

## 印尼呼吁各方保持克制缓和中东局势

4月16日, 外交部长蕾特诺雅加达总统府召开的记者会上说, 伊朗-伊斯兰纠纷导致中东区域局势紧张, 印尼呼吁各方保持克制, 缓和局势。



## 艾朗卡: 警惕伊以冲突负面影响

4月16日, 经济统筹部长艾朗卡(Airlangga Hartarto)在雅加达声明, 我国经济仍能保持5%增长率, 但也必须警惕伊以两国纠纷对金融市场所产生的负面影响。

# 总统对伊朗-以色列冲突提供指示

## 蕾特诺: 外交方式缓解纠纷并要求保持克制

【本报讯】佐科维总统于4月16日在雅加达总统府主持关于世界情势发展的局部内阁会议。外交部长蕾特诺(Retno Marsudi)出席上述会议之后向媒体表示, 佐科维总统在局部内阁会议上, 就有关伊朗在上周末以数百枚导弹和无人机空袭以色列事件作出指示。

蕾特诺说: “总统提供了

两项指示, 即继续以外交方式协助缓解冲突, 以使相关各方都保持克制及缓和紧张局势, 因为冲突情势升级对任何国家都不会带来任何好处。”

蕾特诺表示, 如今数个国家已估计到, 上述中东争端升温的局势对世界各国产生的负面影响。她说: “正如我们今天上午由总统和副总统

主持的会议所讨论的事项, 不论油价或其它必需品、美元兑换率等都受影响。”

此前, 蕾特诺于4月15日与伊朗外交部长侯赛因·阿米尔(Hossein Amir-Abdollahian)通过电话交谈, 她强调希望相关的国家保持克制并缓和紧张局势。她说: “我表示对中东的紧张局势甚感忧虑。”

据了解, 上周末伊朗动用约300枚导弹及无人机侵袭以色列境内。伊朗方面认为, 这是对以色列在两周前攻击在叙利亚(Suriah)大马士革(Damaskus)的伊朗大使馆作出的回应, 在此事件中导致2名伊朗高级军官丧生。

据悉, 在美国、英国、法国及约旦的协助下, 以色列

“铁穹”反导弹防御系统击落了伊朗的大部分无人机和导弹。伊朗对以色列的空袭促使中东一些国家立即关闭其空中飞行航线。伊朗攻击自2023年10月以来仍在侵略巴勒斯坦加沙(Gaza)的以色列特拉维夫(Tel Aviv), 以色列的侵略导致巴勒斯坦民众3万3797人死亡及7万人以上受伤。(Ing)

## 甘贾尔-马福胜选团队向宪院提交大选结果纠纷结论文件

【本报讯】第三序号正副总统候选人甘贾尔-马福胜选团队正式向宪法法院(MK)提交2024年总统大选结果纠纷作出结论的文件。其律师团主任托东(Todung Mulya Lubis)于4月16日在雅加达宪法法院提交文件后说: “我们已向宪法法院呈交结论文件。”

托东表示, 在上述结论文件指出, 2024年大选中出现5项选举严重违规行为, 因而这意味着必须重新举行大选。宪法法院法官团有必要彻查此事。他说: “第一, 大选在众目睽睽下作出严重违反道德行为。”

违反道德行为可从编号为90/PUU-XXI/2023 宪院裁决书显示出, 即允许佐科维总统提名其长子吉布兰(Gibran Rakabuming Raka)成为副总统候选人。托东说: “如果阅读了玛吉斯教士(Romo Magnis Suseno)发布的声明, 显然这是严重违反道德原则。”

第二, 佐科维总统表现出

裙带关系, 为吉布兰的参选成功铺路。国家元首的裙带关系行为被认为违反人协关于禁止在大选中实行裙带关系的规定。

托东说: “许多国家法令规定都是禁止裙带关系。如果我们看到佐科维总统的做法, 即提名自己的儿子和女婿参选都是裙带关系的行为。”

第三, 在印尼各地出现大规模具有操控性的滥用职权现象。第四, 普选委员会(KPU)和普选监督机构(Bawaslu)违反了许多的大选规则。托东说: “我们认为, 上述违规行为必须作为重新投票选举的理由。”

最后是普选委滥用信息应用系统导致发生争议及支持票膨胀的现象。

托东也声称, 佐科维与马福夫政府内阁的4位部长, 他们在宪法法院出庭作证时并未解释或澄清关于为政治目的而动用社会援助的指责。(Ing)

## 艾朗卡称我国经济仍保持5%增长 同时必须警惕伊以纠纷所产生负面影响

【本报讯】经济统筹部长艾朗卡(Airlangga Hartarto)于4月16日在雅加达总统府透露说, 佐科维总统在局部内阁会议上, 讨论了当今中东局势的动态, 尤其是与伊朗和以色列有关的问题。

艾朗卡强调说: “原则上, 缓和局势或保持克制是极为重要的事项, 尤其对相关国家来说更是至关重要。从经济角度来看, 以色列对

伊朗驻大马士革大使馆展开袭击行动, 以及伊朗对以色列进行报复等事件, 已经造成全球原油价格暴涨。”

他说, 由于有成千上万吨的游轮都要经过红海和霍尔木兹海峡, 这两个水域在经济上起着重要的作用, 运营成本高已经成为了我国必须应对的问题之一。

在根本上来说, 印尼的经济增长率仍然保持5%, 通胀率也

同样保持在2.5%的水平, 我国的贸易平衡表也仍然出现顺差, 外汇储备约有1360亿美元。

他补充说, 在金融市场方面, 根据美国发布的经济数据, 美元汇率也出现呈强, 然后中东的局势紧张也提高了全球经济的不确定性, 因此政府必须应对的是, 由于一些人将资产转移到避险资产, 致使美元、黄金和镍产品也开始出现涨价。(Sm)

## 79周年国庆在新国都举行 一部分民事公务员随即迁至努山达拉

【本报讯】按照政府的计划, 2024年8月17日79周年独立纪念庆典将在新国都努山达拉(IKN)举行, 然后有一部分民事公务员迁移至新国都继续执行服务。公共工程与民居部长巴苏基(Basuki Hadimuljono)于4月16日在雅加达确认了此事。

巴苏基透露称, 上述独立纪念日庆祝仪式结束后就开始转移民事公务员至新国都, 因为在新国都的住房和办公楼, 优先提供那些为庆祝79周年独立纪念日执行工作的公务员使用。

公共工程与民居部新国都基础实施项目执行工作队

方面称, 新国都的总统办公楼、总统府及其它统筹部委用的4栋大楼已可供作庆祝2024年8月17日独立纪念仪式的用途。因此在东加省努山达拉新国都庆祝的独立庆典成为迁移至新国都的初步阶段工作。

佐科维总统曾表示, 2024

(Ing)

一报在手 能知天下事  
NO:106304270  
一九八一年创刊  
www.guojiribao.com  
PT. INTER MEDIA PROMOSINDO

自增功德基金会印尼分会  
YOGYAKARTA BUDDHA TSY CHI INDONESIA  
「食」不但带来痛苦, 也使人堕落。  
恭候自证佛法真谛

印尼旅游部推荐咖啡  
PREMIUM QUALITY  
AUTHENTIC  
INDONESIAN  
印尼猫屎咖啡  
KOPITAM

國際日報官網  
https://guojiribao.com/

年8月17日将在新国都努山达拉(Nusantara)庆祝独立79周年纪念会庆典。新国都作为智慧森林城市的远见成为努山达拉的建设指南, 以循序渐进的方式建设新国都的同时也关注环保的影响。据悉, 在2022年-2024年初步阶段建设中, 公共工程与民居部优先建设的基础设施项目是中央政府核心地区。(Ing)

高雄长庚纪念医院 国际医疗中心  
All-on-4 全口快速植牙  
全口植牙手术的重大改良技术 无需要额外补骨, 快速装上稳定的固定式假牙  
imc@cgmh.org.tw +886-7-7317123 #6150 https://www.changung.hospital

# 劳工部收到 1475 份投诉书 共 890 家企业不向员工提供节日津贴

【本报讯】劳工部秘书长安瓦尔(Anwar Sanusi)4月16日在雅加达其办事处声称,截至2024年4月14日,本部的解禁令举报站共收到了1475份投诉书,其中930家企业被举报,因为今年没有向员工给予节日津贴。他说,至今已经处理好的案例,仅占投诉总数的5%。

安瓦尔说,“我们希望举报人数不再增加。关于被举报的930家企业,我们在解禁令之前,就已经处理了总投诉案例的5%,所以我们还有很多的作业要做。”

他透露说,雅加达专区共收到了462份的投诉书,被举报的企业共有280家为最多,其次是西爪哇达161家,中爪哇和东爪哇均各为88家,印尼东部地区

企业不给节日津贴的理由,本部尚未得到足够的资料,但肯定的是会深入调查此事,也许相关企业的经济状况欠佳,无法向劳工们提供节日津贴。他补充说,只待解禁令后7天不接收投诉书之后,劳工部将与省区和市县的工业和劳动局进行协调,尽快去解决上述各项投诉。(Sm)

## 伊以两国冲突令原油涨价 北塔米纳确保国内燃油供应充足价格稳定

【本报讯】北塔米纳石油公司旗下Pertamina Patra Niaga公司总经理利法(Riva Siahaan)于4月15日在雅加达召开记者会时声称,由于地缘政治局势紧张、石油输出国组织减产、再加上伊朗对以色列展开袭击行动的缘故,造成全球原油价格几乎上涨了18%。

根据2024年4月10日发出的报价,布伦特基(Brent)准价格每桶涨至90美元,西德克萨斯中质

(West Texas Intermediate)原油价格每桶接近86美元。利法强调说,尽管全球原油价格上涨而导致燃油生产费也扶摇直上,国油公司仍然采取不变价政策,并确保国内燃油供应保持充足,燃油价格也保持稳定,使国内的通胀率和购买力仍然保持稳定。他说:“北塔米纳国油公司当然有义务要全力支持政府的一切努力,也就是保持国民经济更加稳定和处于有利状况。”

他透露说,在今年斋戒月和解禁节期间,国内的燃油库存一直处于安全状况,并确保在返乡潮和返程潮期间,全国的燃油供应保持充足。根据记录,目前的Pertalite汽油的库存还能维持到20天,高级汽油(Pertamax)还能维持到41天,超高级汽油(Turbo)还能维持到58天,柴油和生物柴油还能维持到22天,Dex汽油还能维持到70天和航空汽油(Avtur)还能



### 阿古斯将揭发全国各地土地犯罪案

土地与空间部长兼国家土地局主任阿古斯(Agus Harimurti Yudhoyono/AHY)于4月16日在雅加达办事处出席开斋节恳请会发表讲话。他说,稍后将巡视全国各地揭发土地犯罪案。

### 去年我国投资落实达 1418 万亿盾 爪哇岛落实价值 48.5% 爪哇岛外 51.5% 更大

【本报讯】投资部长兼投资统筹机构主任巴赫利尔(Bahlil Lahadalia)日前在雅加达国会大厦同第六委员会召开工作会议时声称,在2023年期间,已落实的投资价值达到1418万亿盾,这一成就超过了原定达到1400万亿盾的指标。巴赫利尔透露说,自2018年至2023年,我国的投资落实价值总是达到指标,甚至有的超过了原定指标。他举个例子说,在2023年国家中期建设规划中,原定投资落实价值指标为1099.8万亿盾,但佐科维总统要提高为1400万亿盾,然而实现的投资价值竟然达到1418万亿盾。他说,2023年的投资落实,爪哇岛落实价值达到48.5%,爪哇岛之外达51.5%为最多,这是投资增

长的均衡化。根据记录,对我国进行投资为最多的国家和地区,即是新加坡的投资价值达到154亿美元为最高,其次是中国约达74亿美元,香港约达65亿美元,日本约达46亿美元,马来西亚约达41亿美元。在2023年期间,下游产业的投资总额达到375.4万亿盾,或占2023年总投资落实的26.5%,其中镍矿下游工业投资落实额达到136.6万亿盾,铜矿下游业达到70.5万亿盾和铝土矿下游业达到9.7万亿盾。农业领域或棕榈油下游业的投资落实达到50.8万亿盾,林业或纸浆造纸业达到51.8万亿盾,油气下游业或石化工业达到46.3万亿盾,通过电动汽车电池的电动汽车生态系统达到9.7万亿盾。(Sm)

### 专家估计我国经济增长或降速至 4.6% 或 4.8%

【本报讯】经济学家兼2019-2021年届科研部长庞邦(Bambang Brodjonegoro)评估称,伊朗于4月13日(星期六)晚上对以色列的袭击有可能影响我国的经济增长。他说,如果伊以两国冲突升级,很可能影响印尼今年经济增长目标,即是从原先预测的5.2%下降为4.6%-4.8%。庞邦于4月15日以虚拟方式参加讨论“关于伊朗-以色列冲突对印尼的影响的激动人心的谈话”时表示:“由于外部平衡受到干扰,加上潜在的市场通货膨胀,我国经济增长可能会有所下降,或许会降至4.6%-4.8%。”

尽管如此,庞邦表示,印尼仍有希望能够推动经济增长,直至今年达到5.2%。加速经济增长的唯一希望是通过2024年11月27日地方首长选举期间,借助国内消费市场的推动力。他说:“但如果我们把这次选举与上次选举的影响对照,就可看到有所不同,因为在这次选举中人们主要是在社交媒体上宣传,所以对数据或互联网之外的消费,包括分发社会援助等的消费不太大。”

据了解,伊朗于4月13日(周六)晚上开始对以色列进行空袭,以回应4月1日针对其位于叙利亚大马士革的外交设施的袭击。以色列的袭击造成至少7名伊朗伊斯兰革命卫队成员死亡,其中包括2名高级将领。伊朗指责以色列实施了这次袭击,并誓言要进行报复。然而,特拉维夫尚未正式声称对此次袭击负责,但几个月来它对叙利亚境内的伊朗目标进行了数次袭击。为此,印尼对中东安全局势升级表示担忧,呼吁伊朗和以色列保持克制。我国外交部于4月14日(周日)晚间通过X社交媒体表示:“印尼敦促联合国安理会立即采取行动缓和紧张局势,继续努力在中东创造和平局势。”

【本报讯】中央统计局(BPS)报告称,在今年2月份期间,通过主要口岸入境的国际游客共89万864人次,从边境口岸入境的国际游客人数共14万5173人次,总共达103万6037人次。中央统计局暂摄主任阿玛莉亚(Amalia Adininggar Widayanti)日前在雅加达表示,今年2月的国际人数共103万6037人次,环比增升11.67%或同比增升38.24%。

### 二月国际游客人数同比增升 38.24% 主要来自马来西亚 其次是新加坡和中国

她说:“2024年2月份的国际游客人数近达104万人次,比去年同期增升38.24%。”

至于2024年1月至2月期间累计的国际游客人数共196万3783人次或与2023年同期增升26.87%。她说:“虽然国际游客人数持续恢复及增加,然而2024年首两个月的国际游客人数与2019年及2020年还未出现新冠疫情之前相对更少。”

根据国际游客人数的来源地区分,2024年2月最多的国际游客来自马来西亚,其次是新加坡和中国。马来西亚游客人数环比增升37.93%或同比增升42.64%。阿玛莉亚解释说:“多数的国际游客通过巴厘岛乌拉莱机场入境,而且最多的国际游客是澳大利亚人,约占20.4%。”

中國銀行 雅加达分行  
BANK OF CHINA JAKARTA BRANCH

Date: 16 April 2024 Time: 09:00 WIB

外币对印尼盾牌价  
Foreign Exchange Rate against IDR

LCS CNY/IDR Reference Rate: 2210

Currency	TT Buy	TT Sell	Cash Buy	Cash Sell
AUD IDR	10,188.55	10,264.55	0.00	0.00
CNY IDR	2,188.48	2,201.48	2,183.48	2,206.48
EUR IDR	16,907.55	17,026.55	0.00	0.00
GBP IDR	19,723.07	19,863.07	0.00	0.00
HKD IDR	2,030.78	2,041.78	2,026.78	2,045.78
JPY IDR	102.74	103.64	0.00	0.00
SGD IDR	11,652.28	11,729.28	0.00	0.00
USD IDR	15,900.00	16,000.00	15,895.00	16,005.00

Sumber: Bank Indonesia 汇率 4月16日 20:00 WIB

货币	代码	卖价	买价	税务基价
澳元	AUD	10.498,25	10.390,64	10.335,08
文莱元	BND	11.834,97	11.710,27	11.740,93
人民币	CNY	2.205,50	2.183,10	2.181,86
欧元	EUR	17.290,76	17.112,41	17.119,60
英镑	GBP	20.144,64	19.937,89	19.992,98
港元	HKD	2.037,68	2.017,30	2.023,18
日元	JPY	105.40	104.33	104.54
韩元	KRW	11,81	11,68	11,77
马来西亚林吉特	MYR	3.362,64	3.325,68	3.349,69
新西兰元	NZD	9.604,92	9.503,03	9.486,30
菲律宾比索	PHP	282,44	279,48	281,30
新加坡元	SGD	11.834,97	11.710,27	11.744,87
泰铢	THB	435,02	430,46	434,92
美元	USD	15.952,36	15.793,64	15.830,00

国际股市 Sumber: Reuters

	指数	(+/-)	%
IDX 雅加达股市	7,164.81	-122.07	-1.68%
N225 日经指数	38,471.20	-761.60	-1.94%
HSI 香港恒生	16,248.97	-351.49	-2.12%
SSEC 上证综指	3,007.07	-50.31	-1.65%
SZSE 深圳股市	9,155.07	-214.63	-2.29%
FTSTI 海峡时报	3,144.76	-38.85	-1.22%
KLCI 马来西亚股市	1,535.00	-7.53	-0.49%
TWII 台湾股市	19,901.96	-547.81	-2.68%
DJIA 道琼斯	37,735.11	-248.13	-0.65%
Nasdaq 纳斯达克	15,885.02	-290.08	-1.79%

Antam 公司 LM 纯金价格 (2024年4月16日)

金属重量 (单位:克)	售价(盾)	买价(盾)
1.0	1,230,000	1,321,000
10.0	12,300,000	12,705,000
100.0	123,000,000	126,312,000
1,000	1,170,000,000	1,264,600,000



### 政府保证燃油不涨价

4月16日,经济统筹部长艾朗卡(Airlangga Hartarto)声称,尽管伊朗和以色列发生了冲突,政府保证国内的燃油价格保持不变。

# 兼容并蓄 博学笃行

## 北外印尼校友会成立大会



王定华书记致词



武文侠老师  
通过视频送上祝福



余谦梁代理会长发言



谢异副会长发言



吴智辉副会长发言



杨川秘书长发言



副秘书长沈静霞宣  
读印尼校友会章程

【本报讯】2024年4月15日，北京外国语大学印尼校友会在雅加达 Dbs 银行大厦会议室举行成立大会。北外党委书记王定华率团出席，随团的有校友总会副会长、人事处处长刘博然，亚洲学院、非洲学院党总支书记许晔，国际交流与合作处处长和静，国际教育学院副院长王名扬等校代表团成员及在印尼的北外校友共同见证印尼校友会的成立。

王定华表示很高兴能前来雅加达，隆重举行北京外国语大学印度尼西亚校友会成立大会。在此，他谨代表北京外国语大学，向一直以来关心和支持北外发展的广大校友和各界人士致以崇高的敬意和亲切的问候，向印尼校友会筹备组的同志们表示衷心的感谢，向印尼校友会的成立表示诚挚的祝贺。

王定华说，进入新时代，迈向新征程，北外落实教育方针，心怀国之大者，立足两个大局，深化改革创新，培养一流人才，走在外语教育的前端，秉持“外语精通”办学理念，恪守“兼容并蓄、博学笃行”的校训精神，把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的二十大精神引向深处。北外认真学习落实习近平总书记给北外老教授重要回信精神，以立德树人为根本任务，努力培养更多具有家国情怀、有全球视野、有专业本领的“三有”人才，提升支撑国家战略和服务经济社会发展的能力，加快建设国际化、重特色、高水平、综合型世界一流外国语大学，为服务教育强国和中国式现代化作出新的更大贡献。

王定华说，近年来北外事业欣欣向荣、蒸蒸日上。今年年初，学校党委通过2024年为校友办“十件实事”，包括积极联络新生和毕业生校友、丰富校友之家开放日活动、拓展电子校友卡权益等。相

信通过这些实事的落实，校友们与母校将实现更紧密的联系、更频繁的互动、更深厚的感情。

王定华说，2013年12月，北外校友会获民政部批准、正式召开成立大会。校友会秉承“服务学校、服务校友、服务社会”的宗旨和“成就校友、贡献中国、影响世界”的工作理念，积极弘扬“兼容并蓄，博学笃行”的校训精神，努力为学校发展、国家建设、世界繁荣贡献力量。北外校友会目前成立了38个校友分会，其中10个海外校友会，16个国内地方校友会，10个行业校友会，2个校友兴趣协会，广泛搭建了海内外校友之间、校友与母校之间联系交流的平台。北外印尼校友会是学校成立的第39个校友分会，也是第11个海外校友会。

