台州间的高铁直通，大大压缩了两地之间的旅行时间。杭台高铁沿线文化旅游资源丰富，是一条黄金旅游线。该条高铁的开通运营不仅进一步完善了区域铁路网结构，极大便利沿线人民群众出行，对促进沿线旅游资源开发，助力长三角区域一体化发展，具有重要的意义。

河南省洛阳市汝阳县柏树乡积极发展村集体经济，对农村妇女开展技能培训，通过发展服装出口加工创造就业岗位，使她们实现家门口就业，拓宽增收渠道。图为1月8日，柏树乡农林村一家服装加工企业的员工在生产车间赶制童装。 康红军摄（新华社发）



河南省洛阳市汝阳县柏树乡积极发展村集体经济，对农村妇女开展技能培训，通过发展服装出口加工创造就业岗位，使她们实现家门口就业，拓宽增收渠道。图为1月8日，柏树乡农林村一家服装加工企业的员工在生产车间赶制童装。 康红军摄（新华社发）

服务现代化产业体系建设

过去一年，保险业在服务实体经济、推动建设现代化产业体系方面发挥了重要作用。

加强对科技型企业和战略性新兴产业的保险服务。2023年前11个月，中国人保承保高新技术企业10.6万家，覆盖率达到22.75%；专精特新企业2.74万家，承保覆盖率24.21%，提供风险保障5.14万亿元。中再产险创新推出新型网络安全保险模式，2023年“保险+风险管理+服务”新型网络安全保险模式实现落地。

提升产业链供应链安全保障水平。中国人保牵头行业成立中国集成电路共保体，为半导体产业“稳链固链”提供精准化、一揽子的风险解决方案，2023年新增3家公司加入共保体，成员单位数量由18家增至21家，共为19家集成电路企业提供保险责任金额超1.3万亿元。2023年前11个月，中国信保累计承保电子信息、家电、整车工程机械等7条产业链出口3329亿美元、国内贸易2657亿元，占公司业务比重近50%，有效助力保障重点产业链稳定畅通。

助力完善多层次养老保险体系。在第一支柱，中国人寿集团旗下养老

险公司作为基本养老保险基金首批投资管理人，为超过400亿元基本养老保险基金提供投资管理服务，特定投资组合规模和业绩均排名市场前列；在第二支柱，中国人寿养老保险企业年金受托和投资管理资产规模突破1万亿元，服务企业客户超3.5万家；在第三支柱，中国人寿集团旗下寿险公司已形成全养老产品体系，可最大限度满足不同群体养老保障需求。截至目前，积累养老险准备金约1.8万亿元。

聚焦普惠金融，进一步提升服务质效。中国信保持续优化中小微企业的承保理赔服务，2023年前11个月，服务支持中小微企业17.6万家，增长16.5%；小微业务理赔平均结案时间10天左右，缩短32%。

贯通境内境外两个市场

过去一年，中国保险业积极贯通境内境外两个市场，服务中国高水平对外开放。

积极助力中资企业“走出去”。中国太平保险集团业务管理部总经理于晓东介绍，中国太平业务覆盖东南亚等多个国家和地区，跨境业务主要涉及中资企业“走出去”业务、跨境健康险、跨境车险、境外旅游保险等。截至2023年11月末，集团跨境保险业务提供风险保障约3.3万亿元。

“中国太平发挥海外直保、再保协同优势，为‘走出去’中资企业提供出单及属地保险服务。”于晓东介绍，截至2023年11月末，集团境外机构共21家，累计承保“一带一路”项目441个，提供风险保障5064亿元，承保海外业务共涉及全球86个国家和地区，在全球56个国家与34家保险公司签署合作协议，并建立了直接出单及共保合作关系。

支持高质量共建“一带一路”力度进一步提升。中国信保业务管理部总经理杨明刚介绍，中国信保推动前两年“一带一路”国际合作高峰论坛成果全部落实，承保了地中海航运160余艘集装箱船加装脱硫塔等成果项目。

“高原”用上太阳能集中供暖



西藏那曲市申扎县地处西藏北部高原腹地，县城海拔约4700米，冬季气候寒冷，过去只能靠牛粪炉取暖。2019年，申扎县城用上了太阳能集中供暖，在保证群众温暖过冬的同时减少了二氧化碳排放。目前，申扎县已有2900多名居民用上了清洁的太阳能集中供暖，约占县城居民人口的80%。

上图：距离太阳能集热场约3公里外的县职工周转房小区是供暖工程的最远端。因为居民在家中侍弄花草。

新华社记者 姜帆摄
右图：鸟瞰申扎县城集中供暖项目太阳能集热场。
新华社记者 旦增尼玛曲珠摄



商务部有关负责人表示

中国吸引外资结构持续优化

据新华社北京1月8日电（记者潘洁、谢希瑶）针对近段时间中国吸引外资规模波动、外界炒作“外资撤离中国”，商务部外国投资管理司司长朱冰在新华社8日推出的“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目上说，外资有进有出、有增有减是符合市场规律的现象。中国市场的巨大发展机遇和增长潜力始终是跨国公司难以割舍的。随着跨国公司调整投资布局，中国吸引外资的结构也在持续优化。

朱冰介绍，一些跨国公司在全球

范围调整生产布局，缩减在华投资规模或业务，主要有以下几类：一是劳动密集型产业梯度转移。随着国内劳动力、土地成本上升，一些成本敏感型、劳动密集型企业根据发展战略和各国比较优势，在全球范围调整布局、转移产能。

二是因竞争劣势弱化退出。近年来中国本土企业技术水平和产能提升，外资企业面临的竞争越来越激烈。一些外资企业竞争优势弱化，选择逐步退出中国市场。

三是投资转型升级。不少外资企业顺应国内产业升级的趋势，积极调整在华投资布局。比如有的企业陆续关闭或者转移了手机、电脑、家电的生产线，但在华增加了新型显示、新能源电池等高技术产品生产线，扩大了研发中心的投入。

四是分散投资。地缘政治因素对资本流动的影响显著上升，一些国家推动产业和资金回流，出台涉华投资限制措施，干扰了正常的跨国投资决策。部分跨国公司会将部分新增投资分

散至其他国家。

尽管面临各种外部不利因素挑战，中国吸引外资规模仍处于历史高位，吸引外资结构持续优化。2023年前11个月，高技术产业引资规模达到3866.5亿元人民币，占全国吸引外资比重为37.2%，比2022年全年水平提升了1.1个百分点。其中，医疗仪器设备及仪器仪表制造业、电子及通信设备制造业分别增长27.6%和5.5%，研发与设计服务领域外资增长9.1%。

“引资结构的积极变化，体现了国家出台鼓励外商投资产业目录、支持外资研发中心发展、扩大制造业引资等一系列政策的成效，也是各地贯彻新发展理念、加大吸引外资力度、努力引进高质量外资的结果。”朱冰说。

一系列具体举措不断落地——

一体化发展加速，琴澳“和鸣”奏佳音

本报记者 柴逸扉

冬日的南海之滨，暖意浓浓，生机勃勃。从伶仃洋附近的高空俯瞰，澳门塔、珠海中心隔水相望，横琴、澳门、珠海城市天际线交汇相连，横琴口岸“双向奔赴”的人流、车流往来不息，构成一幅充满活力的画卷。

《横琴粤澳深度合作区总体规划》(以下简称“横琴规划”)、《关于支持横琴粤澳深度合作区放宽市场准入特别措施的意见》(以下简称“特别措施”)等重磅文件日前接连发布，一系列具体举措不断落地，琴澳深度融合按下快进键。

发展多元产业

从2013年起，来自澳门的琴澳青年创业就业协会理事刘智龙就随父亲到横琴投资创业。10余年来，他眼看着横琴变成开发热土、开放前沿，面貌发生翻天覆地的变化。“我在这里不仅有食品加工厂、餐厅，也有科技公司、服务类企业，涉及多种类型的产业。”

数据显示，横琴粤澳深度合作区(以下简称“合作区”)现有科技型企业超过1万家，拥有持牌金融机构81家，粤澳合作中医药科技产业园引进企业194家。值得关注的是，合作区内澳门产业元素凸显，2023年末实有澳资企业5880家，较2022年底增长9.98%；2023年前三季度，合作区澳资产业增加值14.67亿元，增长148.5%。

国家发展改革委党组成员郭兰峰表示，为了更好地构建促进澳门经济适度多元发展的市场准入体系和市场环境，“特别措施”聚焦现代金融、文化旅游、科技创新、医药健康、专业服务和其他六大领域，部署实施了一批首创新性、引领性改革举措，旨在为横琴量身打造便捷的市场准入政策安排。“例如，文化旅游是澳门有竞争优势的特色产业，‘特别措施’中专门提出允许港澳导游跨境执业、开放澳门单牌营运车辆中的旅游客车出入横琴、下放涉外涉港澳台营业性演出行政审批权限等针对性举措。”

此外，如“积极探索中医药监管创新，实施‘澳门注册+横琴生产’模式”“建立合作区科研试点单位研发用物品‘白名单’，对合作区科研设备、样品、试剂、耗材等物资入境免于强制性产品认证”等举措，都为扎根合作区的企业提供了看得见的利好。

优化民生服务

网签、缴税、办理房产证及公证委托……1月2日，横琴粤澳深度合作区“澳门新街坊”项目举行一站式网签及业主交房活动仪式，“澳门新街坊”的业主实现了“一手房产证、一手钥匙”，成为琴澳深度融合发展的参与者和见证者。“我和家人都很看好横琴未来的发展，琴澳的通勤也越来越方便，琴澳一体化的成果日渐落地。”房主钟小姐说。

“横琴规划”提出，到2035年，合作区公共服务和社会保障体系高效运转，实现琴澳居民幼有善育、学有优教、病有良医、老有颐养、住有宜居；琴澳一体化发展体制机制更加完善，琴澳要素流动自由便利，在合作区就业的澳门居民约8万人、居住的澳门居民约12万人。在空间布局方面，合作区建设将延续一衣带水的历史脉络，构建“十字轴带、三大片区”总体发展格局，从“琴澳同源”走向“琴澳一体化”。

为了让居住在横琴的澳门居民拥有更便利的服务，相关部门拟于今年6月在“澳门新街坊”建设澳门政务24小时自助服务中心，以实现澳门居民不出小区即可申办各项澳门政务服务；横琴岛内及琴澳跨境公共交通目前基本实现无缝对接，珠机城际二期及澳门轻轨延伸线年内通车后，琴澳两地居民将拥有更舒适便捷的跨境出行环境。

与此同时，“特别措施”还提出完善琴澳双向跨境转诊合作机制，优化转诊流程，更好解决澳门居民看病就医现实困难；允许布设澳门银

行内地分支机构电子智能柜台及服务窗口，方便居民取钱存钱；支持使用澳门元缴费支付，解决澳门居民便民需求等举措，便利澳门居民在横琴生活创业就业。

提升开放水平

横琴大桥“二线”通道海关监管作业场所，大桥的车道卡口设备正在测试，不少离岛车辆在道闸前等候通行。今年，横琴将正式启用“二线”海关监管作业场所，合作区封关运行后，物流、资金流、信息流将更加快捷有序地在琴澳之间跨境便捷流动。

为发挥横琴对外开放窗口的重要作用，相关文件提出，要在与澳门和国际规则制度衔接上下功夫，推动更高层次的制度型开放，例如支持重点行业企业联合成立在澳门注册、在合作区运营的国际绿色能源认证中心，重点面向粤港澳大湾区、葡语系及共建“一带一路”国家开展认证业务，支持建设横琴国际先进技术应用推进中心，搭建先进技术应用推广平台等。

“横琴粤澳深度合作区是粤港澳大湾区重大合作平台之一，对于促进港澳全面合作有很大的示范效应。相信随着海关分线管理模式的落地，横琴作为大湾区深度合作示范区的角色会更加凸显。”中山大学区域开放与合作研究院院长毛艳华认为，合作区的建设发展和制度探索，能为整个大湾区的体制机制创新积累经验。

“‘横琴规划’的出台，将为澳门产业多元和长远发展注入强大动力，对推动澳门长期繁荣稳定和融入国家发展大局具有重大意义。”澳门特区行政长官贺一诚表示，特区政府将按照相关规划安排所设立的目标和方向，务实推进合作区建设，加速澳琴一体化发展，为澳门经济社会可持续发展注入新动能、开辟新空间、创造新机遇。

香港举办工业伙伴大会

助力企业迈向新型工业化

本报香港1月8日电(记者陈然)香港生产力促进局8日举办“香港工业·重要伙伴启动大会”，40多家企业分享了新型工业化“落地”案例与经验。

香港特区政府创新科技及工业局局长孙东出席活动并致辞表示，特区政府重视新型工业化发展，并将其列为香港发展科创的重要方向。近年来，生产力促进局大力推动新型工业化，提供多种智慧方案，为香港工业赋予全新面貌及形象。期待在生产力促进局及各种资助计划的支援下，通过科技赋能，协助企业转型升级，提高生产效率，令香港制造的品牌更加亮丽。

孙东表示，香港特区政府即日起推出优化后的“新型工业化资助计

划”，资助企业在港设立更多智能生产线。根据计划，符合资格的企业可同时最多进行3个项目，以获取最多4500万港元的资助。

香港生产力促进局主席陈祖恒表示，作为特区政府推动香港新型工业化的伙伴，生产力促进局至今推行超过1200项粤港澳大湾区智能化项目，超过25个行业实现智能化升级。未来，生产力促进局将全力配合特区政府“抢企业”“抢人才”措施，助力本地企业转型升级，更好融入国家发展大局。

据主办方介绍，香港的新型工业化以人工智能、新材料和智能生产工序等为基础，引进适合香港发展的高端制造业，通过科技创新提升香港制造业竞争力。



由国家文物局、香港特区政府发展局和澳门特区政府社会文化司联合主办的“同一屋檐下：岭南传统建筑源流与艺术”展览正在香港文物探知馆展出，共有170件/套来自粤港澳三地的展品，包括岭南建筑构件和出土文物，展示岭南传统建筑历史和特色。图为观众在拍摄展品“榻制五供”。

中新社记者 李志华摄

福建“黄岐—马祖”对台小额贸易航线复航

新华社福州1月7日电(记者庞梦霞)6日下午，满载货物的马祖商船“承丰号”缓缓靠泊在福建省连江县黄岐对台小额贸易专用码头，标志着中断近3年的黄岐对台小额贸易航线正式复航。

“承丰号”所载货物约重5.8吨，主要为台企工厂零配件、辅料及生活用品，将运往福州、上海、深圳等地。船长曹子平首次通过黄岐对台小额贸易航线来到大陆，“通关快速顺利，这条航线往返只需两小时，半天内就能完成运输任务”。

支持福建建设两岸融合发展示范区十项入境政策举措于2024年1月

1日正式实施，进一步优化往来闽台船舶进出港边检手续程序，推出往来闽台船舶(包括台湾渔船、小额贸易商船)进出港边检手续网上预报预检，提供24小时边检通关保障。

连江源本盛物流发展有限公司负责人杨孝旺介绍，目前黄岐对台小额贸易航线暂定一周两至三航次，未来会根据往来货物量情况适时调整班次。

据了解，黄岐港自2008年重新启动对台小额贸易以来，“黄岐—马祖”航线凭借航程短、航线稳定等优势，成为台商自用急用货物运输的重要途径。截至目前共往返货轮3549航次，进口贸易量4.4万吨。

福建“金服云”平台设立台商台企服务专区

据新华社福州电(记者秦宏)记者从福建省金融投资有限责任公司了解到，福建省金融投资云平台(简称“金服云”平台)已开设台商台企产品和服务专区，这将有助于更多台商台企融资支持政策更好落地见效。

福建省金融投资有限责任公司副总经理郑青近日在有关新闻发布会上介绍，福建正致力于建设两岸融合发展示范区。目前，“金服云”平台筛选整合了创业贷、税易贷等29款贷款产品供台商台企选择；开设了“对台金融融资专区”，为台商台企提供“一站式”金融服务，并提供了便捷查询相关政策服务。

同时，“金服云”平台还针对性地推出“台企快贷”，通过省级政

策性优惠贷款风险分担资金池和地方政府融资增信基金，引导金融机构帮助台商台企解决融资难题。

福建“金服云”平台是福建的重要金融基础设施、省级地方融资信用服务平台、省级地方征信平台，由福建省金融投资有限责任公司的全资子公司管理运营。该平台设立的主要目的是发挥数字化普惠金融作用服务实体经济。目前该平台已入驻金融机构近170家，上线各类融资产品近700款；注册用户近40万户；累计解决融资需求超10万笔、3200多亿元人民币。

郑青表示，福建“金服云”平台上发布的所有政策类融资产品及其他融资产品，符合申贷条件的台商台企，都可以通过平台发布融资需求，和大陆企业享受同等金融服务待遇。

首部珠澳合作现代粤剧《无声的功勋》亮相广州

据新华社广州电(记者陈凯星、周颖)既是悬壶济世的医生，也是斗争在隐秘战线的中共党员，八九十年前的“红色医生”柯麟用医术、奉献与人格魅力赢得澳门百姓的信任和爱戴。如今，文艺工作者将这段故事以现代粤剧的形式再现舞台，用真情和艺术打动一批又一批观众。

1月6日晚，首部珠澳联合创排的现代粤剧《无声的功勋》在广州粤剧院上演。该剧根据柯麟的真实故事改编，通过主人公柯云医生控瘟疫、申医权、办医校、建育孤院、培养青年救护团等事迹，展现共产党人无私无畏、坚韧不拔的精神风采，再现了20世纪三四十年代澳门的历史风云。

该剧导演王东旭介绍，2022年底，经过在珠海、澳门两地的多次采风考察，两地敲定以柯麟医生潜伏斗争的故事为创作题材。主创团队多次前往澳门镜湖医院等处了解柯麟事迹，从历史中取材，力求最大程度还原真实故事。

王东旭说，《无声的功勋》创新了粤剧形式，既保留传统粤剧的艺术特色，又融合了舞剧与歌剧，让年轻观众感受粤剧魅力。

制作方珠海演艺集团艺术总监邹建红说，《无声的功勋》是珠澳两地开展“文化走亲”交流活动重要成果，珠澳两地的专家、演员共同参与其中，融合两地元素，让更多观众了解这位共产党人的精神品格。

澳门中华文化联谊会会长梁华介绍，2022年以来，珠澳合力启动珠澳“文化走亲”交流活动，探索展示珠澳文化交流新实践新气象。作为珠澳“文化走亲”阶段性重要成果，《无声的功勋》是珠澳文艺工作者以本土题材凝聚共同情感、助力人文湾区建设的生动实践。

《无声的功勋》由澳门中联办宣传部、珠海市委宣传指导、澳门中华文化联谊会、珠海市文艺界联合会出品，珠海演艺集团制作，珠海市粤剧团、珠海民族管弦乐团演出。



广东深圳妈湾智慧港是粤港澳大湾区建设的第一个“绿色智慧港口”，是首个由传统散货码头升级改造并汇集自主知识产权和智能技术的智慧港，实现了无人集卡、吊桥远程控制、智能理货、网联无人机巡检、智慧运营等智慧港口全场景“AI”应用落地。图为繁忙有序的深圳妈湾港。

付海燕摄(人民日报)

第二期沙头角开放计划启动

助力香港深度游市场升温

香港第二期沙头角开放计划1月6日启动，更多新场景助力香港本地深度游市场升温。

香港特区行政长官李家超在启动仪式上致辞表示，沙头角码头禁区2022年6月开放之后，已有超过860个旅行团、近3.4万名旅客走进沙头角。第二期沙头角开放计划是地区长远发展的里程碑，期待大家用好这里丰富的人文和自然资源，为游客带来美好的体验。

第二期沙头角开放计划增设多个全新景点，包括中英街检查站前的中英街花园，内设可眺望中英街的许愿瞭望台以及模仿香港旧式火车站和火车头的模型。另有展示国家级非物质文化遗产沙头角鱼灯舞场景的鱼灯广场，游客可置身色彩斑斓的鱼灯装置之中，感受传统文化的独特魅力。

首阶段每日游客名额包括700名旅行团旅客及300名个人旅客，市民和访港旅客皆可免费申请。经网上申请许可证后，可以进入除中英街以外的整个沙头角游览。第二期沙头角开放计划已在今年1月1日迎来首批参观游客。

6日，有许多市民和旅行团陆续到沙头角参观，并在多个打卡处合影留念。香港市民林先生表示，得知沙头角进一步开放后，半个月前已经跟团。“以前觉得沙头角很神秘，现在能到这里参观，非常兴奋。”林先生说。

旅行团导游陈女士告诉记者，第二期沙头角开放计划公布后市民反响热烈。第二期开放计划覆盖场景更多，游客可以深度游览，希望沙头角成为下一个香港旅游热门目的地。

(据新华社香港电 记者谢妞)



人们在香港沙头角游览参观。

新华社发

全国单体规模最大 采用多项先进技术

库布其光伏治沙的新亮点

叶晓楠 杨佳熙

深夜的库布其沙漠抬头可见点点星光，繁星之下，几百万块紧密相连的光伏板犹如深蓝色的海洋，远处的升压站楼和设备室里灯火通明，一场送电并网的操作正在进行。

2023年11月29日，“十四五”时期第一批开工建设的大型风电光伏基地项目之一——蒙西基地库布其200万千瓦光伏治沙项目成功并网。这是目前中国单体规模最大的光伏治沙项目，年均生产绿电约41亿千瓦时，每年可节约标准煤约123万吨，减少排放二氧化碳约319万吨。该项目还同步采用了微创气流植树法、风向数据法、无人机飞播等先进技术，修复治理沙漠面积10万亩。随着项目的建成，当地的生态环境得到了改善，夏天的时候，多彩的波斯菊在库布其沙漠的公路边竞相绽放。

从漫漫沙海到“蓝色海洋”

奔腾的黄河，在华夏大地上“写”下一个大大的“几”字后，一路向东，流向大海。在“几”字顶部内侧，是中国第七大沙漠——库布其沙漠。蒙西基地库布其200万千瓦光伏治沙项目就位于沙漠腹地的内蒙古自治区鄂尔多斯市杭锦旗独贵塔拉镇，在这十万亩沙漠里并网发电。

“光伏与治沙有着先天的资源互补优势。”项目建设负责人赵金泉向本报记者介绍：“沙漠面积广阔、日照充足，为光伏发电提供了所需的土地和光照资源。光伏板吸收太阳光线，遮挡日照，减少沙漠水分蒸发，还能够有效降低风速，很好改善植物的生态环境。”

2022年6月，三峡集团的建设者来到这片茫茫沙漠，开始了“光伏+治沙”的生态治理之路。历经一年多的时间，由200万千瓦光伏电站和10万亩沙漠治理生态建设工程组成的项目建成并开始运转。

在荒芜的沙漠中进行工程建设，并非易事。“这里只有漫天风尘和遍地黄沙，风大时刮得人都站不稳。”这是赵金泉对库布其沙漠的最初记忆。

防风固沙，是库布其光伏治沙项目迈出的第一步。首先，要用上百辆的推土机将沙漠推平整，得到大片平整的沙漠后才能便于57万根桩腿的固定，以及约440万块光伏板的安装。在项目建设期间，施工人员还会在光伏场区同步铺设芦苇沙障防风固沙。

项目相关负责人张海滨记得，2023年10月底，库布其光伏治沙项目光伏组件安装工作顺利完成，光伏发电区固沙工程随即全面铺开。在地面，一辆辆满载干芦苇的卡车开进光伏场区，工人把芦苇均匀地铺撒在整个场区，形成防风固沙的芦苇沙障；在空中，一架架无人机往来穿梭，把21万斤羊柴、花棒、沙米、沙打旺等植物种子均匀播撒在光伏场区。

搭建好光伏板，只是电站建设的一环。为了保证所发电量平稳送出，项目还需要搭配建设升压站和储能系统。项目共建设了3座光储升压站，阳光在光伏板上转化为电能，顺着千万条集电线路汇集到升压站。

2023年11月29日，蒙西基地库布其200万千瓦光伏治沙项目成功并网。如今，这片漫漫沙海，变身成为由约440万块光伏板组成的一眼望不到边的“蓝色海洋”。

并网成功的那天是最让建设者李金冬难忘的日子。当天，她在朋友圈这样写道：“蒙西基地库布其200万千瓦光伏治沙项目是我入职以来参与的第一个项目，作为它的建设者，从开建到竣工，见证了它的成长。在合闸送电的那一刻，一想到这里送出的电会点亮千家万户，作为一名电力从业人员，我的自豪感油然而生。”

多项创新技术崭露头角

作为全国单体规模最大的光伏治沙项目，库布其光伏治沙项目应用了多项创新技术，使建设得以更顺利地展开。

“库布其光伏治沙项目是中国首个在沙漠区域大面积应用柔性支架材料的光伏治沙项目。”项目工程负责人王继业说：“柔性支架最低沿离地3米，支架跨度32米，为项目实施‘板上双面发电、板下双层生态、板间双层养殖’的立体生态光伏治沙模式做好准备。”

通过双玻组件实现板上双面发电，可增加发电量5%—10%；板下种植优质牧草和药材等作物，实现立体生态种植；板间运用先养鸡后养羊的“畜禽草耦合”治沙技术实施养殖，畜禽粪便还田治沙改土，实现“板上发电、板下种植、板间养殖、治沙改土、乡村振兴”的“光伏+”多重效益。

光伏板下，一大群鸡正在悠闲地散步、觅食，时不时发出欢快的鸣叫声，为寂静的沙漠带来勃勃生机。据王继业介绍，这是库布其光伏治沙项目打造的1000亩沙漠养鸡养



图①：从空中俯瞰位于内蒙古自治区鄂尔多斯市杭锦旗独贵塔拉镇的蒙西基地库布其200万千瓦光伏治沙项目。

图②：图为蒙西基地库布其200万千瓦光伏治沙项目的光伏板组成的“蓝色海洋”。

图③：随着蒙西基地库布其200万千瓦光伏治沙项目的建设推进，库布其沙漠中立起一片片光伏板，出现了一片片绿化景观。

图④：这是库布其光伏治沙项目打造的1000亩沙漠养鸡养殖项目，首批养殖5000只，将新能源发电产业同沙漠生态治理以及现代农牧养殖业有机结合。

（以上图片均由内蒙古库布其光氢治沙新能源有限公司供图）

殖项目，首批养殖5000只，将新能源发电产业同沙漠生态治理以及现代农牧养殖业有机结合，进行生态保护和经济发展兼顾的良性循环体系的初步探索。

微创气流植树法、风向数据法、无人机飞播等创新技术被成功应用到治沙工程建设中。治沙过程中，工程师根据风向大数据模型精准规划，指导工人定位种植，促使风

吹、树挡、沙降的自然力与人力相互作用；工人两人一组，一人手持水枪在沙地上冲出种植微孔，另一人迅速跟上点播树苗，10秒种一棵小树苗。除了人工播种，无人机飞

播技术也将治沙效率大幅提升。用具有GPS或GNSS卫星定位导航功能的无人机，携带特殊处理的植物种子，通过大数据技术进行高精度、精准计算株行距后，采用弹射方式，将种子从低空弹射进入飞播造林特定立地，从而实现飞播造林种草。

经过一年多的治理，治沙工程已完成绿化种植3000多亩、草方格铺设1万亩、芦苇沙障铺设1万多亩。光伏场站外围防风阻沙碳汇林带、光伏发电区防风绿化隔离带以及景观绿化工程等基本完成。