北外印尼校友会汇聚了在印尼各行各业发挥重要作用的北外校友，包括三位华人校友。今天，北外印尼校友会的成立是学校校友会组织建设中的一件大事，是北外印尼校友发挥优势、深化中印人文交流的重要桥梁和纽带。印度尼西亚是东盟创始成员国之一，也是该区域最大的经济体，其综合潜力在东南亚首屈一指。去年恰逢中印两国建立全面战略合作伙伴关系10周年，两国同为发展中大国和重要新兴市场国家，双方关系具有重大战略意义和深远视野、有专业本领的“三有”人才，提升支撑国家战略和服务经济社会发展的能力，加快建设国际化、重特色、高水平、综合型世界一流外国语大学，为服务教育强国和中国式现代化作出新的更大贡献。

王定华说，近年来北外事业欣欣向荣、蒸蒸日上。今年年初，学校党委通过2024年为校友办“十件实事”，包括积极联络新生和毕业生校友、丰富校友之家开放日活动、拓展电子校友卡权益等。相

望”学术研讨会等，为中印尼双方的合作交流与发展、印尼的人才建设贡献了北外智慧。

校友是北外历史的见证者、亲历者，是北外精神的传承者、发扬者，更是北外发展的推动者、建设者。借此机会，王定华向北外印尼校友会提出以下四点期望：

一是凝聚校友力量，加强校友联动，搭建校友互帮互助之桥梁。印尼校友会要秉持服务宗旨、发挥平台功能，挖掘结识更多已在印尼发展和即将来印尼发展的北外校友，凝聚校友情感，建立联络，不断壮大在印尼校友力量，让印尼校友会成为广泛凝聚校友共识、真切关爱校友成长、主动助力校友发展的温馨平台。

二是汇集校友资源，健全校友国际网络，助力开创海外校友工作新局面。截至目前，北外已成立了11个海外校友会，海外校友会初具规模。印尼校友会的成立壮大了海外校友力量，扩充了海外校友资源，健全了校友国际网络。印尼地大物博，人口众多，战略区位优势明显，印尼校友会可充分利用当地资源，将校友资源统筹起来，与当地建立起联系与合作机制，让印尼校友会成为北外海外校友会中的潜力股，助力开创母校海外校友工作新局面。北外印尼校友会，大有可为。

三是立足当地，发挥学校资源优势，推动构建中印教育文化交流合作新格局。中印尼两国文化交流的重镇是教育交流，加强两国教育合作对构建人类命运共同体至关重要。

印尼校友会成立后，希望各位校友立足当地，助力探索北外与印尼高校、科研院所的合作途径，适当不定期举办教育学术交流，汇聚优质教育资源，为两国培养国际化复合型高素质人才，推动双方人文交流与教育发展作出积极贡献。

四是情系家国，深化中印双边关系，促进中印两国友好发展。希望更多在印尼的校友能够秉持“人民需要我们去哪里、我们就到哪里”的担当与使命，心系北外，情系家国，携手一起行动，促进中印两国人文交流和民间往来、扩大和深化合作，为构建具有地区和全球影响力的中印尼命运共同体、构建更为紧密的中国—东盟命运共同体发挥重要作用。

北外亚洲学院印尼语教授武文侠老师特意发来祝福视频，祝贺北外印尼校友会成立。她希望北外印尼校友会能为促进中印尼友好做出贡献。

北外印尼校友会秘书长杨川向王书记介绍了校友会筹备情况。副秘书长沈静霞宣读了北外印尼校友会理事会建议任职人名单，并宣布通过《北外印尼校友会章程》。

王定华书记为北外印尼校友会揭牌并授旗。

北外印尼校友会代理会长、1991级印尼语专业校友余谦梁致辞时表示，校友会的成立让所有北外印尼籍校友和所有在印尼这片热土上默默耕耘的北外人终于有了自己的家。在今后的工作中，校友会将在校领导、校友总会

监督和指导下，履职尽责，努力把印尼校友会工作做好。

余谦梁说，北外印尼校友会主要围绕以下三方面开展工作：第一，我们将以服务校友为宗旨，不断加强校友分会建设，让北外印尼校友会成为助力校友成功的平台。

印尼聚集着大批有胆识、有理想、有能力、有作为的北外校友。希望我们在印尼的北外校友紧紧依靠校友会这一平台，彼此关心、相互支持，实现共同发展。印尼校友会也将借鉴其他校友会的经验，注重建立健全工作制度和运行机制，坚持民主协商的工作原则，创新校友联谊互动形式，不断提升校友参与活跃度，凝聚校友情感，助力校友成功，打造印尼校友共同体。

第二，我们将以心系母校、服务母校为责任，不断为母校建设添砖加瓦，为北外更加美好的未来贡献印尼力量。

校友是母校的名片，母校是校友的标识。印尼校友会将带着心系母校、服务母校的情感和使命，本着共创、共建、共享、共赢的精神，通过开展主题活动、行业交流、兴趣拓展、建立信息共享平台等形式，建设成为北外印尼校友与母校之间全方位互动交流的平台。在此，真诚地希望各位校友一如既往地关心母校事业，支持母校发展，为把北外建设的更好而共同努力。

第三，我们将以服务中国外交大局和印尼经济社会发展为使命，不断凝聚印尼校友的聪明才智，为共建中印尼命运共同体贡献北外力量。

印尼是东盟十国的龙头，其人口、领土面积和经济总量都占到东盟的约40%。10年来，中印尼两国在习近平主席和佐科总统的引领下，共建“一带一路”和中印尼命运共同体取得了辉煌的成就。雅万高铁正式开通运营、印尼镍产业实现下游工业化

等大型项目的成功，标志着中印尼两国在经贸投资领域的务实合作正不断深化融合。

北外印尼校友会将积极推进母校与印尼各界的交流与合作，引导在印尼校友尤其是年轻校友，积极投身到共建中印尼命运共同体的时代伟业中去，展现北外人勇于担当、奋勇争先的精神风貌，贡献自己的聪明才智和宝贵力量，把习近平总书记共建“一带一路”的伟大倡议落到实处，为祖国外交大局做出新的贡献。

北外印尼校友会校友代表、2005级印尼语专业校友吴智辉在致辞时表示，母校为学子们提供了太多的发展机会。他在校期间不仅获奖学金赴印尼交流学习，还有幸作为志愿者接待出席北京奥运会的印尼代表团。工作后先后在中国交通建设集团、中国工商银行和宁德时代等知名企业任职，并参与到雅万高铁和印尼动力电池产业链建设等中印尼大型合作项目中。

北京外国语大学是中国共产党创办的第一所外国语高等学校，前身是1941年成立的中国抗日军政大学三分校俄文大队。83年来，北外始终响应国家号召，勇立时代潮头，为国家培养了一大批优秀人才。他们的足迹遍及世界各地，奋斗在外交、翻译、教育、经贸、新闻、法律、金融等各个领域，其中包括500多位大使和4000多位参赞。“凡是有五星红旗飘扬的地方，就有北外人的身影。”北外人在各条战线上建功立业，心系家国，发光发热，不断在新时代、新征程中贡献力量。

北外目前已开设101种外语、121个本科专业，并与世界上80多个国家和地区的高校和学术机构建立了合作，不仅是中国外语专业最多最全的院校，也已发展成多学科综合型大学。

刘姓华报道



王定华(左)、余谦梁(右)为北外印尼校友会揭牌



揭牌仪式后合影



授旗仪式后合影



座谈会进行一瞥



全体与会者合影

# 宪院对总统选举争议的裁决 将成为保持民主意识的重要里程碑

【本报讯】宪法法院关于2024年总统选举结果的争议已进入最后一轮。判决书将于2024年4月22日之前宣读。

在宣读判决书之前，与案件有关的各方于4月16日提交书面结论。这是在3月27日开始的审判中，证人、专家和证据提供证词后，双方说服法官的最后机会。与此同时，八名宪法法官本星期参加了法官协商会议。

以往改革时期的选举经验，这一系列有争议的选举结果不仅在法庭上装饰着证据和证词，而且在公共空间里也摆

着征求意见的辩论。事实上，在宣读判决之前和宣读判决时，政治动态通常会剧增。

然而，在法官宣读判决后，政治紧张局势趋于下降。当事人最终也接受了判决。

从积极的角度来看，这种情况可以被看作是民众对民主的认识不断提高。尽管并非所有人都满意，但是这一认识使宪法法院的裁决成为最终裁决，并在政治上被接受为具有约束力的现实。

在回应宪法法院第90/PUU-XXI/2023号关于总统候选人和副总统候



宪院对总统选举争议的裁决将成为保持民主意识重要里程碑

选人最低年龄限制的决

定，也表现出这种民主意识。与允许吉布兰竞

选副总统的判决有关的争论，以及披露实际上是在法律的走廊内进行

的。例如，通过组建宪法法院名誉委员会，其中一项裁决使吉布兰的姑父安瓦尔·乌斯曼无法参与裁决有关总统选举结果的争议。

每个政党在回应普选票2024年选举计票结果时的自然反应也表明了

上维护正义，维护2024年选举的可信度，以及如何维护宪法法院的完整性。但是上一次选举及其中的所有问题会成为国家学习的重要组成部分，还是只是一个很快就会被遗忘的普通事件？

普选票的计算结果与快速统计一些机构的结果没有太大区别。

现在，这个问题的答案将在本星期举行的宪法法官协商会议上确定。1945年宪法第24条C款第(5)项规定，无论作出何种决定，宪法法官必须具有正直和无可指责的个性，是公正的、掌握宪法和宪法的民族主义者，而不是兼任国家官员。(亮剑)

## 外长蕾特诺致电伊朗外长敦促各方保持克制

【本报讯】4月15日，外交部长蕾特诺致电伊朗外长侯赛因·阿米尔·阿卜杜拉希安。在谈话中，蕾特诺谈到了中东地区令人担忧的局势。

在社媒X上的一篇帖文中，蕾特诺表示，我对中东令人震惊的局势表示担忧，我呼吁所有相关国家保持克制并缓和局势。

除了打电话给伊朗外长外，蕾特诺还与沙

特阿拉伯、约旦、埃及、阿拉伯联合酋长国、土耳其、荷兰和德国的外交部长进行了沟通。

蕾特诺声称，我呼吁各方利用他们的影响力要求各方自我克制，并缓和局势。

4月13日，伊朗向以色列发射了数百枚导弹和无人机，以报复以色列4月初袭击伊朗在叙利亚大马士革的外交设施。作为

对这次袭击的回应，以色列证实将对伊朗发动报复性打击。然而，以色列总理本雅明·内塔尼亚胡的战争内阁尚未就报复性攻势的时间和规模达成一致。

以色列的盟友美国坚称不会干涉以色列的报复性袭击。华盛顿表示，它不希望该地区的冲突扩大，也不想与伊朗开战。

(亮剑)



外交部长蕾特诺

## 普选票向宪院提供证据 希望法官驳回阿尼斯-穆海敏和甘贾尔-马福起诉

【本报讯】普选票将备就2024年总统选举争议的结论草案，并向宪法法院提供额外证据，该结论于4月16日提交，并请求法院驳回申诉人阿尼斯-穆海敏和甘贾尔-马福的申诉。

4月15日，普选票委员伊达姆·霍利克(Idham Holik)表示，额外的证据旨在证明申诉人的要求不符合

选举管理机构还提请法院根据选举法第473条第3项的规定对总统选举纠纷作出裁决。该规定实质上规定，宪法法院裁决的纠纷包括投票结果纠纷。

阿尼斯-穆海敏与甘贾尔-马福在向宪法法院提交的请愿书中，并未就计票错误提出异议。

4月5日，宪法法官小组自终审判决以来已开始马拉松式的法官审议会议。宪法法院收到各方提交的结论后，计划最迟于4月22日宣读关于2024年总统选举纠纷的裁决。

普选票在草案中强调，2024年总统选举的实

(亮剑)

## 团建党准备加盟普拉博沃-吉布兰新政府



团结建设党代总主席马迪奥诺

【本报讯】团结建设党代总主席马迪奥诺表示，团结建设党已准备好加入普

拉博沃-吉布兰的政府。此前，普选票裁定普拉博沃-吉布兰为2024年选举的获胜者。团结建设党是甘贾尔-马福的支持者。

4月15日，在雅加达西区的从业党总部大楼，马迪奥诺指出，为了建设印度尼西亚，将来大家必须团结一致。我作为印度尼西亚统一联盟(KIB)协调员，当然应该出席由从业党主持的联谊活动。

由从业党、国民使命党与团结建设党组成的KIB联盟从未解散。KIB本身是为2024年选举组建的第

一个联盟。只是KIB在发展之前就凋零了。因为从业党和国民使命党决定支持普拉博沃-吉布兰，而团结建设党选择加入甘贾尔-马福阵营，因此KIB分裂了。到目前为止，KIB还没有正式解散。KIB还是存在。是的，我们仍然与国民使命党主席祖基菲、从业党主席艾朗卡仍保持着良好的沟通。我们仍在沟通，谈论民族问题仍在进行中。

马迪奥诺强调说，团结建设党从未在2024年总统选举中成为某些政党

的对立派。印度尼西亚作为一个民主国家，存在不同的选择是很自然的。我们必须共同建设印度尼西亚。团结建设党目前仍处于由佐科维总统领导的联盟之下。因为在佐科维政府的内阁中仍有团结建设党部长，例如国家建设计划委部长/国家建设规划总署主任苏哈梭，以及旅游与创意经济部长善迪亚卡。我们还没有谈过，因为我们仍与印度尼西亚前进联盟结盟，是的，在佐科维先生的领导下。

(亮剑)

方报告，显示违反宪法的行为，向联合国投诉印度尼西亚选举中发生的违反法律法规的行为。

乌斯曼解释道，也许因此印度尼西亚可以创造一个记录，可以像罗素法庭一样为选举犯罪或选举不公问题制定判例。希望人民法院能够很快成为先发制人的法官，以便宪法法院的法官在做出决定之前可以听取人民的意见。宪法法院法官应该倾听怀疑2024年选举质量的民间社会和学者的声音。

历史学家伊塔·法蒂亚·纳迪亚(Ita Fatia Nadia)表示，在2024年选举中发生的情况，在日惹，已经有人提议举行人民集会，目标是创建已经丧失的民主的合法性；并不是为了集会，而是为了建立一种人民可以发表意见的合法性传统。(亮剑)

威乘坐迪朵的汽车，然后，德威在西爪哇省茂物的森都尔(Sentul)被杀害。2月23日，德威的尸体被丢弃在西爪哇省班贾尔(Banjarnegara)地区的一个峡谷中。德威的尸体于2月25日被发现。

这些杀人凶手被确定为谋杀案嫌疑人，并被指控违反刑事法第340条、第338条和第365条第(4)款，可被判处死刑或无期徒刑。

(亮剑)

## 展玉县福德庙喜迎圣斋月 举行巴巴渣尔传统习俗凸显多元化民族



展玉县福德庙喜迎圣斋月

【本报讯】进入了圣斋月，穆斯林们迎接了一整月的斋戒活动。西爪哇省展玉县的居民保留着巴巴渣尔(Papajar)传统习俗，即在圣斋月前聚集在一起吃晚饭作为告别餐。

这一传统习俗世代相传，通常由家庭成员、亲友或某个街区的居民来执行。然而此次在展玉县举行的巴巴渣尔传统习俗感觉不一样，因为在华人寺庙福德庙内举行的。

这项活动由“Nasi Kuning Babah Alun”慈善机构创始人华裔穆斯林领袖尤淑夫·涵卡(Alun Jusuf Hamka)也出席了此次活动。尤淑夫·涵卡坦言，对展玉县居民表现出的多样性行动感到惊讶，基督徒、华人、穆斯林聚集在一起，寺庙与教堂都可以参与活动。

我羡慕展玉市居民，印度尼西亚必须像展玉县一样没有歧视现象。巴巴渣尔传统习俗活动出售的所有食物是出自街头小贩与中小微企业家。除了让中小微企业发挥积极作用之外，目标还在于让许多人都参与进来。尤淑夫·涵卡希望各种团体组织与族群的参与，甚至跨种族，可以团结所有族群。所有商品的售价约3,000盾具有其自身的哲学意义，指的是班渣西拉的第二条戒律，即统一的印度尼西亚。希望能够团结社会的所有元素，无论群体、族群、种族和宗教如何。(亮剑)

(亮剑)

## 国际特赦组织：2024年选举 存在许多违规行为需要人民法院

【本报讯】民间社会呼吁实施人民法院或人民法庭，以便世界了解在2024年总统选举中赢得普拉博沃-吉布兰的不寻常做法。

4月15日，国际特赦组织印度尼西亚执行主任乌斯曼·哈米德(Usman Hamid)在题为《人民法院为选举正义，有必要吗？》的在线研讨会上表示，我们目前正在讨论的实际上是学术界、活动家和民间社会的积极话语，特别是揭露我国大选，尤其是总统选举的不寻常做法。世界上可能几乎没有先例，以选举暴力或选举舞弊、选举违规、选举违规，甚至选举犯罪的形式出现的

不寻常做法，然后由像伯特兰·罗素(Bertrand Russell Tribunal)法庭这样的规模的人民法庭进行审查和审判。由于60年代的战争气氛，特别是在越南，人民法院试图打破世界一级的司法僵局。

当时，战争的气氛在美国和各个国家形成了如此紧张的自由局面。从那里开始，英国哲学家伯特兰·罗素勋爵随后发起了所谓的越南战争罪人民法庭。

乌斯曼指出，2024年总统大选不仅仅是一次普通的选举违规行为，而是在选举举行前发生的滥用权力的精心策划。我认为，联合国人权事务委员

会在去年3月会议上的闭幕词中，向印度尼西亚政府询问总统涉嫌腐败和滥用权力的行为，这些行为不当影响了选举进程，以通过总统的儿子，在这种情况下，吉布兰通过了以前在选举法中禁止40岁年龄要求的禁令。法律以不当的方式改变。这一指控最终不仅发展为普通的选举违规行为，而且是滥用权力，为了佐科维总统的个人利益而改变法律，以及滥用或挪用宪法。这必须由印度尼西亚政府来回答，也许联合国委员会的笔记不止于此，如果印度尼西亚民间社会有一个人民法院，我希望肯定会有一份可以用英文写的

很快得到解决。此前报道，德威被其三个朋友德瓦拉、迪朵(Didot)和勒砂(Reza)谋杀。据悉，德瓦拉是谋杀案的策划者。德瓦拉在得知其情人迪朵也与德威有恋情后深感嫉妒。德瓦拉要求迪朵干掉德威，并得到迪朵的支持，迪朵随后邀约勒砂约

会。2024年2月20日，德

(亮剑)

## 谋杀案主谋德瓦拉竟然是国会议员候选人

【本报讯】德威(Indriana Dewi Eka Saputri/24岁)谋杀案主谋德瓦拉·普特里(Dewara Putri Prananda)，为2024年大选神鹰党西爪哇第九选区国会议员候选人。

根据普选票 pemi-lu2024.kpu.go.id 网站的计票结果，德瓦拉获得了226票数。德瓦拉在神鹰党的国会议员候选人中排名第四。据悉，神鹰党早已因其

罪行开除了德瓦拉的党籍。3月3日，神鹰党秘书长约哈娜·穆尔蒂卡(Yohana Murtika)申明，关于谋杀案，我们已经解除了德瓦拉的党员资格；党内当然会向所有参与违法行为的干部发出严厉警告。西爪哇警方处理的案件是德瓦拉的个人行为，与本党无关。但是我们仍然对这个谋杀案感同身受，希望这个问题能

# 马克思主义和新马克思主义对国际安全稳定的分析



赖剑文博士 Harryanto Aryodiguno, Ph.D

在国际关系研究中,有许多不同的理论方法被用来理解全球政治、经济和安全...

安全稳定的理解,包括基本假设、主要分析以及实际影响。

### 马克思主义和新马克思主义的基本假设

马克思主义和新马克思主义在国际关系研究中的方法基于不同的核心原则。

其次,马克思主义和新马克思主义认为资本主义是全球不稳定和冲突的根源...

第三,这两者都认为国际体系是一个以资本主义为基础的结构...

的固有特征,这导致了国际间的紧张和冲突。

第四,他们认为国际关系主要受到社会阶级之间的冲突影响...

### 马克思主义对国际安全稳定的分析

从马克思主义的角度来看,国际安全稳定是通过对社会阶级的冲突和国家之间的经济斗争来理解的。

国际间的阶级斗争被认为是国家之间紧张局势的主要动力。

从马克思主义的分析来看,实现国际安全稳定的唯一途径是通过社会结构的转变...

看,实现国际安全稳定的唯一途径是通过社会结构的转变,从而消除社会阶级的不平等。

### 马克思主义的实践影响

在实践中,马克思主义对国际安全稳定的方法鼓励对全球体系进行结构性改革...

然而,马克思主义的应用在实践中面临着许多挑战。一些国家可能不愿意放弃其资本主义体系...

### 新马克思主义对国际安全稳定的分析

新马克思主义在马克思主义的基础上进行了进一步的发展...

主义的基础上进行了进一步的发展,提出了更具结构性的观点,尤其是在全球化时代。

根据新马克思主义的分析,核心国家在全球资本主义体系中起着主导作用...

新马克思主义主张,实现国际安全稳定的关键在于重新配置全球资本主义体系...

### 新马克思主义的实践影响

在实践中,新马克思主义的方法强调了全球南北之间的合作和团结...

义的方法强调了全球南北之间的合作和团结,以解决全球资本主义体系所带来的不平等和剥削。

然而,新马克思主义的应用在实践中也面临着挑战。一些核心国家可能不愿意放弃其主导地位...

### 结论

马克思主义和新马克思主义对国际安全稳定提供了重要的分析和洞察力。虽然它们在实现全球和平和公平方面提出了不同的方法...