在库布其200万千瓦光伏治沙项目，现场运行人员还结合已有设备使用情况和现场实际使用情况，对箱变安装方式进行了创造性设计，发明了一种箱式变压器安装平台。

通过对旧式箱变安装台进行优化升级，用全新的安装方式架起箱式变压器，可以极大提升空间利用率。库布其200万千瓦光伏治沙项目有600多个方阵，每个方阵都配有箱式变压器，这项设计直接提升了箱变的使用效率。另一方面通过对箱式变压器的优化安装可以有效地解决箱式变压器的泄露油难以清理的问题，进一步提升变压器使用效率，延长变压器使用寿命。

“这种新型箱式变压器安装平台在增加空间利用率的同时，又极大地节约了运行成本，保障变压器长久稳定运行的效果，为整个变压器的安装方式提供了新的思路，也助力了整个光伏治沙行业的发展。”张海滨说。

同时，库布其沙漠光伏治沙项目紧盯光伏发电产业发展方向，打造了首个商业运行的兆瓦级钙钛矿光伏项目。

钙钛矿作为一种新型太阳能电池材料，具有高效、稳定、成本低等优点，是未来光伏技术发展的重要方向之一。库布其光伏项目实现钙钛矿地面光伏项目的顺利并网，为能源领域科技创新贡献力量。“三峡集团将积极推进项目后续运行工作，持续做好运行数据监测记录和汇总分析，全面综合评估钙钛矿光伏组件的设备可靠性和发电特性，并在此基础上继续探索钙钛矿组件在其他典型特征气候环境下的应用，为进一步推广钙钛矿组件商业应用提供数据支撑，为能源领域科技创新贡献力量。”张海滨说。

带来生态保护新模式

库布其沙漠是中国排名第七的大沙漠，生态环境十分脆弱。随着蒙西基地库布其200万千瓦光伏治沙项目的建设推进，库布其沙漠中立起一片片光伏板，筑起一条条防护绿带，用全新的生态治沙模式改善沙漠流沙移动、沙尘暴肆虐和绿植稀少等现状，开启了生态产业与光伏产业协同发展的新局面，为实现板下治沙、生态优化、产业发展起到了良好的先导作用。

在光伏板下，大规模的农牧业机械化生产正在有条不紊地进行着。

板下种植了大量牧草和药材，板间运用“畜禽草耦合”的养殖方法。立体生态的治沙模式给这片沙漠穿上了一件保护的外衣，防止沙漠流动。而上面的光伏板，遮挡住了炎炎烈日，降低土地温度，减少水分蒸发，增加土壤水分累积，为板下的牧草和畜牧建造了一个舒适的“家”。

“截至2023年12月底，整个光伏场区全部被芦苇沙障覆盖。等到今年开春，播下的草种冒出嫩芽，整个光伏场区将披上绿色外衣。”赵金泉介绍。

“具体来讲，光伏组件在沙漠中大规模安装，可为地表遮光挡风，减少地表水分蒸发，有效降低风速。项目建成后，可修复10万亩沙漠，年均减少向黄河输沙200万吨，将有效构筑生态安全屏障，保障黄河上游和京津冀区域生态安全。”张海滨说。

库布其光伏治沙项目的建设还有力带动了地方经济和农牧民就业。建设期间，项目吸纳超过1000人次农牧民就业。运营期间，项目通过“公司+农户+合作社”的乡村振兴互助模式，预计每年可稳定吸纳500人次从事组建清洗、板下农作物种植管护、牧业养殖等工作。

独贵塔拉镇的居民老刘多年来依靠种地和放牧为生。由于环境所限，他的收入并不宽裕，他也曾想过外出打工，却又放不下需要照顾的家庭。随着光伏治沙项目的建设，老刘注意到了沙漠里出现的“蓝板板”，于是报名参加了光伏板的组件安装工作，用勤劳的双手为自己增加了收入。像老刘一样，当地居民的收入不断增加，其他各行各业的经济也得到了带动，治理沙地的社会功能得以发挥，取得了良好的社会效益，提升了当地居民的幸福指数。

在库布其光伏治沙项目所在的独贵塔拉镇有一条公路，人们亲切地称之为“花香大道”。随着光伏场站外围防风阻沙碳汇林带、光伏发电区防风绿化隔离带以及景观绿化工程的完成，2023年的夏天，丰富多彩的波斯菊在大道两旁竞相绽放，“花香大道”变得名副其实。

“随着绿化治沙的不断深入，环境的不断改善，这里将陆续吸引各类引资开发项目，逐步增强经济发展后劲。此外，项目建成后，犹如深蓝色海洋的光伏区域可打造成旅游观光的景点，吸引游客前往，促进当地旅游业发展。”赵金泉说。

当人们回想起并网的那个夜晚，电话中一声“送电成功”，标志着国内当期单体最大光伏治沙项目开始运行。从漫天黄沙埋人眼，到一片光伏蓝海造福万千，“花香大道”的花香吹进了大家的心田。

1月1日起，部分药品、原材料等商品进出口关税下调——

更多“零关税”来了

本报记者 邱海峰

今年1月1日起，关税开启新一轮调整，“零关税”成为高频词——

对部分抗癌药、罕见病药的药品和原料等实施零关税；氯化锂、碳酸钴、种用甜玉米进口暂定税率降至零；中国和尼加拉瓜对各自约60%税目的产品立即实施零关税……

专家表示，近年来，中国关税总水平持续降低，越来越多商品进出口迈入“零关税时代”，这既有利于增强国内国际两个市场两种资源联动效应，增进民生福祉、惠及企业发展，维护国内产业链供应链稳定顺畅，也有利于推进高水平对外开放，让世界共享更多中国发展机遇。

进口商品——

部分抗癌药物、资源性商品等暂定税率调为零

根据最新发布的2024年关税调整方案(以下简称“方案”)，1月1日起，中国对1010项商品实施低于最惠国税率的进口暂定税率。

梳理此次方案，记者发现，一些药品和原料进口暂定税率直接调整为零，如用于治疗肝部恶性肿瘤的抗癌药物、治疗特发性肺动脉高压的罕见病药品原料，还有在临床上可广泛用于儿童哮喘类疾病治疗的药物吸入用异丙托溴铵溶液。

“对部分抗癌药、罕见病药的药品和原料等实施零关税，有助于降低药品成本，减轻广大患者特别是癌症患者药费负担并有更多用药选择，进一步保障人民生命健康。”商务部国际贸易经济合作研究院学术委员会副主任张建平说，事实上，在近几年的关税调整中，医药一直是降税的重点领域，不少抗癌药、罕见病药及相关原料的进口关税已降至零。

2018年5月1日，中国对部分药品进口关税进行调整，取消28项药品的进口关税，其中包括多类进口抗癌药。相关措施很快见效，当年10月，17种抗癌药纳入医保报销目录，与之前平均零售价相比，平均降幅达56.7%。

此后，中国接连取消多项药品和原料进口关税：2019年，抗癌药原料奥沙利铂、卡铂、奈达铂、顺铂等进口暂定税率调为零；2020年，对治疗哮喘的药品及生产新型糖尿病药品的原料恩格列净、利格列汀、维格列汀实施零关税；2021年，对第二批抗癌药和罕见病药品原料实行零关税；2022年，对新型抗癌药氯化镭注射液实施零关税。

列入“零关税”的不止药品，此次方案还明确降低氯化锂、碳酸钴、低砷萤石以及甜玉米、苋菜、牛蒡种子等商品进口关税，进口暂定税率均达到零。专家分析，氯化锂、碳酸钴等商品是新能源汽车行业的关键原材料，萤石是重要的矿产资源，这些产品进口关税明显下调有助于支持企业在全中国范围内配置资源，降低生产成本，提升产业链供应链韧性。

“此次降关税提到了苋菜，也就是大家常说的香菜，这对我们企业进口是重大利好。”山东金种子农业发展有限公司副总经理许明辉说，公司每年进口苋菜种子300吨左右，以往成本大约是一公斤15元，降低关税后，一年仅进口成本就能省下60多万元，将帮助企业实现更好发展。

自贸伙伴——

相互取消关税的产品逐步增加

此次关税调整不仅涉及进口暂定税率，还涉及协定税率，零关税同样是其中一大亮点。

1月2日，湖北迎来全省首份中国—尼加拉瓜自贸协定“零关税”证书。当天，武汉海关所属武昌海关为赤壁雅源贸易有限公司签发一份中国—尼加拉瓜自贸协定原产地证



▲ 2023年12月29日拍摄的海南自贸港重点园区——洋浦经济开发区及岸线景色。新华社记者 蒲晓旭摄



► 2023年12月8日，江苏省张家港海关关员走进加特可(苏州)自动变速箱有限公司生产车间，通过实地调研，为企业建立RCEP等自贸协定关税减让对比清单，优化企业享受政策选择，帮助企业用足、用好RCEP政策。

任广真摄(人民视觉)

书，该企业出口至尼加拉瓜的纺织面料凭证可享受进口国关税减让约1.8万元。

雅源公司负责人余雅雯表示：“我们主要从事纺织面料贸易，尼加拉瓜是公司出口目的地之一。在得知2024年出口至尼加拉瓜纺织面料的关税税率可从原本的10%降为零后，我们在海关指导下办理了原产地证书，第一时间享受到这项关税红利。”

今年1月1日，中国—尼加拉瓜自贸协定正式生效。根据协定安排，双方将在货物贸易、服务贸易和投资市场准入等领域实现高水平相互开放。货物贸易方面，双方将对各自超过95%税目的产品最终实施零关税，其中立即实施零关税产品各自占总体税目的比例约为60%。这意味着，尼加拉瓜产的牛肉、虾、咖啡、可可、果酱等产品进入中国市场时，关税将逐步降至零；中国产的汽车、摩托车、电池、光伏组件、服装和纺织品等产品进入尼方市场时，关税也将逐步削减取消。

尼加拉瓜财政和公共信贷部部长伊万·阿科斯塔说：“与中国签署的自贸协定对尼加拉瓜来说是重大机遇，我们相信进入中国这个巨大的市场，可以让我们快速发展。”

近年来，中国自由贸易“朋友圈”不断扩围。在中尼自贸协定签署后不久，中国与塞尔维亚签署自贸协定，这是中国对外签署的第22个自贸协定，塞尔维亚成为中国第29个自贸伙伴。

商务部国际司负责人介绍，中塞自贸协

定重点就货物贸易作出相关安排，双方将分别对90%的税目相互取消关税，其中超过60%的税目将在协定生效后立即取消关税，双方最终零关税税目的进口额比例都达到95%左右。塞方将中方重点关注的汽车、光伏组件、锂电池、通讯设备、机械设备、耐火材料、部分农产品等纳入零关税，有关产品关税将从目前的5%—20%逐步降至零；中方将塞方重点关注的发电机、电动机、轮胎、牛肉、葡萄酒、坚果等纳入零关税，有关产品关税也将从目前的5%—20%逐步降至零。

新签的加快推进，已经实施的也有新变化。今年，《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)进入生效实施的第3个年头，15个RCEP成员国将根据协定承诺，进一步降低轻工、汽车、电子、石化等产品关税，纳入零关税的产品进一步增加。

“RCEP实施两年来，关税减免红利加快释放，我们利用原产地(累积规则)优惠政策，出口到RCEP国家，累计为客户节省了进口关税500余万元，有效提高了我们产品在国际市场的竞争力。”东岳集团进出口关务部长韩浩说。

广西社科院副院长范祥军表示，在RCEP协定中，关税减免是关键内容。根据协定，成员国之间将采用两两制定关税方式，通过10年左右时间逐步将90%以上产品的关税降为零，并且区域内将实施统一的原产地规则，规定货物原产地价值可享受在成

员国内累积计算的待遇，这些都将持续促进成员国之间的贸易自由化和便利化。

自贸区自贸港——

“零关税”清单不断扩容

进一步推进更多“零关税”政策实施落地，自由贸易试验区和自由贸易港走在前列。

2023年12月29日，财政部、商务部等5部门发布公告，在有条件的自由贸易试验区和自由贸易港试点有关进口税收政策措施，其中明确在海南自由贸易港实行“一线”放开、“二线”管住进出口管理制度的海关特殊监管区域内，对企业自本公告实施之日起自境外暂时准许进入试点区域进行修理的货物，复运出境的免征关税、进口环节增值税和消费税。

商务部有关负责人表示，这条措施对目前进入海南自由贸易港的海关特殊监管区域进行修理的货物“一线”进口保税、复运出境免税，调整为直接免税，突破了现行保税政策；同时，允许不复运出境的货物转为内销，将有利于相关维修产业的发展。

包括暂时进境修理货物在内，海南自由贸易港近年在“零关税”方面不断取得新进展。海口海关最新数据显示，海南自贸港原辅料“零关税”政策实施3年来，该关共办理“零关税”原辅料进口通关手续累计进口

2024年1月1日起 我国调整部分商品进出口关税

国务院关税税则委员会日前对外发布公告，2024年调整部分商品的进出口关税

根据公告，2024年1月1日起

我国对1010项商品实施低于最惠国税率的进口暂定税率

其中

为加快推进先进制造业创新发展，降低氯化锂、低砷萤石、燃料电池用气体扩散器等国内短缺的药品、关键设备零部件的进口关税

为保障人民生命健康，对部分抗癌药、罕见病药的药品和原料等实施零关税，降低特药医学用途处方食品等进口关税

此外，降低甜玉米、苋菜、牛蒡种子的进口关税，降低苋菜出口关税

根据国内产业发展情况和供需关系变化，2024年1月1日起

在海南自由贸易港特殊监管区内，对零关税、丙烷、6代以下液晶玻璃基板等部分商品调零关税

为持续提升高水平对外开放，在自贸试验区或者自贸港试点先行先试

2024年对20个协定项下、原产于30个国家或者地区的部分商品实施协定税率

中国—尼加拉瓜自贸协定

自2024年1月1日起生效并实施降税

程 硕制图(新华社发)

货值超83亿元，减免税款超11亿元，有效降低了企业生产经营成本。

2020年12月1日，海南自贸港原辅料“零关税”政策落地实施。该政策明确在全岛封关运作前，对在海南自贸港注册登记并具有独立法人资格的企业，进口用于自用、以“两头在外”模式进行生产加工活动或以“两头在外”模式进行服务贸易过程中所消耗的原辅料，免征进口关税、进口环节增值税和消费税，满足海南自贸港企业开展业务需求的同时缓解资金压力。

海口海关关税处估价管理科科长许玲玲介绍，原辅料“零关税”政策实行正面清单管理，首批清单商品169项，2021年底调整新增清单商品、氯乙烯、航空发动机零件等187项商品之后，清单商品达到356项，包括椰子等农产品、煤炭等资源性产品、氯乙烯等化工品以及飞机和船舶维修用零部件等。

原辅料“零关税”政策之后，海南自由贸易港又相继落地交通工具及游艇“零关税”政策、自用生产设备“零关税”政策。今年1月5日，海南对外发布《海南自由贸易港“零关税”进口交通工具及游艇管理办法(试行)》，提出了50条具体措施。

海南省交通运输厅有关负责人表示，财政部、海关总署、税务总局不久前印发通知，调整海南自由贸易港交通工具及游艇“零关税”政策，新增22项商品纳入“零关税”进口清单。面对新情况、新变化，此次出台的文件将进一步增强“零关税”进口交通工具及游艇政策适应性。

持续减降关税，让全球分享“中国红利”

金英姬

国务院关税税则委员会日前发布公告，2024年调整部分商品的进出口关税，对1010项商品实施低于最惠国税率的进口暂定税率并对部分产品实施零关税。再一次减降关税，利于继续发挥进出口对经济的支撑作用，也让世界看到了中国开放的大门越开越大。

这是积极推进自由贸易和公平贸易的互利共赢之举。近年来，中国通过双边及多边贸易协定持续进行关税减让。《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)于2022年生效，成员国之间90%以上货物贸易将最终实现零关税。在此过程中，即便与部分RCEP成员国已有双边关税减让协定，中国仍积极兑现RCEP减让承诺，履行RCEP新增降税职责，相关的贸易规则与制度也对标国际标准和更高要求，推动高水平的制度型开放。2024年，根据已签署的自由贸易协定和优惠贸易安排，中国将对20个协定项下、原产于30个国家或者地区的部分商品实施协定税率。这些举措有助于提高贸易自由化便利化水平，加强双边和多边国际经济合作，进一步促进贸易伙伴之

间产业链、供应链、价值链融合，推进多边主义和区域经济一体化、经济全球化，实现多方互利共赢。

这是与各国共享中国发展红利的大国担当。2021年11月29日，中国对外宣布，进一步扩大同中国建交的最不发达国家输华零关税待遇的产品范围。当年12月，国务院关税税则委员会发布公告，对原产于最不发达国家的98%税目产品适用税率为零的特惠税率。2024年，中国继续给予43个已建交并完成换文手续的最不发达国家零关税待遇。后续中国将继续根据换文进展，逐步给予所有已建交的最不发达国家98%税目产品零关税待遇。这体现了中国支持和帮助最不发达国家发展的大国担当，敞开大门让更多国家分享

中国巨大市场机遇，使中国的发展成果惠及世界。

关税总水平体现一国对外开放程度。改革开放初期，为了吸引外资，促进进出口，中国开启了关税减降进程。2001年中国加入世界贸易组织(WTO)，深度融入全球贸易体系，开始大幅降低关税，关税总水平从2001年的15.3%降至2010年的9.8%，兑现了货物降税入世承诺。之后，中国继续将关税总水平降至2023年的7.3%，贸易自由化和对外开放程度不断提高。

需要指出的是，中国持续降关税是在复杂严峻的国际环境下实现的。近年来，贸易保护主义、单边主义加剧，逆全球化思潮涌动，多边贸易体系陷入困境。加上地缘政治冲突影响，全球贸易自由化、便

利化受阻，价值链、供应链受到巨大冲击，国际贸易环境越来越严峻，对外贸易和经济发展的不确定性增加。此外，国际上还出现了各种排他性、封闭性“小院高墙”，以国家安全、本国优先等为由，进行技术封锁，抬高贸易非贸易壁垒，世界经济呈现碎片化。一些国家封闭对抗的冷战思维、零和博弈观念、霸权主义和强权政治意识以及由此衍生出来的对外经济政策和贸易政策扭曲了互惠互利的国际合作理念，削弱了共同发展的经济交流共识，冲击了已有的国际经济秩序和分工体系，阻碍了世界经济的稳定发展。

面对这些风险挑战，中国仍坚持降低关税总水平，不断扩大市场开放，难能可贵。中国也用自身的开放历程和发展成就

充分说明，对外开放能够更好整合和利用国际国内两个市场、两种资源，激发国内企业和产业的竞争力、创新力和活力，加速产业的转型升级、经济体制的改革和发展模式的优化，确保经济行稳致远，也让中国发展更好惠及世界。

开放是人类文明进步的重要动力，是世界繁荣发展的必由之路。中国已经融入了全球贸易体系，也必将继续推进高水平对外开放，构建面向全球的高标准自由贸易区网络，与世界携手共进。

(作者为中国社会科学院习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心特约研究员、中国社会科学院亚太与全球战略研究院副研究员)



电力、煤炭、天然气等供应平稳有序——

这个供暖季，能源保供有底气

本报记者 廖睿灵

每年冬季，中国北方地区进入采暖季，南方地区居民取暖用电需求攀升，能源保供进入关键时期。这个供暖季，全国能源供应保障情况如何？煤、电、气等主要能源供应能否满足居民需求？

电力供应总体稳定

最强寒潮来袭——入冬以来，国内多地出现大范围雨雪天气。气温走低，对能源电力供应和供暖保供带来较大影响。

国家发展改革委新闻发言人李超介绍，2023年12月17日，全国最高用电负荷12.42亿千瓦、用气量14.23亿立方米，分别比上一年供暖季峰值高出8300万千瓦、1.08亿立方米，创下供暖季历史新高。

国家能源局电力司司长杜志明预计，迎峰度冬期间全国电力供应总体有保障，但西北、华东、西南、南方区域的部分省份保供压力较大，其中云南存在一定电量缺口，内蒙古西部局部时段存在一定电力缺口，陕西、甘肃、青海等地电力供应较为紧张。

面对极端天气挑战，能源企业加强电网运行检修，确保民生用电稳定。

2023年12月15日夜间，冀北地区气温降至零下30摄氏度。为应对强雨雪天气，国网冀北超高压公司运用卫星预警、无人机作业、人工特巡等立体化巡检模式，对500千伏北京环网、西电东送、北电南供等输电大通道开展全天候、不间断跟踪监护。

往南走，南方电网广西电网公司桂林兴安供电局白石供电所工作人员最近忙着对10千伏漠长洲线路机农村台区配电变压器实施消缺轮换，以确保冬季用电高峰期间可靠供电。南方电网有关负责人介绍，迎峰度冬期间，广东、广西、云南、贵州、海南五省区用电需求保持平稳增长，南方电网统调最高负荷预计将达2.17亿千瓦，同比增长9.5%。

“为确保做好迎峰度冬电力保供工作，我们‘早启动、早布置、早落实’。2023年12月中旬出现大范围寒潮以来，密切跟踪气候变化和供需形势变化，积极采取煤电增发、增供天然气、水电短时增发、省间互济支援等措施，全力确保电网安全稳定运行，电力可靠供应。同时，做好供电服务工作，主动服务重大项目、产业园区用电需要，最大限度保证产业链供应链、重点行业、重要用户用电稳定，优先保障居民生活用电。”南方电网公司有关负责人说。

为应对迎峰度冬期间电力负荷增长趋势，国家能源局着力强化供需预警与研判，推动化解局部地区供应紧张风险。杜志明介绍，国家能源局按照“一省一策”指导电力供应紧张和偏紧地区做好供应保障工作；保障煤炭产量维持高位；推动电源电网项目加快建设；督促电网企业充分发挥电网统筹配置功能；督促各地提升需求侧响应能力，优化有序用电预案并开展实战演练，确保民生和重点用户用电。

煤炭保供量足价稳

迎峰度冬期间稳定的电力供应，离不开煤炭作为“压舱石”的重要保障作用。

在宁夏灵武，国家能源集团宁夏煤业枣泉煤矿130205综放工作面，随着采煤机徐徐运转，大块煤炭滚落在“煤溜子”上，乘着运输皮带奔向煤仓。“2023年12月以来，宁夏进入迎峰度冬关键期，我们加大马力保煤炭生产。这个工作面每天能生产9130吨原煤，产出的煤再运往发电企业和供暖企业。”宁夏煤业枣泉煤矿副矿长梅晓虎说。

在山西朔州，中煤平朔集团东露天矿，国内首台无人值守的大型露天矿用钻机24小时不间断运行，每天完成超1200米进尺。中煤平朔集团东露天矿总工程师邵宾介绍，截至目前，东露天矿单日最高原煤产量已突破11万吨。

煤炭生产马不停蹄，保运输也刻不容缓。在河北沧州，大量煤炭在黄骅港港口卸车装船，一派繁忙。2023年12月13日，黄骅港煤炭年下水量较上一年提前9天完成20024万吨，连续4年突破2亿吨大关。

“进入供暖季以来，全国煤炭产量保持高位，日均发电量255.6亿千瓦时，同比增长8.7%。”李超说，目前全国统调电厂存煤保持在2亿吨以上，可用26天。全国煤电非计划停运和出力受阻容量处于历史同期较低水平。

国内煤炭生产供应有序推进的同时，煤炭进口量大幅增加，也为保供提供了有力支撑。国家统计局数据显示，2023年10月份，全国生产原煤3.9亿吨，同比增长3.8%，增速比9月份加快3.4个百分点，日均产量1254万吨；进口煤炭3599万吨，同比增长23.3%。



▲ 中国大唐集团有限公司云南文山锦屏山风电项目172台风电机组近日全部并网发电。该项目平均海拔2210米，装机容量86万千瓦，预计每年可输送20亿千瓦时清洁电能。至此，总装机容量110.3万千瓦的云南首个高原山地百万千瓦级风电基地建成投产，为当地电力供应提供保障。图为云南文山锦屏山风电项目一瞥。

张 驰摄（人民视觉）



▲ 1月3日，在浙江舟山东塘110千伏输电变电工程11号铁塔上，国网舟山供电公司电力施工人员正在进行导线压接作业，以确保当地电力供应。

姚 峰摄（人民视觉）



▲ 入冬以来，中石化西北油田采油三厂持续加快气井、管线、天然气集输和新井产能建设，全力以赴做好“冬供”工作。图为1月1日，在新疆维吾尔自治区库车市，西北油田三厂轻烃站值班员工对集输生产设备装置进行巡检。

石立斌摄（人民视觉）

清洁供暖大显身手

不仅要确保温暖过冬，还要保障“清洁过冬”“绿色过冬”。作为清洁取暖的重要能源，天然气的供应情况备受关注。

在山东，国家管网山东省公司针对烟台威海地区强降雪天气，扎实做好冬防保温各项工作，严防寒冷天气导致设备发生冰堵、冻胀，确保能源动脉安全平稳运行。仅在一周内，累计向烟台威海地区输送天然气1794万立方米，守护沿线群众温暖度过极端天气。整个供暖季期间，进入国家管网集团天然气管网输送的资源总量预计将超1000亿立方米，进口管道气、国产气、液化天然气（LNG）外输、储气库采气规模均有不同程度增长，将全力保障高峰时段顶峰供应充足。

国家统计局发布的数据显示，2023年，国内天然气生产保持平稳，进口增速加快。2023年1—10月份，全

国生产天然气1896亿立方米，同比增长6.1%。进口天然气9651万吨，同比增长8.8%。国家能源局石油天然气司司长刘红表示，预计供暖季期间天然气供应形势总体平稳，国产气持续较快增长，进口气稳中有增，全国天然气资源量总体充足，能够保障市场用气需求。

除了常见的天然气供暖，近些年，核能供热、“光伏+供暖”等清洁取暖模式在中国多地推广开来。

全球最大规模核能余热利用项目近日在中国华能集团北京热电厂投产。该项目新增零碳供热面积750万平方米，每年可节省天然气8000万立方米，可满足9万多户家庭供热需求。在河北，地下高温水的“热”被提取出来，作为热源供冬季取暖利用。相较传统烧煤等取暖手段，这种用地热供暖的方式不仅环保效益高，也经济实惠不少。

“地热是一种存在于地球内部岩体、流体和岩浆体中，可为人类开发利用的热能。根据埋藏深度，地热通常分为浅层地热能、水热型地热资源和干热岩。这种能源不仅可实现冬季取暖，还能用于夏季制冷。”中国石化有关负责人介绍，这个供暖季，中国石化地热供暖能力超9500万平方米，同比增加15%，可为北京、天津、陕西等11个省份的百万余户居民提供清洁供暖服务，年减排二氧化碳约470万吨。

“从供暖季能源保供总体形势看，入冬以来全国能源保供总体形势良好，各项工作平稳有序，群众用能需要得到较好保障。”李超说，国家发展改革委将加强统筹协调，切实做好供暖季能源保供各项工作，全力保障人民群众安全温暖过冬。

甘肃兰州推进智慧环卫系统建设——

大屏连小屏，清洁环境精细化

本报记者 宋朝军

“这四个垃圾箱咋还带个小屏幕？”“丢垃圾还能换礼品？”新年刚过，在甘肃省兰州市城关区移通家园小区，尽管天气有些冷，但来来往往的居民对着一个“大家伙”热议纷纷。“它叫垃圾分类智能厢房。”物业经理王辉云向大家释疑。这个小屏幕是这套智能厢房的“眼睛”——手机扫码认证后，居民将不同类型垃圾丢入，箱内可自动称重并积分，日后可以据此兑换礼品。这套流程在这块小屏幕上一目了然。小屏连着大屏，在兰州市城管委城

市运行管理服务云平台里，一块智慧环卫系统的可视化大屏地图引人注目，众多智能厢房标注在上面。“智能厢房不是单独个体，而是整体系统的组成点。”智慧环卫系统研发党员党仁磊介绍说，他操作环卫系统可视化大屏，进入七里河的一个点位，此处不同种类垃圾的重量、智能厢房场景实况等立刻显现。通过监测和数据对比分析，平台就能判断不同小区垃圾分类工作的落实情况，据此进行调度垃圾清运处理工作，提升清运精细化水平。针对不文明行为

和垃圾溢出等，系统也能运用远程摄像语音系统发出警示。大屏上，不同类型的环卫车辆图标缓慢移动。兰州市区的大型垃圾清运车、清扫车、洒水车上搭载了4台摄像头，并陆续联入了智慧环卫系统。屏幕前端，环卫车辆的行驶里程、运行时长、实时车速等工作状态清晰可见。这为统筹监督环卫质量提供了支持。结合车辆行驶轨迹、巡查视频等，智慧环卫平台就能对环卫工作人员、环卫机械化作业车辆、环卫设施、环境卫

生清洁效果等进行监督管理。

在一张速度曲线图前，兰州市城管委数字中心值班长陈星宇分析一辆清扫车的全天运行速度：“清扫车每小时里程为10到20公里时，清洁效果最佳。如果有异常情况，我们会询问提醒。”

说话间，一条关于某地铁站周边公共厕所的提醒弹出——“硫化氢、氨气指数超标，建议及时做好清扫保洁。”这是智慧环卫系统对该卫生间数据进行分析后给出的建议。

“公共卫生间数量庞大，智能环卫系统会利用传感器收集实时情况，分析指标给出建议或者预警。”陈星宇介绍道。

兰州市城市管理数字化监督指挥中心副主任陈娜介绍，智慧环卫系统努力实现环卫流程、要素、层级全覆盖，一站式管理。接下来，全市智慧环卫平台的物联网设备将陆续接入，这将进一步推进清洁环境精细化管理。

在中国农村，运输服务正在发生变化。交通运输部1月2日发布数据，自2021年启动以来，各地积极推进农村客货邮融合发展工作，探索形成了农村客货邮融合发展的新思路、新举措、新方法。截至目前，全国1100余个县级行政区部署开展农村客货邮业务，开通客货邮融合线路1.1万余条，建成农村客货邮服务站点5万余个，农村客运车辆年代运邮件快件超过2亿件。

什么是农村客货邮？为何推进其融合发展？专家表示，农村客货邮，即农村客运、货运物流、邮政快递的简称，推进其融合发展有助于解决农村地区群众出行、货运物流、快递服务“最后一公里”难题。近年来相关工作已经取得了明显成效，但农村客货邮融合也存在覆盖广度深度不足、车型选择不多等问题。

针对这些问题，交通运输部、农业农村部等八部门近日联合印发《关于加快推进农村客货邮融合发展的指导意见》（以下简称《意见》），明确力争到2027年，具备条件的县级行政区实现农村客货邮融合发展全覆盖，全国县乡村三级客货邮站点数量达10万个以上，农村客货邮合作线路达2万条以上，基本建成“一点多能、一网多用、功能集约、便利高效”的农村运输服务新模式，全国农村运输服务水平和可持续发展能力显著提升。

具体怎么干？《意见》提出，打造因地制宜的农村客货邮融合发展形式。

——推广农村客运车辆代运邮件快件。充分发挥农村客货邮网络覆盖广、通达深的优势，引导城乡客运企业、公交企业依托城乡客运线路布局，优化车辆排班，合理设置停靠站点，积极开通由县城至各镇村、乡镇建制村的农村客货邮合作线路，利用车辆行李舱、内部物品存放区等代运邮件快件，在确保安全、保障农村群众乘车需求的前提下保障邮件快件快速送达。

——发展货运班车。在农村货运物流、邮政快递服务需求旺盛或为多件的地区，引导企业发挥货运车辆运量大、时效高的优势，整合各类货运物流资源，统筹布设配送路线，推广时间固定、线路固定、站点固定的“货运班线”模式，将物流包裹、邮件快件由县城配送到镇村站点。对于临时性的大件物流需求，可采取提前预约方式组织货运车辆配送，精准满足农村物流寄递需求。

——拓展“农村客货邮+”。结合本地产业优势，引导企业积极发展农村客货邮+电商、旅游、农业等模式。积极搭建平台，引导农村客货邮经营主体与电商企业合作，提供日用消费品、农资下乡和农产品进城“网上下单、一键送达”服务；与景区景点合作，为特色景区产品、传统手工艺品、乡村民宿伴手礼等提供高效的运输寄递服务；与农副产品生产经销企业合作，开通农副产品定制化运输专线、季节性运输专线等特色客货邮线路。

建设站点是农村客货邮融合发展的关键之一。《意见》提出，建设“一点多能”的农村客货邮融合发展站点。何谓“一点多能”？根据《意见》，在县客运站，将推进统一仓储、统一分拣、统一配送；在乡镇站点，除了客运车辆，还能进行商品售卖、物流配送、邮件快件寄递、新能源车充电；在村级站点，村委会、乡村商超、村级电商服务站等村级设施都将派上用场，推动实现客货邮功能全覆盖。

交通运输部运输服务司有关负责人介绍，《意见》还提出推广农村客货邮融合发展适配车型，应用标准化智能化绿色化装备设备，鼓励应用自动化分拣、装载、运输等设备，提升服务效率；规范农村客货邮作业流程，提升农村客货邮服务质量，强化农村客货邮安全管理；完善合作共享的农村客货邮融合发展机制，积极推进市场主体整合，加强农村客运、货运物流、邮政和快递信息互联互通。

据了解，接下来有关方面将统筹综合利用各类资金渠道支持农村客货邮融合发展基础设施建设、合作线路开通、适配车辆更新、信息平台建设等，将具备货运物流、邮政快递、旅游等综合服务功能的县级客运站新建改扩建项目优先纳入支持范围，推动农村客货邮融合发展。

村里跑来「客货邮」

本报记者 邱海峰

到二〇二七年全国县乡村站点数量达十万个以上



在贵州省铜仁市玉屏侗族自治县，农村客货邮工作人员在收揽快递。 胡攀学摄（人民视觉）

自然恢复与人工修复相辅相成

郝亮 耿润哲



美丽中国·欣欣向荣

当清退湿地养殖、清理外来物种后，福建省福州市滨海新城海岸带修复的主导权便交给了自然。原本被鱼塘分割的水系恢复连通后，大自然展现了强大的自我恢复能力——水质越来越清、越来越净。福州东湖湿地修复一年后，植被数量由74科166属202种增加至80科176属221种，记录的鸟类总数和多样性指数也分别增加了22.8%和13.6%。这是综合运用自然恢复和人工修复两种手段推动生态保护的典型案例。

在全国生态环境保护大会上，习近平总书记深刻阐述了新征程上继续推进生态文明建设需要处理好的“五个重大关系”，其中之一就是“自然恢复和人工修复的关系”。

当生态明显退化时，及时开展人工修复是可行且必要的

2021年1月1日起，长江流域重点水域“十年禁渔”全面启动。11.1万艘渔船、23.1万名渔民退捕上岸，将河湖还给自然，万里长江得以休养生息。如今，江豚群体出现的频率显著增加，赤水河鱼类资源量达到禁捕前的1.95倍……

事实证明，当我们还自然以和谐宁静，自然就会还我们一片蓬勃生机。

自然生态系统是一个有机生命躯体，有其自身发展演化的客观规律，具有自我调节、自我净化、自我恢复的能力。治愈人类对大自然的伤害，首先要充分尊重和顺应自然，给大自然休养生息足够的时间和空间，依靠自然的力量恢复生态系统平衡。



【近镜头】艳阳蓝天，走进广西壮族自治区山口红树林生态国家级自然保护区，成片的红树林在海风中摆动，一只只白鹭飞跃其间，一些新种植的红树林幼苗生存环境良好，长势喜人。

“你可别小看这一片矮矮的红树林，刮起台风时，它们就是沿海防护林体系的第一道防线。”山口红树林生态国家级自然保护区管理中心负责人秦旭东介绍，保护区科研负责人与工作人员每天都会到保护区开展管护监测，监测红树林生长环境是否遭到破坏、有无病虫害等问题，及时发现并处理出现的生态问题，保障红树林健康生长。

山口红树林生态国家级自然保护区地处亚热带，位于广西壮族自治区合浦县沙田半岛东西两侧，是中国首批5个海洋类型的国家级自然保护区之一，总面积8003平方公里，现有红树林919公顷。

近年来，保护区持续开展红树林生态系统监测工作，完成红树林、鸟类、土壤、水质、沉积物、外来物种入侵、威胁因素等指标的监测。据监测结果显示，保护区红树林生态系统呈健康状态，成为展现全县红树林资源优势与良好生态环境的一个窗口。

山口红树林面积虽大，但巡护员莫积瑞的足迹早已遍布其间。今年68



但自然恢复也有着局限和极限，当生态系统受到严重损害或者破坏时，仅依靠自然的力量往往难以奏效。这就对人工修复提出了更高的要求，也给我们留下了积极作为、充分发挥主观能动性的广阔天地。

河南三门峡，小秦岭深处，是“万亩矿山修复”的重要区域。为抹去几年前20多万人“淘金”留下的山体伤痕，三门峡市打响轰轰烈烈的生态保卫战，封坑口，拆设施，清运矿渣，植树种草……如今，老鸦岔金矿“1770坑口”下原本300多米长、40多米高的矿渣渣坡已显著降低，层层坡面覆盖绿树、草丛，山泉、河水清流流淌，林麝、松鼠等野生动物屡现山间。

实践证明，当生态明显退化时，及时开展人工修复是可行且必要的。

自然恢复和人工修复相互促进，缺一不可

如今的贺兰山国家级自然保护区，岩羊不再居于深山，而是在山林间时常出现，雪豹、豹猫等珍稀濒危

野生动物也频繁“留影”。然而，历史上受放牧和矿山开采等大范围、高强度的人类活动干扰，贺兰山生态系统一度十分脆弱。

近年来，贺兰山国家级自然保护区积极消除矿山开采等人类干扰，实施生态保护修复工程，修复与拓展生态廊道等，并在生态修复中注重发挥自然的力量，在人工和自然的双重作用下，贺兰山再度焕发生机与活力。

自然恢复和人工修复都是对已经受损或退化的生态系统采取的行之有效的生态保护修复手段，二者既有所长亦有所短。人工修复的优点是可在短期内促进和恢复自然生机，缺点是成本高，修复后的生态系统抗干扰能力弱，稳定性与适应性较自然生态系统差。相比之下，依靠大自然的力量恢复生态，成本低，恢复后的生态系统结构与功能更稳定，但周期长、见效慢，难以恢复结构受损严重的生态系统。

因此，自然恢复和人工修复相互联系，相互促进，相辅相成，缺一不可。在实施人工修复时，要注重发挥大自然的力量，不断提升生态系统的多样性、稳定性、持续性；在采取自然恢复的手段时，也要充分发挥人的主观能动性，加快生态系统恢复进程。

新时代以来，统筹运用自然恢复和人工修复两种手段被越来越多地写入法律与政策。森林法规定，各级人民政府应当采取以自然恢复为主、自然恢复和人工修复相结合的措施，科学保护修复森林生态系统。长江保护法规定，国家对长江流域生态系统实行自然恢复为主、自然恢复与人工修复相结合的系统治理。这些都从顶层设计上为推进自然恢复与人工修复提供了法制保障。

积极探索自然恢复和人工修复深度融合的新路子

习近平总书记强调，要把自然恢复和人工修复有机统一起来，因地制宜、分区分类施策，努力找到

生态保护修复的最佳解决方案。

乌梁素海位于黄河“几字弯”，当地在消除不当资源开发利用活动、切断点源污染的基础上，让自然多做功，将流域生态系统治理与绿色高质量发展紧密结合起来；被誉为“长江之肾”的洞庭湖当湖铁腕治污，清理“私家湖泊”矮围、电鱼等掠夺式“开发”，让自然休养生息，加快发展环湖可持续发展圈……

中国幅员辽阔，各地自然、经济、社会条件千差万别，生态保护修复不能搞“一刀切”，必须以正确处理自然恢复和人工修复的关系为基础，结合自身特点探寻适宜的治理路径。

对于严重透支的草原森林河流湖泊湿地农田等生态系统，要严格推行禁牧休牧、禁伐限伐、禁渔休渔、休耕轮作。对于水土流失、荒漠化、石漠化等生态退化突出问题，要坚持以自然恢复为主、辅以必要的人工修复，宜林则林、宜草则草、宜沙则沙、宜荒则荒。对于生态系统受损严重、依靠自身难以恢复的区域，则要主动采取科学的人工修复措施，加快生态系统恢复进程。城市特别是超大、特大城市和城市群，要积极探索自然恢复和人工修复深度融合的新路子，让城市更加美丽宜居。

未来5年是美丽中国建设的重要时期，生态保护修复工作必须继续坚持因地制宜、分区分类施策，统筹各方力量，不断优化各项工程和非工程措施，增强措施间的关联性和耦合性。以尊重自然的智慧、久久为功的韧性，不断拓宽绿水青山转化金山银山路径，让中国青山常在、碧水长流、空气常新。

（作者单位：习近平生态文明思想研究中心）

上图：在内蒙古自治区赤峰市松山区三座店水库上游拍摄的阴河湿地。

李富摄（人民视觉）
左图：在贵州省遵义市新蒲新区拍摄的天鹅湖湿地公园及其周边城市建筑风光。罗星汉摄（人民视觉）

宁夏—— 矿山变绿山 矿主变『庄主』

本报记者 刘发为

【近镜头】在宁夏回族自治区石嘴山市生态保护林场荣誉室里，陈列着一把铁锹。锹头左侧的脚踏处已断裂，磨得锃光瓦亮。17年里，这把铁锹与石嘴山市道德模范、宁夏最美退役军人张廷谢相伴，一起见证了贺兰山的绿色蝶变。

贺兰山是中国重要的自然地理分界线和西北重要生态屏障，蕴藏着丰富的煤炭等资源。

西侧横亘着贺兰山的石嘴山市，曾是一座典型的煤炭资源型城市。良好的资源禀赋曾给石嘴山带来了发展，但长期依赖煤炭资源的单一发展模式，也破坏了贺兰山的生态环境，大大小小的采矿场如一道道伤疤横亘在山间。恶劣的生态环境，亟需修复。

17年前，正是在这样的背景下，张廷谢怀揣着绿色梦想，踏上贺兰山。当时，石嘴山市委、市政府正决心整治一座堆积成山的粉煤灰场。

要在“煤渣山”上种树，改善环境，谈何容易？张廷谢选择迎难而上，誓要让绿色回归大地。

他带上一把铁锹，领着一帮农民工兄弟上了“山”——修路、栽树、种草……每一项任务，他都冲在最前方。

几年下来，“煤渣山”变了模样，一座融多种植物群落、奇石文化景观于一体的文化旅游区拔地而起。

随着中央生态环保督察的进行，2017年，宁夏开始大力整治贺兰山生态环境。清退矿场，削坡降台，矿山治理轰轰烈烈地开展。

贺兰山生态整治的第一步，便是全面清退贺兰山国家级自然保护区内的人类活动点。

保护区内先后对169处人类活动点实施清理整治，依法关闭退出214家煤矿、非煤矿山和涉煤企业，拆除55万平方米建筑物，还自然原有的宁静。

经过不懈的修复，2021年，贺兰山生态环境综合整治工作被自然资源部和世界自然保护联盟联合推荐为10个中国特色生态保护修复典型案例之一。如今，宁夏已经完成贺兰山国家级自然保护区内外214处点位综合整治，治理修复面积超过40.5万亩。

告别“塞上煤城”的石嘴山，在实现生态环境改善的同时，如何实现高质量发展？

唯有绿色转型。

利用工业遗址和废弃矿坑，石嘴山市煤炭井街道发力“旅游+生态修复”。当地通过修缮老房子，保护老街巷，打造煤炭井工业文旅小镇，里面老旧的建筑砖瓦斑驳，“撤退”的工业厂房空空荡荡，这种场景将人带回到那段难忘的岁月，许多剧组选择来此取景。

除了发展旅游业，宁夏葡萄酒业正全力推进贺兰山东麓工矿区裸露废弃地等土地资源开发利用，把生态修复与发展葡萄酒产业有机结合起来。

从采矿破坏生态到修复矿山种植节水葡萄，当年采矿的矿主，许多成了今天的葡萄酒园“庄主”。贺兰山东麓已经被确定为国家地理标志产品保护区，葡萄酒产业发展如火如荼，生态旅游蒸蒸日上，人与自然在贺兰山和谐共生。

广西——

修复红树林生态 保护“海岸卫士”

庞革平 张雷

岁的莫积瑞自小对“海岸卫士”红树林有深厚感情，从事保护红树林工作已有30余年。“我看到候鸟来就会拍下来，这些年不认识的鸟类新面孔越来越多。”莫积瑞说。



随着红树林生态保护修复的全面开展，山口红树林生态国家级自然保护区已成为许多海洋生物的保育场和繁衍基地、候鸟迁徙的安全通道及重要栖息地。截至目前，保护区监测记

录到的鸟类达245种，约占广西鸟类种类总数的34.79%，保护区内生物多样性丰富。

据了解，为加强红树林和海洋生态保护修复，合浦县在广西率先推行红树林林长制，通过实施《红树林保护三年行动计划（2021—2023）》，出台《红树林生态资源管护制度》《资源巡护管理制度》，在9个沿海乡镇成立红树林保护站，推进网格化管理，建立无人机、电子监控系统一体化巡查管护机制，清理非法围网、养殖等，全面加强红树林日常管护监测。

截至目前，合浦县实施完成红树林营造林89.14公顷，修复退化红树林112公顷，清除外来物种互花米草108公顷，有效治理红树林虫害9.5公顷，清除有害生物三叶藤蓼35公顷，维护巡护步道14千米。通过努力，有效控制了互花米草的扩散，恢复了红树林湿地生态环境，提高了区域生物多样性。

左图：白鹭在山口红树林生态国家级自然保护区飞舞。张国斌摄

坚持不懈——

中国加强生态保护修复



通过深入实施“三北”等重点生态工程，中国完成防沙治沙3.05亿亩，荒漠化和沙化地实现“双缩减”。



中国草地面积39.68亿亩，位居世界第一，草原定位实现了从生产为主向生态为主的转变。



截至目前，中国部署实施了50多个山水林田湖草沙一体化保护和修复工程，累计完成治理面积8000万亩。

制图：翁嘉诺

数据来源：自然资源部、国家林业和草原局

大健康观察·聚焦人文科室建设⑤▶▶▶

大力开展日间手术，推进疑难杂症的诊疗

北京朝阳医院：持续提升医疗服务人文内涵

本报记者 熊建

那天，北京朝阳医院石景山院区疝和腹壁外科门诊来了一位患者李先生。他因腹股沟疝前来就诊。

当李先生进入医院的那一刻，便引起了大家的注意。原来，李先生双眼失明，无论去哪里，都需要一位特殊的“家属”陪伴——导盲犬TT。

深受腹股沟疝困扰多年，李先生知道只有手术才能根治，但曾提出“家属”陪护而被拒绝。带着试一试的想法，他找到疝和腹壁外科副主任医师王帆。

王帆详细了解患者的情况后，当即表示李先生可以带着导盲犬住院，并且可以通过日间手术、不用在医院过夜，解决李先生多年的困扰。同时，疝和腹壁外科将尽可能为患者及“家属”提供方便，从术前检查到病房安排，在保障医疗安全前提下“特事特办”。

让导盲犬进入诊疗区域，是朝阳医院在日常工作中积极实施人文管理的一个缩影。“医学人文是医学和人文的交叉学科，以治病救人为本。近年来，朝阳医院加强科室人文建设，促进医疗服务内涵持续提升。”朝阳医院副院长王明刚说，“疝和腹壁外科作为北京市属医院医学人文建设示范科室，一方面大力开展日间手术，提升诊疗效率，减轻患者负担；一方面推进复杂疑难疝的诊疗，力求还给患者一个高质量的生活。”

做老百姓需要和信任的医生

导盲犬TT领着主人进入了7层病房。

之前，护士长高玉环带领医务人员已经在院患者做好了解释工作，大家都给予了充分的理解与尊重。这一切让李先生放下了心里的包袱，安心等待手术的到来。

从询问病史到术前检查，从术前谈话到进入手术室，日间手术流程的每一步都有条不紊地进行着。TT则乖巧地在病房等候着。

术后4小时，王浦医师在确认患者生命体征平稳、自主活动完全恢复后撤掉了监护仪，并告知了术后注意事项及复查时间。李先生在医务人员陪同下出院，在院时间不到8小时——这就是日间手术的效率。

据疝和腹壁外科主任申英未介绍，日间手术是指选择一定适应证的患者，在1—2个工作日内安排住院、手术，术后短暂观察、恢复和办理出院。患者可不在医院过夜。“日间手术优势明显，包括缩短住院时间、降低医疗费用、有效提高医疗资源利用、加速患者康复、降低院感发生等。”申英未说，对李先生这种腹股沟疝进行的微创化手术，创伤小、恢复快，是日间手术完美适应证。

日间手术本身就是医学人文的体现。“我们科室60%的患者来自外地，他们来北京看病，要找宾馆，加上家属，每多等一天都是一笔不小的开销。”申英未说，“所以我们希望日



图为疝和腹壁外科的护士在病房护理患者。北京朝阳医院供图

间病床患者看完门诊之后当天收住院，当天完成所有的检查，第二天一早到手术室完成日间手术，然后下午出院，争取在院不超过24小时。”

从3个人8张床起步，发展到如今100张床位，北京朝阳医院疝和腹壁外科持续优化就诊流程，大力推进日间手术。“我们科6个专业组有3个组都是日间手术组，70%以上患者的手术在日间完成。”申英未说，“勿以‘疝’小而而不为，别人原来不重视的小病，我们现在发展成一个大专业，就是出于全心全意为患者服务的考虑，要做老百姓需要和信任的医生。”

个体化+微创化，应对腹股沟疝高发

疝是一种多发于男性的疾病。“老百姓叫疝气，其实医学上就叫疝，指腹壁上的洞。肚皮是好的，但肌肉组织裂开形成了洞，肚子里的东西顶了出来。比如肠、网膜、阑尾，通过腹股沟的洞顶出来、掉到阴囊里头，这就叫腹股沟疝。脐疝就是肚脐那里有洞，刀口疝就是手术开刀的刀口不结实形成了洞。”申英未进行了科普。

疝的发生不挑人种，挑性别和年龄。“男女发病率差不多10比1，老年男性更高。数据显示，90岁100岁男性，腹股沟疝发病率达到90%。”申英未说，“保守估计，中国每年腹股沟疝新发患者超过450万例。我们治疗的患者80%都是腹股沟疝。”

鉴于腹股沟疝高发，朝阳医院疝和腹壁外科提出个体化、微创化的治疗理念。“除了儿童疝，我们治疗的腹股沟疝患者的平均年龄是72岁，

这种高龄患者往往合并很多基础病，不少人耐受不了全麻或半麻。因此很多医院做不了。”申英未说，“我们根据每位患者的身体情况、疝的大小，选择不同的麻醉和手术方式，选择适宜的补片材料。对于无法耐受全麻的患者，我们做局麻小切口，针对腹股沟区的3根神经打麻醉，伤口只有4厘米。患者术后就可以下床活动，也无需禁食水。而对于可以耐受全麻的患者来说，我们可以选择腹腔镜手术，具有更加微创的切口，使患者获得更舒适的治疗体验。”

参与建设全球规模最大疝病数据库

谈到复杂疑难疝，申英未表示，这是朝阳医院疝和腹壁外科另一大专长。“医学人文就是以患者为中心，尊重人、关心人、爱护人。”他说，“我们收治全国乃至全球的疑难杂症患者，从来不推脱、不拒绝。”

疝和腹壁外科名誉主任陈杰接诊过一位患者。她从西安去广州看儿子，发生了切口疝，出现了肠梗阻。广州的医院治不了，转到上海。上海的几家医院还是治不了，最后患者北上到了北京，来到朝阳医院。“患者太胖了，将近400斤，做CT的时候肚子都塞不进去，手术时得由两位大夫托着肚子。”申英未回忆说。

这样的患者，手术难点在哪儿？“把肠子塞回去，把洞补上，两居室变成了一居室，肚子里更挤了，容易发生腹腔高压综合征，会引起心、肝、肺、肾瀑布效应而衰竭，死亡率达到了75%—100%。”申英未说。

为了提升患者的生存概率，陈杰

在这次手术中进行了创新——主动减容。“患者的肠子是正常的，但是太多太胖了，给她塞回去的话，很可能出现腹腔高压导致死亡，所以切掉了一段正常的肠子。”申英未说，“正常人的小肠是6米，给她切掉2米，腹腔的压力减少了，而剩下小肠一样可以保证正常的生活。”

患者术后转到ICU住了一周，陈杰每天去给她换药。术后第八天，患者下地活动了，转到普通病房，不久后出院，回西安了。

术后4个月，陈杰去陕西开会，特意去看望患者进行随访。老太太一切正常，明显瘦了，体重180斤。

术后15个月，老太太回到老家宁夏住。陈杰去宁夏开会，又到她家做了随访。此时，老太太体重降到了160斤，血压、血糖都正常了。陈杰这才完全放心了。

这种对患者的随访，是朝阳医院疝和腹壁外科的常态工作。“术后一天、三天、一周，有人打电话随访。每位住院医生都有接诊患者的微信群，患者有什么问题随时可以沟通。”申英未说。

为了扩大朝阳医院疝病诊疗经验的辐射面，从2019年开始，朝阳医院专门给疝和腹壁外科成立了远程会诊中心，帮助救治全国复杂疑难患者。

此外，朝阳医院联合全国650家医院建立了全国疝病专科联盟，推出了中国疝病数据库，规模全球最大。

让患者感受到，他们的问题始终有人管

赵阿姨总感觉自己的胃“丢了”。她被上腹饱胀不适的症状困扰多年，最终被确诊为巨大食管裂孔疝，将近一半的胃入胸腔。

大多种疝，显露于体表，能看出来。食管裂孔疝很隐蔽，发生在体内，容易被误诊为其他问题。

作为疝和腹壁外科副主任，海归博士杨慧琪是食管裂孔疝专家，师从澳大利亚弗林德斯医疗中心外科教授戴维·沃森。“胸腹之间有一片膈肌，膈肌中间就是食管裂孔。随着年龄增长，人体功能退化，裂孔变大。由于腹压高，胃就被顶到胸腔里了。胸腔里空间特别小，胃顶上去之后就会扭曲变形。”她说，“表面是看不到的，所以也叫腹内疝。欧美国家这种疝的发病率非常高。中国人随着生活条件好了，体重增加了，食管裂孔疝也越来越高发。”

由于患有基础疾病，赵阿姨对于手术治疗很担忧。详细了解和评估了赵阿姨的病情，进一步完善了相关的化验和检查后，杨慧琪明白，赵阿姨的基础疾病虽然暂不需要特殊处理，但是无疑增加了手术风险，对围手术期管理提出了更高、更严格的要求。