## 廖省:林越

4月2日晚,中国国家主席习近平突然应约同美国总统拜登通电话,就中美关系及双方共同关心的问题坦诚深入交换了意见...

接着,美财长耶伦访华,5日与国务院副总理何立峰在广州举行会谈。她重申反对中美经济“脱钩”...

《纽约时报》称,美方向中国提出的论点是:照我说的做,而不是照着我说;白宫自己积极补贴新能源产业...

美国《新闻周刊》援引中国驻美大使谢锋的话,“有些人指责中国产能过剩对其他国家的威胁,这是一个伪命题。全球范围来看,优质产能不是过剩,反而严重不足。”

# 美国财长的煤气灯经济学

产能不是过剩,反而严重不足。世界各国,尤其是发展中国家能否从发展优质产能当中受益,是对人类良知和能力的考验。

新加坡《联合早报》消息,耶伦4日抵达广州,开展6天访华行程。她在中国美国商会的聚会上表示,切断与中国的经济关系“既不实际也不可取”...

《纽约时报》称,美国想说服中国放弃其绿色产业战略。“当我们正在做同样的事情时,这是一个非常艰难的推销”...

气候目标。”

《华尔街日报》消息,拜登从未放弃特朗普的对华贸易战,但他不再把重心放在双边贸易逆差和惩罚性关税上...

耶伦6日前往北京,美国《政治新闻网》称,“这是两国紧张关系中的一个重大进展。问题在于,这种友好关系(如果有的话)要多快体现在两国的行动中。”

《亚洲周刊》第15期刊载笔锋《耶伦“煤气灯经济学”谬误》的评论:“美国财长耶伦最近访华...提出掀起争议的‘煤气灯经济学’(Gaslighting Economics),说中国的绿色产品‘产能过剩’...”

光伏太阳能、锂电池;中国在这些方面的技术都绝对领先全球。

指控中国“产能过剩”是拜登政府的话术,是现代英文的一种 Gaslighting(煤气灯效应),也就是“忽悠”的心理控制。

耶伦用“产能过剩”(Overcapacity)来形容中国的绿色产品,违反了经济学的基本原则,因为中国这些产品都有极高的技术含量...

新加坡《联合早报》12日刊文《中国产能过剩争议不减》称,中国财政部、商务部和商务部官员接连发声,驳斥欧美对电动汽车、锂电池和光伏等新能源产品产能过剩的指责。

在全球广受消费者欢迎,又怎能说是“产能过剩”呢?

中国早就洞察耶伦的话术是美国要制裁中国“新三样”的藉口,没与她纠缠不清地辩论,其“产能过剩说”是对内忽悠选民,延续妖魔化中国。

耶伦的煤气灯话术反而彰显中国内循环的力度,展示中国经济的强大韧性。国际上对耶伦的产能过剩论都心中有数,因为美国的军火、美元和农产品长期以来都是“产能过剩”。

新加坡《联合早报》12日刊文《中国产能过剩争议不减》称,中国财政部、商务部和商务部官员接连发声,驳斥欧美对电动汽车、锂电池和光伏等新能源产品产能过剩的指责。

和光伏等新能源产品产能过剩的指责。所谓产能过剩是市场机制发挥作用的体现,供需不平衡“往往是常态”。

彼得森国际经济研究所研究员拉迪对“产能过剩”概念提出质疑。他在香港金融论坛上称,如果每个国家都只应根据自身消费能力进行生产,那么贸易将不复存在。

耶伦一定继续支持“煤气灯经济学”,妄图以忽悠、心理控制对手的认知,却容易引发回力镖效果(Boomerang Effect),提醒各国检视美国产能言论的自相矛盾,无形中暴露美国对华贸易被武器化的悲哀,漠视了美国消费者的权益,也违反了国际贸易的基本准则。

## 万隆:高鹰

记得七十年前,清明节前后吧。父母曾带我们兄妹观赏露天电影《白蛇传》、《许仙和白娘娘》等。

后来,学校的老师有教唐朝杜牧的诗《清明》:清明时节雨纷纷,路上行人欲断魂。借问酒家何处有,牧童遥指杏花村。

清明节是中国古老的传统节日,是廿四节气之一,清明节在农历三月(公历4月4日/5日),这天人们常去扫墓、踏青。

七十年代,中国爆发红卫兵运动,深受中国人民敬仰和爱戴的周总理,受到反革命四人帮的批斗和迫害,于清明节那天,爆发了以诗为武器的群众运动。

一天清明节,北京天安门广场人民英雄纪念碑前,漫天纷飞的千万首诗,其中有一首五律《扬眉剑出鞘》

欲悲闻鬼叫,我哭豺狼笑。洒泪祭雄杰,扬眉剑出鞘。

骨沃中原土,魂人九域舞。英灵在人间,长播震妖鼓。

第一节:写人民开始了反四人帮斗争的斗争。诗开头写,“欲悲闻鬼叫”,诗中的鬼,是指四人帮(江青、姚文元、张春桥和王洪文)。

当时,周总理不幸于1月8日辞世。四人帮控制的《人民日报》只字不报导周总理的丧事和讣告,妄图冷落淡忘周总理的功绩。

这首诗,除了有尖锐的思想内涵,在诗艺方面也很突出。诗人采用了两种韵律,即叫、笑、鞘和“土、舞、鼓”富有音乐性。具有感染力。

诗中的“欲悲闻鬼叫,我哭豺狼笑”把鬼、豺狼视为反革命极左路线的四人帮。

# 震撼心灵的诗篇——从清明节端五节说起

哭豺狼笑”把鬼、豺狼视为反革命极左路线的四人帮。

面对四人帮单悲哀痛苦无济于事。对四人帮不能寄托任何不切实际的幻想,只有奋斗才有出路,正如诗中说的“扬眉剑出鞘”,对狡猾的反革命派,必须头脑清醒,解放思想,时刻警惕。进行针锋相对的斗争,其他的道路是没有的。

第二节:思想内容有了进一步提升,人民以实际行动,进行了积极的斗争。斗争是曲折的,不可避会有牺牲。“骨沃中原土”但是精神还在,永活人心中。

诗结尾写的“我播震妖鼓”,人民将不息地战斗。诗中的“妖”是指江青为首的四人帮,必须铲除消灭。

这首诗,除了有尖锐的思想内涵,在诗艺方面也很突出。诗人采用了两种韵律,即叫、笑、鞘和“土、舞、鼓”富有音乐性。具有感染力。

大概六十年代初,端五节之际,我们一群生龙活虎的年轻同学,兴高采烈骑脚,到市西郊的芝大隆河畔,观看惊险的龙舟比赛,大家心情格外欢畅。

将粽子分发给邻居和亲人品尝。

记得有一次端阳节。母亲做了三几只肉粽,叫我骑脚,送到市北郊的清华中学,将粽子交给师生们品尝,大家吃了都夸奖我母亲的好手艺。

当时,我还不十分了解吃粽子的含意。后来才知道端五节的历史。是为了纪念爱国诗人屈原的节日。那时是公元前278年,当时,楚王腐败透顶,听信奸臣的话,不采纳屈原的好主张,把屈原放逐。后来秦军攻下楚郢都,屈原非常痛心,悲愤地投进了汨罗江。

百姓闻讯,立即划船去抢救,用竹叶把糯米扎成三角形粽子,抛进江中,希望鱼儿不吃屈原的遗体。此举,后来成了风俗。

1961年秋,毛主席写了一首七绝《屈原》仅28字,却概括地反映了屈原战斗的一生。不愧为一首震撼心灵的诗篇。

七绝《屈原》 屈原当年赋楚骚,手中握有杀人刀。艾蒿太盛椒兰少,一跃冲向万里涛。

诗短而精。诗中的屈原是指屈原。全诗贯穿了爱国主义的思想,使诗呈现了无比灿烂的光彩。

诗开头高度赞美了古代最长的抒情诗《离骚》。诗写了屈原的世家、遭遇和迫害,以及至死不屈的决心。当他政治上碰壁时,他幻想上天入地,幻想离开楚国,但又依然恋恋不舍离开美丽的故乡,决心以死殉他的理想。全诗体现了高度的爱国主义情怀,充满浪漫的色彩。

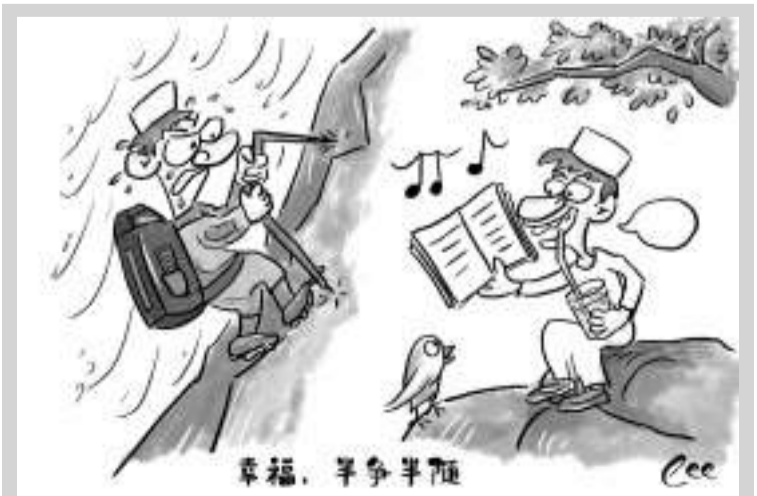
毛主席说《离骚》,“手中握有杀人刀”,这是形象的比喻和突出的夸张,表现了诗的战斗性。可以说是毛主席对诗《离骚》最高的评价。

诗接着又写“艾蒿太盛椒兰少”写了屈原恶劣的处境,屈原受奸臣重重包围,受百般排斥和陷害,而支持的贤臣少之又少,处于极其孤立的地位。

诗结尾写“一跃冲向万里涛”,跃字写得形象坚决而有力,“万里涛”指的是投汨罗江。投江是屈原唯一的选择。与其和奸臣同流合污、卖国求荣,不如投江殉难。表现了屈原爱国主义思想。

值得一提的是,《离骚》中,有两句诗行:“长太息以掩涕兮,哀民生之多艰”;“路曼曼其修远兮,吾将上下而求索”,成了屈原的千古绝唱,成为人民学习的榜样。

通过七绝《屈原》,希望发扬爱国主义精神,用实际行动为国为民做出更大的贡献!



漫点南洋 幸福,半争半随 Lee 投稿邮箱: editor@guojiribao.com

# 欣达·瓦希德夫人与弱势群体在三宝壟大觉寺共同封斋



欣达夫人余与会者合影

【本报讯】4月1日(星期三)凌晨2时至4时,印尼第四任前总统瓦希德夫人欣达·瓦希德(Shinta Nuriyah Wahid)与三宝壟的残疾人、穷人、派送员、孤儿院孤儿等弱势群体在三宝壟大觉寺开展共同封斋。

该活动得到了当地政府官员、大觉寺、文献堂、中华联合总会的积极支持。习经院数百名乐龄人及孤儿院儿童、残疾人也前来一起封斋,一起唱歌、祈祷。活动中,现场的与会者代表轮流给欣达夫人赠送鲜花,几位残疾人也把他们亲手做的画儿、手工献给欣达夫人。在活动结束前,欣达夫人也赠送与会者斋月爱心包。

“在过去的20年里,我



欣达夫人给与会者分发斋月爱心包

一直在做这样的活动。”欣达夫人发表封斋演讲时说。欣达·瓦希德在斋月期间,经常到各处与民间交流共同开斋封斋,倾听民声反应,这已是她在斋月的例行活动。2024年主题是“戒食节是对贪婪和邪恶的考验”。

她在会上致词表示,斋月期间就是本身修身养性,她也希望大家要诚实、信用、公平及忍耐,培养爱心。在活动由两位残疾人主持,及欣达·瓦希德女儿伊娜亚·瓦希德陪同。在诵经和祈祷后正式封斋。



两位残疾人献唱《母亲》

不仅一起斋戒,这位前第一夫人还经常在各地举行封斋聚会。当她还是第一夫人时,斋戒月到来时,联合开斋节活动仍然是例行议程。为了共同举办“萨胡尔”活动,欣达夫人优先邀请穷人和弱势群体。对于欣

达来说,一起开斋、一起封斋是传播爱心、加强和谐、维护民族团结的活动。因此,在一起开斋时,欣达夫人邀请了各个跨宗教团体。她表示,种族、宗教和文化差异并不是参与这些活动的障碍。相反,这一活动是对

保持团结和整体团结的一种鼓励,因为我们都 在一个祖国,即印度尼西亚。为此,在封斋前,欣达夫人与在场的与会者一起表演了歌曲《Ya Lal Wathon》,这是一首典型的NU歌曲,其中蕴含着热爱祖国邀请。

三宝壟地区秘书表示,这次活动实际上是欣达夫人的要求。欣达和格斯·杜尔的做法值得我们效仿。不仅如此,欣达举办的开斋活动还可以为三宝壟人民带来鼓励和福利。“我们感到自豪和高兴,因为欣达夫人今天拜访了我们。这给了我们带来了难忘而有意义的活动,”大觉寺理事钟兆先说。

郑金芳 报道



现场的与会者轮流向欣达夫人献上鲜花



三宝壟市地区秘书致辞



一位残疾人向欣达夫人赠送她的画儿



共唱印尼国歌



与会者挥动着手机沉浸在美妙的歌声中

## “侨”见消博机遇 侨商“淘金”中国大市场

中新社海口4月13日电(记者 符宇群)“借参观消博会的契机首次走进海南,深入了解了自贸港的系列政策以及产业发展新貌,对中国市场更有信心。”南非太阳神集团董事长周志伟13日说,此次来海南感受到航天产业的发展活力,未来考虑在此开展碳纤维业务合作。借第四届中国国际消费品博览会举办契机,中国侨商联合会和海南省侨联13日联合举行侨商参与共建“一带一路”和海南自贸港项目对接交流活动,不少侨商相聚海南,寻找发展机遇。中国侨联副主席程红表示,当前,海南正利用消博会

等平台,加强同共建“一带一路”国家和地区的务实合作,希望广大侨商发挥自身优势,找准切入点和着力点,展现新时代侨商新作为。“结合海南丰富的自然资源及旅游产业,我们在海南打造三亚天湾旅游度假区,并计划建设精品动物园项目。”侨企富华集团董事长赵勇说,随着海南封关运作准备工作稳步推进,海南的优势进一步凸显,将更加关注海南的招商平台建设以及创业条件等。泰国正大集团深耕海南已有三十余载,主要投资包括种植、养殖、饲料、水产、咖啡和国际贸易等领域。正大

集团农牧食品企业中国区种植事业资深总裁赵金龙说,正大集团已连续四年参展消博会,未来将借助海南自贸港政策,搭乘消博会的“东风”,深入推进“买全球、卖全球”战略,把更多的中国优势产品卖往全球,同时把全球最好的消费品引入中国。“每一次来海南都能感受到巨大的变化。”康赛妮集团有限公司董事长薛惊理介绍,其公司已在海口投资1亿美元建厂,打造年产100万条“黎锦”披肩研发生产线,希望推动黎锦实现产业化。目前项目建设进展顺利,计划今年底完成建设,明年上半年投产。

多位侨商表示,当下正是企业投资海南的好时机,希望海南加强自贸港政策宣传,出台配套更多法律法规及制度保障,促进贸易和投资自由化、便利化,为企业和个人提供更多商机和发展空间。海南省侨联主席梁谋表示,当前,海南省侨联正在联合相关单位,计划开展“全球侨团走进自贸港”活动,希望能为侨商朋友参与共建“一带一路”和海南自贸港建设服务。海南将持续优化服务侨商侨胞机制和举措,不断增强侨商在海南投资兴业的信心。

## 塑料行业受盾币疲软影响 原材料价格日益昂贵

【本报讯】印尼盾币兑美元汇率走弱,对我国的塑料行业也产生影响。受到的影响尤其是仍然需要进口的原材料价格上涨。印尼烯烷-芳香-塑料工业协会(Inaplas)业务开发经理布迪(Budi Susanto Sadiman)表示,印尼盾币兑美元汇率走弱将对原材料价格上涨产生影响。原材料价格上涨可能也会导致塑料制品价格上涨。布迪于周一(15/4/2024)对媒体说:“最困难的是上游石化行业,因为它也受到原油价格上涨的影响,因此利润率将受到侵蚀。”

至于塑料制品价格,自斋戒月以来,由于开斋节假期前的需求增加或人们的购买力增加,实际上已上涨20%左右。通常开斋节后两周的售价会恢复正常。另一方面,售价上涨也受到其它几个因素的推动。比如原材料价格上涨、油价飙升,当然还有盾币兑美元的汇率。印尼烯烷-芳香-塑料工业协会认为,塑料制品的价格恢复正常取决于产品销售竞争的平衡。如果需求很少而供应大量,那么售价就会被吞噬到最低限度。

(松鹤)

# 习近平会见德国总理朔尔茨

新华社北京4月16日电(记者杨依军)4月16日上午,中国国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见德国总理朔尔茨。

习近平指出,今年是中德建立全方位战略伙伴关系10周年。10年来,尽管国际形势发生很大变化,但中德关系始终稳健发展,各领域合作不断巩固和深化,为两国各自发展提供了动力。当前,世界百年变局加速演进,人类社会面临的风险挑战增多,要解决这些问题,离不开大国合作。中德是世界第二、第三大经济体,巩固和发展中德关系的意义超越双边关系范畴,对亚欧大陆乃至整个世界都有重要影响。两国要从长远和战略角度看待和发展双边关系,携手为世界注入更多稳定性和确定性。

习近平强调,中德两国都曾为人类文明进步作出重大贡献。中德之间没有根本利益冲突,彼此不构成安全威胁。中德合作对双方有利,对世界有利。世界越是动荡,双方越要提升两国关系的韧性和活力,坚持中德关系的合作主基调和正确发展方向,牢牢把握中德是全方位战略伙伴这一定位。中国对德政策保持高度稳定性和连贯性。双方应该继续以开放的胸襟密切交往,增进战略互信。只要双方坚持相互尊重、求同存异、交流互鉴、合作共赢,两国关系必将继续行稳致远。

存异、交流互鉴、合作共赢,两国关系必将继续行稳致远。

习近平指出,中德产业链供应链深度互嵌,两国市场高度依存。中德互利合作不是“风险”,而是双方关系稳定的保障、开创未来的机遇。无论是机械制造、汽车等传统领域,还是绿色转型、数字化、人工智能等新兴领域,两国都有合作共赢的巨大潜力亟待挖掘。双方应该发扬互利共赢的鲜明特色,彼此成就。中国出口电动汽车、锂电池、光伏产品等,不仅丰富了全球供给,缓解了全球通胀压力,也为全球应对气候变化和绿色低碳转型作出巨大贡献。中德两国都是以实业立国,都支持自由贸易和世界经济全球化。双方要警惕保护主义抬头,坚持以市场眼光和全球视野,从经济规律出发,客观、辩证看待产能问题,多探讨合作。中国坚持对外开放基本国策,希望德方为中国企业赴德发展提供公平、透明、开放、非歧视的营商环境。中德在世界多极化问题上有不少共通之处。多极化本质上应该是不同文明、不同制度、不同道路的国家之间相互尊重、和平共处。中德应该独立自主开展多边领域协作,推动国际社会用实际行动更好应对气候变化、发展不平衡、地区冲突等全球性挑

战,为世界的平衡稳定作出更大贡献。

朔尔茨表示,当前,德中关系发展良好,双方各层级、各领域交往密切。双方成功举行了两国政府磋商以及战略、财经等领域高级别对话,还将举行气候变化和绿色转型对话。过去两天,我和德国企业界代表参访了重庆、上海等地,亲身感受到中国经济发展近年来取得的巨大成就,对德中两国企业界的紧密良好合作印象深刻。德方愿同中方继续加强两国关系,深化各领域双边对话与合作,推进教育、文化等领域人文交流,这对德中两国以及世界都至关重要。德方愿同中方加强沟通协调,共同应对气候变化等全球挑战,致力于维护多边国际秩序,促进世界和平与发展,不赞同对立对抗。德方反对保护主义,支持自由贸易。作为欧盟重要成员,德国愿为促进欧盟同中国关系良好发展发挥积极作用。

两国领导人还就乌克兰危机深入交换意见,表示中德都致力于遵守联合国宪章宗旨和原则,反对使用核武器或攻击和核设施,妥善解决国际粮食安全问题,遵守国际人道主义法。

习近平强调,当前形势下,为防止冲突螺旋式升级甚至走向失控,各方

应共同致力于早日恢复和平。为此,应该把握以下几个原则:一要以和平稳定的大局为重,不要谋求一己私利。二要为局势降温,不要拱火浇油。三要为恢复和平积累条件,不要进一步激化矛盾。四要减少对世界经济的负面影响,不要破坏全球产业链供应链稳定。中方不是乌克兰危机的当事方、参与方,但一直在以自己的方式劝和促谈。中方鼓励和支持一切有利于和平解决危机的努力,支持适时召开俄乌双方认可、各方平等参与、对所有和平方案进行公平讨论的国际和会,愿就此同包括德国在内的有关各方保持密切沟通。

双方还就巴以冲突等共同关心的国际和地区问题交换了意见。双方都认为,应落实联合国安理会第2728号决议,防止事态扩大,避免局势进一步恶化,保证加沙地带无障碍、可持续的人道主义准入,支持巴勒斯坦问题在“两国方案”基础上早日通过谈判解决,呼吁有影响力的国家为维护地区和平稳定发挥建设性作用,推动巴勒斯坦问题早日得到全面、公正、持久解决。