为此，杨慧琪提请了心内科、血液科、麻醉科和外科重症监护室(SICU)会诊，进一步评估了手术风险和围手术期管理要点。之后，赵阿姨进入手术室，接受了腹腔镜食管裂

解析腹股沟疝

王明刚

腹股沟疝，一种常见但往往被忽视的健康问题，涉及人体腹股沟区域的异常膨出，通常位于大腿根部。这种疝何以起又何以终？得分年龄段说。

儿童腹股沟疝发病成因通常与先天性因素有关。有的是因为在胚胎发育过程中，腹股沟区域未能完全闭合形成腹股沟疝易发区域，腹腔内组织穿越到该区域形成突出；有的受遗传倾向增加了儿童患病风险，尤其是早产儿由于其腹股沟区域发育可能相对较弱，增加了患腹股沟疝的可能性；此外，在婴幼儿时期，腹腔内的压力增加，如常见的哭闹、用力大便、持续性咳嗽等，都可能导致腹股沟区域组织突出。从腹股沟区域解剖结构看，男性婴儿相对于女性婴儿更容易患上腹股沟疝。

儿童腹股沟疝的治疗通常需要手术干预，以修复突出的组织并强化腹股沟区域。及早发现和及时治疗是重要的。通常，周岁岁以上儿童腹股沟疝采用手术治疗，手术通常通过小切口进行，可以采用传统的开放手术或腹腔镜手术，具体选择取决于医生的经验和儿童的具体情况。对于周岁以下轻度或无症状的疝，医生可能会采取观察和监测的策略，因少部分婴儿在1岁之前能够自行愈合。

成人腹股沟疝主要症状包括腹股沟区域的肿块或突出、疼痛感，以及一些特定情况下的不适感。其产生的原因除先天因素外，生活方式和环境因素起到了关键作用。

研究表明，一是男性相较于女性更容易患腹股沟疝，这主要是因为男性腹股沟区域的解剖结构相对较弱。二是随着年龄的增长，人体的组织和肌肉逐渐失去原有的强度，腹股沟区域的支撑结构也可能减弱。三是家族中有腹股沟疝病史的个体，患病的风险会相对较高。四是长时间的持续性腹腔内压力增加，例如长时间的咳嗽、负重、慢性便秘等，都可能增加腹股沟区域的负担，导致疝的发生。当然，过重的体重也会增加腹腔内压。

对于女性而言，妊娠期间女性腹腔内压力增加，可能导致腹股沟疝的发生。部分女性妊娠结束后能够自行恢复。

疝修补术和胃底折叠术，手术仅用时1个半小时。

在朝阳医院石景山院区，疝和腹壁外科食管裂孔疝专业组、手术麻醉科、SICU全力配合，已经开展了千余例微创食管裂孔疝修补手术，其中不乏赵阿姨这种巨大和疑难食管裂孔疝病例。

手术只是治疗的一个环节，术后还有很多问题需要处理。食管裂孔疝、造口旁疝等与消化系统相关，“术后怎么吃”是很多患者的疑问。这就离不开护理团队的服务了。

每周出护理门诊时，商玉环经常要进行饮食方面的指导和心理护理。“有些患者做了造口以后不敢吃，害怕肚子上造口流出大便，顶多喝点奶粉，长时间下去营养跟不上，人就消瘦下去了。”她说，“有位老年患者，特别瘦，被造口袋困扰，吃不好睡不

成人腹股沟疝如何治？一是保守治疗。无症状腹股沟疝患者可以定期观察和监测，改变生活方式、避免重体力劳动、减轻负重、控制体重、避免便秘等，以减少腹腔内压力，必要时可以穿戴疝气带。二是手术治疗，主要包括开放手术和腹腔镜手术两种。腹腔镜手术是通过小切口插入腹腔镜和手术工具，医生可以在监视下在腹腔镜下进行疝缺损的修补。通常，医生会在疝缺损周围植入人工合成补片以加强腹股沟区，减少复发的风险。

虽然无法完全预防腹股沟疝的发生，但采取一些健康的生活方式和注意事项可以降低患病风险。肥胖是腹股沟疝的一个危险因素。通过保持正常的体重，可以减轻腹部负担，降低发病风险；通过摄取富含纤维的食物，维护正常的肠道功能，避免便秘，减少腹腔内压，也能够降低腹股沟疝发生概率。

老年人腹股沟疝的发病特点与中青年患者稍有区别。随着年龄的增长，人体结缔组织逐渐减弱，失去强度。这种变化使得腹股沟环境更容易形成疝，因为支持组织的弱化使得内部器官更容易突出。老年人往往患有慢性疾病，例如慢性咳嗽、慢性便秘等，可能增加腹腔内压，导致腹股沟疝的发生。老年人患上腹股沟疝后，由于年龄和潜在的健康问题，手术治疗需要更加谨慎。及早了解腹股沟疝的症状，定期进行体检，并采取预防措施，有助于降低发病风险。

治疗老年人腹股沟疝时，需要考虑到他们可能存在的其他健康问题，如心脏病、高血压、糖尿病等。手术治疗的风险和益处需要根据个体情况进行综合评估。医生通常会与患者充分沟通，共同决定最合适的治疗方案。无需盲目追求微创手术，应以手术安全和患者适应为首先考虑的条件。

在手术后，老年患者需要特别注意康复，包括遵循医生的建议、保持伤口清洁、逐渐增加活动、避免重体力劳动等。术后的护理和康复计划有助于减轻不适感，促进康复。此外，针对原发病的治疗必不可少，不能因进行腹股沟疝手术而暂停或取消原发疾病的治疗。

(作者为北京朝阳医院副院长)

好，经常说着活没啥意义。”

于是，商玉环反复讲解术后饮食的重要性，鼓励他不要有心理负担，积极面对生活，还细致地教给他造口护理的方法，并争取家属的积极配合。经过3个月的门诊沟通，老人接受了造口袋，能够正常吃东西了，体重增加了15斤。

信息化的发展使得护患交流更便捷。“我们有一个造口护理群。患者经常在群里问，洋葱能吃吗？韭菜能吃吗？还将造口皮肤问题图片直接发群里，询问如何处理。”商玉环说，“我们一方面解答具体的饮食问题，视频指导处理皮肤并给予，一方面在心理上进行抚慰，给予精细化、个性化的指导，提升他们的自我护理能力。总之，要让患者感受到，他们的问题始终有人关注，有人在意，有人管。”

会共同参与的重要课题。未来，帮助有生育意愿的人实现生育，进一步普及辅助生殖领域科普知识，有效提升生育率，是各方努力共同方向和目标。

会上发布的报告指出，在当前面临人口发展新形势下，“生不出”“生不好”是民生的堵点和痛点。为了提高不孕不育防治水平，有关部门要持续推进辅助生殖技术规范有序应用；医院要通过不断总结经验，进一步提升技术水平及诊疗能力，以保障医疗质量；要坚持“以患者为中心”的服务理念，持续改进和创新医院精细化管理，不断优化医疗服务，改善医疗环境，提升患者体验；应积极做好生殖健康科普工作，提升生殖健康知识知晓率，促进提高适龄婚育、优生优育的意识。

保险基金支付范围。至此，广西实现辅助生殖医疗服务医保报销零的突破，符合条件的妇女做试管婴儿可以报销了。参保人员享受基本医疗保险待遇时，没有起付线限制，职工基本医疗保险、城乡居民基本医疗保险报销比例分别为70%和50%。

本次政策的施行，将减轻不孕不育家庭的经济负担，也有利于提高生育率。政策施行后，预计到院寻求生育辅助服务的就诊者会明显增多。



舞龙

近年来，山东省东营市东营区在推进城市更新和城市建设中，围绕全民健身需求，因地制宜打造了一批“口袋公园”“体育公园”“社区公园”“街头游园”，满足不同年龄层次市民对休闲健身的需求，让群众在家门口享受到健身运动带来的健康与快乐。

图为日前，健身舞龙爱好者在东营区文汇街道辖区东营体育公园舞动彩带龙健身。刘智峰摄（人民视觉）

推进生育友好型社会建设研讨会举行

助力人口长期均衡发展

本报北京电（记者熊建）“社会评价科技推动公立医院高质量发展交流暨推进生育友好型社会建设专题研讨会（第二期）”日前在北京举行。与会嘉宾围绕辅助生殖技术助力中国人口发展、辅助生殖技术纳入医保等话题展开交流研讨，为深入贯彻落实人口发展战略、推动公立医院高质量发展出谋划策。

人民网舆情数据中心主任、人民在线总经理赵秀梅表示，人民在线之

前开展了《社会评价视域下辅助生殖技术助力构建生育友好型社会路径研究》课题项目，通过对多家公立医院生殖医学中心开展深度调研，基于大数据、人工智能等技术，对患者以及潜在患者核心诉求进行大数据分析，旨在进一步帮助政府“想办法”“出实招”，助力人口长期均衡发展。

国务院参事室特约研究员、中国劳动学会副会长王程表示，如何推动建设生育友好型社会，已成为需要社

广西将试管婴儿等医疗服务纳入医保

本报南宁电（记者庞革平）记者从广西壮族自治区人民政府新闻办公室召开的发布会上获悉，日前，广西壮族自治区医保局、自治区人力资源

社会保障厅、自治区卫健委联合印发《关于将部分治疗性辅助生殖类医疗

服务项目纳入基本医疗保险和工伤保险基金支付范围的通知》，明确将试管婴儿等医疗服务纳入医保范围。

从2023年11月1日起，广西将取卵术等部分治疗性辅助生殖类医疗服务项目，纳入基本医疗保险和工伤

环球热点

“欧洲建立本土电动汽车电池供应链的计划可能大幅延期。”英国《金融时报》网站近日登载电池厂商诺沃克斯的言论称，由于补贴力度不如美国，许多电池厂商正从欧洲转向美国。受制于关键原材料短缺等因素，欧洲电池产业“面临艰巨挑战”。

据欧盟委员会2022年报告设定的目标，欧盟希望在2025年、2030年分别实现69%、89%的电池自主生产。欧洲电池联盟也表示，到2030年欧洲要实现90%的电池产品自给自足。现实挑战面前，欧洲的计划能否顺利推进？



欧洲“电池雄心”面临内外挑战

本报记者 林子涵

发展进度不及预期

电动汽车电池是近期欧洲产业政策关注的焦点。不久前，欧盟理事会通过《净零工业法案》立场文件。该法案提出，到2030年，至少40%的电池等净零技术产品需在欧盟本土制造。2023年11月，欧盟委员会与欧洲议会就《关键原材料法案》达成协议。该提案设立多个目标，要求到2030年每年至少有10%的关键原材料来自欧盟本土；至少40%的关键原材料在欧盟加工；至少15%的原材料需要回收等。石墨等电池所需关键原材料在要求之列。

除了设置本土制造占比目标，欧洲还针对电池业推出多项激励措施。2023年12月，欧盟宣布将相互进口的电动汽车免税政策延后3年，为本土电池行业留出更多成长时间。2019年12月和2021年1月，欧盟批准两项有关电池的“欧洲共同利益重大项目”，分别在2031年和2028年前投入32亿欧元和29亿欧元，助推本土电池研发和生产。

然而，实际情况却并不乐观。多家机构和外媒关注到，美国的产业补贴正在使欧洲电池企业外流。欧洲运输与环境联合会的报告援引彭博新能源财经的数据表示，欧洲占全球锂离子电池投资的份额从2021年的41%下降到2022年的仅2%。目前，多家欧洲电池企业都已表示要在美国扩张。其中包括明星企业瑞典电池制造商北沃特(Northvolt)及西班牙电气公司伊比德罗拉(Iberdrola)等。

中国社会科学院欧洲研究所研究员、欧洲经济研究室主任孙彦红对本报记者表示，欧洲近年来虽然越发重视本土电池产业发展，但迄今为止，欧盟准许成员国发放的补贴规模总体仍偏低，预期带动的私人投资规模也相对不足，很难对电池供应链产生立竿见影的成效。由于美国《通胀削减法案》为本土电池厂商提供的补贴相对更高，许多电池厂商在生产布局时更多关注美国市场。

原材料供应的短板，也困扰着欧洲本土电池企业。英国《卫报》近日援引欧洲运输与环境联合会的研究报告称，欧盟和英国的电动汽车制造商目前仅

获得了2030年目标产量所需的16%的锂、钴和镍。欧洲在全球电动汽车电池原材料竞争中已“落后数英里”。标普全球近日也援引欧盟统计局的贸易数据称，欧盟成员国完全依赖从智利、美国、中国和俄罗斯等部分第三方国家进口的加工锂。

“欧洲电池产业总体发展进度不及预期。”复旦发展研究院研究员、网络空间国际治理研究基地研究员姚旭对本报记者表示，“包括北沃特在内，一批电池领域明星企业遇到重大困难，出现出货计划推迟、产能爬坡缓慢等问题，产业信心遭到打击。欧洲绿色产业运动组织的报告称，超过2/3原本计划在欧洲进行的锂离子电池生产项目面临推迟、缩减或取消的风险。”

有内外多重原因

分析指出，欧洲电池产业问题背后有内外多重原因。

据欧盟官网消息，欧洲电池联盟在2023年3月召开高层会议。会议承认，欧洲电池产业面临内部的结构挑战，到2025年，欧洲将缺乏80万名熟练工人，企业获得能源、土地和政府许可的成本高昂。此外，欧洲目前仅生产电池关键原材料的1%，距离自给自足还有相当距离。

“欧盟发展本土电池产业链面临一系列不容忽视的困难。”孙彦红说，“在关键原材料开采提炼、电池关键部件生产到电池加工组装各环节，欧洲本土电池产业链都相当脆弱。在关键原材料开采提炼方面，欧洲国家钴、镍、锰和石墨的本土储藏十分匮乏，且几乎不掌握海外矿山开采的控制权；在电池关键部件生产方面，欧洲国家从生产工艺、劳动力技能、设备厂商到生产成本都不占据优势；在电池加工组装方面，欧盟国家的技术和成本也处于相对劣势。诸多短板在短期内难以补齐。”

姚旭认为，欧洲作为长期以来全球汽车工业的集聚区，在电动化转型过程中在制约因素日益显现。欧洲汽车大厂的电动化尝试起步并不算晚，例如，宝马2013年就推出第一款量产电动车型i3，和特斯拉推出Model S车型几乎同时。但欧洲内部对汽车产业转型长期心存疑虑，这直接影响了欧洲新能源产

业链的发展进度。目前，欧洲电动汽车“赛道”上的厂商类型不足，难以形成覆盖全链条和关键节点的产业链。此外，也缺乏类似特斯拉等代表性企业对包括电池在内的新能源产业链进行高效培育，因而产业链竞争力相对不足。

“欧洲始终面临国家之间缺乏协调、难以充分挖掘内部大市场潜力的挑战。近几年，德国、法国、意大利等国竞相在本土电池产业链上制定研发与投资计划，但是在落实中始终缺乏有效协调，难以形成合力，造成资源浪费，难以发挥规模经济优势等问题。”孙彦红说。

外部竞争也使欧洲电池产业遭受挤压。“美国引发了一场大规模的补贴竞赛。”《纽约时报》报道称，现在不少电池企业认为，在欧洲申请资助既复杂又缓慢。电池制造商弗赖尔(Freyr)的负责人说，美国的《通胀削减法案》更简单、快捷，促使企业“对在美国生产电池的兴趣急剧上升”。

据路透社报道，欧洲16家企业和机构2023年9月联名致信欧盟委员会。信中写道，“美国正落实高额的投资计划，而欧洲投资环境则因乌克兰危机持续而进一步恶化。”现有的欧盟资助是“由不足、不协调和复杂的计划拼凑而成”，且主要侧重于研发而不是大规模生产。这些项目和资金不足以推动欧洲实现绿色转型。

“在电池领域，美欧盟友关系或会变成‘零和博弈’。”姚旭说，在当前全球电池产业新格局下，欧洲电池产业扩大生产的资源本就有限，美国电池产业与政策的挤压将进一步影响欧洲电池产业的发展空间。

“欧洲制造”实现不易

2021年欧盟工业日活动期间，欧盟委员会主席冯德莱恩曾表示，“最具创新性、持久和清洁的电动汽车电池将很快实现‘欧洲制造’”。然而，分析指出，实现这一目标并不容易。

有外媒和研究机构对欧洲的电池产能并不看好。英国《金融时报》援引英国电池供应链研究机构Benchmark的数据表示，欧洲有10家已投产的本土电池工厂，另外还计划建造26个工厂。若全部投产，理论上或可满足需求。然

而，实际产量必然“将低得多”，需花费多年时间才能把产量提高。一些电池企业还可能被淘汰。

已宣布的补贴也可能出现变数。德国联邦经济部不久前宣布，因预算紧张，德国决定提前取消电动汽车补贴计划。该补贴计划原定持续至2024年底。德国《莱茵邮报》援引德国相关企业行业协会的表态称，补贴终止将严重损害产业链上厂商的竞争力。

《纽约时报》分析称，欧洲有一些优势，例如，市场对电动汽车的强劲需求。据施密特汽车研究公司的数据，2023年前3个月欧洲销售的新车中约14%是电动汽车，是美国的两倍，“但如果欧洲不迅速采取行动帮助电池行业，在与北美市场的竞争中，真的会失去动力”。

“欧洲本土电池产业发展前景存在一系列不确定性。”姚旭说，美欧围绕新能源产业发展与治理的矛盾当下正在凸显。欧盟委员会和美国能源部2022年宣布支持欧洲电池联盟和美国锂桥联盟之间的合作，但无法实质性解决电池产业中关键原材料、设备、市场份额争夺和产业链集聚效应等问题。美欧产业和政策合作与竞争对欧洲电池产业影响需要进一步观察。

“欧洲近年来在平衡科技产业发展和监管之间的关系方面，也尚未探索出行之有效的路径。有关欧洲‘强监管’态度可能增加企业成本、降低效率，乃至‘扼杀创新’的论断不绝于耳。以《净零工业法案》为例，该法案要求到2030年至少有40%的欧洲清洁技术由本地生产，但欧洲电池产业普遍抱怨生产成本高且财政补贴不足，本土产品的产能与售价等竞争力将会受限。”姚旭说。

“鉴于一系列困难与挑战，未来一段时间欧盟发展本土电池产业的前景并不乐观。”孙彦红说，“当前，欧盟在电池及相关领域资助‘欧洲共同利益重要项目’，正在加剧成员国之间的补贴竞赛，可能使德国、法国等财政实力相对雄厚成员国的企业获得不对等优势，这不仅会动摇欧洲单一市场的根基，也会加剧国家间经济发展不平衡，影响产业形成合力。”

上图：2023年11月14日，在法国特拉斯普一家电动汽车电池回收工厂，一名工程师走过电池回收装置。

新华社/路透

2023年，中东地区多国在美联储加息、巴以冲突、乌克兰危机等不利因素影响下，饱受通胀高企、资本外流、本币贬值之苦。为应对挑战，许多国家采取加快经济结构转型等举措，以增强经济发展内生动力和韧性。同时，一些中东国家加快“向东看”步伐，扩大深化与中国的经贸合作，期待获得更多发展机遇与动力。

中东通胀高企本币贬值

2023年，土耳其、伊朗、埃及等多国通胀率远超正常水平，抑制通胀成为这些国家亟待解决的问题。

土耳其中央银行预测本国2023年平均通胀率为65%。高通胀使普通民众生活成本大幅攀升。土耳其经济学家伊丽丝·吉布雷说：“面对惊人的通胀，许多家庭收入不足，贫困已成为土耳其面临的主要问题。”

国际货币基金组织(IMF)此前预计，伊朗2023年平均通胀率将达到42%。

国际评级机构惠誉子公司BMI研究报告显示，2023年埃及平均通胀率预计为34.1%。哈卜图尔研究中心经济专家穆罕默德·沙迪表示，埃及货币埃镑暴跌和通胀飙升是埃及面临的最直接、最紧迫问题。

与通胀相伴的是货币贬值。2023年2月1日起，黎巴嫩将官方汇率调整为15000黎镑兑换1美元，当年黎镑对美元黑市汇率一度跌破60000比1。叙利亚货币叙镑自2023年年初以来贬值超过300%，目前对美元官方汇率约为12500比1。埃镑2023年跌约20%，目前官方汇率是1美元兑换30.9埃镑。

货币贬值使一些背负沉重外债的国家偿债压力陡增。新一轮巴以冲突爆发后，这些已处于经济困境的国家更是雪上加霜。分析人士认为，这将进一步提高企业和家庭借贷成本，打击消费，削弱经济增长预期。

多措并举推动经济转型

为摆脱经济困境，过去一年中东许多国家采取了寻求海湾地区富裕国家援助、稳健推动“去美元化”、加快经济结构转型等多种举措，以增强经济发展内生动力和韧性。

沙特正在加速经济多元化转型。受国际油价波动等因素影响，沙特2023年经济增速大幅放缓，但非石油经济活动与上年相比快速增长。未来，沙特发展重心将集中在制造业、数字经济、可再生能源、旅游、物流、娱乐等产业。

阿联酋也在降低石油产业占经济的比重，着重发展数字经济、航运物流等产业。2023年上半年，阿联酋国内生产总值(GDP)增长超过3%，其中非石油产业占GDP比重已达70%以上。“阿联酋将更加依赖知识型产业，已启动数字经济战略，目标是在十年内将数字经济在GDP的占比从2022年的9.7%增至19.4%。”阿经济部长阿卜杜拉说。

埃及推出了减免税收、改善投资环境、鼓励私营部门发展等措施，支持工业发展并推动进口商品本地化生产。

伊朗、土耳其等国开始探索在国际贸易中通过双边或多边货币协议结算交易，以色列、埃及等国推进外汇储备多元化，进一步降低美元权重。

英国经济学家智库预测，主要产油国削减石油生产配额、亚洲主要市场增长相对强劲，以及贸易和投资多元化战略可能推动中东地区经济增长。

“向东看”寻求更多发展机遇

一些中东国家近年来加快“向东看”步伐，不断扩大深化与中国的经贸合作，以期增加经济抗风险能力，发掘更多发展机遇。

2023年11月，中国人民银行与沙特中央银行签署双边本币互换协议，互换规模为500亿元人民币/260亿沙特里亚尔。阿联酋最近也与中国续签为期5年、规模为350亿元人民币/180亿阿联酋迪拉姆的双边本币互换协议。

中国已同20多个阿拉伯国家以及东盟签署共建“一带一路”合作文件，许多中东国家将其发展战略与共建“一带一路”倡议对接。2024年，埃及、伊朗、沙特和阿联酋等国成为金砖国家正式成员，这些国家经济将迎来新的发展机遇。

土耳其马尔马拉大学学者巴勒什·多斯特表示，中国发展模式为发展中国家提供了重要启示。近年来中国在诸多产业领域快速发展，科技为经济发展提供了重要支持，土耳其相关企业应该加强与中国同行合作。

埃及开罗大学经济学教授瓦利德·哈尼说，中国拥有先进的数字技术、庞大的数据库和丰富的经济发展成果，埃及可以从中国的绿色转型中汲取经验。

(据新华社电 执笔记者：张健；参与记者：王昊、姚兵、王峰、沙达提、汪强、胡冠、苏小坡)

英国研究机构调查全球冲突背后因素

总部位于英国伦敦的国际战略研究所日前发布的年度旗舰出版物《2023年武装冲突调查》(后称《调查》)指出，在动机复杂交错、外部干预和非国家武装团体激增等因素作用下，当代全球冲突呈现“难以解决”的特征。全球冲突数量逐年增加，激烈程度日益加剧，且平均持续时间拉长。

国际战略研究所每年从政治、军事和人道主义层面考察全球正在发生的冲突，推出武装冲突调查系列出版物。2023年的《调查》引言开头写道：世界“被越来越难以解决的冲突和武装暴力主导”。

《调查》发现，全球冲突强度同比增加，致死人数和冲突事件分别增加14%和28%。其援引的乌普萨拉冲突数据库项目和奥斯陆国际和平研究所的数据显示，2022年，“双方使用武装力量一年内致死至少25人”的冲突高达183起，为近30年之最。

谈及背后原因，《调查》认为，乌克兰危机叠加新冠疫情对全球产生重创，致使脆弱国家和地区难上加难，导致很多冲突发生，同时削减了可用于解决或缓解冲突的资源；另外，不断加剧的气候危机导致水资源短缺、自然灾害等问题，也在继续“放大”有些国家的脆弱，引发更多冲突。

《调查》说，从地域来看，撒哈拉以南非洲地区依然是全球受冲突影响最大的地区，大多数冲突因兼具内部、区域和国际因素而难以解决。

《调查》指出，全球冲突获得缓解的前景不容乐观，核心问题是当代冲突的“复杂性”，这首先体现在大量的、不同的非国家武装团体以及外部势力干涉。非国家武装团体正不断激增、日益壮大，它们在造成和助长冲突方面“作用显著”。

《调查》援引红十字国际委员会的数据说，截至2023年6月，全球活跃着

459个引发人道主义关注的武装团体，它们控制或影响着1.95亿人。这类团体在撒哈拉以南非洲地区、中东和北非地区有295个，在亚洲和美洲也各有数十个，其团体网络和行动日益国际化。

当代冲突“复杂性”的另一个体现是国际冲突日益国际化，越来越多大国牵扯其中。乌克兰危机将这一趋势推向新的高度。2023年，乌克兰危机各方在疲态中“耗”入第二个年头。俄乌双方拉锯消耗，欧洲耗资资金、耗决策、耗民意，美国政府不断游说国会军援乌克兰、拖垮俄罗斯，其他北约国家愁苦盘算得失。

《调查》指出，俄罗斯与西方大国的分歧已无法弥合，全球南方许多国家在西方试图拉拢的情况下依然保持中立或不结盟，说明西方大国在全球多个地区的影响力正在减弱，包括撒哈拉以南非洲地区和中东地区。

(据新华社电 记者陈丹、徐晓蕾)



环球热点

雪上竞速

第22届中国长春净月潭瓦萨国际滑雪节日前在吉林长春开幕，700余名中外选手竞速雪野，畅享越野滑雪带来的激情与挑战。图为参赛选手从起点出发。新华社记者 许畅摄

牢固树立绿水青山就是金山银山的理念
加强生态保护和修复，扩大城乡绿色空间



2023, 龍岩皆得所願!