会见后,习近平同朔尔茨一起散步并共进午餐,就广泛议题进一步深入交流。

王毅参加会见。



## 巨型亚冬会吉祥物亮相松花江

这是4月16日拍摄的吉祥物“滨滨”的充气模型。近日,第九届亚洲冬季运动会吉祥物“妮妮”和“滨滨”的巨型充气模型在松花江哈尔滨段的江水面亮相。吉祥物气模单体高18米、直径23米。

新华社发(王忠言 摄)

## 东南亚企业消博会寻商机 共享中国市场



4月16日,正在海口举行的第四届中国国际消费品博览会上,东南亚国家的燕窝产品受到青睐。中新社记者 骆云飞 摄

中新社海口4月16日电(记者 张茜翼)印度尼西亚燕窝、马来西亚锡制茶叶罐、越南榴莲饼、泰国草本护肤品……正在海口举行的第四届中国国际消费品博览会(下称消博会)上,东南亚国家的优质产品受到青睐。

展会上,泰国香薰品牌普达湾的各类新品吸人眼球,不足10平方米的展台挤满人,工作人员接二连三介绍商品。此次普达湾带来一系列精选香薰产品,以及即将进入中国市场的泰国草本洗护产品。“开馆当天,就有一款植物睡眠喷雾型产品卖断货了。”普达湾中国区负责人徐栩升介绍,参加消博会不仅是一次展示产品的机会,也是与消费者深度沟通的机会,为企业进一步拓展中国市场作准备。

除了“新朋友”,消博会的“老朋友”也瞄向更多深度合作的机会。在参加消博会后,不少企业尝到“甜头”,利用海南自贸港政策优势,把更多优质消费品引入中国。“往届消博会,我们带来的展品销售一空。今年带了15款燕窝,展品的备货量是去年的一倍。”

马来西亚大马顶级燕窝有限公司中国市场负责人郑润宏说,连续四年参加消博会都收获丰盛,不仅现场销售火爆,还接到许多大订单。

郑润宏告诉记者,中国市场对燕窝的消费需求逐年增加,去年消博会后,他找到中国经销商,将燕窝产品落地海南。

他认为,消博会联通世界“买全球、卖全球”,依托海南自贸港政策,消博会为各国企业共享中国市场和中国企业走向世界创造机遇。

# 赵乐际主持召开十四届全国人大常委会第二十三次委员长会议



4月16日上午,十四届全国人大常委会第二十三次委员长会议在北京人民大会堂举行。赵乐际委员长主持会议。新华社记者 王晔 摄

新华社北京4月16日电十四届全国人大常委会第二十三次委员长会议16日上午在北京人民大会堂举行。赵乐际委员长主持会议。会议决定,十四届全国人大常委会第九次会议4月23日至26日在北京举行。

委员长会议建议,十四届全国人大常委会第九次会议审议学位法草案、关税法草案;审议委员长会议关于提请审议国防教

育法修订草案的议案;审议国务院关于提请审议会计法修正草案的议案、关于提请审议统计法修正草案的议案、关于提请审议能源法草案的议案、关于提请审议原子能法草案的议案、关于提请审议反洗钱法修订草案的议案、关于提请审议农业技术推广法等3部法律的修正案草案的议案、关于提请审议关于授权国务院在海南自

由贸易港暂时调整适用食品安全法有关规定的决定草案的议案;审议国务院关于提请审议批准《中华人民共和国和毛里求斯共和国关于刑事司法协助的条约》的议案、关于提请审议批准《中华人民共和国和尼泊尔关于刑事司法协助的条约》的议案、关于提请审议批准《中华人民共和国和塞内加尔共和国引渡条约》的议案、关于提

审议批准《中华人民共和国和希腊共和国引渡条约》的议案。

委员长会议建议的常委会第九次会议议程还有:审议国务院关于2023年度环境状况和环境保护目标完成情况的报告、关于金融企业国有资产管理情况专项报告审议意见的研究处理和整改问责情况的报告;审议全国人大常委会代表资格审查委员会关于个别代表的代表资格的报告;审议有关任免案等。

委员长会议审议通过了全国人大常委会2024年度工作要点和立法、监督、代表工作计划,审议通过了十四届全国人大二次会议重点督办建议选题。

委员长会议上,全国人大常委会秘书长刘奇就常委会第九次会议议程草案、日程安排等作了汇报。全国人大常委会有关副秘书长,全国人大常委会专门委员会、常委会有关工作委员会负责人就有关议题作了汇报。

全国人大常委会副委员长李鸿忠、肖捷、郑建邦、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、何维、武维华、铁凝、彭清华、张庆伟、洛桑江村、雪克来提·扎克尔出席会议。

# 王毅同伊朗外长阿卜杜拉希扬通电话

新华社北京4月15日电4月15日,中共中央政治局委员、外交部长王毅应约同伊朗外长阿卜杜拉希扬通电话。

阿卜杜拉希扬介绍了伊方对伊朗驻叙利比亚使馆舍遇袭事件的立场,表示联合国安理会没有就此作出必要反应,伊方有权对主权受到侵犯作出自卫回应。当前地区局势十分敏感,伊方愿意

保持克制,无意进一步升级局势。

伊方主张在加沙立即实现停火,支持中方为推动停火、恢复地区安宁、加强地区国家合作作出的积极努力。伊方愿同中方一道,推动伊中合作进一步发展。

王毅表示,中方强烈谴责并坚决反对伊朗驻叙利比亚使馆舍遇袭事件,认为这一事件严重违

反国际法,不可接受。中方注意到伊朗表示伊方采取的行动是有限度的,是对馆舍遇袭事件行使自卫权,赞赏伊方强调不针对地区国家和周边邻国,并且重申继续奉行睦邻友好政策。相信伊方能够把握好局势,在维护伊方主权和尊严的同时,避免局势进一步动荡。

王毅说,当前局势是加沙冲突升级的外溢效

应。当务之急是尽快落实安理会第2728号决议,在加沙实现停火止战,切实保护平民,防止人道灾难进一步加剧。

中方愿同伊方保持沟通,共同推动巴勒斯坦问题得到全面、公正、持久解决。中伊是全面战略合作伙伴,中方愿同伊方稳步推进各领域务实合作,推动中伊关系取得更大发展。

# 吉林外办副主任李建华率代表团访印尼中华总商会



李建华副主任赠纪念品予张锦雄时与双方代表合影



张锦雄赠纪念品予李建华副主任时与双方代表合影

【本报讯】2024年4月16日16:30分,吉林外办副主任李建华率代表团访印尼中华总商会。代表团成员包括:吉林公安副厅长刘东柏、吉林公安出入境管理局政委明志全、吉林外办涉外管理处二级调研员王晓林、吉林公安厅政研处副处长张鹏、吉林商务厅一级主任科员范爽。

代表团的到来受到印尼中总商会总主席张锦雄、秘书长周维樑、副总主席薛天增、连介豪、副主席纪国璋、林松石、副秘书长陈泳志、名誉主席刘新华热烈欢迎,在场者还有邱德峰及首

都雅加达各报记者。宾主双方亲切交流,气氛融洽。

会上,张锦雄致词,我谨代表印尼中华总商会,对各位的到来表示热烈的欢迎和诚挚的问候。

他指出,作为世界第四大人口国,印尼拥有约2.78亿人口,其中87%以上是穆斯林,是全球穆斯林人口最多的国家。2006年颁布的《国籍法》和2008年的《反歧视法》已充分肯定了华族在印尼民族大家庭中的合法、平等地位,从法律上保障了华族的各项权益。如今的华



张锦雄总主席致词

族,已经和各兄弟友族携手为印尼的经济发展,贡献出自己的力量。

他说,“如今,越来越多的中国企业都将印尼,作为



李建华副主任致词

‘出海’首站、重点战略布局的国家。我们印尼中华总商会,愿与吉林省外事办以及吉林省政府多个部门和机构,保持良好的沟通与

合作。共同为促进中-印尼之间的经贸、文化合作贡献我们的力量。”

李建华副主任致词,代表代表团对印尼中华总商会领导在百忙中热情接待表示衷心的感谢。

李建华说,“这次来访见老朋友”,也为贯彻共建“一带一路”大格局,全力以赴打造对外开放合作新前沿,推动吉林全方位振兴。通过这次与印尼中华总商会各位企业家们的交流,探讨经贸合作等。

他也简要介绍了吉林省目前的经济发展情况,对吉林的发展充满信心与

自信。

他说,“与2013年比较,吉林省发生了翻天覆地的变化,去年吉林省的GDP达1.35万亿人民币,较前年同期增长百分之六点多,比其他省平均百分之五的增长率高。总之吉林省这些年的发展速度还是不错的,希望通过这次的交流能够进一步加强与印尼中华总商会在经贸等领域的合作,为印尼与吉林省的贸易发展作出贡献。最后也欢迎各位企业家到吉林走一走看一看,投资兴业。”

本报记者明光报道/摄影



交谈会情景

## 深港怎样演绎渊源深厚的“双城故事”？——专访香港岭南大学协理副校长刘智鹏

中新社广州4月15日电 中新社记者 王坚

1573年,明朝设新安,以南头古城为县治。450年的迁海复界,一县后来诞生两个世界级大都市——深圳与香港。历史长卷中,深港两地山水相依、血脉相连。南头古城的兴衰沉浮,承载着深港地区的文化记忆、历史情感。

如何梳理深港两地的文化联系?怎样加强两地居民的情感交流与国家、民族认同?香港历史学家、香港岭南大学协理副校长刘智鹏日前接受中新社“东西问”专访,予以深度阐释。

现将访谈实录摘要如下:

中新社记者:深港山水相依、血脉相连,您认为深港文化联系在艺术、文学及建筑等方面有哪些独特体现?

刘智鹏:深港两地渊源深厚,民俗文化共通。后来两地开始产生显著差异。香港从19世纪中期开始经历殖民统治,后回归为中国的特别行政区,新中国成立后,深圳市的前身宝安县(即原新安)与内地发展同步,直到改革开放初期撤县设市,成立深圳经济特区后,经济社会发展发生了翻天覆地的变化。与回

归后的香港特区相得益彰。

从发展路径上来说,当今深圳与香港存在一些共同的城市化特征,但二者存在差异。因为历史原因,香港的主体居民来自广东、福建等地,主要使用语言为粤语方言,艺术、文学的表现则呈现出“国际化”特点。深圳在改革开放后成为一个“新移民”城市,汇聚了来自中国各地的居民,主要使用语言为普通话,衣食住行等方面也呈现出聚合来自中国各地极为多元化的独特文化景观。

建筑方面,深港两地都是现代化大都市,但比之深圳,可以看到香港如今还保留了不少明清时代传承下来的村庄与古建筑,统计数据为600多个村落。深圳的“碉楼”则为香港所无。

如今在香港找不到碉楼,考察旧照片也无法得出香港曾经有过碉楼的结论。据分析,碉楼在古时多具安保功能,尽管回归时两地均属新安,但地理位置偏北的深圳更容易受到内地如东莞、惠州等地土匪等的安全威胁,需要建设碉楼来提升安保等级。因此,碉楼是深港文化联系中深圳的特色建筑。

中新社记者:“国际

化”与内地各地极为多元的文化汇聚现象,是否也能看作深港文化“包容性”的共性体现?您能为读者们分享一个有关深港联系的典型故事吗?

刘智鹏:的确如此。深港的文化“包容性”源自相似的移民经历。过去大半个世纪,香港汇聚了来自世界各地的居民,中国内地移民虽以粤闽为主体,也有来自不同城市的地域跨度很大。细心观察可以发现,很多香港居民无论处于何种年龄,在说话时都表现出不同方言的口音。深圳相对香港对外籍居民的吸纳数量与比例要小,对内地居民的吸纳更多,地域更多元,而且年轻人居多。

在深港两地交界,有一条特别的街道,名为中英街,街心以“界碑石”为标志。“中英街”这个名字,本身就是香港一段特殊历史的映照。从深圳进入“中英街”需办理通行证,因此“中英街”也有“特区中的‘特区’”称号。围绕着中英街街区的生活景观是非常传奇的,中英街诞生本身也是一个值得写进“大历史”的故事。

设想一下,中英街街区原本是一个完整的村庄,因为历史原因被人分地一分为二。也就是说,

生活在“界碑石”附近的一家人或一族人,也由此被历史划分开来,一部分人从此属于深圳;另一部分人则成了香港居民,中间以“中英街”相隔,整体形成一个特殊地带。从19世纪中后期至今,中英街两侧原居民在这个特殊地带保留着一定的过去生活习惯,继续往返交流。

可以说这是深港两地文化联系的一个深刻缩影,甚至我们可以围绕这个地带探索对比两地从明清时代到新中国成立前、新中国成立后到今日的各特殊阶段各自的发展脉络。

中新社记者:您如何看待深港居民对两地共同传统文化的认同感?是否可以通过举办大型民俗活动等历史文化叙事加强两地的情感联系?

刘智鹏:经济发展方面,深港两地居民都对彼此的城市化、都会化程度予以关注,两地既是竞争关系,也存在融合属性。文化艺术方面,如前所述,香港北部新界等地区,还保留了不少传统村庄,或是在已经高度城市化的村庄里,人们对传统习俗传承完好,与深圳在传统节日与共同民俗活动上步调一致,对接频繁,彼此高度互认渊源深厚的历史与文

化传统。

联合大型民俗活动在过去并不多见,但的确有很高的可行性。如前所述,在深港两地交界生活的人们常为亲族,或是同村,或是同宗,即使被划分至不同城市,依然存在共同的小型民俗活动需求。

更多居民参与的大型民俗活动将是一个不错的主意。不妨畅想两地更多居民共同参与的大型民俗活动,辅以现当代艺术文化形式演绎,用更高调、更高层次的表达讲述两地渊源深厚的文化叙事。

中新社记者:当今中国许多地区呼吁保护地方传统文化,对深港历史文化遗产,您认为应如何更好地传承和展示?

刘智鹏:过去时常见到“香港故事”和“深圳故事”,随着两地越来越紧密的合作与交流,若是从“深港故事”或“港深故事”的概念出发,可在两城边界设立相关主题的文化艺术博物馆或展览馆,馆内陈设双方相同或不同的传统文化元素,让两地居民都能在展馆中找到共同的历史痕迹和印记。

其中的一个好选择,是位于深圳的CBD,被誉为“深港历史文化之根”“粤东首部、港澳龙头”的“城中城”——南头古城(又称“新安古城”),其与

香港屯门的关系十分密切,曾属于同一管理体制,一方作为行政管理要点,另一方则是军事管理重点,遥相呼应。

此外,“旧城活化”亦是文化传承的绝佳窗口。南头古城的旧城改造非常成功,已成为不仅对港澳,而且对全国乃至世界各地游客都有吸引力的文化遗址。对香港居民来说,来到南头古城不只能看到深圳,也可以看到香港的过去。

中新社记者:对比全球知名的双城故事,深港双城叙事有何特色?文化联系将如何作用于深港在粤港澳大湾区建设中的协同合作?

刘智鹏:“一国两制”是深港双城在全球范围内独有的特色。可以说当前的深圳是中国各地文化的汇聚地,数十年来的发展进步全世界有目共睹。香港则是联通世界的大港口、大都会,屹立于世界大舞台。然而深厚的渊源又将这样迥异的两座城市紧密地结合在一起,放眼全球都难以找到如此高速发展的两座血脉相连城市的案例。

在未来的合作中,应当使深港居民了解两地文化的同与异,双方优势互补,共同进步,讲好这个全球独一无二的双城故事。



Lt:Win

特朗普在纽约出席“封口费”案庭审

这张4月15日的视频截图显示,美国前总统特朗普抵达纽约曼哈顿一家刑事法院出庭。美国前总统特朗普15日在纽约曼哈顿一家刑事法院出庭,出席关于其在2016年涉嫌伪造商业记录以掩盖向一名女演员支付“封口费”一案的审理,他由此成为美国历史上首名遭刑事审判的前总统。



以军总参谋长:伊朗的袭击将“遭到回应”

4月15日,以色列国防军总参谋长哈莱维(后右)在以色列南部的内瓦提姆空军基地讲话。以色列国防军总参谋长哈莱维15日表示,伊朗对以色列发动的导弹和无人机袭击“史无前例”,将“遭到回应”。



以军总参谋长:伊朗的袭击将“遭到回应”

新华社耶路撒冷电(记者王卓伦吕迎旭)以色列国防军总参谋长哈莱维15日表示,伊朗对以色列发动的导弹和无人机袭击“史无前例”,将“遭到回应”。

哈莱维是在以色列南部的内瓦提姆空军基地发表上述言论的,但他未作具体说明。内瓦提姆空军基地14日凌晨被伊朗发

射的弹道导弹击中受损。以色列第12频道电视台15日报道说,以色列战时内阁已决定“明确而有力地”对伊朗袭击作出反击,旨在表明以色列“不会允许对伊朗如此大规模的袭击不作反应”。同时,以色列不希望其反击行动引发地区战争,或对帮助其对抗伊朗的“联盟”造成

破坏。报道还说,以色列打算与美国协调行动。14日至15日,以色列战时内阁几度讨论对伊朗袭击可能采取的反击措施。媒体报道说,迫于国际社会压力,战时内阁在对伊反击的时间和规模上存在分歧。

美国总统拜登14日与以色列总理内塔尼亚胡通电话,表示美方不参与且反对以方以任何方式向伊朗发动反击。伊朗伊斯兰革命卫队14日凌晨发表声明说,向以色列目标发射了数十枚导弹和无人机,此举是针对以色列1日袭击伊朗驻叙利亚大使馆领事部门等行为。以色列军方发言人14日说,超过300个无人机和导弹射向以色列,其中“99%”被拦截。

民调显示岸田内阁支持率连续6个月处于“危险水域”

新华社东京4月15日电(记者姜俏梅 郭丹)日本共同社15日公布的民意调查结果显示,受自民党“黑金”丑闻影响,首相岸田文雄领导的内阁支持率仅比上月高出3.7个百分点至23.8%,连续6个月处于执政“危险水域”。

进一步跌破20%,则被视为陷入“下台水域”。日本媒体指出,日本民众因秘密资金问题对现政权产生信任危机。预计在本月底进行的众议院补缺选举中,在野党将利用“黑金”丑闻与执政党对峙,并通过强烈批判执政党来吸引民众支持,进而为下届众议院选举做准备。

中方支持国际原子能机构为促进乌克兰核设施安全安保发挥建设性作用

新华社联合国4月15日电(记者王建刚)中国常驻联合国副代表耿爽15日表示,中方支持国际原子能机构继续为促进乌克兰核设施安全安保发挥建设性作用,并向乌克兰核设施安全安保技术援助项目提供了捐款。

耿爽在安理会审议乌克兰核设施安全问题时表示,乌克兰危机延宕不已对乌克兰核设施安全安保问题构成严重挑战,造成巨大威胁。近日扎波罗热核电站多次遭到无人机袭击,核电站周

边地区持续发生炮击,形势令人深感担忧。核事故影响超越国界,核风险值得高度警惕。耿爽说,去年5月,国际原子能机构总干事格罗西提出扎波罗热核电站安全倡议“五项原则”,并为促进核设施安全安保积极开展斡旋。中方再次呼吁有关当事方保持冷静克制,坚持人道精神,坚持科学理性,坚持沟通合作,严格遵守《核安全公约》等相关国际法,严守核安全底线,避免采取任何危及核设

联合国机构警告数字鸿沟扩大风险

新华社日内瓦4月15日电(记者曾焱)联合国科学和技术促进发展委员会第27届会议15日至19日在瑞士日内瓦举行。与会联合国机构代表警告,随着前沿技术快速发展,数字鸿沟扩大风险不容忽视。

联合国贸易和发展会议秘书处一直负责该委员会的实质性事务。贸发会议秘书长蕾韦卡·格林斯潘15日在开幕会议上表示,人工智能、绿色技术和物联网等前沿技术正飞速发展,可能导致数字鸿沟进一步扩大。

格林斯潘说,这些前沿技术正在重新定义各行各业、劳动力市场以及生产力的本质,带来益处的同时也构成挑战。从网络犯罪、虚假信息到仇恨言论,风险是真实存在的。最大的风险是发展中国家数十亿人随之



Advertisement for Bagus Fresh 99 Premium Dishwashing Liquid. Features include: 0% Phosphate, 0% Paraben, Antibacterial, Food Grade, and Moisturizer. Text: 立即去除所有污渍, 0% 磷酸盐, 对羟基苯甲酸酯. Includes logos for various retailers like Lotte Mart, AEON, and Shopee.

# 艾朗卡揭示伊-以冲突对我国的影响

【本报讯】在伊朗和以色列于周日(14/4/2024)逐步升级的冲突中,经济统筹部长艾朗卡(Airlangga Hartarto)采取了防范措施。

艾朗卡与经济统筹部多位助理员于周一(15/4/2024)举行有限会议,讨论对印尼经济的蔓延效应。

众所周知,伊朗的开展的袭击,是针对以色列于2024年4月1日摧毁伊朗驻叙利亚大马士革大使馆大楼作出的回应。

冲突升级除了引发地区紧张局势扩散到全球范围外,还会对全球经济产生影响,并对印尼的宏观经济带来风险。

艾朗卡于周一在其声

明中表示,尽管冲突的升级对印尼金融市场的影响只有在明天周二(16/4/2024)早上开市时才能显现出来,然而有必要准备好防范措施,对潜在大宗商品价格上涨的影响维持市场的信心,特别是由于供应中断而导致的石油价格上涨,以及作为避险资产的金价的上涨。

在会议上讨论了多项应对措施,包括应对区域和全球冲突的影响、银行业和资本市场的表现等等相关政策。

然后,控制通胀以及与有关当局协调财政和货币政策组合的计划,以制定未来控制汇率和管理预算赤字的策略。

(松鹤)

# 阿宁迪亚与法国工商会讨论多项合作机会

【本报讯】印尼工商会咨询委员会主席阿宁迪亚(Anindya Bakrie)于周六(2024年4月14日)在巴黎举行会谈,探讨多项合作机会。其中之一是下游产业。

阿宁迪亚于周日(15/4/2024)在其个人Instagram上传的内容称:“法国企业运动是法国的工商会,我们正在探索印尼和法国之间的合作机会,包括印尼在欧盟市场中获得市场的机会,反之亦然,在东盟市场中为法国提供机会。”

他在讨论中谈了很多重点,包括可持续发展的努力,下游行业、生物多样性、碳融资、可再生能源等等。

阿宁迪亚表示,由于印尼正在加入经合组织(OECD),因此这是一个巨大的机遇,该组织将印尼加入亚太经合组织(APEC)和G20的行列当中。

他甚至乐观地认为,合作将为印尼和法国的进步和繁荣带来巨大的利益。

此前,印尼工商会代理主席尤基(Yukki Nugrahawan Hanafi)预计,2024年下半年,美联储的降息趋势将引发其它各国的利率下降,导致资本流向包括印尼在内的发展中国家。

(松鹤)

# 佐科维发布全国消费者保护策略的条例

【本报讯】佐科维总统于2024年4月3日颁布有关全国消费者保护策略的《2024年第49号总统条例》。

总统条例提到与消费者

纠纷解决机构(BPSK)相关的问题。众所周知,消费者纠纷解决机构的作用,是帮助在法庭外解决消费者的纠纷,接收消费者的投诉、监督标准条款

的使用,帮助消费者由于生产者的过失而索赔。

从2017年至2022年的数据来看,消费者纠纷解决机构最常处理的纠纷类型是住房领域,其次是电子和食品领域。

就服务业而言,大多数纠纷(约80%)是金融领域的纠纷,价值在五亿盾以下。

尽管消费者纠纷解决机构的决定是最终决定,并具有永久的法律效力,但执行消费者纠纷解决机构的决定,必须经过地方法院。

这导致争议解决过程旷日持久,并产生费用。

除此之外,许多消费者纠纷解决机构的决定,遭到最高法院的反对,一些被反对的决定被最高法院废除。

据贸易部数据显示,2017-2022年,消费者纠纷解决机构处理了1,610起货物纠纷和4,835起服务纠纷。

通过电子商务与贸易相关的消费者投诉有所增加。根据贸易部的数据,2020年有469起投诉,2021年有8,949起投诉,2022年有6,911起投诉。

(松鹤)

# 牙律巧克力 SilverQueen 背后的人物

【本报讯】谁不知道 SilverQueen 巧克力?它不仅味道鲜美,价格也比国外其它品牌更实惠,而且随处可见,使得这款巧克力如此大受欢迎。

这个品牌其实是亚洲最古老的巧克力公司 Ceres N.V. 在牙律创立的本土品牌。它甚至是印尼第一任总统苏加诺最喜欢的零食之一。在1955年的召开的亚非会议成为宴桌上的食品。

最初 N.V. Ceres 是一家于1890年成立的荷兰糖果厂,是 Vanhotten 家族与华裔本土企业家 Khoe Keg Goan 联合营的成果,当日本殖民统治印尼时,该公司不得不停业。

随后该公司于1942年被一位来自缅甸的华裔 Ming Chee Chuang 以低价收购,当时居住在西瓜省牙律县。

Ming Chee Chuang 于20世纪50年代将公司更名为 PT Perusahaan Industri Ceres, 生产各种加工巧克力。

Ming Chee Chuang 在战后继续发展工厂的生产和分销,并继续提高巧克力的质量和味道。

他的生意做得很顺利,成为当时苏加诺总统最喜欢的巧克力。通过苏加诺总统,Ceres 巧克力被用作1955年亚非会议上的主要零食。在媒体广泛曝光的助力下,Ceres 越来越受欢迎,生意也做得越来越大。

随着生意的发展,Ming Chee Chuang 将生意传给了儿子约翰庄,后者目前是新加坡的一位大商人。随后,约翰庄在新加坡创立沛创(Petra Foods)延续父业。

(松鹤)

歡迎惠登 遷移廣告

電話: 091-8261850, 015-7880081 遠東區分行 (Singapore) 0675-4100000 遠東區分行 091-8261850

**SAMYANG INDONESIA**  
三陽簽證服務

- 簽證辦理 簽證延期
- 多次往返簽證
- 工作簽證KITAS/KITAP
- 申請外國投資公司
- 機票、酒店、旅遊
- 人力資源招聘

聯繫: 021-22664482, 22664480  
081289992622, 081296000886

**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. 180.000

**REGAL 力佳餅干**  
MARIE BISCUITS 印尼著名老字號

人人愛吃 力佳餅干

結合精選高級原料

- 澳洲優質全脂奶粉
- 營養新鮮雞蛋
- 純名選澳洲牛奶
- 不含任何防腐劑

腸胃不佳及消化不良者常食之最佳食品

**PABRIC 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/IKT 14061

**OULU**

**VOLGA**

**KOBE**

**TOKYO**

**MISSOURI**

**YOKOHAMA**

**DESAIN TERBAIK**

# 韩媒：难获在野党认同 新国务总理人选困扰尹锡悦

新华社北京4月16日电 韩国国务总理韩德洙因执政党国民力量党国会选举惨败提出辞职后，其继任者人选成为受关注话题。韩国媒体15日报道，随着多名潜在人选遭在野党阵营否定，新任国务总理人选正成为困扰总统尹锡悦的难题。

深人物金汉吉、国民力量党前党鞭朱豪英和前统一部长官权宁世。

根据韩国法律，国务总理提名需经国会投票通过。在上周举行的国会选举中，共同民主党为首的在野党阵营夺得300个议席中的192席，进一步扩大了对于执政党的优势，后者仅得108席。在“朝小野大”局面下，尹锡悦提名的国务总理人选需得到在野党阵

营部分议员支持才可。共同民主党党首李在明15日在一场党内会议上对媒体曝出的人选表达否定态度。他说：“看到每一个被提及的人选，我深深担忧总统是否真打算接受国会选举结果反映出的民意。”他强调，尹锡悦应把这次内阁重组视为“反省过去两年施政错误”的机会。

观察人士指出，现阶段媒体曝出的国务总理人选

大多是尹锡悦的亲信，而要在国会获得通过，尹锡悦应扩大选择范围，把目光投向更多温和派人士。

韩国民意调查机构“真实计量器”15日发布的民意调查结果显示，对尹锡悦执政表现的支持率降至32.6%，较上周下降4.7个百分点，是去年10月以来的最低值；不支持率升至63.6%，较上周上升4.1个百分点。



4月10日，在韩国首尔，韩国最大在野党共同民主党党首李在明（前排中）与共同民主党领导层共同庆祝出口民调结果大幅领先。新华社记者姚琪琳摄

# 特朗普在纽约出席“封口费”案庭审

新华社纽约4月15日电（记者刘亚南）美国前总统特朗普15日在纽约曼哈顿一家刑事法院出庭，出席关于其在2016年涉嫌伪造商业记录以掩盖向一名女演员支付“封口费”一案的审理，他由此成为美国历史上首名遭刑事审判的前总统。

庭前表示，检方指控没有根据，这是一场“政治审判”。他说：“这是对我们国家的攻击，这是一个正在失败的国家。”

根据该法院日前发布的消息，这一刑事审判预计将持续6至8周，15日首先开始陪审团的遴选。预计特朗普在审理期间将一直现场参加庭审。

特朗普及其律师团队在此前一周曾多次试图推迟这一案件庭审，但均遭到上诉法院法官的拒绝。

曼哈顿地区检察官去年3月底指控特朗普在2016年总统选举前通过伪造商业记录的方式试图掩盖向一名女演员支付13万美元的“封口费”，特朗普为此面临34项重罪指

控。

特朗普坚决否认所有指控，也不承认与涉案女子有染。

特朗普2017年1月至2021年1月担任美国总统，预计他将成为共和党2024年总统选举候选人。特朗普目前深陷多起诉讼，包括“封口费”案等四起刑事诉讼。

新华社德黑兰4月15日电（记者沙达提）伊朗外交部长阿卜杜拉希扬15日分别与英国外交大臣卡梅伦和奥地利外长沙伦贝格通电话时表示，伊朗不希望地区紧张局势升级。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道，阿卜杜拉希扬在同卡梅伦通话时表示，伊朗14日凌晨对以色列

的行动是在《联合国宪章》规定的合法防御框架内，目的是惩罚以色列4月1日袭击伊朗驻叙利亚外交馆舍的行为。伊朗“不欢迎地区紧张局势升级”，但“如果以色列寻求冒险主

义，伊朗下一次回应将是立即、更强烈、更广泛的”。

卡梅伦对伊朗行动后地区紧张局势升级表示担忧，同时表示英国将敦促以色列不要采取进一步行动。

阿卜杜拉希扬在与沙伦贝格通电话时说，伊朗从未寻求加剧地区紧张局势，以色列方面似乎误解了伊朗的克制。伊朗对以色列目标的袭击是合法的自卫权利。

沙伦贝格表示，更多的地区冲突将对所有人不利，需要通过外交努力来结束加沙地带危机。

# 伊朗外长：伊朗不希望地区紧张局势升级

# 菲律宾查获史上最大毒品案 缴获超2吨冰毒

中新社马尼拉4月16日电（记者张兴龙）菲律宾警方15日在八打雁省缴获超过2吨被当地人称作“沙雾”的冰毒，总价值约为133亿比索（约合2.33亿美元）。非总统马科斯16日称，这是菲律宾查获的史上最大一起非法毒品案。

据通报，菲警方15日在八打雁省阿利塔塔市一

检查站进行例行检查时，拦下一辆可疑货车，缴获大量非法毒品。

马科斯16日在八打雁省视察该案时强调，政府将持续采取措施严厉打击非法毒品集团，“包括那些与政府或政治人物有关联的

集团”。

马科斯指出，这次查获的非法毒品并非本地制造，目前当局正在追查其来源。

马科斯表示，政府还计划加强与国际刑警组织及东盟国家禁毒机构的合作，扩大打击非法毒品的行动

范围。

菲警方称，目前涉案货车司机已被逮捕，警方将根据《2002年有害药物综合法案》对其提起正式指控。

# 联合国秘书长呼吁国际社会协同推动苏丹停火

新华社联合国4月15日电（记者尚绪谦）苏丹武装冲突15日满一周之际，联合国秘书长古特雷斯呼吁国际社会协同推动苏丹停火。

古特雷斯15日在纽约联合国总部举行的记者会上说，苏丹冲突的唯一出路是政治解决。国际社会除向苏丹提供援助外，还应共同推动苏丹停火，继之以全面和平进程，同时继续推动苏丹的民主过渡。

古特雷斯说，苏丹西部北达尔富尔州首府法希尔近日的冲突升级格外值得警惕。他警告说，对法希尔的进攻将对平民造成

毁灭性后果，可能引发整个达尔富尔地区的全面族群冲突。法希尔长期以来是联合国在苏丹的救援中枢，对法希尔的进攻将导致救援工作瘫痪。

2023年4月15日，苏丹武装部队与苏丹快速支援部队在首都喀土穆爆发武装冲突，战火随后蔓延至其他地区。持续一年的武装冲突已造成苏丹约1.4万人丧生，超过810万人流离失所，一半以上人口（约2500万人）需要人道主义援助和保护。

新华社达卡4月16日电（记者孙楠）孟加拉国警方16日说，该国中部地区福里德布尔当天发生两车相撞事故，造成至少13人死亡。

当地警方向记者证实，一辆公交车与一辆小货车当天早晨在路上迎面相撞，造成11人当场死亡，另有2人在送往医院后伤重不治。

孟加拉国交通事故频发，主要原因是许多地方路况复杂、一些车辆车况不佳以及司机违规驾驶等。

全球資本 “加注” 廣州

世界各地企業家和投資者聚首羊城共赴十年之約

【本報訊】一場規模創歷年最高紀錄的大會，將廣州推至國際聚光燈下。4月8日—9日，第十屆中國廣州國際投資年會舉行。

每年一屆的國際投資年會是優質資源的“引力場”，搭起了各行各業的溝通橋樑，更讓世界看到了創新的廣州以更加開放的胸懷擁抱世界、擁抱時代、擁抱變化。

●●擇一座城●● 種下“夢想的種子”

“再次有機會來到廣州。我非常高興，有了賓至如歸的感受。”今年3月底，到訪廣州的奧的斯全球董事會主席朱蒂仿佛見到了久違的老友。

作為全球知名的電梯行業供應商和服務商，在廣州設立分公司的奧的斯公司，與這座城市“牽手”經歷了31年的同向而行，在穗業務發展迅速。“我們未來將繼續深耕廣州市場，拓展業務佈局。非常願意借助廣州城市更新、推動大規模設備更新和大宗耐用消費品以舊換新的機會，更深入參與到廣州的發展中。”今天的廣州，讓朱蒂有了更多驚喜和期待。

十年招商引資，九屆投資年會，來自全球各行各業的企業家代表，在大會發言中表達了對於廣州的認可與期待。

在過去的十年間，“沉甸甸”的投資與項目，

正是廣州“全球引力”的絕佳佐證。

從首屆投資年會簽約的2298億元，到2018年的5312億元，再到2022年的8800億元，不僅項目簽約金額和數量“水漲船高”，項目的“含新量”“含綠量”也實現了新的飛躍。今年1—2月，反映廣州新質生產力（新產業、新業態、新商業模式）的經濟活動實際使用外資達64.59億元，增長31.5%。

城市與投資者的雙向成就，不止在投資年會。

過去十年，廣州累計實際使用外資超過1300億美元；在穗投資的世界500強企業累計345家，投資項目累計1968個。

十年磨一劍。在高質量發展奮進的“春天裏”，全球企業家和投資者再度聚首廣州、“加注”未來，共赴十年之約，其意義已不僅是投資數字，更關乎“投資廣州，就是投資未來”的信心決心。

●●選擇廣州●● 有前景更有“錢景”

對於投資人來說，決定一座城市投資價值的關鍵因素，往往是能否覓得發展良機。

而有人地方，就有商機。

過去一年，廣州常住人口總量再創新高，達1882.7萬人，增量、增速均為近3年最高，繼續居廣東人口第一大市的位置。

跟著產業走，是人口流動的基本趨勢和規律，也是吸引資本彙聚的“磁石”。

作為華南地區工業門類最齊全的城市，廣州擁有聯合國41個工業大類中的35個行業，包括6個產值超千億元的先進製造業集群、7個增加值超千億元的服務行業。

在新一輪科技革命和產業變革中，廣州緊盯顛覆性、前沿性技術，抓牢戰略性、先導性產業，以時不我待的豪情擁抱新的“科學的春天”，催生更多新模式、新動能、新產業。

今年一季度，廣州共開工158個產業項目，總投資1969億元。一大批原創性、顛覆性科技創新成果將在未來競相湧現，支撐廣州新質生產力實現實力躍升。

向“新”求“質”的廣州，正為投資者創造更多的價值增長點。“廣州產業基礎雄厚，我們將繼續看好廣州、深耕廣州，緊密對接廣州產業發展規劃，探索開展汽車應用、生物醫藥、移動消費電子等領域合作，實現互利共贏發展。”美國康寧公司總裁兼首席執行官孟安睿對企業在穗發展充滿信心。

●●“頂流”再攀升●● 為“再造新廣州”搶得先機

春天的廣州，吸引著全球的企業客商和政要官員，他們能最為直觀感受到價值所在、

機遇所在。

“廣州這座城市在中國經濟史上有獨特的地位，今天廣州仍在外國對華投資目的地中名列前茅，包括來自世界500強企業投資，這裏很適合強調中美兩國之間強大的經濟聯繫。”近日，美國財政部長耶倫對廣州發出了讚歎。

過去一段時間，美國康寧公司、林德公司、西門子、沃爾瑪等外企高層率隊密集造訪廣州，攜帶著看好廣州、投資廣州的信心和行動。下周，第135屆廣交會也將如期而至，迎接四海賓朋，為開放的中國和世界帶來更多互利共贏。

常常位於世界聚光燈下的廣州，盛況已是常態。更重要的是，廣州如何持續“接住”世界的期待。

今年是廣州與國際投資者相約的第十年，也是“大幹十二年、再造新廣州”的開局之年，招商引資就是一股“再造”的源頭活水。

全球夥伴們帶來的不僅是具體的技術見解或是商業遠見，更是一個個實打實的項目，這是廣州培育新質生產力的重要一環，將持續增強廣州在全球範圍內的吸引力、影響力、競爭力。

今年1月，廣州從高質量吸引和利用外資、保障外商投資合法權益、創新外商投資促進機制等方面提出12條措施，持續增強外商投資廣州的信心和預期。

周甫琦 黃舒曼

河套合作區實質推進和落地高端科研項目超160個 年內再推30萬㎡科研空間

【本報訊】4月8日，深圳市政府推動高質量發展系列主題新聞發佈會走進福田區。記者從會上獲悉，河套深港科技創新合作區（以下簡稱“河套合作區”）目前已實質推進和落地高端科研項目超160個，今年內河套合作區還將再推出30萬平方米的科研空間，讓更多人才和企業擁抱新的“科學的春天”。

河套合作區位於福田區的南端，地處深港接合部，面積3.89平方公里，具有“一區兩園”跨境直連互通的獨特優勢。

如今河套合作區彙集了粵港澳大灣區數字經濟研究院、粵港澳大灣區（廣東）量子科學中心等8個重大平臺，蘋果應用研究實驗室、西門子深圳能源創新中心等8個世界500強企業研發中心，集聚了香港科技大學、香港中文大學等香港5所世界百強高校10個項目，引入深港澳晶片聯合研究院、澳門大學集成電路微電子研究院等20餘個項目。

不久前，財政部、國家稅務總局印發《關於河套深港科技創新合作區深圳園區企業所得稅優惠政策的通知》《關於河套深港科技創新合作區深圳園區個人所得稅優惠政策的通知》，明確對深圳園區特定封閉區域符合條件的鼓勵類



河套深港科技創新合作區。

資料圖片

產業企業，減按15%的稅率徵收企業所得稅；對在深圳園區工作的香港居民，個人所得稅稅負超過香港稅負的部分免徵。目前，港人港企在河套合作區所得稅優惠政策已初見成效。

此外，河套合作區還出臺內地首個深

港“聯合政策包”、產業“政策包”、港澳青年支持計劃“三大政策”，深港聯合對項目、人才、成果轉化等給予資金支持，初步構建了“基礎科研+產業化+創新創業”的政策支持體系。

劉麗 徐峰

潮商大會更名為世界潮商大會

2024年潮商大會會長會議在汕頭召開

【本報訊】4月7日，2024年潮商大會會長會議在汕頭召開，來自汕頭市、潮州市、揭陽市、汕尾市工商聯代表及70多名潮汕商會會長參加。記者從會上獲悉，潮商大會更名為世界潮商大會。

據悉，2024年潮商大會會長會議除了審議潮商大會的更名事項，還審議通過會徽、會旗、章程等修改事項，以及審議潮商大會擬公開接受新成員單位事項、審議擬公開接受成員單位申辦第十一屆世界潮商大會事項等，為今年即將舉行的第十屆潮商大會做好準備。

潮商大會於2004年由汕頭、南京、鄭州、昆明、無錫、挪威等國內外潮汕商會共同倡議發起，並商定首屆潮商大會在汕頭召開。2022年，汕頭獲得第十屆國際潮商大會主辦權。

過去近20年，潮商大會秉持“團結、合作、服務、發展”的宗旨，為全球潮商提供一個交流合作的平臺，加強各地潮汕商會聯繫，為推動潮商事業的發展作出積極貢獻。第十屆潮商大會將辦成一次高水平、高質量、高成效的盛會，為潮商事業的發展注入新活力。

楊立軒

臺山斗山鎮 800名海內外鄉親參加鄉賢大會

【本報訊】江門臺山市斗山鎮於4月2日至3日舉辦鄉賢大會。來自海內外的近800名斗山籍鄉賢相聚一堂，共敘鄉情，暢談商機，共謀發展。

斗山鎮是著名僑鄉，新寧鐵路創辦陳宜禧、中國第一套中山製裝作者黃隆生均是斗山人。一直以來，斗山的發展離不開海內外鄉親的支持。美國加州斗山同鄉聯誼會會長曾偉軍表示，聯誼會必將一如既往關注家鄉動態、展現家鄉形象、支持家鄉發展，致力牽線搭橋為家鄉引資、引才、引智。

2023年，斗山鎮收穫了首批國家農業產業強鎮、省“百縣千鎮萬村高質量發展工程”首批典型鎮等榮譽。大會期間，眾多鄉親深入斗山鎮的“百千萬工程”項目考察交流，共享家鄉發展的喜悅。

葉芷晴 潘曉晨

廣東省與香港工商界對接交流會（珠江西岸專場）在江門舉行 簽約12個項目投資超132億元

【本報訊】4月8日，廣東省與香港工商界對接交流會（珠江西岸專場）在江門舉行。此次活動吸引了正大制藥集團、廣東粵海控股集團、中國誠通香港公司等多家香港企業代表前來交流。