編者按

歲月如歌，絢爛多彩。在辭舊迎新的美好時刻，龍岩市融媒體中心推出《2023，龍岩皆得所願！》系列主題報道，從奮進龍岩、平安龍岩、大愛龍岩、開放龍岩、五彩龍岩、山水龍岩、活力龍岩、通達龍岩和榮光龍岩等九個方面，對龍岩的2023年進行盤點回顧，全面、生動反映我市過去一年所取得的輝煌成就，今日，本報予以整理摘錄并轉載，敬請關注。



機博投洽會舉行



龍龍高鐵路至武平段開通

奮進龍岩，皆得所願！

這一年，項目攻堅如火如荼，全力推動“十百千”工程項目建設均超序時進度，十大重點工程項目穩步推進，龍龍高鐵路開通運營，省級區域醫療中心——龍岩市第一醫院分院綜合院區項目開工建設，龍岩新機場項目獲國務院、中央軍委批復同意。截至11月底，龍岩1100個省市縣重點項目完成年度計劃115.7%，100個市級攻堅重大項目完成年度計劃120.3%，十大重點工程完成年度計劃122.7%，均超額完成年度目標。龍岩文旅經濟生機勃勃，一年四季活動不停歇，2023年龍岩市第四屆文旅經濟發展大會舉行，“百萬老廣游龍岩”“百萬阿拉游龍岩”等活動持續火爆。機博投洽會、科技創新大會、第一屆海峽兩岸農業交流大會等重大活動舉行。招商引資多點開花，由市委、市政府主要領導帶頭，各級黨政主要領導紛紛奔赴粵港澳、京津冀、長三角、閩東南等地區開展

招商引資，一個個大項目、好項目落地龍岩。按照“沿海能做到的、龍岩一定要做到”標準，出臺一系列優惠政策。南北新城開發建設齊頭並進，南北新城兩翼齊飛。緊緊圍繞“才聚龍岩”行動計劃，創新舉措優化人才發展環境，奔赴一場人才與城市的雙向之約。

平安龍岩，皆得所願！

這一年，龍岩成功創建全國市域社會治理現代化試點合格城市，用實實在在的幹勁，讓大家享受家安、業安、民安、路安、學安、食安、心安！累計發放“三個10%”惠民政策獎補資金4億多元，出臺《龍岩市深化訴源治理工作實施意見》，各類矛盾糾紛調解成功率達99%。舉辦“法治化營商環境中國行（龍岩）”論壇，出臺《關於為民營經濟發展提供司法服務保障的20條措施》，成立知識產權協同保護中心。實現“小案快破”“八類案件”發案率大幅下降，破案率100%。全市縣域均退出全國、全省禁毒重點整治名單。道路交通秩序和道路安全整治好評率持續居全省前列。在省對市食品安全滿意度考核中獲全省第一名。全面實施紅土“心防工程”，投入1.23億元，建成133個鄉鎮、1940個村（社區）心理諮詢室和學校、醫療衛生機構、村（社區）心理健康服務“三個100%”示範點共372個。

大愛龍岩，皆得所願！

這一年，我們都是“大愛龍岩”的見證者，更是參與者。5月7日，“大愛龍岩 生命接力”遺體和器官捐獻集體志願登記活動舉行，102位志願者成為遺體和器官捐獻志願者，在我省尚屬首次，也是我省規模最大的一次遺體和器官捐獻集體登記活動。建立以政府資助為主、社會資助為輔的學前到高等教育前階段學生資助體系，發放各類困難學生助學金1.85億元，惠及貧困學生19.74萬人次。全市共建設長者食堂185個、星級農村幸福院685個。城市養老服務設施覆蓋率達到100%。發放各類困難學生助學資金達1.85億元，惠及貧困學生19.74萬人次。為殘疾人提供康復服務59379人次。家庭醫生簽約服務12.8萬人。構建中心城區“10分鐘工會服務圈”。發放城鄉低保資金1.36億元救助5.8萬人、特困供養資金6580.3萬元救助8645人、臨時救助資金1087.5萬元救助6952人次。

開放龍岩，皆得所願！

這一年，龍岩持續打好對外開放牌，積極服務和融入新發展格局。2月至3月，“紅旗不倒 英雄花開”龍岩紅色故事會走進廣州，線上線下受眾達220餘萬人次。常態化開展“上省赴京”對接工作，市委、市政府主要

領導與對口支援單位高層領導交流互訪20餘次，市、縣兩級對口支援單位開展互訪近300次。在第二屆全國革命老區振興發展現場經驗交流會上，龍岩作為革命老區重點城市代表作典型經驗交流發言。10月28日，明代航海家王景弘學術研討會召開，活動旨在進一步弘揚海絲文化，發展海洋經濟，助力兩岸融合發展。廣龍兩市對口合作經驗做法被國家發改委發文全國推廣。

五彩龍岩，皆得所願！

這一年，我市積極打響“五大游”文旅品牌，奏響文旅經濟高質量發展新樂章。重磅發布“五彩龍岩 繽紛之旅”精品線路。一年四季圍繞相應主題推出系列活動，實現“月月有活動、季季有精彩、全年樂翻天”。舉辦2023年福建櫻花文化旅游節，45天接待遊客83.2萬人次。舉辦第二屆文旅“客家美食宴”大賽，成功推出“閩西客家全福宴”和“一縣一桌菜”，持續打響“中國第九大菜系”品牌。“非遺奇妙夜”集中展演展示全市160項“非遺”代表性項目和近百種美食。前三季度，全市文旅康養產業產值1140.8億元，同比增長19.8%。接待遊客4735萬人次，旅遊總收入443.1億元，同比增長38.5%、41.6%。

山水龍岩，皆得所願！

這一年，美麗龍岩山水工程建設交出滿意答卷。2023年12月7日，全國首單水土保持碳匯項目簽約儀式在長汀舉行簽約交易。龍岩圍田塘蓄洪濕地項目成為我市山水工程“百日攻堅”行動實施以來首個完工的子項目。梅花山華南虎繁育研究所已累計繁殖成活老虎71祇，成活率超過70%，遠高于50%的全國水平。龍岩的森林覆蓋率達到79.21%，生物多樣性也在不斷豐富，越來越多野生動物選擇在閩西大地繁衍棲息。

活力龍岩，皆得所願！

這一年，老區人民用青春活力、文化底蘊和文明服務，讓這座溫暖的城市活力四射。7月10日，第十五屆海峽論壇·兩岸（連城）棒球文化節在連城舉行。8月14日，龍岩市第二屆文旅“客家美食宴”大賽隆重舉行。10月12日，“老區正青春”龍岩市招商宣傳推介官評選決賽舉行，共產生11名金牌招商宣傳推介官。10月25日，龍岩市“學習二十大 貫徹新思想 建設新龍岩”主題宣講比賽決賽在閩西職業技術學院舉行。11月3日，龍岩市第十七屆運動會勝利閉幕。12月21日，2023年全國女子壘球冠軍杯賽在連城圓滿收官。

通達龍岩，皆得所願！

這一年，不少困擾百姓已久的出行問題得以解決，讓通達龍岩的願景成為現實。1月

14日，陳陝南路(廈蓉高速—犀牛路)正式通車。1月16日，龍岩大道四期正式通車，實現全線貫通。4月28日，王東綫正式建成通車。6月13日上午，龍岩江山隧道改造升級項目全面



廣龍對口合作重點產業項目集中開工

完成。11月，上杭縣縣道X630臨城線中都至下都路段修復工程順利完工通車。11月14日，國內最大縱坡雙幅轉體橋梁在龍岩上空轉體成功。12月26日，龍龍高鐵路武段順利通車。12月28日，龍龍高鐵路武平至梅州段動工。12月28日，政永高速湖洋服務區、長深高速冠豸山服務區簡易出入口工程項目正式開通。

榮光龍岩，皆得所願！

這一年，從城市發展到集體榮譽，再到個人風采，龍岩交出了一份滿意的答卷。城市篇：龍岩市第十七屆運動會成為全國地市級首個“零碳”運動會；入選中國新型智慧城市(SMILE指數)百強名單；全國推進教育數字化技術裝備創新應用交流會上，龍岩案例被評為“示範優秀案例”。人物篇：杭州第十九屆亞運會，龍岩健兒獲4金1銀；杭州第四屆亞殘運會，龍岩健兒獲3金1銅；鄭南峰當選中國科學院院士；龍岩連城籍鄉賢、“菌草之父”林占熺獲評感動中國2022年度人物。縣城榮譽榜：新羅區獲評全國綜合實力百強區；永定區入選首批國家文化產業賦能鄉村振興試點名單；上杭縣再次入選“2023年全國縣域綜合競爭力百強縣(市)”榜單，排名升至87位；武平縣獲評第二批全國法治政府建設示範地區；長汀縣獲評全國醫養結合示範縣，連城縣獲評全國信訪工作法治化試點縣，漳平市入選現代農業產業園入選全國農業產業園建設名單。

(本版文字：融媒體記者 羅玉文 整理 本版圖片除署名外均由融媒體記者 郭亦斌章宸睿 提供)

2023年龍岩優勢產業帶 跨境電商主題峰會舉辦

本報訊(融媒體記者 羅煥輝 通訊員 陳倩倩)上月29日，由龍岩市商務局指導，亞馬遜全球開店主辦，以“乘風跨境·騰龍出海”為主題的2023年龍岩優勢產業帶跨境電商主題峰會在龍岩會展中心成功舉辦。活動吸引了國內跨境電商從業者和優秀服務商代表超100家參加，現場交流分享彼此的從業經驗和見解。

“今天的活動緊扣龍岩優勢產業帶，聚焦全球電商市場的發展態勢。”市商務局一級調研員黃錦泰介紹說，本次峰會旨在共同探索龍岩優勢產業如何高效地走向海外，捕捉轉型升級的新思潮，共同探討未來跨境電商的發展趨勢和商機，助力賣家加速開拓全球市場。

據悉，“跨境電商綜試區”是我市穩外貿、促發展的一個重要抓手和平臺。本次峰會將激發各縣(市、區)和龍岩高新區各類適合跨境電商的企業潛力，互利共贏、融合發展，通過跨境電商模式，讓最合適跨境電商業態的產品走出國門，實現“騰龍出海，乘風跨境”。

(福建僑報供稿)

“中國尋根之旅”冬令營龍岩營開營



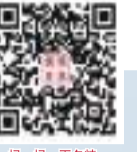
本報訊(融媒體記者 盧麗寬)上月25日，由中國僑聯主辦，省僑聯、市僑聯承辦，馬來西亞中國龍岩工商會、龍岩學院附屬小學協辦的2023年“中國尋根之旅”冬令營龍岩營開營。

活動現場，營員們和龍岩學院附屬小學的學生們表演了《采茶燈》《沙巴土風舞》《扯鈴表演》《葫蘆絲表演》《大合唱》等節目。節目扣人心弦，旋律活潑歡快，大家領略了閩西深厚的文化底蘊和中華傳統藝術的魅力，營員們的濃濃鄉愁被激發出來。

2008年以來，馬來西亞中國龍岩工商會共組織14次華裔青少年冬令營活動，參加學生營員達400餘人。本次冬令營活動為期10天，30名營員大部分是第一次來到中國，活動緊扣“漢語、文化、尋根”主題，內容豐富多彩，將讓海外華裔青少年全方位了解閩西歷史、感受客家文化，增進對祖籍國悠久歷史、優秀文化、壯美山河的了解。

美國負債34萬億

摩根大通警告“溫水煮青蛙”



掃一掃，更多精彩新聞與你分享

參考消息網1月8日報導——美國商業內幕網站1月8日報導稱，摩根大通銀行警告稱，美國不斷累積的債務對美國經濟而言就是“溫水煮青蛙”。

據美國國會預算辦公室估算，到21世紀30年代初，美國的福利支出、強制性支出和債務利息支付淨額將超過政府的總收入。但是，摩根大通說，美國看來不會很快削減可自由支配開支。

據報道，摩根大通警告稱，美國34萬億美元的巨額債務可能使美國經濟陷入“溫水煮青蛙”狀態，因為不斷增長的赤字和債務利息成本大概是不可持續的。

“溫水煮青蛙”是指人們無法對一個隨着時間推移不斷加劇的潛在問題採取措施，進而導致問題日趨嚴重，直至最終失控。扔進沸水的青蛙還有可能跳出來，但是如果水是緩慢加熱至沸騰，等到青蛙發現時就已經來不及了。

摩根大通在2024年形勢展望中指出，這個古老的比喻非常適用於美國的債務情況。這是一個讓經濟學家擔憂多年的問題，隨着政府繼續以創紀錄的金額借貸，要求改變現狀的呼聲日益高漲。

報導稱，本月，美國國債再創新高，達34



萬億美元，這是國會議員們去年為避免債務違約而取消美國債務上限導致的結果。國會預算辦公室認為，未來幾年債務問題只會惡化不會好轉。

摩根大通的戰略師邁克爾·森巴萊斯特說：“美國的問題才開始，每一輪財政刺激都將導致美國距離債務不可持續更近一步。”森巴萊斯特還說：“可是，我們習慣了美國政府

財政狀況惡化祇給投資者造成有限後果的局面。這種情況早晚有一天可能發生質變。”

森巴萊斯特預測說，來自市場和評級機構的壓力將迫使美國政府對徵稅和福利計劃進行“重大變革”，比如徵收新的財富稅。

但是，美國看來不會大幅削減可自由支配開支。這是議員們數月來一直爭論的問題，而國會尚未批准本財年預算。

摩根大通的戰略師們此前預測，美國2023年和2024年會出現“溫水煮青蛙”式的衰退：美國央行大刀闊斧的緊縮政策導致全球同步衰退。森巴萊斯特警告說，今年，衰退的風險仍然存在，儘管他指出即將到來的衰退可能是溫和的。(編譯/鄭國儀)

停飛利空刺激波音公司股價顯著下挫

新華社紐約1月8日電(記者劉亞南)全球多家監管機構和航空公司自6日以來先後宣布停飛波音737 MAX 9型客機，波音公司股價8日早盤以每股228美元的價格顯著低開，與前一交易日收盤價相比跌幅超過8%。

美國阿拉斯加航空公司一架航班號為

1282的波音737 MAX 9型客機5日從美國俄勒岡州的波特蘭市飛往加利福尼亞州的安大略市。該客機起飛後不久在空中發生事故，隨即緊急降落，未造成人員傷亡。機上當時載有174名乘客和6名機組人員。據美國媒體報道，機上乘客拍攝的照片顯示，乘客座位旁的機艙側面出現一處破損。

美國聯邦航空管理局6日下令暫時停飛由美國航空公司運營或在美國境內運營的波音737 MAX 9型客機後，全球多家監管機構和航空公司宣布停飛該型號飛機。

美國銀行航空業分析師羅恩·愛潑斯坦8日表示，阿拉斯加航空公司的這一事故使波音737飛機交付質量控制成爲疑問。

發射月球着陸器 美國私企首次挑戰登月任務



新華社北京1月8日電——美國聯合發射聯盟公司的「火神半人馬座」火箭定于1月8日發射升空，把美國航天機器人技術公司開發的「游隼」月球着陸器送入太空。這是50多年來美國首次展開登月任務，也是美國私營企業首次挑戰登月任務。

着陸是關鍵

據美國有線電視新聞網報導，「火神半人

馬座」火箭定于當地時間2時18分(北京時間15時18分)從佛羅里達州卡納維爾角太空軍基地發射升空。天氣預報顯示，當時出現利于發射的晴天天氣的概率爲85%。

據法新社報導，這是「火神半人馬座」火箭首次發射。

按計劃，發射升空約1小時後，火箭將把「游隼」月球着陸器送入地月轉移軌道。「游隼」將在那裏與火箭分離，啓動自身推進器，向月球前進。進入繞月預定軌道後，「游隼」將運行一段時間，最後於2月23日嘗試登陸月球，着陸點是月球正面中緯度地帶一塊幾平方公里大的區域。

着陸器抵達月球表面前的最後時刻被視爲整個任務最關鍵的環節。業內不少專家認爲，航天器在月球着陸的成功率相當於拋硬幣。航天機器人技術公司首席執行官約翰·桑頓先前接受採訪時說，着陸成功的概率是五成。

去年4月和8月，日本和俄羅斯分別發射月球探測器，在最後着陸月球環節均以失敗告

終。去年9月升空的日本小型登月探測器SLIM目前正在環月軌道運行，預計本月20日嘗試着陸月球。

奠定美國探月基調

業界認爲，「游隼」登月任務將奠定美國國家航空航天局下一階段月球探索的基調，即將相關任務外包給私營企業，先以探測器探索月球再展開載人任務。

美國航天局與航天機器人技術公司簽訂的相關合同金額總計1.08億美元。它認爲，將相關任務外包給私營企業完成，能削減探索月球的成本。美國另一家私人企業「直覺機器」公司擬于2月中旬發射Nova-C月球着陸器。

「游隼」搭載了多件科學設備以及一些物品，如實體比特幣等。其中一些科學設備將用于展開美國航天局的科學探索任務，包括監測月球輻射情況、分析月壤成分以及尋找水和羥基分子。「游隼」預計在月球上運行約10天，屆時黑夜將降臨其所在地點，多種設備因月表溫度過低無法運行。(袁原)

雨雪加重日本震區災情 救援艱難推進

新華社北京1月8日電——日本能登半島遭遇強震6天後，搜救行動在雨雪天氣中艱難推進。石川縣7日發布的數據顯示，此次地震迄今造成128人死亡、195人失蹤。據氣象部門消息，預計到8日上午，地震災區有降雪，次生災害風險加大。

儘管救援黃金72小時已經過去，搜救人員6日在災情最嚴重的珠洲市救出一名90多歲的老奶奶。數以千計的搜救人員7日在雨雪天氣

中繼續搜尋幸存者。

據石川縣氣象部門預報，從7日晚起，地震災區的天氣狀況將惡化，一些地區未來24小時有50毫米降雨；部分地區至8日上午可能降雪，積雪厚度或達25厘米。雨雪天氣持續可能導致災區建築再度發生坍塌、交通受阻。

法新社報導，目前有超過2.88萬名地震災區民衆在日本各級政府設置的404處臨時安置場所避難，寒冷天氣令災民生活雪上加霜。另

據日本廣播協會報導，災區約2萬個家庭處於斷電狀態，6.6萬個家庭供水中斷。

日本首相岸田文雄7日接受日本廣播協會記者採訪時說，當務之急是救出被困在廢墟中的民衆、抵達因地震與外界失聯的村莊。自衛隊已派出多支小分隊徒步趕往重災區，日本中央政府也派出應急人員增援。

能登半島1日發生7.6級強震，大量建築物倒塌、毀損，公路裂開。這是自2016年熊本地

新聞 國際簡訊

1. 俄羅斯總統全權代表季托夫表示，俄羅斯永遠也不會再轉向西方，即使華盛頓和布魯塞爾明天取消所有制裁。
2. 韓軍宣布：韓朝之間不再有緩衝區。
3. 日本能登半島地震導致石川縣死亡人數已上升至168人，另有323人下落不明、565人受傷。日本志賀核電站變壓器因地震破損，洩漏油污流入大海。
4. 爲抗議尹錫悅否決調查妻子金建希的法案，韓國一大學生團體20名學生6日下午試圖闖總統府被捕。



5. 當地時間1月7日，也門胡塞武裝高級領導人發表聲明稱，祇要通過紅海的船隻聲明“與以色列沒有關係”，就不會遭到襲擊。



國際日報臉書網址：
<https://www.facebook.com/InternationalDaily>

震以來，日本地震死亡人數首次達到百人以上。(包雪琳)



財爺：檢視公共服務收費

決心回復收支平衡



【香港商報訊】記者鄭偉軒報道：面對庫房日趨緊絀，財政司長陳茂波發表網誌稱，要檢視長期未有調整及收入遠遠未到收回成本、在「用者自付」原則下提供的服務。不過，他強調，在節流開源的過程中，須小心評估社會上不同階層的承受能力，尤其「社會上最弱勢的一群，要確保他們獲得適切的支援」。

「港府有決心對公共財政進行整固、節流開源，逐步把收支回復平衡。」陳茂波表示，保持公共財政穩健，是確保經濟和社會穩定發展的關鍵，「(過程)不能太慢、也不能操之過急……適當開源、增加政府收入是必須的」。他提到，香港正處於全力拼經濟、謀發展、吸引企業、匯聚人才的階段，「因此開源的考量也需要兼顧實際發展階段的狀況。」

公共財政穩健是發展關鍵

陳茂波舉例稱，在開源過程中，需要保持香港在國際市場的競爭力，另在繼續吸引企業及投資之餘，更要保持並鞏固營商信心，不要影響本地經濟復蘇的力度。至於公共服務方面，他指，一些公共服務的收費，長期未有調整；一些在「用者自付」原則下提供的服務，收入遠遠未及收回成本等，也許是時間作出檢視。

除檢討公共服務收費，陳茂波表示，長遠而言，增加收入的關鍵在於經濟發展蓬勃，「只有推動香港的高質量發展，推動傳統產業升級，發掘新的經濟增長點，才能把香港經濟的「蛋糕」做大」。陳茂波又指，要讓增長的動能更具韌性，受惠的社會階層更廣泛，才能讓政府的收入來源更充裕、更多元化，以更好支持社會建設和民生服務的需要。

為擴大發展容量作投資

陳茂波認為，要為香港擴大發展容量作出投資，「過去的發展歷程和經驗告訴我們，長遠發展的規劃必須保持政策制訂和執行的定力」。因此，他表示，



陳茂波昨日發表網誌表示，要檢視長期未有調整及收入遠遠未到收回成本、在「用者自付」原則下提供的服務。

建立土地儲備、配套交通基建和穩定房屋供應等工作，不能因短期市況而慢下來、甚至停下來，才能讓政府在有需要時靈活調撥，回應市場的需要和市民的期望，這關乎到發展可否穩定和持續，也關乎到社會民生能否不斷改善。

另外，機管局上周五(5日)宣布，首次發行50億元的零售債券。陳茂波表示，長遠建設必定涉及較長期的投資，透過適當的融資方案、充分槓桿市場資金，「例如在推行個別項目時，與私營機構和長期基金合作、共同投資等，可引導不同的資金共同支持香港的建設。」

蒼鳴連續兩日加推 折實入場價390萬

【香港商報訊】記者宋小菁報道：剛過去的周末，一手聚焦今年頭炮新盤宏安地產發展的黃大仙蒼鳴。該盤繼周六加推23伙後，昨日再加推46伙，折實入場價390.3萬元，兩日共推69伙。宏安執行董事程德顯表示，價單第3號共涉46伙，當中一房佔26伙及兩房佔20伙，折實價由390.9萬至626.2萬元，折實呎價15716至18526元。

當中有11伙兩房戶型E單位，實用面積為375平方呎，折實價由590萬元起。項目已累收超過500個認購意向登記，以首三張價單共119伙計，超額認購逾3倍。另外，二手交投活躍。於過去周末，四大代理的十大屋苑成交宗數普遍錄得雙位數。其中，利嘉閣地產十大指標屋苑錄11宗二手成交，按周回落15%，但已是連續三周企於雙位數水平。利嘉閣地產總裁廖偉強表示，踏入2024年，新盤發展商減價推盤，而二手業主出賣態度亦積極，普遍願意降價，加上市場憧憬今年稍後時間息口會掉頭回落，買家亦樂於在目前的低位入市，期望可在樓市全面回穩前成功「撈底」。

市建局推全新「預防性維修」資助

【香港商報訊】記者蘇尚報道：市建局行政總監韋志成昨日發表網誌，指將優化其轄下的四項與樓宇復修相關的資助計劃，其中3個將於今年4月1日起結束，過往曾經申請「公用地方維修資助」的大廈不可再度申請。

四項與樓宇復修相關的資助計劃，包括「公用地方維修資助」、「家居維修免息貸款」、「強制驗樓資助計劃」及「籌組業主立案法團資助」。這四項計劃至2023年底，已有超過8萬個住宅單位受惠，涉及的資助總額達1.6億元。

從「見爛補爛」邁向「預防性維修」

市建局團隊決定優化「公用地方維修資助」的適用範圍。自今年1月1日起，過往曾經申請「公用地方維修資助」的大廈不可再度申請，讓計劃下的資源給予從未提交申請的樓宇，讓更多業主受惠。資助計劃亦涵蓋包括39個租者置其屋計劃下的屋邨，提升其樓宇公用地方的安全水平和宜居度。

市建局亦將推出一項全新的「預防性維修」資助計劃，推動業主由以往「見爛補爛」的維修模式，逐步邁向「預防性維修」的新概念，為樓宇進行周期性維修保養的同時，更引入預防性的措施，保持樓宇狀況持續良好，減慢樓宇老化的速度。

當局已為此特別基金的「額外注資」每年預留1500萬元，希望以此作為誘因，鼓勵業主為日後的維修工程建立儲備並定期供款。

國泰承諾農曆新年航班服務如常

【香港商報訊】實習記者凌翰報道：臨近農曆新年，市民的外遊熱情持續高漲。國泰航空昨向廣大旅客作出保證，確保農曆新年出行高峰期間的航班服務將如常運作。

此前，國泰航空於聖誕節和除夕元旦期間，機師因病缺勤致數十航班取消，引發乘客不滿。國泰航空最新發聲明，對於出行高峰期間航班營運受影響或取消，向乘客致歉。國泰航空發言人稱，每日整合的航班都可能有不同，會盡快聯絡受影響乘客，安排他們轉乘其他時間最接近的航班，或提供退款。

該公司行政總裁林紹波表示，國泰已從中汲取寶貴經驗，並採取措施，將會作出相應改善，繼續致力為顧客增加航班選擇，確保國泰航空的航班服務在農曆新年旅遊高峰期間運作如常，外遊市民及訪

港旅客都可安心按原定計劃出行。

增候命機師提升營運可靠性

為踐行此目標，國泰航空已檢視航班時間表，並增加候命機師數目以提升營運可靠性。與此同時，國泰航空將在1月及2月餘下日子，每日整合平均6對航班，主要集中在每日班次較頻密的航線。

世界最大冰雪樂園花落哈爾濱 冬天裏的一把「火」再接再厲



【香港商報訊】記者張曉磊、通訊員鄭榮卓報道：據黑龍江省政府新聞辦公室日前消息，1月5日，在哈爾濱舉行的「2024中國冰雪旅遊發展論壇」上，哈爾濱冰雪大世界以81萬平方米的園區面積，成功挑戰健力士世界紀錄，獲得「世界最大的冰雪主題樂園」稱號。

當日，健力士世界紀錄大中華區首位認證官吳曉紅現場宣布了認證結果：「哈爾濱冰雪大世界面積為816682.5平方米，是世界上最大的冰雪主題樂園，榮獲一項新的健力士世界紀錄稱號。」

哈爾濱冰雪大世界誕生於世紀之交的1999年，是哈爾濱市為迎接千年慶典神州世紀遊活動，憑藉冰城獨特的冰雪資源優勢，而推出的大型冰雪藝術精品工程，已成功舉辦24屆。25年來，哈爾濱冰雪大

世界憑藉着獨特的冰雪資源優勢，不斷升級、蝶變，孜孜以求、不懈努力，成為創新經濟的嘗試者、創意文旅的實踐者。

經過25年的發展和人氣積累，哈爾濱冰雪大世界已成為享譽國內外的最佳冬季旅遊目的地，不僅在經營業績、品牌影響和旅遊口碑等方面均取得了令人矚目的成績，還推動了哈爾濱市乃至黑龍江省冰雪經濟、冰雪文化、冰雪體育、冰雪藝術等產業的發展。

為這一把火 籌備一整年

新年伊始，「冰城」哈爾濱人氣一直居高不下。香港旅遊促進會總幹事崔定邦表示也留意到近日哈爾濱旅遊盛況。在此前接受媒體採訪時，他表示，這是哈爾濱當地充分籌備，向旅客拿出滿滿誠意的

必然結果。

哈爾濱官方近日回應當地旅遊市場「爆火」，表示其實此前已籌備一整年。這個冰雪季，哈爾濱設計有100項文化活動，如請鄂倫春族和鄂溫克族人走上哈爾濱中央大街。除了想讓遊客玩得開心，也想推介當地獨特的民族文化。

崔定邦續指，旅遊者往往追求差異化的生活文化體驗。就像不少港人最近前往哈爾濱旅遊，是想去看看溫暖的香港所沒有的冰雕雪景，品嚐與嶺南不同的東北風味美食。這個冬天，哈爾濱在旅遊市場的舞台上，淋漓盡致地揮灑了她得天獨厚的冰雪魅力，有效助力當地社會經濟可持續發展，也成功塑造了當地的文化自信。這是一個很值得學習的佳例。「我相信到今年夏天，哈爾濱也會成為各地遊客的「避暑勝地」。」

第二十五屆哈爾濱冰雪大世界美輪美奐。傅強攝

中方制裁5家美軍工企業

【香港商報訊】鑒於近期美國出新一輪對台軍售，並以各種藉口制裁中國企業和個人，中方昨日公布反制措施：根據《中華人民共和國反外國制裁法》，決定對貝宜陸上和武器系統公司(BAE Systems Land and Armament)、聯合技術系統運營公司(Alliant Techsystems Operation)、宇航環境公司(AeroVironment)、ViaSat公司和Data Link Solutions公司等5家美國軍工企業實施制裁。措施包括凍結這5企在中國境內的動產、不動產和其他各類財產，禁止中國境內組織、個人與其進行交易、合作等活動。