“講到江門，我們可以用三個關鍵詞來形容——灣區、僑都、狂飆。”在交流會推介環節中，江門市人民政府相關負責人提及，江門是百年工業城市，工業門類齊全。這幾年，江門堅持製造業當家，不斷優化產業結構，大力實施“鏈長制”，開展產業鏈招商，重點發展新一代資訊技術、新能源電池、智能裝備等15條產業鏈，以鏈促群，推動上下游企業配套協作能力顯著增強。現階段，除了對傳統產業、戰

略性新興產業的支持外，江門市也在積極佈局人工智能、低空經濟等新質生產力。

除江門外，中山、湛江、茂名、陽江也對各自城市的情況進行了推介。本次活動還舉行了簽約儀式。來自陽江、中山、開平、臺山、鶴山、化州、高州等地的12個項目達成合作，涉及高分子材料、精密模具、海上風電、新型農業、水環境綜合治理等多個領域，投資總額超過132億元。

“在生物醫藥產業方面，香港和廣東有各自的優勢。”香港生物科技協會副主席梁傳昕認為，香港背靠資本市場，同時在基礎科研方面有一定基礎。廣東則有豐富的生物醫藥產業鏈，包括藥物生產、臨床服務、醫院資源等。香港的前端和後端

產業與廣東的終端產業可以起到很好的互補作用，“所以我覺得初創公司可以來粵港澳大灣區發展，尋找機會”。

思科（中國）有限公司南方區業務拓展總監許明認為，珠江西岸有非常完善的能源配套和製造業基礎，思科在先進製造方面也有非常完善的解決方案。他希望雙方能探討出合作新模式：“結合香港與珠江西岸的情況看，可以在人才和貿易方面進行互補，形成合力，促進信息科技產業蓬勃發展。”

接下來，香港工商界投資考察團還將對江門、中山、陽江等多個珠江西岸城市進行為期三天的走訪，瞭解當地相關投資情況。

楊天智

監制：黃燦 羅彥軍 策劃：林旭旭

# 我做了个决定



“时间不能再次重来，所以你做决定的时候要小心点。”你的妈妈有没有跟你们说过这句话？

“对啊，我的妈妈除了说这句话，其他事都没做。真啰嗦。”

等等，其实你的妈妈这样说不是因为她很啰嗦，而是因为她担心你。如果你做的决定对你或者别人不好，那就有人要吃亏了。

呃？我现在做的决定？当然是努力学习，打败我的对手了！

但是等到我初中的时候，我做了个新的决定。这个决定跟以前的决定差不多，还是努力学习。但是呢，这个努力学习包含着很多的意思。我努力学习不是为了打败我的对手，而是用我学过的知识去帮助别人。我为什么会做这个决定呢？这个嘛，说来话长……

一天，爸爸神秘地对我妹妹说：“走，爸爸带你们去一个地方。”我和妹妹什么也没说，只点了点头。在路上，我们不停地问爸爸我们要去哪里。爸爸一句话也没说，就像没听到我们在说什么。

“我们到了！”爸爸开心地说。

“爸爸，这是哪里？”妹妹皱着眉头问道。

“你们马上就知道了。”爸爸边说边拿出一箱子的旧娃娃。

突然，有两个小孩子路过。爸爸看到了，就把那一箱子的旧娃娃送给他们。他们开心地说：“谢谢叔叔！”爸爸微笑地说：“不客气！”几分钟以后，那两个小孩子就走了。于是，我就问爸爸那两个孩子是谁。

“嗨，他们是穷人。每天呢就只能吃别人剩下的食物，穿破破烂烂的衣服，喝脏兮兮的水。”爸爸叹气。“那我该怎么做才能帮助他们呢？”我好奇地问。

“如果你真想帮助他们的话，你必须得努力学习，考到好成绩，长大以后就可以成为一位老板去帮助他们了。”爸爸边说边摸我的头。

自那个时候起，我就决定要努力学习。不是为了变得更厉害，可以打败我的对手，而是为了用我学过的知识去帮助他人。我知道或许我这个决定有一点难，但是我们不能放弃，就像一句话，“心底无私天地宽”。若我们有宽容的心，我们未来的路一定会变得更宽广。朋友们，让我们用宽容的心去对待别人吧！

学校：八华学校  
姓名：Gavriella Lorraine 卢柔伊  
班级：7.8  
指导老师：王涛涛

# 获得班级考试第一名



2023年12月1日，学校班级举行期末考试。我坐在前排，心虽然怦怦直跳，但我自信而谨慎地面对考试。考试前每天我都会花上时间阅读厚厚的书籍，温习日常所做的读书潦草笔记。放学后，我又去了图书馆，阅读一些可供参考的书籍，来加深我的学习理解。我还利用互联网搜索

的资料，增强不太理解的课本知识。

2023年12月21日上午，公布班级成绩的日子。我的心情很紧张。我的名字被列为班级第一名时，在朋友们的欢呼声中，我灿烂的笑容，证明我一路刻苦勤奋的收获、坚持和孜孜不倦的学习成果没有白费。我很高兴，因为我能够获得班上的第一名。我很感动，因为争取班级冠军的荣誉并不容易。

我希望我的学习成果能够激励我周围的许多人。我想成为一个榜样，坚持不懈和热情可以克服一切障碍。我的奋斗不仅仅局限于赢得班级冠军，更是为了获得自信，打开未来更大梦想的大门。

吉里汶育民补习班  
三上学生：洪姿嫣  
指导老师：渔夫

# 我最喜欢的公园



我最喜欢的公园在我家不远，大约一千多米左右。我跟家人一边看着很漂亮的风景，一边散步。公园的风景非常美丽，它的天空很蓝，有许多鲜花，一个小湖，还有很多的草地。公园里有很好玩的的地方，有篮球场，足球场，可以在湖边钓鱼，休闲。傍晚，我常去公园，因为我要打篮球，然后去看日落。

朱科宜  
沈秀芬老师补习班

# 到巴厘岛旅游



这是我第一次去巴厘岛。我在巴厘岛总共待了七天。在这七天里我去了好几个好玩的地方。我住在商场附近的饭店，虽然饭店离商场很近，路程不远，因为塞车，要到商场还是花了很长的时间。让我印象最深刻的是在商场里有一个很大的糖果店，店里备有各种各样的糖果，有印尼本地的也有从外国进口的。我买了一些糖果和巧克力打算当成礼物送给朋友。

在巴厘岛的这几天，我去了巴厘岛的动物园，正巧我去的那段时间有动物表演，动物们都很聪明，表演得让人紧张但又有趣。第二天，去了巴厘岛的高山，那里风景很美，因山高天气有点儿冷。最后一天，我去了海边，巴厘岛海边的美那是远近闻名的。就着美丽的海景，我拍了很多风景照片。当成这次旅游的留念。

这是一次非常美好的经历，我希望有一天能再次到巴厘岛。

现代城民望学校初中9年级B班  
Sekolah Harapan Bangsa - Modernland  
Junior High School Grade 9B  
姓名：王佳丽 (Brenda Raihana Maharani)  
指导老师：陈秀娇老师

# 橘子

平时有橙黄色或者绿色，但是我看的大部分是绿色的，能猜出来了吗是什么？是一个橘子。橙黄色的橘子像一个个小太阳，绿色的橘子像一颗颗绿色琉璃球那么闪。

橘子就像一个个小太阳，上面有皱纹一样的小孔，剥掉皮，看起来多个月牙状的橘瓣儿，紧紧地抱在一起，就像小孩子们紧紧地拥抱着在一起。

橘子有一种特别的香气，皮的香气，我闻一闻橘子的皮有淡淡的清香，那种间还夹着酸酸的气味，这香气吸引着人们去尝试。剥开皮，看到这么可口的橘子，不知不觉就流口水，我一吃新鲜美味的橘子，感觉又凉又甜甜津津的，汁水很快就充满了嘴巴。

我很喜欢橘子，除了好吃、香甜、好看之外，橘子还可以加工成果汁、橘干、橘布丁、糖葫芦等，连橘子的皮也有很多健康益处。而且橘子也富含维生素C，除了对皮肤好，具有生津止渴，增加身体耐力。尽管橘子非常美味并且有很多好处，但不应该吃太多，因为会打乱我们的消化系统。夏天适合吃橘子，因为橘子除了含有维生素外，还含有水分，可以帮助身体补水。

姓名：郑爱姐 Vieta  
班级：初中二年级  
学校：山口洋南华中小学华文补习所  
LKP Norma Hidup Cinta Sejahtera  
指导老师：温燕妮老师

# 我的一家人



大家好，我叫刘家钱。今天，我想告诉你们我的生活。

我的学校是 Penabur International Tanjung Duren。我目前是九年级的学生。我有四兄弟姐妹，一个是哥哥，另一个是姐姐和我。我的爱好是打篮球，我常常放学后和朋友们一起打篮球。我喜欢打篮球的原因之一是因为受到我哥哥的影响。他也非常喜欢打篮球。

我和我的哥哥、姐姐、妈妈和爸爸住在一起。我的爸爸和妈妈是一个非常慷慨和和蔼的人。我的爸爸每天工作很忙，他是一名商人，而我的妈妈是家庭主妇。我的哥哥去中国学习中文一年，现在他正在帮助我爸爸工作。我的姐姐现在上大学，她目前正在攻读医科。我的梦想是有一天成为一名律师！我正在尽我最大的努力学习！

刘家钱  
Penabur International Tanjung Duren

# 爱清洁的妈妈



我的妈妈是一位非常爱干净的人。每天早晨，她都会拿起扫帚和拖把，开始清洁家中每一个角落。她认真地清理地板，擦拭桌子和椅子，确保家里一尘不染。她认为打扫是一种享受，因为在整理房间的过程中，她可以放松心情，也能让家里变得更加舒适。妈妈经常告诉我，保持家庭清洁非常重要，因为这样可以预防细菌和疾病的滋生。

我十分感谢妈妈的辛勤劳动，她的努力让我们的家井井有条。我也学着像妈妈一样爱护家庭，每天都尽力保持房间的整洁。妈妈的爱心和付出让我们拥有了一个温馨干净的家。

Kathleen Olivia Halim  
Kelas 8.2 SMP Santa Ursula, Jakarta  
中文指导老师：Lucy (刘丽萍)老师

# 我的古筝之路



音乐是我的好朋友，它给了我无尽的快乐，也带走了我的烦恼，更见证了我的成长。

我还记得我彻底爱上古筝的那一天。那天的天空格外晴朗，就像我的心情一样。古筝课前，我看到一位老师正在教一位小姐姐弹古筝。小姐姐弹得很棒，越听越好听。我听得如痴如醉。然后小姐姐弹完后向我笑了笑。在我第一节

课的时候，我了解了古筝的历史。老师也指导了我古筝的基础指法。然后老师让我自己在家多练习。从那时起，我就开始爱上了中国音乐。

学习古筝一年以后，父母特意给我买了古筝作为我十二岁的生日礼物。我很感谢我的父母，并且我向我的父母保证有一天我可以演奏爸爸妈妈最喜欢的曲子。所以我就勤奋练习，每天我都坚持练习。我也经常参加古筝比赛，有时候也在学校举办的活动上表演古筝，这也让我在众人面前表演时不再紧张。

现在我已经会弹父母最喜欢的曲子了，我很自豪！古筝现在已经是我最好的朋友了。

万隆基督教三一学校  
初中三年级学生  
Jacquelynn Jacquez 梁安琪  
指导老师：殷士金

# 我的家庭



我的家庭没那么大，我家有四口人：父母、外婆和我。我们一家人相亲相爱。我的家庭很有趣，他们的笑话很好笑。他们很善良，很有耐心。他们都乐意帮助别人。我们的关系非常好。

我爸爸的工作是销售空调机器零件，我妈妈帮助爸爸和照顾我，我的外婆以前是在巴厘岛当导游，她退休了。虽然他们工作繁忙，但是他们十分关心、爱护我。

我们都多沟通，多交流。只要我们互相理解，问题就好解决。我的父母善于提供反馈和解决方案。不管遇到什么事情，有什么烦恼，我愿意跟他们讲。他们总是耐心地听，及时地给我帮助。从小我父母和外婆就培养我独立的性格，让我自己能做的事情一定要自己做。他们可能有点严格，但是他们只是想给我最好的。

我的家人都很勤劳，不管有什么事情，他们仍然确保有一些时间来照顾我。我非常爱我的家人！

慈济中学八年级中级班  
黄永成 Excel  
指导老师：林冠吟

# 我的偶像

我喜欢的名人是一位名叫理查德·克莱德曼的钢琴家。他是法国人。他的生日是1953年12月28日。

他身高一米七七。他的眼睛蓝蓝的。他的头发颜色是金色的。他是一位很善良的人。他有两个孩子。他是一位钢琴家也是词曲作者。他的歌非常有名。他于1977年开始职业生涯。

我喜欢他因为他钢琴弹得很好。他的歌也很好听。他激励我有一天成为像他一样伟大钢琴家。

Raffles Christian School Kelapa Gading campus  
Secondary 3 Chinese Language Foundation class  
Cathleen Florentina Lovely Kho



虽然清明节是在四月五日，但妈妈在清明节的前两个星期就带我们去山上扫墓，因为我的阿婆希望我们提早扫墓。当天我们早上六点出发，路程一小时就抵达目的地。就发现竟然有比我们更早到达的人，他们早已摆好鲜花与供品了。阿婆准备了新鲜水果、面包，还有鲜花和纸元宝。我们将墓前的杂草好好整理一番。我帮妈妈摆好供品后，一起行了跪拜礼。爸爸和阿公便烧起了纸元宝；妈妈与阿婆则种植坟墓花。我在一旁当小帮手，学着大人们的样子一起祭拜曾祖父母。

祭拜完毕后，回家路上，阿公跟我解释了清明节的起源。据传始于古代帝王将相“墓祭”之礼，后来民间亦相仿效。于是，祭祖扫墓成为中华民族一种固定的风俗。

泗水台北学校 Surabaya Taipei School  
学生：G4A 李慧語  
指导老师：王韻婷老师



西加风采 第91期

毕业纪念册里的回忆

共同希望语言学院大二学生 林志彬 Dennis Ciepin 辅导老师: 林德源



今天在家里找文件的时候,不小心翻出来了初中毕业典礼的相册...

是好学生,值得被他那样对待。他还说他已经老了也没有什么子女...

接着在第二页,是我和好朋友在海滩的合影。他们脸上的笑容使我想起了我们一起打球时光...

当我翻到了最后一页时,在那里我发现了一封以前我写给我自己的信。信上写着:“嗨,未来的我,你好呀...”

第四页是我和我班主任的合影,那时候我很调皮,每天都在逃课,所以被我的班主任列入“重点照顾”名单之一...

小时候的生活就像一个梦。有时候未能实现的愿望对一个还小的孩子来说是一种悲伤。小时候就是因为不能用自己的双手做任何事情...



每个人一生中都会经历不同的生活阶段。在这个过程中,必然有欢乐,也有悲伤。最近,我经常听见人们诉说生活的烦恼...

首先,我们必须感谢现在所拥有的机会,比如工作和上大学的机会。能够工作和上大学,我感到很幸福。尽管我很累,但我很高兴能在二十岁左右的年纪同时经历工作和上大学的重要阶段...



小时候的生活就像一个梦。有时候未能实现的愿望对一个还小的孩子来说是一种悲伤。小时候就是因为不能用自己的双手做任何事情...



我们每一个人或许都听过“知足常乐”这四个字,但是我们每一个人有时候不知道生活往往需要知足。因为我们习惯了活在美好的环境。就比如说谈到学习的问题...

享受生活的过程

共同希望语言学院大二学生 周翠芳 Marissa Anastasya 辅导老师: 任德玲



人都能上大学,要么是因为他们没有良好的学习技能,要么是因为经济问题。尽管我有时休息不够,但我很享受工作和学习的每一个过程...

也就足够了。当你感觉自己精神又高涨起来的时候,你就可以愉快且顺畅地做任何事情了。

其次,不要吝啬,适当休息。当人们步入成年,忙碌也接踵而至。比如忙于工作的父亲、忙于照顾家庭的母亲、忙于工作和学习的学生等...

第三,与鼓舞人心的人交朋友。如果你和那些鼓舞人心的人做朋友,他们会对你有帮助,并且在你犯错时坦诚地给出建议...

最后,从失败中吸取教训,变得更强大! 很多人经历失败后就立马放弃,有的人甚至还会自杀...

总之,我们要享受生活的过程,不犹豫,左顾右盼,而是坚定自己,做自己喜欢的事。我们要相信“风雨过后一定会有彩虹”...

我以为长大很幸福

共同希望语言学院大四学生 Novi Marsela 洪婷婷 辅导老师: 林德源



人完全爱我。其实父母所做的一切都是出于对我的好意,那时候我是一个不懂生活的孩子。总是想得到我眼中美好的东西,但却不明白这些物品有何用处...

因为我只是想快速长大成人。现在我已经成年了,却感到后悔了。

随着年龄的增长,开始变得更加理解和自私,渴望时间能够快速流逝,心里只想迅速长大成人。但无奈,时间不会因为这个自私的孩子的愿望而变得加快...

我曾经以为成年是一件很有趣的事情,但事实证明我并不了解成年意味着要承担的责任有多重。没有人可以帮助和陪伴我们走向前方...

成年后的生活只会让人疲惫不堪。我希望世界上再也没有另一个我。美好的童年时光只会经历一次。应该

享受那段美好时光,因为在童年,我们不会感受到沉重的负担,甚至不会感到悲伤,可以自由自在度过每一天。如果童年充满了泪水,那只是想要一块糖果的眼泪...

知足,才能常乐

共同希望语言学院大三学生 温晓丽 辅导老师: 温世忠

绩而羡慕别人? 其实这个问题很难回答。但以前的我,不瞒大家,我总会跟其他同学相比成绩。让我在漫长的学习过程中常常感到不安...

比别人差很远,总会想到我自己怎么这么笨。下课回到家,不想跟任何人说话,从来就没跟他们坦白学校发生过什么...

我还记得每次小考大考结束后,我都会与同学比分数。多数情况下,我同桌的考试分数都会比我好一点。每次我分数不如他的时候,我都会感到失落,感到辜负了家人...

所以,知足者常乐,只要我们要懂得珍惜所拥有的一切,我们就能感到快乐,感受到生活的精彩与意义和创造更美好的生活。

桌的建议自己开导着自己。不知不觉,他的意见也产生了有利影响。我心里想着,虽然我和同桌相比成绩时感到十分不满,但我在班级的排名也不差...

后来,我的成绩比以前进步了很多,竟多次超越同桌。同桌教会我知足,愉悦了我疲惫的身心。直到那时,我越来越懂得把“知足者常乐”的理论使用在我们学习的过程中...

何老师去中国后,我开始自己教课了。虽然很不习惯,但是在温老师的指导下,我跟学生们的关系处得挺不错的,我跟学生越来越熟悉了,所以那种紧张和害怕的感觉也越来越少了...

中文教学路上的点点滴滴

松柏港时代华文补习班: 梁柳青



脚冰冷的。起初我真的想拒绝老师给的好机会,我也没想到老师会让我来代课。但老师们不断地告诉我教课的好处,比如可以重复那些忘记的词语...

我发现他们一个个盯着我,我当时就慌了,幸好那个时候,老师还带着我,老师一直告诉我该怎么做,告诉我课堂的重点,怎么安排时间...

己面对学生了,而且课堂上情况也要学着自己解决。温老师会经常到教室来看看,提醒我有哪些细节要注意的,有时还会帮忙管那些不认真的学生...

有一天,老师告诉我,何老师大学那边要开学了,所以她得马上去中国。我当时一听,心里就慌了,不想让她走...

何老师去中国后,我开始自己教课了。虽然很不习惯,但是在温老师的指导下,我跟学生们的关系处得挺不错的,我跟学生越来越熟悉了,所以那种紧张和害怕的感觉也越来越少了...

感觉也越来越少了。过了一段时间,我习惯了,不再感到紧张和害怕而且明白了要怎么做。而且补习班也没有因为何老师离开发生多大改变...

天天过得挺顺利,但偶尔也会有些学生让心情不好的,但没关系! 一切都可以改善,最重要的是知识和更多的感觉也是快乐。现在我不但知道该怎么教课,也明白了要怎样面对学生,自己安排练习,做好学生考勤,记录成绩了...