中國外交部發言人當日說，美國公然違反一個中國原則和中美三個聯合公報，特別是「八一七」公報規定，向中國台灣地區出售武器，羅織各種藉口對中國企業和個人實施非法單邊制裁，嚴重損害中國主權和安全利益，嚴重破壞台海和平穩定，嚴重侵犯中方企業和個人正當合法權益。中方對此強烈不滿、堅決反對，已向美方提出嚴正交涉。

發言人強調，中國政府捍衛國家主權、安全和領土完整、維護中國企業和公民合法權益的決心堅定不移。我們敦促美方切實恪守一個中國原則和中美三個聯合公報規定，恪守國際法和國際關係基本準則，停止武裝台灣，停止對華非法單邊制裁，否則必將遭到中方堅決有力回擊。(據中通社消息)

粵港澳培訓師賽 十強在珠海出爐

【香港商報訊】記者陸紹龍報道：「粵港澳培訓師大賽半決賽」日前在珠海舉辦。來自香港、澳門、廣州、深圳、珠海等城市賽勝出的25名選手經過激烈角逐，最終粵港澳培訓師大賽半決賽10強勝出，澳門選手李振文、香港選手馮浩林、珠海選手劉潔洋分獲冠亞季軍。

本次賽事通過線上直播、線上投票形式大大增加了社會各界的關注與參與，短短三天時間選手線上投票超過5萬，直播瀏覽量超過22萬。參賽選手當日均表示，此次大賽技術有水平，賽務有創新，意義很深遠，收穫也很大，期待大賽能高質量持續舉辦。

深圳五園連通 歡樂徒步舉行

【香港商報訊】記者姚志東報道：交通銀行·2024深圳五園連通歡樂徒步活動日前舉行。500名參與者均安全打卡完成活動。

據了解，深圳市福田區通過廊橋、連橋、隧道涵洞改造等方式實現「五園連通」。此次徒步活動是深圳五園正式連通的首秀，向市民展現了新的都市生態旅遊線路和休閒運動場所，充分體現了深圳山海連城計劃的精髓——連生態、連生活、連生產、連生趣。

「古徽州新玩法」百場文旅活動迎客

【香港商報訊】記者吳敏報道：記者日前從安徽黃山市舉辦的新聞發布會上獲悉，2024年黃山市將圍繞激發有潛能的消費，開展百場文旅宣傳推廣活動。

一季度，持續開展「免減優·促消費」等系列活動，並結合春節和季節時令特點，開展「歡歡喜喜

徽州過大年」主題文旅活動，舉辦黃山市康養旅行大會、跟着賽事去旅行發布會、自駕遊大會，集中展示「養在黃山四季裏」「快樂健身 運動黃山」「全景黃山 全域自駕」主題產品；繼續組織「古徽州72小時奇遇記」走進校園系列活動，全方位、立體化呈現「古徽州 新玩法」。

此外，歙縣2024「徽文化·大地藝術季」有60餘場活動貫穿全年，以場景化呈現、產品化推出的形式賦能農商文旅體康融合發展。更加注重徽文化的深度體驗，既能看見徽州的煙火氣息，又能觸碰到徽文化的新文藝表達，在文旅交融中找尋「詩與遠方」。

春季清掃你的五臟六腑

“我們的身體在被‘設計’之初，就擁有了自主掃除體內垃圾的功能。只不過，這需要我們按照正確的方法去激發它。”一位美國暢銷書作者說。那麼，在這春暖花開的季節裏，抽空給你的身體來一次大掃除吧。

吃綠色食物助排便

深綠色蔬菜富含抗氧化劑、多種維生素、礦物質以及其他植物營養素，其抗炎作用可以令免疫系統保持活力。綠色蔬菜還富含膳食纖維，有助於促進排便，保證毒素的排出。

日常生活中，可以將菠菜、羽衣甘藍、萵苣、甜菜等蔬菜，加少量醬汁拌成沙拉食用，也可將這些蔬菜加水榨成汁喝。

少吃高熱量食物

少吃糖、少吃加工食物，比如高糖的餅乾、面包或奶酪等，因為這些食物會阻礙身體各系統的“工作速度”，影響代謝。可以一點點做出改變：一次祇吃一小塊，然後再用其他更健康的食物來填肚子。比如，用芹菜拌鷹嘴豆、菠菜拌花生來代替奶酪等。

如，用芹菜拌鷹嘴豆、菠菜拌花生來代替奶酪等。

優化食物組合，平衡吸收和代謝

身體能量的獲得80%來自我們的日常飲食；同時，我們需要靠排出垃圾保持身體的平衡。把容易吸收與容易排出的食物進行組合，最利于身體保持良好的工作狀態。人們常常採用的組合，如肉和土豆、雞蛋加培根、雞肉配米飯會加重身體負擔，不值得推薦；以蔬菜為主，搭配蛋白質或純谷物才是更好的選擇。水果則建議空腹吃。

祇吃八分飽有利消化

吃飯八分飽，二分留空餘。換句話說，當你覺得胃裏還沒填滿，但對食物的熱情已經下降時，就要停下來了。這種吃飯方式不僅有利于腸胃健康，還可以讓身體像加足潤滑油的機器，運行無礙。此外，這樣的習慣可以抵消掉一部分因吃垃圾食品而導致的不利影響，為你偶爾的飲食放縱上了一道保險。

洗澡多用鹽浴來排毒

清除體內垃圾最簡單、最便宜的方法是來個鹽浴。在30℃左右的熱水中，加入2杯浴鹽；如果有條件的話，還可以再加幾滴精油。調暗燈光，放點舒緩的音樂，在水中享受20分鐘的泡浴。溫熱的水可以打開你的毛孔，使毛細血管擴張；浴鹽則有助於帶走身體毒素。但專家提醒，有高血壓、心臟病或年老體弱的人，不適宜使用此方法。

鍛煉並保證出汗量

有專家指出，定期鍛煉可以促進身體的康復能力，且有助于保持心理健康。一定強度的鍛煉可以促進排汗，而汗液可以幫助帶走體內多餘的垃圾。專家認為，鍛煉應保證持續性，每周最好5次。運動項目的選擇應按人群有所區別，45歲以下者既可以進行較劇烈的無氧運動，也可以參加緩慢一些的有氧運動；45歲以上的人，特別是老年人，則應以有氧運動為主，如散步、慢跑、游泳等。

花粉過敏 食物可解



春暖花開，對花粉過敏的人此時又要“受罪”了。研究表明，除了盡量減少接觸花粉外，某些食物可以抑制炎症，減輕濕疹、打噴嚏、鼻塞等過敏癥狀。美國營養專家總結的緩解過敏的幾類食物，被過敏困擾的朋友可以常吃。

酸奶等富含益生菌的食物

研究顯示，孕婦在孕期和產後喝含益生菌的酸奶，可減少嬰兒患濕疹的幾率，同時能降低嬰兒患其他過敏癥狀的風險。

獼猴桃、鮮果等富含維生素C的食物

維生素C有助抵抗瘙癢、蕁麻疹等過敏反應，美國營養協會醫學主任卡羅琳·迪恩表示，維生素C通過間接抑制炎症細胞功能來釋放組胺。草莓、獼猴桃、綠葉菜等富含維生素C的食物春季應該常吃。

蘋果、洋蔥等富含類黃酮的食物

研究表明，類黃酮在抗炎抑制過敏反應方面效果特別好，富含類黃酮的食物包括蘋果、洋蔥、紅酒以及茶葉等。

杏仁、腰果等富含鎂的食物

美國楊伯翰大學研究表明，體內缺乏鎂的動物與鎂充足的動物相比，接觸過敏原後血液裏組胺水平更高。除了杏仁、腰果外，綠葉菜、海帶等食物也富含鎂。

三文魚等富含Ω-3脂肪酸的食物

Ω-3脂肪酸被證明具有抗炎作用，有助減少過敏。除了三文魚等深海魚外，核桃、亞麻籽也是Ω-3脂肪酸含量較高的食物。

八角、茴香等香辛料

美國臨床營養顧問珍妮特·馬卡羅博士指出，八角、茴香、花椒、芥末、胡椒等香辛料可以通過刺激呼吸道黏膜纖毛，減輕鼻塞等呼吸不暢癥狀。

幼兒發燒 別去“捂汗”

發燒是小兒較常見的病癥，是很多疾病都能引發的癥狀，在應對小兒發燒時，家長要掌握科學的護理與治療方法，不要隨便使用退燒藥，更不能盲目相信民間偏方給寶寶捂汗。小兒發燒後捂汗捂太多，要當心誘發高熱驚厥。

據專家介紹，相關的數據顯示，急性發熱是5歲以下兒童急診住院的首要原因。傳統觀點認為發燒捂出汗就好了，但兒童的體溫調節中樞發育不完善、體溫調節能力差，加衣服、蓋被子，不但出不了汗，還會由于不通風而加重發熱，熱度不能通過皮膚散出去，誘發高熱驚厥。所以，孩子發燒要給他們少穿衣服，不要穿著衣服蓋被子。關掉熱空調，降低室內溫度，以利于皮膚散熱達到降溫的目的。

專家表示，由于兒童汗腺不發達，中樞神經系統發育不完善，因此千萬不能通過“捂汗”來“發汗”，否則容易造成“捂熱綜合徵”，易導致高熱驚厥。一般高熱驚厥好發于6個月至5周歲年齡段孩子。

“壁虎爬牆” 治肩周炎

患了肩周炎，胳膊抬不高怎麼辦？專家建議，不妨學學壁虎爬牆。

具體做法是：病人身體正對牆壁距離約30公分，雙臂分開後舉起雙手放在牆上，胳膊盡量抬高，然後雙腿分開稍比肩寬。當準備工作就緒後，病人身體下沉至雙膝，彎曲至90度即可，然後右臂協同左腿、左臂協同右腿上爬，腳可離地，手臂盡量向上伸。這種鍛煉方法每天20分鐘，身體素質好的老年人可適當延長時間。

一般來講，經過數月的堅持鍛煉以後，病人不僅會感覺胳膊能高高抬起，四肢及大小關節也在不知不覺中得到了很好的鍛煉。

需要注意的是，肩周炎早期時病人會有疼痛感，但是到了後期疼痛雖然減輕或消失，但會出現功能障礙，臨床上稱爲“凍結期”。可以說，“冰凍三尺非一日之寒”，因此，肩周炎患者切勿採取強拉硬扯的方法。

年過半百，要防肩周炎。肩周炎好發于50歲左右的人，故又稱“五十肩”。因患病以後，肩關節不能運動，仿佛被凍結或凝固，故稱“凍結肩”、“肩凝癥”。患有肩周炎的患者，常自覺有冷氣進入肩部，也有患者感覺有涼氣從肩關節內部向外冒出，故又稱“漏肩風”。中醫認爲，肩周炎乃風寒濕邪侵襲肩周筋脈所引起的慢性疾病。內因營養虛弱，筋骨衰頹，外邪乘虛而入，傷及肩周筋脈，致使氣血不通而痛。若過力勞傷，血瘀氣滯均可導致肩痛凝滯，肩痛日久，則筋脈失養，而見肩部肌肉萎陷，關節僵硬。

養眼四妙招



晚春風多雨少，氣溫回升，熱易致疲。中醫講“累從眼入”，即身心疲憊發端于眼睛疲勞。如何做好護眼養生的基本功？專家支招4個小方法，您不妨一試：

吃出好眼色 眼睛幹澀最需要補水，要想擁有健康水潤的好眼色，首先要多喝水，再多吃一些核桃、杏仁等富含油脂和微量元素的食物。少吃甜食，因其會影響鈣的吸收，對視力不好。另外，辛辣和帶殼的海鮮一定要少吃，這些東西是“發物”，容易引起過敏性結膜炎等疾病。

睡出好眼神 睡不醒，眼神就會惺忪呆滯。春天每天要保證7~8個小時睡眠，便可以讓眼睛得到充足休息。晚上不要睡太晚，最好是10時上床。即便難入睡，也別有太大壓力，春天身體同自然一樣剛剛復蘇，需要一點緩衝期。

按出好視力 眼部有諸多穴位，按摩眼周，不但有解乏的功效，如果長期堅持的話，還有助于塑造好視力。按摩眼周可以參照眼保健操的步驟，也可以簡單刮刮眼眶，按摩一下眼睛周圍的穴位。或者先順時針轉幾十下眼球，再逆時針轉幾十下眼球，對增強實力都有不錯的功効。

敷眼最解乏 所謂敷就是用毛巾浸上水，蓋住眼睛捂，可以幫助促進眼部血液循環，加速緩解眼部疲勞。敷眼最好是冷熱交替著來，先用冷毛巾敷1-2分鐘，接着用在40℃左右的水裏泡熱的毛巾熱敷，如此重復10來次。每天早晚各一次，解除乏困效果極佳。

三種虛勿補

說到體虛，一般人都會想要補一補，但是“補虛”也是有講究的，以下三種情況就不宜大補或立即進補。

初感外邪 初感外邪最常見的是感冒，可出現發燒。有了外邪後，機體的正氣要和邪氣進行交戰，當務之急是把正氣調到體表以驅逐邪氣。如果此時祇顧補正氣而不發布作戰命令，很可能貽誤戰機，使病程延長。因此感受外邪以後一般要用辛味藥來發散，即驅逐外邪。如體虛受了風寒，可以先喝一些生姜紅糖水驅寒，然後再進行補益。

體內濕熱 上焦有濕熱，如出現頭部發熱、咳嗽痰多、口中黏膩等癥，此時進補會使補益藥不能順利下降，不僅下面得不到營養，還會助長上面的濕熱，一補就上火。這種情況需要先開上焦，宣肺氣，可食用杏仁等宣肺止咳的藥物。中焦有濕熱，如出現胃脘疼痛、灼熱，口幹却不想喝水，饑餓却不想吃飯，小便色黃，大便不暢等癥。此時若給予補益藥，會加重脾胃負擔，運化不開，出現腹脹滿、惡心等癥狀。因此需要先化開中焦濕熱，可食用幹姜、茯苓等健脾祛濕之品。下焦有濕熱，如出現下肢浮腫、小便短赤、渾濁等癥，進補同樣會加重癥狀，可以先服用薏米等食物以利濕。

極度虛弱 人吃入的補藥必須通過氣血這個傳送帶運送到全身，才能發揮效効。當身體極度虛弱時，氣血流通也變得緩慢，把一堆甘緩黏膩的補藥放在一個疲憊的傳送帶上，一來會導致貨物堆積，二來會使傳送帶運行得更慢，形成惡性循環。但身體極虛必須要補，怎麼解決這個問題呢？一是要減少藥量，循序漸進；二是暫時不用太滋膩的藥物，可以先服用些山藥、薏米、麥冬、百合、蓮子等甘淡藥物，由淺入深。

花生能够抗老痴

美國得克薩斯州再生醫學研究所科學家發現：花生和紅酒中包含一種重要的抗氧化劑，可能是對抗阿爾茨海默病(老年痴呆)的關鍵。

先前研究證實，人類一般在25歲以後大腦就開始進入退步狀態。中年以後，認知能力的下降，會對老年記憶衰退產生影響。而研究人員發現花生和紅酒中含有一種叫做“白藜蘆醇”的化合物，這種物質能够保護細胞免受與年齡增長相關的損害，因而可以幫助那些患有嚴重神經退行性的疾病的病人，如阿爾茨海默氏癥患者。

研究負責人神經再生醫

學研究所，分子和細胞醫學教授阿肖克·K·謝蒂帶領團隊進行了一項實驗，將實驗鼠分爲兩組，一組喂食白藜蘆醇，另一組作爲對照組，在22~25個月的觀察實驗後發現，沒有喂食的一組空間能力得以維持，但是對于新的空間記憶力明顯下降。而喂食了白藜蘆醇的一組神經元的發育和生長大約翻了一倍。另外，研究也發現，第一組的老鼠大腦微血管得到明顯改善，海馬體慢性炎症的水平相對較低。

研究人員稱：新發現的證據表明，白藜蘆醇可以幫助中老年人改善老年的記憶和情緒功能。

洗澡趕走小毛病

渾身酸痛、眼睛疲勞、手脚冰冷……這些“小毛病”没必要吃藥，但也不能放任不管。其實，通過洗澡就能解決這些難題。

身體水腫：洗澡時屈伸脚蹠 水腫就是本應排出體外的水分蓄積在體內導致的。可以在39℃~40℃的水中泡15~20分鐘，水浸到肩頭即可，利用水壓來消除水腫；若嫌麻煩可以在洗澡時做一些脚蹠屈伸活動，如轉動脚腕、彎曲脚蹠等，還可以對足底和膝蓋做一些按摩，都能促進血液循環，改善水腫。

肩頸酸痛：洗澡時聳聳肩 肩頸酸痛的人可以用40℃~41℃的水泡10~15分鐘，水位要到脖子，能促進人體排出積蓄在血液裏的乳酸等物質，緩解酸痛；還可以在

洗澡時做一些聳肩活動，緩解肌肉緊張，如果眼睛酸脹，還可以用溫熱的濕毛巾敷眼睛，有緩解視疲勞的效果。

身體疲累：水溫別太高 用39℃~40℃的水洗澡10~15分鐘後，感覺體溫稍有下降時再上床睡覺，會使人很快進入深度睡眠。需要注意的是，水溫不能過高，否則會令心跳加速，反而導致身體更加疲勞。

心情鬱悶：給水加點香味 將味道清新的浴液倒入水中，水溫控制在39℃~40℃，浸泡全身或衝洗15~20分鐘，水會讓人有種飄飄欲仙之感，有放鬆身心的效果。需要提醒的是，不要在大吃一通之後進行，飯後半小時內洗澡會令血液難以集中到胃腸，影響消化。

法令紋暴露年齡

不論是誰，在發現臉上爬上第一道皺紋的時候，祇怕都有點傷感。不過你知道一個人臉上可以有多少種皺紋嗎？這個數字可能讓你吃驚。原來在我們的臉上，共藏有17種皺紋，而同齡的年齡、習慣、生活方式甚至工作地點，都可能決定到底會是哪一道皺紋率先出賣你的年齡，甚至暗示你會早死。

在專家眼中，真正“出賣年齡”、“暗示早逝危險”的并非魚尾紋，而是法令紋。

其實法令紋和皮膚整體的鬆弛、衰老有關，所以更能揭示一個人的狀態和年齡。很多人會盯著笑紋、魚尾紋不放，但如果要了解自己的狀況，你最該和同齡人比較的，其實是法令紋。如果你的法令紋在同齡人中屬於“特別深”



的一類，那麼你的皮膚狀態恐怕就不是很理想了。

而長期在室內工作的人，更容易出現眼圍紋，也就是笑起來時極爲明顯的“笑紋”，有的人甚至二十歲出頭就可能出現這樣的紋路，但比起在戶外工作的人來說，皺紋總體來說都出現得更晚，程度也相對淺一些。

當然，並不是說魚尾紋、抬頭紋、頸紋等就不重要，因爲這些皺紋如果過度嚴重，也會加重“蒼老”的感覺，減少壽命。

孫東：香港有工業！

新型工業化資助計劃優化措施昨起接受申請



【香港商報訊】記者姚一鶴、實習記者凌瀚報道：昨日，生產力促進局（生產力局）舉辦「香港有工業·重要夥伴起動大會」開幕禮，邀請40家立足香港的企業分享邁向新型工業化的成功「落地」案例。創新科技及工業局局長孫東出席活動時表示，生產力局近年提供各種智慧方案，推動新型工業化，為本港工業賦予全新面貌及形象；又指「香港有工業」扎實存在，並肯定了眾多企業一直以來為香港工業發展所作的重要貢獻。

孫東表示，很高興已有超過35家成功申請新型工業化資助計劃，或投資研發現金回贈計劃的企業參與，當中許多企業是屹立香港多年，部分甚至有超過百年的傳統。這些企業在生產力局以及資助計劃幫助下，透過科技賦能升級轉型，大大提高生產力。

至今推行逾1200項大灣區智能化項目，涵蓋逾25個行業的智能化升級，將全力配合政府搶企業、搶人才措施，協助更多有潛力企業落戶香港，以專業支援，引進商機，協助更多龍頭新興策略產業在本地建立廠房、設立智能生產線。助力企業與本地公司，特別是中小企接軌，建立營商網絡，更好融入香港、國家發展大局。

近年施政報告發展新型工業措施

- 成立「新型工業發展辦公室」，支援重點企業在港發展、協助製造業利用創科升級轉型、扶植初創企業。
 - 成立「香港微電子研發院」並啓用「微電子中心」，促進微電子研發和產業發展。
 - 加速建設超算中心，推進人工智能發展。
 - 設立100億元「新型工業加速計劃」，提供配對資金，推動下游新型工業發展。
 - 設立第三個InnoHK平台，聚焦先進製造、材料、能源及可持續發展，匯聚全球各地頂尖科研人員。
 - 設立100億元「產學研1+計劃」，進一步推動「從一到N」的科研成果轉化和產業發展。
 - 促進科技產業發展，積極向內地和海外推廣香港的新機遇，未來五年吸引不少於100間具潛力或代表性的創科企業在港設立或擴展業務，包括至少20間龍頭創科企業。
 - 通過「再工業化資助計劃」將智能生產線由目前約30條在五年間增加四倍至超過130條。
 - 全力完善港深創科園、「北部都會區」新田科技城、科學園和數碼港的擴建工程等基礎設施。
- 資料來源：2022年、2023年施政報告

逾35家企業申請資助計劃

孫東指，《香港創新科技發展藍圖》緊扣國家發展策略，將實踐新型工業化列為香港發展創科的重要方向。去年施政報告提出推動新型工業化的政策，包括優化新型工業化資助計劃，讓符合條件的企業同步提升新型工業化政策，進行最多3個項目，以獲取最多4500萬元資助，協助在港建立更多智慧生產線。他宣布，當局即日推出上述資助計劃優化措施，並鼓勵在場企業立即行動提交申請。

此外，政府亦設立100億元新型工業加速計劃，以安裝的形式資助在港新設立生產設施的特定科技產業，加快港口新型工業發展。同時，當局也會設立新型工業發展辦公室，由工業專員代理，以產業導向為原則，全力支持包括本地和傳統企

業，透過創科升級轉型，以增強競爭力。

陳祖恒：可解決行業痛點

生產力局主席、立法會議員陳祖恒表示：「香港的新型工業化不是指要把土地和勞力密集的製造業重新帶回香港，而是聚焦物聯網、人工智能、新材料及智能生產工序等為基礎，引進適合本港發展的高端製造業，促進傳統製造業升級轉型，以創新科技提升製造業的競爭力。」他表示，生產力局一直與本地企業攜手合作，

去年，生產力局獲得103個國際和本地的獎項和殊榮，近八成獲獎的項目都能成功落地應用，解決行業的痛點，「我們不只是做科研，我們亦解決問題。」陳祖恒說。

培育人才方面，生產力局積極舉辦「Future Skills」課程，去年已為3.8萬名創科人才提供培訓，培育香港創科生力軍。

港府一直關注再工業化

其實，香港政府一直很關注再工業化，去年施政報告中就提到成立「新型工業發展辦公室」，成立「香港微電子研發院」並啓用「微電子中心」；設立100億元「新型工業加速計劃」和設第三個InnoHK平台等。

2022年施政報告中亦提到一系列扶持措施，包括設立100億元「產學研1+計劃」；未來五年吸引不少於100間具潛力或代表性的創科企業在港設立或擴展業務，包括至少20間龍頭創科企業；通過「再工業化資助計劃」將智能生產線由目前約30條在五年間增加四倍至超過130條；全力完善港深創科園、「北部都會區」新田科技城、科學園和數碼港的擴建工程等基礎設施；建設智慧政府，三年內全面採用「智方便」提供一站式數碼服務，實現政府服務「一網通辦」等。

香港玩具展開幕 助商家行銷全球

【香港商報訊】記者唐信恒、實習記者邱之麟報道：第50屆香港玩具展（暨第15屆香港嬰兒用品展及第22屆香港國際文具及學習用品展）昨起一連四天在灣仔會展中心舉行，為2024年貿易展覽揭開序幕。財政司司長陳茂波指出，今年經濟環境充滿挑戰，舉辦玩具展可吸引更多商務訪客留港過夜消費，從而刺激經濟活動，促進旅遊、零售、餐飲等領域的就業。

香港玩具兩成出口東盟

當天，陳茂波和香港貿發局主席林建岳、總裁方舜文及玩具業諮詢委員會主席湯誠正於開幕典禮擔任主禮嘉賓。貿發局副總裁張淑芬表示，今次展覽共吸引來自35個國家及地區，超過2600家包括香港、內地、亞太區以及歐美的展商；大會也積極組織近200個買家團，以及邀請不同機構代表參觀展覽，包括入口商、百貨公司、專賣店、零售連鎖店、採購辦事處和電商平台等，為業界締造更多商機。

陳茂波致辭時表示，在充滿挑戰的全球環境下，亞洲玩具市場收入預計到2028年平均有3.5%增長，高於全球平均2.6%的水平，而東盟國家去年首11月佔香港玩具出口的近20%，相比2021年全年增長率8.4%有大幅上升，反映東盟是香港的重要市場，香港可與東盟等新市場合作，發展新商機。

陳茂波提及，本港正擴建灣仔北及機場等會展場地，料將令會議展覽場地增加逾40%，希望為商界提供空間會面及尋找合作夥伴，以進一步提升香港作為國際會議展覽及獎勵旅遊（MICE）中心的地位。

首次參展深圳公司指效果不錯

今年玩具展設有新展區，其中一個是「ODM匯點」，方便買家採購環節。有關製造商有自己的設計能力，有品牌會把其設計與生產力一併購買，以協助製作

產品。

據深圳某科技公司總經理邱杰介紹，其公司產品分為三類，第一是兒童潮搭如包包，第二為戶外類如兒童打印相機，第三類是兒童益智類產品，最新的有智能棋盤，具備AI（人工智能），可人機對戰或人與人之間互相遊玩，公司產品都是自主研發。他指，今年是第一次參與玩具展，去年10月曾參與禮品展，現時有與香港本土擁有迪士尼授權的公司開始合作，對方主要經營店舖銷售，服務市場為香港與澳門。今年，公司考慮擴展東南亞的印尼市場和北美的墨西哥市場。他說，以參展第一天觀察來說，推銷效果相對可以接受，部分在禮品展接觸的客戶都有前來，期望今次能轉化成生意。

香港玩具展提供廣闊平台

「我們六年來一直在參展，因為香港是面向世界的窗口。香港玩具展提供了一個廣闊平台，讓我們能夠把產品推廣給全球顧客。」玩具商iM.Master萬致銷售總監陳豫中向記者介紹。據介紹，萬致主要經營益智類玩具，並以結合STEM教育的理念為基礎融入了編程學習的特色。該公司提供豐富的種類選擇與由淺入深的學習設計，令兒童在體驗遊戲樂趣的同時也能夠培養獨立操作和思考的能力。

去年年底，萬致推出全新產品系列，除以往的男童玩具研發外，今次更將關注領域拓展到女童玩具上來。陳豫中透露，去年萬致銷售額已超過2億元人民幣，產品暢銷全球28個國家及地區。他表示：「加上此次玩具展的助力，我們的產品一定能行銷全球，我們的品牌影響力也會有所增強。」