# 斋节月 献爱心

## 印华百家姓协会中爪哇分会顺利开展献血活动、打扫清真寺以及分发甜品



每天下午在Baiturahman及几个清真寺分发甜品

【本报讯】印华百家姓协会中爪哇分会(PSMTI JATENG)与印尼三宝壟市红十字会合作举办了主题为“一滴血,百万个希望”的献血活动。献血活



献血活动现场

印华百家姓中爪哇协会主席 Bambang Wuragil 表示,斋月期间血液供应通常会减少,因为大多数人都在禁食。这位身兼中爪哇全印尼篮球协会(Perbasi)主席的 Bambang Wuragil 说:“我们希望这项活动能够为三宝壟市维持血液供应提供一点帮助,并帮助其他有需要的人。”

献血活动从填写登记表、量血压和抽血,整个环节都井然有序。活动从中午一直持续到晚上,不少于58名捐助者参加了活动。在这次活动中,我们收集了47袋血液,然后分发给三宝壟红十字会。献血后,献血者乐滋滋地将中爪哇印华百家姓准备的礼物带回家,包括大米、糖、油、盒装大米以及达其尔甜品。另外,献血者还收到三宝壟红十字会赠送的礼物:牛奶、饮料、方便

面等礼物。印华百家姓协会中爪哇分达其尔负责人 Caroline 补充道:“除了献血活动外,这个月我们还分发了达其尔甜品。这项活动从斋月开始就在 Baiturahman 清真寺、Roemani 清真寺、Kauman 清真寺、Telogo Bayem 清真寺周围整整一个月进行,每天分发不少于1000个达其尔甜品。Thio Tresno Swesyanto 说,除了献血和达其尔甜

品外,印华百家姓协会中爪哇分会在这个斋戒月期间还向社区和几座清真寺分发了一千多个开斋包,并帮助几个大小清真寺打扫卫生。

当地政府以及大小清真寺领导对印华百家姓协会中爪哇分的慈善活动给予了高度评价,希望这些活动能够定期并持续开展,为三宝壟市的居民带来裨益。

郑金芳



甜蜜而温暖的甜品准备好了



百家姓成员在会所准备达奇尔甜品



帮助打扫几个清真寺



在马路边分发甜品



斋月爱心包

### 经济观察

## 在“智慧香港”,读懂新质生产力“密码”

新华社香港4月16日电 新华社记者褚萌萌

“我们利用巴士的实时位置等开放数据,设想了这款面向视障人士的公交无障碍小助手。”香港农圃道官立小学六年级学生郭炜昌向参观者介绍。他和同学组成了第二届香港国际创科展上年龄最小的参展团队,自己也在展会上“学到好多新知识”,希望长大后继续发明创造。这场从13日持续至16日,以“智慧创新 联通世界”为主题的展会,是香港特区政府与贸发局所策划“国际创科营商周”的旗舰活动,吸引了13个国家和地区的展商。能力提升、产业优化、生态培育……众多展品揭示出香港国际创新科技中心发展新质生产力的创新密码。

**智慧赋能,释放创新力** 幻彩的灯光,一栋栋科技感十足的楼宇,河流、道路贯穿其间……这幅粤港澳大湾区未来城景图,是

由香港生成式人工智能研发中心的大模型绘制的。 “由我们训练的香港首个自主研发基础大模型已初步完成,预计今年中公布。”中心主任、香港科技大学首席副校长郭毅可教授介绍,该中心整合香港五所高校力量,自去年10月成立以来突破迅猛,“我们的模型兼顾本地特色,具有世界一流水平”。 该中心的展馆内,参观者可以体验用人工智能来辅助写作、解答专业问题等10项应用,触摸香港创科发展前沿。 更多展馆展示着智慧赋能日常生产生活的成果。在“智慧香港”馆,汇聚了特区政府20余个部门的100多项智慧公共服务方案,如水务署的水质监测无人船、路政署的智慧工地管理平台、警队的智慧搜救方案等。 通过项目合作、比赛

竞标等多种方式,香港正在汇聚起澎湃的创新力。 依托特区政府创新香港研发平台设立的物流机械人研究中心,前来展出的货物分拣机器人、工业三维成像传感器、智能包装系统等智慧物流方案,预计未来可助力香港区域物流枢纽的深化发展。 **要素整合,完善产业链** 在初创企业专区,创客陈子健的团队带来可用于驾驶学校的虚拟驾驶模拟系统。对于城市路况的高精度模拟,是该系统的技术亮点。他在展会期间举办的初创企业介绍会上进行了项目说明,随后立刻有人与他接触洽谈。 “作为一家刚刚成立半年的公司,我们希望通过展会找到投资人,将产品投入生产。”陈子健说。 本次展会显示,技术、资金、人才、数据等一系列生产要素正在香港重新组

合、优化配置,推动产业链创新优化。 在展商人才配对活动现场,行业知名人士在台上探讨创科人才的培养,数十家企业代表坐在台下的多张小桌前,对求职者进行即时招聘。 “科技发展速度很快,作为一家金融科技企业,我们渴望优秀人才。”莱斯工程有限公司售前总监张月曦已经收到几份不错的简历,“求职者可以直接去展台了解公司业务,招聘非常有效率”。 “创科企业资产轻量化,因此人才的作用更为关键。希望帮助更多新来港人士匹配到适合的岗位。”香港高才通人才服务协会创会理事刘欢介绍,该协会有300多名会员前来参会。 产学研的深度融合,进一步助推产业链提质升级。香港中文大学一研发团队展出的医疗设备可以

操纵微型机器人进行精细操作,预计还需数年完善才能投入使用。不过,团队成员薛俊南介绍,该设备正在香港科技园及中文大学医院的支持下开展临床试验。 **资源连通,打造生态圈** 展台上,一架激光雕刻机将木料雕出复杂精美的图案,以“科技之美”吸引着目光。“我们是来寻找专业买家的。”负责该产品的深圳市丰盈网络科技有限公司销售经理高歌介绍,随着产品迭代升级,该公司希望借助香港的平台开拓企业客户群。 来自阿尔及利亚的穆罕默德当场就下了订单,因为机器“操作简单、用途多样、价格实惠”。“我是做计算机产品销售的,但在展会上找到很多新机遇,发现很多可以带回国我们国家的新产品。”他说。 第二次参展的中关村

科技园区展团共带来10余家企业。爱笔智能科技有限公司产品解决方案总经理杨尚照觉得,今年展会的客户更为专业,对智慧方案更为关注,有很多项目实际应用方和投资方。几天下来,该公司的线下空间数字化设计已获得众多海外客户的青睐。 海外参展商也正在香港实现更多链接。“除了将自己的产品推向市场,我们还在展会上看到许多创新成果。”印度移动应用开发公司 Inwizards 创始人阿努杰·辛格说,“期待未来能和香港的公司深入合作。” 国际创科营商周期间,特区政府还携手业界举行了数字经济峰会、首届香港世界青年科学大会、香港 Web3 嘉年华等一系列活动。 特区政府创新科技及工业局局长孙东表示,一系列活动旨在促进本地创新科技生态链上、中、下游的发展,加快形成以“科技创新”为主导的新质生产力,将香港的创科氛围推向新高峰。

# MENARA Jakarta

AT KEMAYORAN



**SIAP HUNI**

## HUNIAN DIATAS MALL TER-INTEGRASI DENGAN JIEXPO

CICILAN DP <sup>RP</sup> **11** JUTA/BULAN\*  
SELAMA 10 TAHUN

TANPA BUNGA  TANPA BI CHECKING  DAPAT DIMILIKI ORANG ASING\*

### FASILITAS MENARA JAKARTA



CO-WORKING SPACE

SKY POOL LT 53

GYM CENTER

### LOKASI MENARA JAKARTA (Hanya 5 Menit Menuju)

- JIEXPO CENTER
- TAMAN IMPIAN JAYA ANCOL
- LAP. GOLF BANDAR KEMAYORAN
- HUTAN KOTA KEMAYORAN
- PASAR MOBIL KEMAYORAN
- RS HERMINA & RS MITRA KELUARGA
- GHANDI MEMORIAL INTERNATIONAL SCHOOL
- JUBILEE SCHOOL
- AKSES TOL KEMAYORAN



**0878 0828 8000**

\*SYARAT & KETENTUAN BERLAKU



## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

# 加强文化遗产保护传承 弘扬中华优秀传统文化

新华社北京4月15日电 4月16日出版的第8期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加强文化遗产保护传承 弘扬中华优秀传统文化》。这是习近平总书记2013年8月至2023年9月期间有关重要论述的节选。

文章强调, 中华文明源远流长, 从未中断, 塑造了我们伟大的民族。文物和文化遗产承载着中华民族的基因和血脉, 是不可再生、不可替代的中华优秀传统文化资源。不仅属于我们这一代人, 也属于子孙万代。要认真贯彻落实党中央关于坚持保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来的工作要求, 全面提升文物保护利用和文化遗产保护传承水平。

文章指出, 要让文物说话, 让历史说话, 让文化说话。系统梳理传统文化资源, 让收藏在故宫里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字都活起来。加强文物保护利用和文化遗产保护传承, 提高文物研究阐释和展示传播水平。深入挖掘、继承、创新优秀传统乡土文化, 让我国历史悠久的农耕文明在新时代展现其魅力和风采。

文章强调, 世界由丰富多彩的文明构成, 中国是有着世界上最古老历史和文化的国家之一。中华文明历来赞赏不同文明间的相互理解和尊重。要加强同全球各地的文化交流, 共同推动文化繁荣发展、文化遗产保护、文明交流互鉴, 践行全球文明倡议, 为推动构建人类命运共同体注入深厚持久的文化力量。

## 让总体国家安全观深入人心

——各地各部门广泛开展全民国家安全教育日宣教活动

数米高的主题海报垂直展厅, 精美的剪纸作品布满展墙, 充满国家安全元素的绘画、雕塑、扇面等艺术品摆满展台……4月15日, 天津市滨海新区国家安全主题艺术展览如期与市民见面。

“这些作品很有教育意义, 展现了总体国家安全观的方方面面, 也让我明白维护国家安全人人有责, 人人可为。”天津市民杨薇说。

今年是总体国家安全观提出10周年, 在第九个全民国家安全教育日到来之际, 各地各部门围绕“总体国家安全观·创新引领10周年”主题, 广泛开展形式多样的宣教活动, 推动总体国家安全观深入人心、落地生根。

司法部、全国普法办在线上组织开展“全民国家安全教育日专项答题”活动; 共青团中央、国家安全教育日组委会等部门联合开展主场示范活动, 并共同启动“国家安全 青春挺膺”主题团日活动; 教育部组织开展“千万大中小学同上一堂国家安全教育课”……一系列贴合生活场景的内容, 向群众深入浅出地普及了总体国家安全观的重大意义和丰富内涵。

司法部、全国普法办在线上组织开展“全民国家安全教育日专项答题”活动; 共青团中央、国家安全教育日组委会等部门联合开展主场示范活动, 并共同启动“国家安全 青春挺膺”主题团日活动; 教育部组织开展“千万大中小学同上一堂国家安全教育课”……一系列贴合生活场景的内容, 向群众深入浅出地普及了总体国家安全观的重大意义和丰富内涵。



内蒙古呼和浩特市第二十七中学的学生们讲解国家安全知识。

丁根厚摄 (人民视觉)

需要我们每个人都用心去保护她的安全。”

4月12日一早, 民警来到吉林省长春市第五十三中学, 开展了一场主题为“融合共建校园 警校联动保平安”的国家安全教育进校园活动。

通过实物展示、案例警示、情景模拟等方式, 警官现场讲解毒品、校园霸凌、电信诈骗等的危害, 切实提高孩子们的自我保护意识和安全防范能力。

“我们希望通过寓教于乐的方式, 把安全观念根植于学生心中。”长春市第五十三中学政教主任刘艳丽说。

独具创意的宣传海报、别开生面的知识问答、种类丰富的文创周边……4月14日, 在哈尔滨工业大学校园内, 一系列主题活动正在开展。

“我们围绕网络安全, 提前设计海报和宣传手册, 还策划了趣味问答等各类活动。”黑龙江省委网信办网络安全处处长孙艳丰介绍, 活动在设计上更侧重互动性, 让总体国家安全观和网络安全理念深入人心。

有的省份因地制宜, 结合当地实际和特色, 创新宣传形式, 提升教育实效。

4月13日晚8时许, 河南郑州如意湖文化广场

上人潮涌动, 一场大型无人机灯光秀正在上演。千架无人机在夜空中组成多种图案, 给广大市民提供视觉盛宴的同时, 也让总体国家安全观可知可感可传。

在西藏, 全民国家安全教育“边境接力行”走进十个县市, 向当地群众讲解筑牢总体国家安全观的重要意义, 夯实维护祖国西南边疆的安全防线。

“一枝一叶总关情, 说说总体国家安全观。四月十五国安日, 家喻户晓人人知……”在山东济宁微山县杨村国家安全剧场, 结合端鼓腔、山东琴书、快板等曲艺形式的文艺节目, 引起游客和村民的热烈反响。

在江西赣州, 一万余名快递小哥化身国家安全宣传员, 携带宣传资料、驾驶贴有总体国家安全观宣传海报的快递车, 投入到日常配送工作中, 向广大群众宣传总体国家安全观, 普及国家安全知识。

“国家安全与每个人息息相关, 我们将在工作中利用快递业点多面广的特点, 当好‘兼职’国安宣传员, 为增强全民国家安全和素养贡献力量。”中国邮政集团有限公司赣州市章贡区分公司快递员蔡建军说。

(新华社北京4月15日电 新华社记者)

## 中国在建核电机组数量 装机容量均保持世界第一

本报北京4月15日电 (记者谷业凯) 由中国核能行业协会联合中核战略规划研究总院、中智科学技术评价研究中心共同主编的《中国核能发展报告2024》蓝皮书15日在京发布。蓝皮书显示, 2023年, 中国新开工核电机组5台, 核电工程建设投资完成额949亿元, 创近5年最高水平。截至2023年底, 在建核电机组26台, 总装机容量3030万千瓦, 均保持世界第一。

蓝皮书显示, 2023年, 中国商

运核电机组继续保持安全稳定运行。全年新增商运核电机组2台, 数量达到55台, 额定装机容量5703万千瓦; 全年核电设备平均利用小时数为7661小时, 核电发电量4334亿千瓦时, 位居全球第二, 占全国累计发电量的4.86%, 年度等效减排二氧化碳约3.4亿吨。2023年, 共有33台机组在世界核电运营商协会的综合指数达到满分, 满分比例和综合指数平均值位居世界前列。

## 中国科学家研发智能光计算芯片“太极”

本报北京4月15日电 (记者吴月) 记者从清华大学获悉, 近日, 清华大学电子工程系方璐副教授课题组、自动化系戴琼琼院士课题组构建了智能光计算的通用传播模型, 首创了分布式广度光计算架构, 研制了全球首款大规模干涉衍射异构集成芯片“太极”, 实现了160 TOPS/W (每焦耳160万次运算) 的通用智能计算。相关研究成果近日发表于《科学》杂志。

智能光计算是近年来新兴的计算模式, 具备高速、低功耗等特点, 有助于解决人工智能领域的算

力与功耗难题。研发团队相关负责人介绍, 在算法结构方面, “化深为广”是分布式广度光计算架构的特点之一。“太极”架构源自光计算独特的“全连接”与“高并行”属性, 化深度计算为广度计算, 为实现规模易扩展、计算高并行、系统强鲁棒的通用智能光计算探索了新路经。

“太极”芯片首次赋能光计算实现自然场景千类对象识别、跨模态内容生成等人工智能复杂任务, 有望为大模型训练推理、通用人工智能、自主智能无人系统提供算力支撑。

## 115件全球新品亮相消博会

本报海口4月15日电 (记者孙海天、邓剑洋) 记者从第四届中国国际消费品博覽會了解到, 4月13日至15日, 第四届消博会新品发布会在海南国际会展中心举办。作为本届消博会的亮点之一, 消博会“全球新品发布计划”汇聚28个国际、国内发布主体, 共有38个品牌115件新品亮相。

据了解, 本次“全球新品发布计

划”由直播发布活动、新品应用场景陈列展、展示新品发布三大板块组成, 以“线上+线下”“集中+分布”等多种形式进行新品首发首秀。其中直播发布活动由新品首发、产品展示、现场采访等板块组成, 涵盖时尚香化、珠宝首饰、高端食品、电子技术、生物科技、生活方式及潮流玩具等领域。

(相关报道见第六版)

2024雄安马拉松日前落幕, 1.5万名来自全国各地的跑者参与其中。见过五届“雄马”赛事的当地医生、从北京落户到雄安新区的央企工作人员、期待在雄安找到人生舞台的在校大学生……跑者们用步伐感受这个只有6岁的马拉松赛事, 用脚步丈量这座充满活力的未来之城。

### “我的步伐跟不上雄安了!”

第五次跻身雄安马拉松, 段喜军的步伐更加轻快——这次他担任了半程马拉松项目的配速员, 在和同赛段4位配速员配合下, 顺利完成赛事相关任务。

“雄马”于2017年首次举办, 是一项陪伴雄安新区成长的标志性赛事, 一年一度记录并见证着雄安新区的建设发展。

回忆首次“雄马”之旅, 段喜军告诉记者: “过去雄安本地参与跑步的群众不多, 当时来自医疗系统的参赛者可能只有我一个人。那是我人生第一次参加马拉松比赛, 自己非常激动, 能够完赛感觉很有成就感。”

段喜军说: “我原来想在日常跑步

中, 顺路用手机镜头去记录一下雄安, 可到处都在快速建设, 变化太快了, 我的步伐跟不上雄安了!”

### 在赛道上感受雄安活力

在本次“雄马”的赛道上, “疏解跑团”格外亮眼。该跑团成员包括北京高等院校教师、落户雄安的央企工作人员等。

“这些我能切身感受到雄安的巨大变化。”中国中化跑团成员唐若天告诉

## 他们奔跑在“未来之城”

——来自雄安马拉松的参赛故事

记者: “雄马”比赛过程中, 他和队友从雄安城市计算中心出发, 穿越启动区, 途经“三校一院”, 近距离感受到了雄安地标的独特魅力。

“当跑到中国中化大厦附近, 看到已经封顶的公司总部, 心中真是热血沸腾。”唐若天说。

“雄安科学园新质生产力”跑团成员、北京林业大学副教授李鹏松说: “奔跑过程中, 沿途不仅有很多当地群众在助威, 还有多个工程项目上的施

工人员在加油呐喊, 我在赛道上感受到了雄安这座城市的活力。”

### 跑步参加一场“春季招聘会”

记者在赛事采访中观察到, 途经多个地标性建筑和工程项目工地时, 有不少单位摆出了“求贤令”“招募令”, 组委会在各补给点设置了新区急需岗位宣传板, 并在物资包、补给物资上粘贴了岗位贴纸, 而一群大学生跑者在T恤背后印着自己的简历和口号, 也在向雄安新区“推销”自己。

奔跑在4月的“雄马”, 俨然跃入一场别出心裁的大型“春季招聘会”。

自雄安新区设立以来, 这里的大门始终向全世界人才开放。在这次“雄马”正式开跑的前一天, 新区还邀请了300多名大学生参观雄安地标建筑、了解人才政策。

“我们用这样的方式集中展示雄安新区各项人才举措, 凸显雄安欢迎人才的开放姿态以及大学生与雄安双向奔赴的良好互动。”组委会负责人说。

(据新华社石家庄4月15日电 记者杨帆、冯维健、苏凯洋)



近年来, 湖北省襄阳市多措并举加大环境保护力度, 推动熊河水系生态环境持续改善。图为熊河湿地公园草木葱郁, 水清如碧, 人游其中如置身画里。

李 明 摄 (人民视觉)

# 丁薛祥会见美国专利商标局局长凯蒂·维达尔

新华社北京4月15日电（记者郑明达）中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥15日在北京会见美国专利商标局局长凯蒂·维达尔。丁薛祥表示，习近平主席同拜登总统为中美关系开启了“旧金山愿景”，双方要认真落实两国元首重要共识，让愿景成为现实，更好造福两国和两国人民。中国始终高度重视知识产权保护，我们愿同美方拓展知识产权领域务实合作，着力解决彼此关切问题，营造公平、公正、非歧视的营商环境，为推动两国关系稳定发展作出更大贡献。

维达尔表示，美国专利商标局重视发展与中国的知识产权合作，愿加强对话交流和密切合作，为创新主体提供良好服务，更好实现创新成果转化运用。

## 一季度：全国营业性演出票房收入108亿元

本报北京4月15日电（记者郑海鹰）据中国演出行业协会票务信息监测平台数据监测和测算分析，今年1月1日至3月31日全国营业性演出（不含娱乐场所演出）场次11.90万场，与去年同比增长72.71%；票房收入108亿元，与去年同比增长116.87%；观演人数3886.99万人次，与去年同比增长77.88%。全国演出市场开局势头向好，在场次、票房、观演人次等方面均实现“开门红”。

春节假期演出火爆，拉动消费效果突出。甲辰龙年春节期间，专业剧场、演艺新空间等演出场所项目多、场次多、类型多，涵盖话剧、戏曲、相声、音乐会、音乐剧、儿童剧等。此外，小剧场、演艺新空间在春节假期持续开放，演出品类以相声、魔术、儿童剧演出为主。大型演唱会保持消费活跃度。今年大型营业性演出，包括演唱会和音乐节市场热度不减。一季度，全国2000人以上的大中型演唱会、音乐节近200场。由于演出项目呈现的强拉动效应，多地将新年文旅项目结合音乐节进行。中国演出行业协会相关负责人表示：“可以预见，作为演出市场活跃度最高的品类之一，音乐节将在主题选择、内容策划等多维度呈现更为丰富、更具选择性的产品供给。”

小剧场和演艺新空间对消费的拉动作用充分展现，类型划分也更为多样。今年1至2月，江苏扬州启动“剧好看”小剧场展演季活动，26台小剧场优秀剧（节）目在大小剧场开展交流巡演活动，20多家小剧场代表，开展各类小剧场演出近400场。中国演出行业协会相关负责人表示：“以往，民营制作机构和运营机构是演艺新空间演出和运营的主力，针对日益多元的演出市场细分化需求，国有艺术机构越来越注重小剧场的灵活性，不断推动小剧场发展，增加接地气、小型化演出，与大剧场、大剧场形成互补互促关系。”