玩具展展出九龍城寨模型，吸引入場人士拍照。記者 蔡啓文攝

玩具展以「創新玩趣：玩轉古今未來」為題，吸引逾2600家環球展商參展。記者 崔俊良攝

香港是兒童產品大市場

此外，本屆嬰兒用品展迎來五個展團，韓國、新加坡和香港孕嬰業協會展團重回故地，「歐洲精選」和浙江省湖州展團則是首度登場。韓國大型地墊品牌經理Steven Sohn稱，公司是專業遊戲墊生產商，為安全考慮，遊戲墊對孩子很重要，因孩子遊玩期間可能會不慎跌倒。其品牌在香港或貿發局展會上遇到過很多買家，來自內地、台灣，以及日本、澳洲和加拿大的買家已成為公司獨家經銷商，故香港展覽對他們來說非常重要。

Steven還提到，香港長期以來是貿易中心，無論是兒童產品還是其他產品，這裏都是一個大市場。公司上一次參展是2020年，整個市場疫情期間有三四年處於休眠狀態，2023年復辦時沒有很多買家參與，2024、2025年很重要，我們參展和介紹產品，表明品牌依然存在、產品依然暢銷，公司會以香港為樞紐向世界擴張，增強影響力。

出版3.0：把香港創意帶到世界

【香港商報訊】記者萬家成報道：日前，「出版3.0」項目籌委會執行主席（常務）兼香港書刊版權授權協會總幹事黃燕如表示，「出版3.0—香港智能電子書庫」項目（「出版3.0」）繼參加前舉行的「學與教博覽2023」後，今年4月將參與意大利博洛尼亞兒童書展以及內地書展，務求為「香港智能電子書庫」創造更多發展空間。

2023年香港書展期間，「出版3.0」推出「香港智能電子書庫」（書庫）後，首次攜書庫參加2023年法蘭克福書展，並在「騰飛創意—香港館」（香港館）內推廣，一同把香港出版界的創意帶到世界。

法蘭克福書展是全球最大型版權貿易洽談展覽，黃燕如於2023年10月18至22日出席有關書展，並於11月30日在香港與業界分享時指出，「出版3.0」成功地向全球包括歐美及東南亞的電子書採購商/營運商、出

版社、境外業界協會，以及不少境外作者，推廣了書庫及「電子書出版轉換平台」（https://publishing3.hk）的一站式服務，包括當中平台的轉換和書庫的銷售模式等。其間，不少境外出版社對有關香港故事、文化遺產等電子書及有聲書特別感興趣。

黃燕如說，在法蘭克福，「出版3.0」一共舉行45次對接介紹會，當中包括OverDrive、RB Media和IG Publishing等全球電子書和有聲書平台，相關代表對「出版3.0」項目頗感興趣，打開了未來合作大門。同時，一些境外出版業界協會，如新加坡及印尼的業界協會，以及香港貿發局的歐洲辦事處等也表示，願意協助聯繫各自的合作夥伴，推廣書庫。在此過程中，中國內地、俄羅斯及阿拉伯等地的出版社對書庫中以香港故事、文化遺產及心靈勵志等主題的電子書及有聲書特別感興趣。

858件港版書轉粵普英有聲書

據介紹，目前共有逾60間香港出版社參與到「出版3.0」，並通過「電子書出版轉換平台」將858本香港出版的中文紙本書籍，成功轉換成逾4000本中英文電子書及廣東話、普通話及英語三語有聲書，為有關書籍進行國際版權貿易洽談締造了有利條件。「出版3.0」項目籌委會主席兼香港出版總會會長李家駒指出，現有逾4000個成功轉換的書籍項目，「出版3.0」首階段算是「超額完成」，爭取繼續營運「香港智能電子書庫」，為香港出版同業在國際市場上開拓更多商機。

黃燕如表示，未來「出版3.0」會研究如何優化轉換技術，包括將簡體版書籍轉換成有聲書，並會繼續推廣「香港智能電子書庫」。

碼上看

《詠春》新年首演圓滿收官 香港各界好評如潮

掃碼睇片

2023年成為 本港有紀錄第二暖年

掃碼睇文

瑞銀預期 香港新股市場今年回暖

掃碼睇文

美逾50年首登月任務 著陸器發射7小時後故障

香港文匯報訊 美國聯合發射聯盟公司的「火神半人馬座」火箭於1月8日發射升空，預定將美國航太機械人技術公司開發的「遊隼」月球著陸器送入太空(圖)，這是美國50多年來首次展開登月任務，也是美私營企業首次挑戰登月。然而在成功發射約7小時後，著陸器的太陽能板未能調校至向太陽的位置，工程人員正努力嘗試解決。

搭載肯尼迪頭髮樣本進行「月葬」

「遊隼」搭載的物品包括美國已故前總統肯尼迪的頭髮樣本及數百人的骨灰，將進行美國歷來首次「月葬」，攜帶的科學設備將用於展開美國太空總署(NASA)的科學探

索任務，包括監測月球輻射情況、分析月壤成分及尋找水和氫分子。

據美國有線新聞網絡(CNN)報道，「火神半人馬座」火箭於當地時間凌晨2時18分，從佛羅里達州卡納維拉爾角太空軍基地發射升空。按計劃，發射升空約1小時後，火箭把「遊隼」月球著陸器送入地月轉移軌道。「遊隼」將在那裏與火箭分離，啟動自身推進器，向月球前進。進入繞月預定軌道後，「遊隼」將運作一段時間，最後於2月23日嘗試登陸月球，著陸點是月球正面中緯度地帶一塊數平方公里大的區域。

著陸器抵達月球表面前的最後時刻，被視為整個任務最關鍵環節。航太機械人技術公

司行政總裁早前受訪時稱，著陸成功概率為五成。

去年4月和8月，日本和俄羅斯分別發射月球探測器，在最後著陸月球環節均以失敗告終。去年9月升空的日本小型登月探測器SLIM目前正在環月軌道運作，預計本月20日嘗試著陸月球。

業界認為，「遊隼」登月任務將奠定NASA下一階段月球探索的基調，即將相關任務外包給私營企業，先以探測器探索月球再展開載人任務。NASA認為將相關任務外包給私營企業完成，能削減探索月球的成本。美國另一家私人企業也擬於2月中旬發射Nova-C月球著陸器。



德國「凱撒大帝」 碧根鮑華逝世

香港文匯報訊 德國足球名宿碧根鮑華家人證實，碧根鮑華於1月7日逝世，享年78歲。

綽號「凱撒大帝」的碧根鮑華(圖)，於1974年以隊長身份帶領前西德國家隊奪得世界盃(方圖)，在1990年則以領隊身份帶領國家隊再奪世界盃，在德國球壇地位崇高。碧根鮑華的家人發表聲明說：「我們悲痛地宣布，碧根鮑華昨日在家的陪伴下，在睡夢中

平靜地去世。」碧根鮑華近一年來沒有露面，他的弟弟上月透露兄長健康欠佳。



新冠流感呼吸道合胞病毒肆虐 意西重災逾200萬人感染

歐面臨三重疫情 醫療系統難承受

香港文匯報訊 據英國《金融時報》報道，隨著流感和肺炎病毒激增，而新冠肺炎和其他呼吸道疾病使局面進一步惡化，歐洲正面臨一場可能將衛生系統推向極限的「三重」流行病疫情。同時，許多兒童感染呼吸道合胞病毒(RSV)，這種病毒可引起細支氣管炎，並導致一歲以下嬰兒住院治療的人數急劇上升。

報 道稱，西班牙和意大利是受影響最嚴重的國家，醫院正努力應對大量湧入的患者，一些地區的醫療機構重新引入新冠疫情時期佩戴口罩的規定。意大利高等衛生研究院的數據顯示，意大利在去年最後兩周，估計有200萬人感染流感和肺炎和RSV。病例激增大大加劇醫院和急救室的壓力，這些醫療部門一直在努力應對床位和工作人員的長期短缺。

法季節性流感疫情蔓延全國

意大利北部貝加莫醫院的急症室主任科森蒂尼說，「今年的流感毒性很強，尤其是對呼吸系統，甚至對年輕人也是如此，因流感併發症而住院的患者比平時更多。」他表示今年最初數天情況最嚴重，原因是「病人太多」。

歐洲疾病預防控制中心上月警告說，由於近年的抗措施導致呼吸道感染病例總體減少，人們免疫力水平下降，今冬冬呼吸道疾病病例將比平時多。

法國公共衛生署1月3日指出，季節性流感疫情在聖誕節那一周擴散到新的地區，幾乎蔓延至整個法國，「法國流感流行指標急劇增加，特別是在醫院，有10個地區處於流行狀態。」

此外，新冠病毒感染浪潮在消退了數周後再次出現。法國公共衛生署除繼續強調要為脆弱群體接種流感和新冠疫苗外，還再次呼籲人們「在出現症狀時，在擁擠的地方和有脆弱群體在場的情況下，應佩戴口罩、洗手和在封閉場所定期通風。」

英官員警告流感高峰期未到

據西班牙傳媒報道，44歲的洛佩斯上月27日因雙側肺炎前往馬德里一間醫院求診。數日來洛佩斯除了發燒，還咳嗽不止，無法進食和入睡，就連胸骨也疼痛難忍。他在急症室熬過了3天，周圍都是像他一樣受到呼吸道病毒嚴重影響的人。

洛佩斯的病情是當前呼吸道感染浪潮的一個典型例證，其中主要是甲型流感，也有新冠病毒和RSV，一周內入院人數增加了61%。專家稱，西班牙目前的情況是新冠病毒毒未消退，就已經進入「季節性流感」階段。

德國也報告了流感病例上升，該國公共衛生部門說，新一波流感於上月11日正式開始。在英國，流感病例和住院人數也略為上升，官員警告說流感高峰期尚未到來。



◆ 西班牙一周內入院人數增加61%。路透社

美流感季4500人病歿 病童多未打疫苗

香港文匯報訊 據美國醫生表示，隨著學生重返校園，流感情況在東南部和西部部分地區變得嚴重，有兒科醫生稱，許多染上流感的幼童未打疫苗。

當局表示，去年10月以來的流感季已在33個州份達到疫情標準，已知4,500人病歿，包括20名幼童。

新奧爾良大學醫學中心重症中心主任詹茲表示，路易斯安納州的流感在感恩節前後爆發，詹茲負責的成人重症病者中，約20%為流感患者，該州的情況可能是2009年H1N1流感季節以來最嚴

重。

東北部和中西部一些州份已通報流感病例增加，去年同期流感病例已達高峰並走下坡，但今年卻再度上升。美國疾病控制及預防中心(CDC)主任科恩表示，當前流感季屬典型情況，「確診增加但未見大幅成長。」據CDC統計，上月16日至23日有至少14,732人因流感住院，估計今冬流感季節至少710萬人罹患流感，其中7.3萬人住院。大多數重病、住院和病歿的流感病人年齡都在65歲以上，兒童也可能感染流感重症，

尤其是5歲以下幼童。CDC指出，在上月23日至30日，因流感求醫的1歲以下嬰兒大幅增加。

北卡羅來納州屬高風險區，該州衛生部門表示，今年已有3名幼童病歿，而去年整個流感季節死亡的幼童也是3人。

夏洛特兒童醫院傳染病學專家艾哈邁德表示，她注意到幼流感病例穩定增加，患者通常會發燒、咳嗽、流鼻水或喉嚨痛，「這些孩子幾乎都未接種疫苗，流感疫苗的接種率不如預期。」

「甩窗門」客機 一個月內三亮失壓警示燈

香港文匯報訊 美國國家運輸安全委員會(NTSB)繼續調查阿拉斯加航空波音737 MAX 9客機，在飛行途中「甩窗門」事件，指出肇事航機近期曾3次在飛行過程中，報告「自動增壓失效燈」亮起。至於飛脫的窗門已於一處民居的花園尋回。

波音股價一度急挫近9%

受737 MAX 9停飛消息拖累，波音股價1月8日早段一度急挫近9%，阿拉斯加航空股價也下跌4.2%。

NTSB主席霍曼迪1月7日表示，涉事客機的增壓警示燈，曾於去年12月7日、今年1月3日和1月4日三班不同航班上亮起，航空公司其後限制這架飛機不能飛行需飛越海上的夏威夷長途航線，以便在必要時能快速折返機場。霍曼迪稱，目前不清楚這些事件與5日的「甩窗門」事故是否有關。然而據事故調查相關人士透露，客機上周五是「先經歷劇烈的客艙失壓，窗門才在半空中脫落的。」霍曼迪還說，肇事

客機的两个黑盒已被送往分析，但駕駛艙語音紀錄儀與緊急降落相關的數據，因超出兩小時的錄音時間，已被新的數據覆蓋，或影響調查工作。她再次呼籲監管機構強制要求改裝現有飛機，以便能紀錄25小時數據，高於目前要求的兩小時。

NTSB表示，客機飛脫的窗門殘骸，1月7日晚在俄勒岡州波特蘭附近一名教師的家中花園發現，當局將進行檢查。霍曼迪說，找到飛脫的窗門可望獲得關鍵線索，釐清它何以與飛機分離。事發時副機師的耳機被扯脫飛到客艙內，部分乘客的手機則被吸出機外，有網民在波特蘭公路旁發現一部手機，仍處於飛行模式及有一半電量，打開了航班領取行李的通知書頁面，當局到場調查後指出，這是當局發現的第2部手機。阿拉斯加航空回應有關警示燈問題時說，飛機增壓系統出現問題，在大型飛機的商業航空營運中很常見，「按照飛機的商業航空營運中很常見，「按照批准的維護程序全面評估和解決故障，並完全符合美國聯邦航空局法規。」

日災區核電站海面現油膜 惹洩輻射憂慮

香港文匯報訊 日本能登半島元旦發生地震後，北陸電力公司承認，位於石川縣的志賀核電站受損情況比此前公布嚴重，其中相關設備漏油量是原先公布的逾5倍，實際漏油多達1.98萬升。該公司1月7日表示，在對志賀核電站進行詳細檢查的過程中，確認核電站附近海面上有少量油膜漂浮，核電站2號機組變壓器周圍的水溝和道路上也發現了油膜，事件引起外界憂慮可能引起輻射洩漏。

外相訪烏 自民黨被轟棄民黨

北陸電力稱，出現油膜可能是因地震發生時，志賀核電站變壓器管道受損，導致用於絕緣和冷卻的油洩漏，滅火設備啟動，又導致油飛濺並隨雨水洩漏到周圍。該公司還稱，洩漏的油不屬於輻射管理區域內，不會對外界造成輻射影響，目前已使用中和劑等對油膜進行了處理。

據石川縣政府統計，地震已增至168人死亡及565人受傷，並有323人下落不明。在救援行動被緩慢之際，日本外相上川陽子8日抵達烏克蘭訪問，此舉在網上引發爭議，有人指責上川在日本剛遭遇地震災害之際，竟去給烏克蘭送發電機，而不是災區，也有人批評首相岸田文雄內閣尚未有成員到能登半島探訪，指責執政自民黨是「棄民黨」。

美兩黨達成支出協議 有望避免政府停擺

香港文匯報訊 美國國會共和黨籍眾議院議長約翰遜1月7日表示，國會兩黨領袖就一項總額達1.59萬億美元、的支出協議達成一致，為聯邦政府避免在本月稍後陷入部分停擺鋪平道路。

約翰遜在寫給國會議員的信中說，該協議為2024財年制訂了支出計劃，其中8,860億美元用於國防支出，7,040億美元用於非國防支出。

美國總統拜登在兩黨達成協議後發聲明說，支出協議「讓我們離防止不必要的政府停擺又近了一步」，他呼籲國會共和黨人必須停止威脅讓政府陷入停擺，履行其基本責任。

拜登還提及他去年10月向國會提出包括援助以色列和烏克蘭資金在內的特別撥款請求，敦促國會共和黨人盡快批准該請求。

19日因運轉資金耗盡而陷入停擺，剩餘機構的運轉資金也將於2月2日耗盡。

分析人士指出，儘管該協議推動了潛在撥款法案的立法進程，但並非表明國會兩黨已彌合分歧。約翰遜在信中坦言，協議達成的開支水平「不能讓所有人滿意」，也不能像部分議員預期的那樣削減開支，因此聯邦政府停擺的可能性仍然存在。

政府商界探索逾年 應用部署提高生產力降成本

2024 展望 科技篇

生成式AI普及

更多行業受惠



醫療的AI應用範疇很多，例如可利用AI分析海量的病歷數據。網上圖片



以數據為中心的企業具AI轉型優勢。網上圖片

生成式人工智能(Generative AI)技術在2023年迎來了爆炸性成長，無論是政府抑或商界，過去一年都在努力探索這種新技術，隨著適應期結束，各方對AI技術應用方式的了解愈來愈深入，可以預見在新的一年，更多行業將會在 workflows 中實際應用AI技術，藉以提高生產力和降低成本，2024年將會是AI技術全面普及化的一年。

◆香港文匯報特約記者 余家昌

每當一項新技術出現時，一般都不會讓整個社會同時受惠，而是會在不同時間使不同群體受益，就以互聯網為例，雖然小部分企業早在1990年代初期已經開始使用互聯網，但其實要到2000年代後期，才有三分之二美國企業開設官方網站。

畢馬威調查：八成企業擬增投資AI

生成式人工智能技術亦然，早在2021年，程式編寫員已經可以使用程式編寫AI助理「GitHub Copilot」，到2022年則出現ChatGPT和DALL-E 2等工具，讓一般使用者也可以使用。過去一年，投資者對AI技術前景的憧憬則帶挈一眾科技巨企股價飆升。

到了2024年，AI技術的最大受益者將是科技業以外的企業。雖然過去一年間，很多企業都已經開始使用AI技術，但大多只屬於探索和嘗試階段，例如用AI來製作法律或行銷文件的初稿。經過一年的實驗期，不少企業都計劃更大規模地在不同範疇部署AI技術，例如提升研發速度等。畢馬威會計師事務所調查便發現，約八成受調查企業計劃在2024年中期將AI投資增加50%以上。

微軟推輔助工具Copilot成AI里程碑

AI技術得以在新一季普及的原因之一，是更多AI產品將會上市。作為ChatGPT最大金主的微軟，2023年11月便為旗下

辦公室軟件系列推出AI輔助工具Copilot，被視為AI普及化的重大里程碑；Google亦計劃將AI技術加入旗下線上辦公室軟件平台。很多新創企業亦在過去一年獲得大量投資，用以開發新的AI應用產品，預計在未來一年將會陸續開花結果。

另一個關鍵原因則是人才。雖然如今連小學生也會用ChatGPT做功課，但能在企業層面操作和研發AI技術的專家仍然非常短缺。到了2024年，隨著市場上相關人才增加，加上企業內部培訓陸續有果，不少企業將會足夠人才開展AI技術應用。

醫療保健金融服務公司具轉型優勢

至於哪些企業將會率先跑出，成為最早的AI技術採用者？按照過去經驗，一些規模較小、體制較靈活的企業可能會佔據領先地位。至於大型企業中，一些以數據為中心的企業將會較具有AI轉型的優勢，例如醫療保健和金融服務公司，原因是部署AI的關鍵之一是妥善的資料管理，一旦管理不善，可能會導致資料透過AI工具外洩，因此本身就具有高度資料保密制度的企業，將可以較快地適應AI技術。

高盛早前發布的一份展望報告亦指出，醫療保健業的AI應用範疇有很多，例如可以利用AI分析海量的病歷數據，協助新藥研發或尋找新的治療方法；AI技術亦可以協助偵測心臟病，或者協助術後物理治療復健等。

不過與此同時，AI技術普及化亦不是毫無阻力。事實上，現時不少企業仍然對AI抱有一定戒心，擔心AI技術會構成安全隱患，甚至帶來法律風險；很多打工仔甚至中間管理層亦因為害怕被取代而拒絕嘗試使用AI，過去一年弄得好萊塢滿城風雨的編劇協會罷工，部分發起原因就是前線編劇擔心被AI搶飯碗。

2024年 AI技術走向

1. AI優先的經營策略

來到2024年，企業經營策略將會逐步轉為以AI優先，例如愈來愈多企業將會優先考慮以AI作為營運的核心要素，從客戶服務聊天機械人到優化供應鏈。

2. 數據分析

愈來愈多企業看重所謂「Actionable Insight」，即可協助決策者制定未來方向的信息，這將會推動AI與數據分析整合，先進的機器學習模型將幫助企業篩選大量資料，作出更明智的決策並獲得競爭優勢。

3. 個人化體驗

在2024年，AI技術將在向客戶提供個人化體驗方面發揮關鍵作用，無論是電子商貿產品推薦、內

容個人化，還是根據個人喜好推出行銷活動。

4. 網絡安全應用

隨著網絡威脅增加，AI將率先用來加強網絡安全，機器學習演算法將變得更加擅長識別和減輕威脅，確保敏感資料受到保護。

5. 醫療保健領域

醫療保健產業將見證AI的大規模採用，包括AI診症、藥物發現和預測分析，不僅可以改善患者護理，還可以提高成本效率。

◆香港文匯報特約記者 余家昌

回答來年趨勢 ChatGPT：醫療金融製造業廣泛應用

香港文匯報訊(特約記者 余家昌)既然人工智能(AI)在2023年是如此重要，那麼若要預測未來一年趨勢，最好的方法當然還是使用AI，因此，記者分別向ChatGPT和Google旗下的Bard查詢了未來一年發展趨勢，看看會得出什麼答案。

我們分別要求ChatGPT和Bard列舉5項2024年科技趨勢預測，結果兩者有3項預測是相同的，分別是AI技術發展、延展實境(Extended Reality)和區塊鏈技術。其中

ChatGPT提到2024年AI技術將會更深入發展，尤其是自然語言處理方面，同時在醫療、金融和製造業的應用會更廣泛；Bard的答案則較為空泛，只提到預期日常生活中會有更多AI應用。

AI預測內容保守 能力受限

除了相同的3項，ChatGPT分別預測了「5G擴展及融合」和「可持續科技解決方案」，前者看來不太像；Bard則預測了「量子計算」和「合成生物學」。總的來說，兩個AI工具只需幾秒

就能提出5項預測，顯示了AI的能力，但這些預測內容都是相對保守，顯示在「預測」這個範疇上，AI能力還是有一定限制。

◆延展實境技術或將深入發展。網上圖片



香港文匯報訊(特約記者 余家昌)在2024年，全球太空探索活動將再有大發展，其中美國預計最快將於2024年底，派出4名太空人進行繞月飛行，是自1972年「阿波羅17」號以來，首批重返月球附近空域的人類。中國亦預計會於2024年5月發射嫦娥六號火箭，目標是人類首次在月球背面採集樣本，以增進人類對月球的認知。

日探索火星衛星

作為美國太空總署「阿耳忒彌斯2」號任務的一部分，4名太空人將在月球外飛行7,400公里，繞一圈並返回地球，但他們不會降落在月球表面，為期10天的航行將測試太空發射系統(SLS)火箭和獵戶座太空艙的未來任務。「阿耳忒彌斯2」號最快可以在11月發射，但亦可能因為各種問題推遲到2025年。

其他國家亦會在2024年展開不同的太空探索任務，例如日本將於2024年9月啟動火星衛星探索任務，研究火星的衛星火衛一和火衛二，目標是在2025年登陸火星，收集岩石樣本並返回地球。印度則會在12月發射太空船到金星，希望藉此研究從金星大氣層的化學成分到熔岩流的一切，並查明金星是否含有可形成生命的磷化氫。

◆美國太空總署部署重返月球。網上圖片



太空競賽更激烈 中國計劃月球背面採樣創舉

全球加快監管步伐 侵權官司牽動AI發展

香港文匯報訊(特約記者 余家昌)過去一年人工智能(AI)技術突飛猛進，但與此同時針對AI技術的法規及監管卻明顯跟不上，不少專家擔心AI發展會因此失控，最終反過來危害人類。可以預計在2024年，全球各地政府將加快監管AI技術的步伐，甚至可能會出現相關的國際條約或協議。

歐盟主要機構經過漫長談判後，終於在2023年12月初就《人工智能法案》達成協議，最快於2024年初生效，是全球首個針對AI領域的全面監管法規。法案按照不同的風險類別為AI技術應用進行分類，包括必須完全禁止的「不可接受」技術，到高、中、低風險的

AI技術等，透過識別不同風險來進行監管。

在2024年，各國預料將會跟隨歐盟推出類似法案，不過有專家認為，單靠各地獨立立法監管AI，並不足夠應付大型AI模型帶來的挑戰，而是應該成立類似國際航運組織或國際原子能機構等跨國組織，統一對AI作出國際性監管。

ChatGPT恐推倒重來

另一方面，針對AI技術的法律訴訟亦可能對AI發展產生重大影響。過去一年，不少程式編寫員、作家和畫家等原創內容創作者，以至是大型唱片商都先後入稟，控

告AI模型研究企業在未獲許可下，擅自挪用他們的程式碼或作品以訓練AI模型，涉嫌侵權。

目前這些官司大多集中在美國，部分最快會在2024年內有裁決。雖然大多數官員都只是單純要求AI模型開發商賠償，但也有一些個案，例如美國作家協會控告ChatGPT母企OpenAI案，是要求法院頒令禁止曾經利用版權作品進行訓練的AI模型在互聯網上繼續運作，這意味原告方一旦勝訴，ChatGPT將不能繼續運作，並需要從零開始使用非版權作品來進行訓練。



天命

孔子也有宗教精神嗎？綜觀《論語》，孔子曾多次提及「天」、「鬼神」等，所以，香港浸會大學宗教及哲學系榮休教授費樂仁認為孔子也有宗教精神——子曰：「吾十有五而志於學；三十而立；四十而不惑；五十而知天命；六十而耳順；七十從心所欲，不逾矩。」

意謂孔子15歲開始立志求學；30歲已能自立；40歲明白事理，沒有疑惑；50歲知順其自然，安於天命；60歲聽人言知人意，豁達包容；70歲隨心所欲而不會超越法度。其中「五十而知天命」——並非要我們一切聽天由命而無所作為，而是要謀事在人，成事在「天」，應該只問耕耘，不問收穫。但求盡己所能，一切成果皆要順應宇宙的自然法則，安於天命。

生從我身邊帶走？」孔子明白到宇宙萬物的自然法則，對「天」和「天命」，存敬畏之心。

費樂仁教授：「《論語·季氏》有說，『君子有三畏』。什麼三畏？就是畏天命，畏大人，畏聖人之言。他也提出『敬鬼神而遠之』——《論語·雍也》。」孔子相信尊敬鬼神，但要弟子不接近、不迷信，是為智慧。《論語·八佾》：祭如在，祭神如神在。子曰：「吾不與祭，如不祭。」——祭祀祖先時，祖先好像就在眼前；祭祀神靈時，神靈好像就在心裏。孔子說：「我若不能誠摯親自參與祭祀，即使人在而心不在，就好像沒有祭祀過一樣。」可見孔子飲水思源，慎終追遠的虔敬之心。

正如費教授所說，當孔子面對生命中不同困難的時候，他倚靠「天」和「天命」，來進一步發現他生命的意義。



香港浸會大學宗教及哲學系榮休教授費樂仁認為孔子也有宗教精神。 作者供圖

顏淵是孔子最愛的弟子，顏淵去世的時候，孔子說：「噫！天喪予」——他是不是責怪「天」呢？不是。他只是悲痛萬分，喊問：「天啊，為何你要把最好的學



懷舊粵菜應傳承

源自廣州的老字號「蓮香」，最後一間在香港的酒樓「蓮香居」，最近更名為「六安居」，標誌着「蓮香」品牌的酒樓暫別香港了。

文公子曾經光顧過中環的「蓮香」老店，早茶用茶盅而非常見的茶壺，果然有一盅兩件之感覺。晚市名菜蓮子八寶鴨，更是令人喜出望外，將糯米及各式食材釀於鴨殼內，口感層次甚豐，而且屬傳統手工業，現時只有為數不多的食府有供應。

傳統粵菜向有「食在廣州，廚出鳳城」之說。而傳統懷舊粵菜，亦明顯見源於順德菜的基礎。香港能堅持做懷舊菜者已稀，猶幸仍有人肯傳承。

文公子中華總商會會長張昆隆兄，本業為海鮮批發，在印尼更自設海魚養殖場，近年進軍飲食業，在尖沙咀柯士甸路與名廚合作開設「潮味居」，主打傳統潮州菜。後來張兄獨資經營，改為「龍門金閣」，主打懷舊粵菜，冰鎮咕嚕肉、砵仔焗魚腸、蝦多士、杏汁白肺湯、煙燻太爺雞等，都做得很出色。配合其本業的海鮮批發的菜式，如椒鹽瀨尿蝦肉、花甲蒸水蛋、鹽焗奄仔蟹，亦屢有驚喜。文公子最喜其膏蟹蒸肉餅，將蟹黃蟹肉與豬肉拌勻，再製成肉餅，於其上蓋以完蟹，每一口肉餅都充盈蟹香，只是有點膽固醇萬歲。常聽人言，美味的食品通常都不健康，信焉。

最近文公子應邀出席另一老牌粵菜店灣仔「生記」飯店搬遷前夜的見證飯局，與一班食友品嘗其傳統粵菜。是晚全場滿座，非常熱鬧。

當晚「生記」安排了幾道招牌菜，照例是相機先動大家才起筷。「生記」的鹽焗雞，用古法烤製，皮脆肉嫩，非客家鹽水雞可比。另一出名菜式上湯豬脷，厚切得來有口感，配上湯嫩豆腐作底，意想不到的合拍。單尾安排了大大鍋的泥鯧粥配油條，料夠粥綿有鮮味，連甚少食粥的文公子都來了一碗。甜品則是白糖糕，口感鬆軟且無酸味，有正宗順德倫敦糕的水準。

「生記」標榜堅持做傳統粵菜，整體而言，出品足碼，而且調味適中，頗合中庸之道，屬於大廚小品之作，難怪可在灣仔屹立多年。新址據悉開於灣仔三湘大廈，會增加燒臘與點心供應，重開時可往一試。



香港勞工及福利局局長孫玉菡

新年快樂，我的電台訪談節目「舊日的足跡」請來第一位嘉賓勞工及福利局局長孫玉菡。

局長早婚，卻因竭力工作而延遲了當父親的時間，「我和太太在大學認識，我們在中大拍拖，我未夠27歲便結婚了，39歲才當第一任父親，現在女14歲、囡11歲，同學子女讀大學，我兩個才讀小學，所以我勸大家要生便快生，因為未必即刻有，整個過程好多擔憂，幸好兩個子女都健康出生。我自問是個好好丈夫，有時間都給了太太，極忙也找機會和她吃飯，兩個人感情的維繫非常重要。我亦自問好顧家，我有兩份工，一份局長、一份回家做爸爸，我當他們是朋友，可能他們當我是玩具。人稱子女乖乖時是天使、賭氣時是魔鬼，但天使時間多啊！」

暖男局長也喜歡跟孩子說故事，他本人喜愛《史記》和《資治通鑑》，也愛金庸小說，「五年班開始迷上，代價就是500多度的近視，我最愛《天龍八部》，不過因為家境清貧要租書，因為太受歡迎租不到第一冊，我由第四冊開始追看，一樣津津有味。」

局長的人生軌跡由低處起步，他明白民間疾苦，關心勞苦大眾的境況，也時刻掛掛市民和家人的幸福指數，多謝局長全程投入繁重的工作，加油！新的一年造福更多勞動階級和基層家庭！祝2024年人人有工開，豐衣足食！家庭幸福！



暖男孫局長喜歡跟孩子說故事。 作者供圖



視帝視后爭崩頭

這個星期日（1月14日）將會舉行年度盛事《萬千星輝頒獎典禮》，誰會成為新一屆的視帝、視后，備受矚目。

今年頒獎禮有幾個新改變，首先舉行地點不在電視城，而是移師澳門上葡京綜合度假村舉行，TVB全台藝人要去澳門出席，屆時澳門將熱鬧起來。另外，今屆起取消「最受歡迎電視男、女角色」及「最受歡迎電視拍檔」，同時新增「最具潛質新人」獎項（由香港觀眾投票），另設「大灣區」及「馬來西亞」的最喜愛TVB劇集、最喜愛TVB男主角、最喜愛TVB女主角等獎項，分別由兩個地區的觀眾投票選出，共頒發25個獎項，馬來西亞和大灣區觀眾都有份投票，可見TVB節目受到不同地區的高度關注，亦成為TVB藝人身價的新指標。

同樣情況出現在視后之爭，余詩曼和李施嬅均憑《新聞女王》候選視后，但始終亮點在余詩曼，胡定欣會否憑着《破毒強人》的高收視而奪冠？一直睇好龔嘉欣在《靈氣逼人》癡情女鬼的出色表現，是視后之選，年尾則殺出一部《新聞女王》激起視后之爭的高潮，既生瑜何生亮，變數大，有懸念，觀眾就有興趣追看。

陳豪在《破毒強人》的演出，是全劇的靈魂，視帝寶座的對手有張振朗，他在《靈氣逼人》中演前世今生很到位；馬國明則憑《新聞女王》出戰，比較蝕底，始終套劇以女人戲為主；陳山聰在《隱形戰隊》的出色演出，會否令他稱視帝？又是一個懸念。

至於新設的「最具潛質新人」獎，送了21位候選人的名單，以炎明熹的人氣和曝光率最高，當然呼聲亦最高。



余詩曼能否憑《新聞女王》成為新一屆視后？ 作者供圖

「最佳劇集」是收視三劇集之爭，全年度計算，《破毒強人》踞榜首，亞軍《隱形戰隊》，第三位《新聞女王》，根據收視《破毒強人》應奪獎，但觀眾感覺投票，余詩曼的標青演出，深得觀眾喜歡，《新聞女王》隨時跑出。



錦鯉·魚缸·風水

袁星

回了趟老家，做飯時鐵哥們問我吃不吃魚。他在我家蜂場西北側的水池裏，放了幾條白鯉、鯽魚。又買來3條共十多斤鯉魚，放進去。

下個月，就是農曆新年了。鐵哥們說，這時買魚，價格便宜。把買來的魚放到水池裏，讓其瘦瘦身，過年時肉質實實，口感比新買的好。那個水池本是供觀賞建的，最深處也就小半米，把魚放裏面容易捕撈。

兩周前，我回老家時，他正在清污。鏟完淤泥和樹葉，又灌入清水。這次回家，水裏就養上魚了。鍋裏煮着鯪魚，但畢竟不如新捕撈的活魚味道好。我倆砸開水池的薄冰，着手捕撈。家裏沒有抄網，用一個舊塑料筐當網，另一邊用一根木棍攪動驅趕。池水淺，冰層下的水依然刺骨，魚兒游動緩慢。但池中又混進了一層落葉，逮起來並不輕鬆。

兩個人對着水池正捕撈呢，紅動從牆上走過來，跟我說逮鯪魚吃吧，家中水缸裏有，一條半斤左右。見我猶豫，他就走開了。我平時也跟紅動喝酒小聚，但不經常，不太好意思去抓他家的魚。也許，紅動看出了我的心思，扭頭離開了。我倆繼續抓魚。剛抓到一條3斤多的鯪魚，紅動又過來喊我，讓我去他家拿魚。魚缸裏結冰了，砸冰逮魚時，把缸都砸破了。他家那個缸，不知從哪裏淘來的，是以前農村那種大水缸，已很難買到了。為了給我逮幾條魚，連缸都砸破了，再不要實在說不過去。我爬上壩子去他家時，他已用方便袋把魚提出來了，總共五六條的樣子。

鯪魚燉好了，鯉魚也3斤多，再燉上鯽

魚吃不了。鯽魚還是活的，不要吧盛情難卻，要吧一頓吃不了那麼多。略一思量，決定把牠們暫時放到蜂場的水池中養着，下次再燉。天冷了，我回老家吃飯的次數少，有空一聚的時間更少。碰巧都在，順便邀請紅動，中午一起聚了聚。幾杯小酒下肚，他突然提到西大汪那兒的一個水池裏有3條紅魚，讓父親去逮，讓我帶回家，給小兒子照順養着玩。

紅動家東邊，他自己挖了一個四五米深的大水池。水池裏養了不少魚。草魚、鯉魚、鯪魚、金魚都有。春天夏天，村裏有過去釣魚玩的，被順順撞見了，等前向後的，很想要幾條養。有時能要到，興高采烈跑回家，有時沒釣着，哭哭啼啼沒個完。趕集遇上賣魚的，也偶爾買兩三條回家，隨便找個玻璃瓶、塑料瓶養。不知啥原因，那種魚不好養，動不動就死掉了，我也沒太放心上過。紅動說歸說，我們幾個正在吃飯，他口中的紅魚到底長啥樣，我並沒在意。應該是紅鯉魚或金魚吧，常見，一般，我尋思。

吃完飯，父親正好逮魚回來，就逮到一條，約20厘米長。那魚，通體火紅火紅的，像燃燒的火焰，也像紅色的雲團，灑脫飄逸。說牠是紅鯉魚吧，與常見的紅鯉魚不太一樣，胸鰭、腹鰭、背鰭和尾鰭特別寬大，游起來飄飄搖搖的，非常漂亮。而常見的紅鯉魚，大多肥胖，魚鰭並不寬大。不過，那魚也不是金魚。金魚的個頭小，魚鰭雖然寬大，魚鰭的形狀卻與逮回的這條紅魚迥異。全身火紅的金魚，也少見。逮回的紅魚，眼睛、身體、魚鰭和魚鱗的形狀，像紅鯉魚。說牠比紅鯉魚漂亮，是因為其魚鰭。魚鰭寬大，飄逸，絲滑、曼妙

如綢緞。湊近仔細觀察，發現其魚尾邊緣，略有點兒白色，但不顯眼。紅動嫌我父親不會逮，非要親自去一趟。他喝酒了，我們不放心，父親只得提着一個塑料桶再次上山。有紅魚的那個水池，是紅動家的。他說，紅魚是我外甥浩然從他家東的那個水池裏釣的，沒處養才扔到山上的。

山上那個水池是夏天蓄水澆樹用的，快乾涸了，剩下的水深不足十厘米，幾乎整個池底都凍成冰塊了。不撈出來，那幾條魚可能不幾天就得凍死。父親第二次去，大概一個小時後回來，又撈撈了兩條。一條紅魚，一條中指長的小鯽魚。

把魚帶回鎮上。家裏有個透明的長方形塑料盆，40厘米長20厘米高，寬度大概30厘米。塑料盆裏正養着兩條四五厘米長的青黑色小魚，別人在河裏逮的，不知品種。把5條魚養在一個塑料盆裏，雖不擁擠，也不寬鬆。

想正兒八經買個魚缸養，一打聽，講究還挺多。有人從風水角度，說魚缸的擺放位置得慎重再慎重，養魚的條數、顏色甚至品種，須斟酌再斟酌。風水與迷信，是有區別的。我以前很反感、排斥神神叨叨的人。現在略有改變，不反感不排斥了。而風水學，是有一定科學依據的。我的態度，由觀望變為「寧可信其有」，至少不強強。思量再三後，我決定買個魚缸，擺到開門可見的客廳東北方，當裝飾。

喜歡金龍魚，不過那種魚是肉食性的，成魚太大，也貴，我家養不了。還是養些野生或體型小的魚吧，像父親逮的這種紅魚，可能是錦鯉、蝴蝶鯉、紅草魚，或者集市上售賣的小金魚，易養、溫順、喜慶，就挺適合。



新水墨畫的發展前景

朋友的太太想要我為她畫幅荷花，並指定要「五顏六色」，這正對我的繪畫風格，我自欣然接受。我畫油畫出身，對用色比較偏愛，尤喜印象派油畫的色彩，因此，畫水墨畫也如是。

中國傳統水墨畫比較少用色彩，隨着時代的發展和人們審美觀念的變化，傳統水墨畫已經逐漸失去了年輕人的關注和認同。古人畫的那種文人畫，現代人很難企及，為了滿足現代人的審美需求，新水墨畫應運而生，並逐漸走進了人們的視野。

朋友的朋友們，在新水墨畫的發展中，藝術家們不斷地探索新的表現方式和技法，他們將傳統的水墨畫與當代的藝術語言相結合，創作出更具有時代感和現代感的作品。例如，一些藝術家將傳統的山水、花鳥等題材與現代的風格相結合，創造出獨特的視覺效果和審美魅力。

此外，新水墨畫也在國際上得到了愈來愈多的認可和關注。隨着中國文化在國際上的影響力逐漸擴大，新水墨畫作品也逐漸走向國際舞台，受到了愈來愈多的欣賞和認可。這不僅為新水墨畫的創作和發展帶來了新的機遇，也為傳統水墨畫的傳承和發展注入了新的活力。

綜上所述，新水墨畫作為一種融合傳統和現代的藝術形式，具有廣闊的發展前景和市場潛力。它不僅滿足了現代人的審美需求，也在推動傳統水墨畫向着更加豐富、多元化的方向發展。



新水墨畫《荷池香永》。 作者供圖



選擇和誰在一起

從零創夢 王嘉裕

在這繁囂世界裏有時候靜下心來去聽首歌，除了感動之餘也會聯想到了很多。我們這一生會遇到許多人，有些人是我們渴望遇到的，而有些是無意之中遇到的，但不管怎麼樣，這一輩子都會遇到無數的人，這些人也構成了我們整個人生。

儘管如此，我們依然有選擇的權利，選擇和誰在一起真的很重要，也許會覺得在說的是愛情，當然在愛情裏選擇和誰在一起也是非常重要的，可是在整個人生中，無論是在哪個方面，選擇和誰在一起都相當重要。

我們會遇到很多人，有的人正能量滿滿像一道光線照亮我們前行，有的人負能量不斷和他接觸就讓人皺眉不已，正因人與人之間的聯繫是息息相關的，或許有時候不想要建立

聯繫，但很多方面都會受到影響，所以正確的選擇便非常重要。

一直都認為，一個人能走多遠便要看他與誰同行，選擇跟什麼樣的人在一起，就會擁有什麼樣的人生，因為當做選擇時，其實是我們的價值觀在做判斷，而在選擇的時候，其實也是在選擇自己，如果可以，我們一定要選擇和心胸開闊、積極的人在一起。無論相信與否，其實能量場是存在的，人與人之間有着能量的磁場：和負能量的人在一起，終日環繞在耳邊的是嘆息，整天出現在眼前的是愁眉苦臉，總是抱怨着種種生活的不如意，這些抱怨雖然出自別人的嘴巴，可是慢慢也會影響到自己對事物的判斷，漸漸地也會不自覺地變得消沉、頹廢。

如果與正能量的人在一起，會被他的活力、

熱情、幹勁不斷地影響，會發現原來生活這麼好玩，世界是如此廣闊，他的積極、樂觀、進取也會不斷感染你，便會發現凡事從好的方面去想，會得到不一樣的效果，當心態變好了，慢慢地也會成爲一個更好的人。

人這一生，選擇跟誰在一起真的很重要，無論是在愛情中，在事業上，在人際關係的種種方面，都希望能夠選擇與人善品正、積極向上的人在一起。但也要提醒大家，不可能完全去依賴別人，因為我們的人生不是完全靠其他人能夠左右的，首先我們得讓自己成爲一個正能量的人，才能去做正確的選擇。希望大家也能夠有這樣一個意識，讓自己成爲一個能帶給別人溫暖和力量的人。

但願我們都能選擇到與正能量的人在一起，成爲積極向上、勇敢樂觀的人。

文匯報

东南亚版



匯聚海外華人聲音，提供全世界有趣資訊！大公文匯集團海外版編輯部現已推出自己的Facebook賬號「華聲」，歡迎各位讀者掃描二維碼追蹤、點讚、評論！



景區招「孫悟空」月薪六千元

近日，河北邯鄲太行五指山景區招募孫悟空扮演者，「孫悟空」只需要鑽進洞裏，接受遊客投餵零食，月工資能有6,000元人民幣。網友調侃說：「這工作好，吃胖了還能扮豬八戒。」網傳影片顯示，許多小朋友跟「孫悟空」吃香蕉、紅棗等，「孫悟空」吃得也不亦樂乎，還一邊跟小朋友互動說，「好了，好了，都把你們吃窮了。」



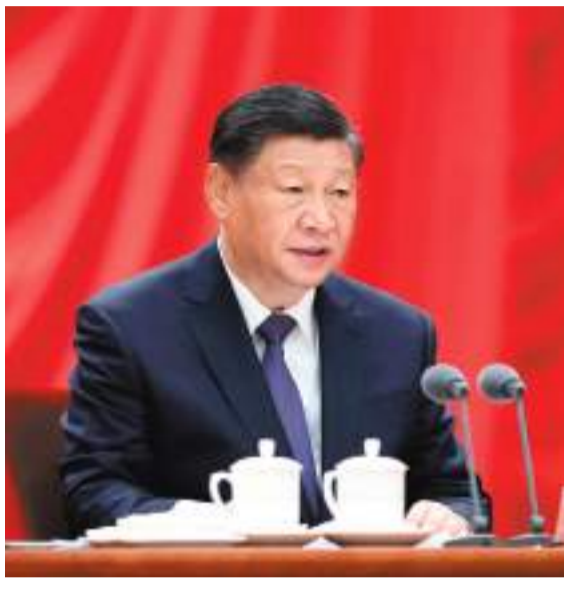
時光倒流

香港海洋公園於1977年1月10日開幕，是一座集海陸動物、機動遊戲和大型表演於一體的主題公園。四十多年間樂園不斷發展，殺人鯨「海威」、吉祥物「威威司令」等成為不同年代港人的集體回憶。圖為香港海洋公園開幕初期觀眾在海洋劇場觀看海豚表演。

在二十屆中央紀委三次全會上發表重要講話 強調對腐敗問題產生的土壤和條件要有清醒認識

習近平：堅決打贏反腐敗鬥爭攻堅戰持久戰

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平8日上午在中國共產黨第二十屆中央紀律檢查委員會第三次全體會議上發表重要講話。他強調，經過新時代十年堅持不懈的強力反腐，反腐敗鬥爭取得壓倒性勝利並全面鞏固，但形勢依然嚴峻複雜。我們對反腐敗鬥爭的新情況新動向要有清醒認識，對腐敗問題產生的土壤和條件要有清醒認識，以永遠在路上的堅韌和執著，精準發力、持續發力，堅決打贏反腐敗鬥爭攻堅戰持久戰。



▲1月8日，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平在中國共產黨第二十屆中央紀律檢查委員會第三次全體會議上發表重要講話。李強、趙樂際、王滬寧、蔡奇、丁薛祥、李希出席會議。

把黨的自我革命思路舉措搞得更加嚴密

習近平指出，2023年是全面貫徹黨的二十大精神的開局之年。黨中央堅定不移推進黨的自我革命，在全黨深入開展學習貫徹新時代中國特色社會主義思想主題教育，堅持不懈用黨的創新理論凝心鑄魂，着力推進政治監督具體化、精準化、常態化，着力整治形式主義、官僚主義突出問題，堅決清除黨員、幹部隊伍中的害群之馬，從嚴從實加強對黨員、幹部的管理監督，推動全面從嚴治黨向縱深發展，推動黨的二十大決策部署不折不扣貫徹落實，有力引領保障新征程開局起步。

把嚴懲政商勾連的腐敗作為攻堅戰中之重

習近平指出，要加強黨對反腐敗鬥爭的集中統一領導。各級黨委要切實加強對反腐敗鬥爭全過程領導，堅決支持查辦腐敗案件，動真碰硬抓問題整改。紀委監委作為專責機關，要更加主動擔起責任，有力有效協助黨委組織協調腐敗工作，整合反腐敗全鏈條力量。各職能部門要堅持高效協同，自覺把黨中央反腐敗的決策部署轉化為具體行動。

把嚴懲政商勾連的腐敗作為攻堅戰中之重

習近平指出，要加強黨對反腐敗鬥爭的集中統一領導。各級黨委要切實加強對反腐敗鬥爭全過程領導，堅決支持查辦腐敗案件，動真碰硬抓問題整改。紀委監委作為專責機關，要更加主動擔起責任，有力有效協助黨委組織協調腐敗工作，整合反腐敗全鏈條力量。各職能部門要堅持高效協同，自覺把黨中央反腐敗的決策部署轉化為具體行動。

把嚴懲政商勾連的腐敗作為攻堅戰中之重

習近平指出，要加強黨對反腐敗鬥爭的集中統一領導。各級黨委要切實加強對反腐敗鬥爭全過程領導，堅決支持查辦腐敗案件，動真碰硬抓問題整改。紀委監委作為專責機關，要更加主動擔起責任，有力有效協助黨委組織協調腐敗工作，整合反腐敗全鏈條力量。各職能部門要堅持高效協同，自覺把黨中央反腐敗的決策部署轉化為具體行動。

強化對新型腐敗和隱性腐敗的快速處置

習近平指出，要深化改革阻斷腐敗滋生蔓延。腐敗的本質是權力濫用。要抓住定政策、作決策、審批監管等關鍵權力，要健全腐敗預警懲治聯動機制，加強廉潔風險隱患動態監測，強化對新型腐敗和隱性腐敗的快速處置。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

習近平指出，要加強對行賄行為懲治力度。嚴肅查處那些老拉幹部下、危害一方的行賄人，通報典型案例，以正視聽、以儆效尤。加大對行賄所獲不正當利益的追繳和糾正力度。

紀檢監察隊伍要常態化清除害群之馬

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平8日上午在中國共產黨第二十屆中央紀律檢查委員會第三次全體會議上發表重要講話。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

紀檢監察隊伍要常態化清除害群之馬

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平8日上午在中國共產黨第二十屆中央紀律檢查委員會第三次全體會議上發表重要講話。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

習近平指出，要進一步健全反腐敗法規制度。圍繞一體推進不敢腐、不能腐、不想腐等完善基礎性法規制度，健全加強對「一把手」和領導班子監督配套制度。持續推進反腐敗國家立法，與時俱進修改監察法，以學習貫徹新修訂的紀律處分條例為契機，在全黨開展一次集中性紀律教育。加強重點法規制度執行情況監督檢查，確保一體遵行、一體執行。

粵港人才合作協議簽署 兩地建協調機制

香港文匯報訊 香港特區政府政務司司長陳國基8日抵達廣州，展開粵港大灣區內地城市訪問行程。當天，陳國基與廣東省委常委、省委組織部部長、省委人才工作領導小組辦公室主任程福波出席《關於推進粵港人才合作的框架協議》的簽署儀式，共同見證廣東省人民政府港澳事務辦公室主任李煥春與香港勞工及福利局局長孫玉函分別代表粵港兩地政府簽署協議，建立「粵港人才合作協調機制」。



◆粵港兩地政府代表簽署《關於推進粵港人才合作的框架協議》。

陳國基：5月舉辦人才高峰會

陳國基指出，香港作為國家最前沿和高度開放的國際化城市，具備條件和優勢擔當國際人才樞紐和大灣區人才門戶的角色，匯聚大灣區發展所需國際優秀人才。過去一年，香港通過新設的「高端人才通行證計劃」等共吸納超過22萬宗申請，約9萬名人才已抵港。香港人才辦亦將於今年5月舉辦「全球人才高峰會暨粵港大灣區人才高質量發展大會」，向世界展示香港在「一國兩制」下背靠祖國、聯通世界的獨特優勢，推動區域性人才交流合作。

粵港全速推進高質量發展

其後，陳國基先後與廣東省副省長張新和廣州市代理市長孫志洋會面。陳國基表示，粵港兩地全力促進大灣區人流、物流、信息流和資金流的流通，以打造大灣區成為富有活力和國際競爭力的一流灣區和世界級城市群。隨着《粵港澳大灣區發展規劃綱要》今年頒布5周年，他期待香港與廣東省及廣州市繼續開來，貫徹「優勢互補、互利共贏」的原則，推動更深層次、更廣領域、更高水平的交流合作，加強大灣區作為「新發展格局的戰略支點、高質量發展的示範地、中國式現代化的引領地」的新定位。

香港工展會旺場 銷售額破十億元

香港文匯報訊 香港第57屆工展會8日閉幕。在「夜繽紛」活動及人氣熱區強勁帶動下助創「丁財兩旺」佳績。為期24天的展期人流暢旺，吸引超過130萬人次入場支持，人流較去年增加兩成，不少市民入場主攻平價貨品或辦年貨。本屆展會約400家參展商參加，超過900個戶外攤位，創下超過10億港元的銷售總額。香港廠商會會長盧金榮指，

香港特區行政長官李家超所推動的「夜經濟」措施取得了良好的成果，對本屆展會會有莫大幫助，刺激人流和銷售額的成效可說是有目共睹。

香港工展會的一大焦點——「工展小姐選舉」結果於8日出爐，由代表昇鋒國際有限公司的李穎思憑優秀的表現勇奪冠軍。所有獎項得主及其代表企業獲得總值超過70萬港元的現金同名獎品。



◆李穎思（中）奪得工展小姐冠軍。

國泰狂撤航班 乘客大失預算

香港文匯報訊 國泰航空為確保農曆新年旅遊高峰運作如常，持續進行「航班調度」，連日來都有不少國泰航班取消。據香港機場管理局資料顯示，8日共有11班抵港及10班離港的國泰航班取消，包括來往北京、上海、台北、高雄、新加坡、曼谷及溫哥華等地，9日亦有至少10班抵港及12班離港的國泰航班取消。航班取消令乘客大失預算兼打亂行程部署。香港民建聯主席陳克勤表示，他3日購買11日往福建廈門、翌日回程的國泰機票，準備參加政協會議，不料7日晚11時許接獲航班取消的手機短訊，「尚幸我還有3天時間去處理，但有些乘客去到機場才獲告知取消航班，行程大受影響；一些轉往內地的旅客亦受波及，這很影響香港的國際形象。」

跟進欠積極 僅機械人回覆

除航班取消外，國泰後續處理手法亦有待改善。7日遭取消航班的「旅遊達人」項明生表示，國泰於事隔多個小時後在社交網站給他留言以提供協助，但最後只由聊天機械人回覆，跟進並不積極。項明生稱，他多年來光顧過全球數十間航空公司，除天災等情況，絕少像今次國泰般因「航班調度」而取消航班，批評國泰有違合約精神，打亂顧客部署之餘亦未有積極跟進善後。

國泰狂撤航班 乘客大失預算

香港文匯報訊 國泰航空為確保農曆新年旅遊高峰運作如常，持續進行「航班調度」，連日來都有不少國泰航班取消。據香港機場管理局資料顯示，8日共有11班抵港及10班離港的國泰航班取消，包括來往北京、上海、台北、高雄、新加坡、曼谷及溫哥華等地，9日亦有至少10班抵港及12班離港的國泰航班取消。航班取消令乘客大失預算兼打亂行程部署。香港民建聯主席陳克勤表示，他3日購買11日往福建廈門、翌日回程的國泰機票，準備參加政協會議，不料7日晚11時許接獲航班取消的手機短訊，「尚幸我還有3天時間去處理，但有些乘客去到機場才獲告知取消航班，行程大受影響；一些轉往內地的旅客亦受波及，這很影響香港的國際形象。」

除航班取消外，國泰後續處理手法亦有待改善。7日遭取消航班的「旅遊達人」項明生表示，國泰於事隔多個小時後在社交網站給他留言以提供協助，但最後只由聊天機械人回覆，跟進並不積極。項明生稱，他多年來光顧過全球數十間航空公司，除天災等情況，絕少像今次國泰般因「航班調度」而取消航班，批評國泰有違合約精神，打亂顧客部署之餘亦未有積極跟進善後。