日前，在江西省南昌轨道交通产业园的江西中铁工程装备有限公司盾构产业化中心，工人正在对中铁1412号土压平衡盾构机开展后配套预装工作。这是江西首台出口到海外项目的盾构机产品，将应用于意大利西西里岛二期隧道工程项目建设。图为生产车间技术人员对盾构机主驱动进行管路定位。李 劭摄（人民视觉）

### 外交部发言人

#### 中老铁路为促进地区繁荣按下“快进键”

新华社北京4月15日电（记者曹嘉玥、董雪）日前，中老铁路国际旅客列车开行迎来一周年。外交部发言人林剑15日在例行记者会上表示，中方期待中老铁路不断跑出“加速度”，为促进地区繁荣按下“快进键”，绘就民心相通、发展相融的美丽画卷。

当日例行记者会上，有记者问：4月13日是中老铁路国际旅客列车开行一周年，当天中国西双版纳和老挝琅勃拉邦增开1对旅客列车，实现两地当日往返，很多中外游客慕名“打卡”，体验异国风情。这几天恰逢云南傣族等少数民族的“泼水节”，也是泰国、老挝、柬埔寨、缅甸等中南半岛国家的传统新年，中老铁路再次被推上网络热搜。发言人对此有何评论？

林剑表示，中老铁路是中国同中南半岛国家推进高质量共建“一带一路”、促进互联互通的龙头项目，开行两年多来，客货运量持续增长，旅客出行更加便捷，为两国经济高质量发展提供强劲动力，成为联结域内国家的重要纽带。

林剑说，中老铁路国际旅客列车联结昆明、西双版纳、琅勃拉邦、万象等名城，极大方便了旅客游览沿线人文古迹和自然景区，一年来累计开行730多列，发送旅客70万人次，吸引了来自87个国家和地区的18万余人次旅客跨境旅行。

林剑表示，经中老协商，自2024年4月13日起，逢周五、六、日、一新增开行西双版纳至琅勃拉邦国际旅客列车1对，后期根据客流需求适时调整开行规律。“这充分说明中老铁路带火了沿线旅游产业，激发了消费新动能，推动了中老人文交流和经贸合作，真正实现了‘一线共襄，千里同好’。”

林剑说，中老山水相连的社会主义友好邻邦、具有战略意义的命运共同体。中老铁路见证了两国命运与共、相互成就的美好故事，也为中国、老挝及邻近的东盟国家带来大开放、大开发、大发展的历史机遇。“我们期待中老铁路不断跑出‘加速度’，为促进地区繁荣按下‘快进键’，绘就民心相通、发展相融的美丽画卷。”

#### 敦促美方立即停止对中国的网络攻击

新华社北京4月15日电（记者曹嘉玥、袁睿）外交部发言人林剑15日表示，美国一些人“贼喊捉贼”，把网络攻击溯源当成打压中国的工具，将网络安全问题政治化，严重侵害中方合法权益。中方敦促美方立即停止对中国的网络攻击，停止对中国的污蔑抹黑。

当日例行记者会上，有记者问：4月15日，中国国家计算机病毒应急处理中心与360公司共同发布了《“伏特台风”——美国情报机构针对美国国会和纳税人的合谋欺诈行动》报告。我们还记得，美国一段时间以来多次指责中国政府支持“伏特台风”发动网络攻击。中方对有关报告有何评论？

“我注意到你提到的这份报告。”林剑表示，根据报告，“伏特台风”黑客组织实际上是没有国家和地区支持背景的勒索病毒网络犯罪团伙“暗黑力量”。种种迹象显示，美国情报机构、网络安全企业为获取国会预算拨款、政府合同，合谋拼凑所谓证据，散布中国政府支持对美“网络攻击”的虚假信息。

林剑说，众所周知，美国才是最大的网络攻击来源地，是网络空间安全的最大威胁。一段时间以来，美国一些人“贼喊捉贼”，把网络攻击溯源当成打压中国的工具，将网络安全问题政治化，严重侵害中方合法权益。

“中方敦促美方立即停止对中国的网络攻击，停止对中国的污蔑抹黑。”他说。

#### 海军第45批护航编队结束对马达加斯加友好访问



新华社塔那那利佛4月15日电（陈兴、周建龙）中国海军第45批护航编队结束对马达加斯加友好访问，于当地时间14日离开阿马西纳港。编队还与中国驻马达加斯加大使馆组织青年交流活动，青年代表们齐聚东平湖舰谈体会、话未来。编队指挥员与中国驻马达加斯加大使季平11日一同前往塔马塔夫华侨学校慰问、赠送学习、生活用品。马达加斯加军方代表、中国驻马达加斯加大使馆工作人员、华侨华人等300余人14日到码头欢送。

在马达加斯加访问期间，编队指挥员拜会了当地政府领导和东部国防安全区司令。中马双方组织军营参观、体育友谊赛、甲板招待会等交流活动。编队还与中国驻马达加斯加大使馆组织青年交流活动，青年代表们齐聚东平湖舰谈体会、话未来。编队指挥员与中国驻马达加斯加大使季平11日一同前往塔马塔夫华侨学校慰问、赠送学习、生活用品。马达加斯加军方代表、中国驻马达加斯加大使馆工作人员、华侨华人等300余人14日到码头欢送。

### 推窗见绿

贵州省黔西市秉承生态优先、绿色发展理念，不断改善城市生态环境，打造点、线、面有机结合的城市绿荫体系，推窗见绿让市民幸福指数不断攀升。

图为黔西市文峰街道滨河湾与城市建筑相映成趣，构成一幅水清景美的生态画卷。

周剑超摄（人民视觉）



## “稳定的绿色电力输出惠及更多民众”

本报记者 沈小晓

上午11时左右，在位于埃及南部阿斯旺沙漠地区的本班光伏产业园内，埃及工程师穆斯塔法和同事一起监测和采集本班3号变电站的数据，并将数据传输到位于首都开罗的数据中心。穆斯塔法说：“我们的工作保障变电站稳定运行，确保本班光伏产业园生产的绿色电力安全高效地并入埃及国家电网。”

穆斯塔法供职的本班光伏产业园升压变电站项目，由中国西电集团承建，是埃及国家电网主干网络的重要组成部分。项目包含建设4座220千伏变电站和扩建1座500千伏变电站。作为本班光伏产业园电力外送的关键，5座变电站已持续为当地提供电力超过1.38万吉瓦时，为埃及经济社会发展提供了有力的电力保障。

据介绍，升压变电站项目5座变电站的主要设备全部采用中国技术。部分设备来自中国西电集团与埃及电力部所属EGEMAC公司合资成立的西电—EGEMAC高压电气有限公司。“近年来，中国电力产品行销全球，充分体现了中国产品的技术水平和质量正得到全球用户的认可。”西电—EGEMAC高压电气有限公司副总经理张雁文说。

本班光伏产业园紧邻埃及重要的水利工程阿斯旺大坝。近年来，随着埃及人口不断增加，用水量上涨，阿斯旺大坝发电量难以满足当地用电需求。阿斯旺省全年日照超过3000个小时，这里灿烂的阳光为埃及能源发展提供源源不断的动能。2019年，中企承建并参与融资的全球最大光伏产业园之一——

电站项目为例，项目实施过程中，埃及电力领域的专家和技术人员与中方相关人员互相学习，共同组成工程管理和建设团队，有力保障了项目顺利送电。自2012年加入项目以来，穆斯塔法表现优秀，多次被派往中国培训学习，从一名普通技术人员成长为高压开关业务领域的专家。“升压变电站项目为包括我在内的大批埃及工程师、技术人员和工人提供了学习和实践的平台，稳定的绿色电力输出惠及更多民众。”穆斯塔法期待，埃中在电力领域开展更多、更紧密的合作，推动埃及能源电力实现绿色转型和可持续发展。（本报埃及阿斯旺电）

本班光伏产业园发电项目实现全容量并网发电，总装机容量超2000兆瓦。

根据埃及政府发布的《2035年综合可持续能源战略》，到2035年，埃及可再生能源装机容量将达到61吉瓦，其中包括43吉瓦太阳能和18吉瓦风能。2022年，埃及20%的电力供应来自可再生能源，2035年这一比例将提高至42%。数据显示，本班光伏产业园满负荷时，每年可发电3.8太瓦时，极大弥补了埃及用电缺口，促进了当地能源结构改善。

截至目前，中国西电集团已在埃及市场参与并完成数十个变电站成套工程项目，为50多个变电站提供了66千伏至500千伏电力变



作为中国和南苏丹共建“一带一路”框架下的重点项目，由山东高速集团承建的朱巴—伦拜克公路项目是连接南苏丹中赤道州与湖泊州的一条重要通道。项目分为4段，第一段长约63公里的朱巴—特里克卡公路已于2022年6月通车，其余三段道路建设正在协调推进。该项目为道路升级改造，主线全长392.7公里，设计速度每小时100公里，提高了公路安全性和防洪能力。图为车辆在朱巴—特里克卡路段上。新华社记者 韩旭摄

### “重车去，重车回” 吉林中欧班列循环更畅

新华社长春4月15日电（记者赵丹丹）近日，在吉林省长春市的远达铁路综合货场，一列满载110标箱150台红旗汽车的中欧班列缓缓驶出，一路驶向俄罗斯莫斯科谢列季诺站。今年一季度，吉林省开行中欧班列达42列，同比增长68%；双向运输日趋均衡，回程班列达10列。从“重车去，空车回”，到如今的“重车去，重车回”，吉林省中欧班列循环更加通畅，进一步助力吉林拓宽对外开放通道。

长春是新中国汽车工业的摇篮。汽车一直是吉林的优质产业，也是吉林打造现代产业体系、推动转型升级的重点领域。中欧班列让商品车能够实现“出厂即发运”。“通过中欧班列运输商品车只需20天左右就能到达海外，相比海运等运输方式，大大压缩了运输时间。”长春国际陆港发展有限公司总经理戴伟表示，汽车出口专列的开通，为客户提供了综合成本更低、运输效率更高的海外发运选择。

据了解，中国铁路沈阳局集团有限公司长春铁路物流中心拥有长春经满洲里出境到莫斯科、长春经同江北出境到莫斯科2条深入欧洲的中欧班列的运输通道。为促进中欧班列多拉快跑，铁路部门积极为运输企业量身打造服务方案，优先安排运力资源，优化作业流程，创新装载方案，把住安全关口，全力提升中欧班列开行质量和开行效率。目前，吉林省开行的中欧班列已贯通俄罗斯境内近百个铁路站点及欧洲30个城市站点，让更多吉林本土货物走出国门。

如今，不仅仅是汽车及汽车配件，电子元器件、机械配件、轻工品、轻纺品等近15种品类的货物都能搭乘中欧班列到吉林运往欧洲各地。“钢铁驼队”行稳致远，为加快建设吉林省对外开放新高地、形成畅通国内国际双循环的重要通道枢纽、助力“一带一路”高质量发展提供了强劲动能。

图为中国海军第四十五批护航编队离开阿马西纳港。王远方摄（新华社发）

一季度，汽车产销创2019年以来同期新高——

# 中国车市开门红

本报记者 徐佩玉

一季度，中国汽车产销分别完成660.6万辆和672万辆，同比分别增长6.4%和10.6%，创2019年以来同期新高。

除了产销创新高，一季度中国汽车出口表现亮眼，自主品牌呈现良好发展态势，车市实现“开门红”。

## 3月产销环比增速均超70%

中国汽车工业协会（以下简称中汽协）日前发布数据，3月，中国汽车产销分别完成268.7万辆和269.4万辆，环比增长78.4%和70.2%，同比增长4%和9.9%；1—3月，产销分别完成660.6万辆和672万辆，同比分别增长6.4%和10.6%。

中汽协副秘书长陈士华表示，节后新车大量上市，车展等线下活动持续开展，部分地区出台“以旧换新”等促销政策，拉动汽车销量呈现较快增长。

乘用车方面，3月产销分别完成225万辆和223.6万辆，环比分别增长76.7%和67.8%，同比分别增长4.7%和10.9%。在乘用车主要品类中，与上年同期相比，SUV销量呈两位数增长，轿车销量小幅增长，MPV和交叉型乘用车销量呈不同程度下降。一季度，乘用车产销分别完成560.9万辆和568.7万辆，同比分别增长6.6%和10.7%。“这一数据为批发数据，终端市场表现更加强劲，原因在于一季度很多车企采取降价促销措施，产生较大的拉动作用。”陈士华说。

新能源方面，3月新能源汽车产销分别完成86.3万辆和88.3万辆，同比分别增长28.1%和35.3%。一季度，新能源汽车产销分别完成211.5万辆和209万辆，同比分别增长28.2%和31.8%，市场占有率达到31.1%。

分驱动形式来看，插电式混合动力



4月14日，湖南省怀化市汽车展销节举行，60余家车企参展，并推出系列优惠措施，助力激发汽车市场消费活力。图为市民现场咨询、体验展出的汽车。田 敏摄（人民视觉）

车型一季度销售78.4万辆，同比增长81.2%；纯电动和燃料电池汽车分别销售120.5万辆和0.1万辆，同比增长13.3%和14.7%。“插电式混合动力车型在去年高速增长的基础上，依然保持快速增长。”陈士华说。

## 一季度累计出口132.4万辆

一季度，新能源汽车出口30.7万辆，同比增长23.8%。其中，纯电动汽车出口24.8万辆，同比增长7.3%；插电式混合动力汽车出口5.9万辆，同比增长2.6倍。

在新能源车的带动下，中国汽车出口整体表现抢眼。3月出口量达50.2万辆，同比、环比增速均超过30%；一季度累计出口132.4万辆，同比增长33.2%。分车型看，一季度

乘用车出口111万辆，同比增长34.3%；商用车出口21.4万辆，同比增长27.5%。

中汽协副总工程师许海东表示：“一季度汽车出口延续了去年的高速增长态势，这主要是因为中国汽车出口遍布全球，在多个国家和地区都有很好的市场表现。”

乘用车市场信息联席会（以下简称乘联会）数据显示，3月，中国乘用车出口创历史最高月度出口量，其中新能源汽车出口量占乘用车出口总量的29.3%。

乘联会秘书长崔东树表示，2024年以来，出口成为拉动车市销量增长的重要因素。“中国汽车出口市场近两年呈现超强增长态势，重要原因是燃油车的国际性价比提升和新能源汽车出口增长。”崔东树说。

## 自主品牌市占率提升

乘联会数据显示，3月批发销量前10车企中有7家都是自主车企，包括比亚迪、奇瑞汽车、长安汽车、吉利汽车、长城汽车、上汽乘用车、上汽通用五菱。其中，比亚迪的批发销量高达30万辆。

在乘用车市场中，中国品牌市场占有率持续提升。中国品牌乘用车3月销售132.6万辆，同比增长26.1%，占乘用车销售总量的59.3%，比上年同期提升7.2个百分点；一季度，共销售339.2万辆，同比增长26.4%，市场份额为59.6%。

陈士华认为，中国品牌抓住了新能源汽车的先发优势，在新车开发速度和产品竞争力方面具有一定优势。近几年的市占率不断提升，一季度占比接近60%，相信未来还有提高空间。

近期，各大汽车品牌陆续公布了3月的销量成绩单。总体来看，3月，大部分造车新势力销量呈回升态势，其中问界、理想、蔚来等品牌销量均突破1万辆。除了自主品牌蓬勃发展，跨国车企也在积极布局中国市场。许海东表示：“车企正在积极布局中国市场，如把研发团队放到中国，以更快速度响应消费者需求，同时发挥中国的供应链作用。中国是全球最大的汽车市场，值得全球车企继续投入。”

陈士华认为，二季度，汽车“以旧换新”政策的具体细节有望出台，叠加部分车企发布新车型，将对汽车销售带来积极影响。



支持保障性安居工程

## 中央财政补助资金加强管理

据新华社北京4月15日电（记者申铨）记者15日从财政部了解到，为规范中央财政城镇保障性安居工程补助资金管理，提高资金使用效益，根据国家预算管理和保障性安居工程的有关规定，财政部、住房城乡建设部重新制定了《中央财政城镇保障性安居工程补助资金管理办法》。

办法所称补助资金，是指中央财政安排用于支持保障符合条件城镇居民（包括纳入当地保障范围的

农业转移人口）的基本居住需求、改善居住条件的共同财政事权转移支付资金。补助资金支持范围包括：住房保障、城中村改造、城镇老旧小区改造、棚户区（城市危旧房）改造。

根据办法，补助资金按照奖补结合的原则，根据各省（自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团）住房保障、城中村改造、城镇老旧小区改造、棚户区（城市危旧房）改造任务量、绩效评价结果等采取因素法进行分配。



山东省菏泽市巨野县2023年以来整合资源，建设15处城市社区嵌入式服务设施——党群服务中心，面向社区居民提供养老托育、社区助餐、家政便民、体育健身等服务，让社区居民就近就便享受到优质普惠公共服务。图为社区居民在巨野县麒麟社区党群服务中心餐厅用餐。新华社记者 郭绪雷摄

一季度

## 全国铁路固定资产投资同比增9.9%

本报北京4月15日电（记者严冰）记者从中国国家铁路集团有限公司（以下简称国铁集团）获悉，一季度，铁路建设优质高效推进，全国铁路完成固定资产投资1248亿元，同比增长9.9%，实现全年良好开局。

国铁集团发改部负责人介绍，今年以来，国铁集团以“十四五”规划纲要102项重大工程铁路项目为重点，科学统筹建设资源，合理优化施工组织，全面加强安全、质量、投资和环保等控制，科学有序推进铁路重点工程建设，取得积极进展。沪渝蓉沿江高铁合肥至武汉

段、漳州至汕头高铁、平凉至庆阳铁路、文山至蒙自铁路等一批新线开工建设；池州至黄山高铁正在同步开展运行试验和开通运营准备工作；兰张高铁兰州至武威段已启动联调联试，进入动态验收阶段；一大批重点项目桥梁、隧道等控制性工程建设取得阶段性进展，上海至苏州至湖州铁路、龙龙高铁梅州至龙川段、渝昆高铁重庆至宜宾段开始全线铺轨，杭州至衢州铁路全线隧道贯通，广州至湛江高铁湛江湾海底隧道贯通，宁波至舟山铁路富翅门公铁两用大桥开工建设。

## 贵州茶产业带动275万余农民就业

据新华社贵阳4月15日电（记者刘智强）记者从15日召开的第16届贵州茶产业博览会新闻发布会上了解到，贵州2023年茶园面积675.3万亩，茶产业综合产值908.12亿元，辐射带动322.4万人就业，其中农民275.07万人，涉茶农民人均收入达15337.63元。

近年来，贵州以茶产业为载体，整合全省相关专业人才资源，围绕茶园管护、病虫害防治、茶叶加工等全产业链各环节开展技术培训和培训，2023年累计培训11.25万人次。贵州将围绕当前产业发展所需，通过更多途径和方式，持续开展各类技能培训，不断提高茶农专业技术能力；创建优势特色茶产业集群，提高产业发展质量，完善利益联结机制，扩大茶产业联农带农富农效应。

北京至天津宝坻区

## 通勤定制快巴将开通试运营

本报北京4月15日电（记者王昊男）记者15日从北京市交通委了解到：为深入推进京津冀交通一体化，持续打造“一小时环京通勤圈”，自4月22日（周一）起，北京将开通四惠长途客运站至天津市宝坻客运站的通勤定制快巴。

前期，京津两地交通运输主管部门通过线上问卷、实地踏勘等形式，对通勤出行人员需求进行了调

查。北京地区，由四惠客运站始发，中途设置北工大西门、九龙山地铁2站；天津宝坻地区，由宝坻客运站始发，中途设置中保楼、建设路小区、西环家园、状元城、京津中关村科技城5站。

定制快巴线路将按照“预约出行、灵活设站、车随人走、就近上车”原则，按乘客需求合理安排停靠站点和发车时间，实现快速便捷通勤。



浙江省平湖市大力实施金平湖工匠培育工程，推动企业设立工匠工作室，发挥技能人才“传帮带”培育作用，帮助更多劳动者提升技能水平。目前全市各类企业已建立工匠工作室50余个，“一对一”帮带技能人才300余人。图为平湖市当湖街道嘉兴海虹机电科技股份有限公司智能化电焊工作室内，技能工人正在进行生产作业。胡明珠摄（人民视觉）

## 北京平谷国际桃花节开幕

4月15日，以“桃醉平谷·美好乡村等你来”为主题的第二十六届北京平谷国际桃花节在平谷区开幕。本届桃花节活动将持续至5月10日。图为演员在第二十六届北京平谷国际桃花节开幕式上表演文艺节目。新华社记者 任超摄



国家能源局：

## 促进新型储能并网和调度运用

本报北京4月15日电（记者廖睿灵）国家能源局近日印发《关于促进新型储能并网和调度运用的通知》（以下简称《通知》），提出规范新型储能并网接入管理，优化调度运行机制，有助于充分发挥新型储能作用，支撑构建新型电力系统。

新型储能是指除抽水蓄能外，以输出电力为主要形式，并对外提供服务的储能技术，具有建设周期短、布局灵活、响应速度快等优势，可在电力系统运行中发挥调峰、调频、调压、备用、黑启动、惯量响应等多种功能，是构建新型电力系统的重要支

撑技术。数据显示，2023年底，全国已建成投运新型储能项目累计装机规模达3139万千瓦/6687万千瓦时，较2022年底增长超过260%。

国家能源局有关负责人表示，在装机规模快速增长的同时，新型储能仍面临利用率较低的问题。随着新能源快速发展，电力系统对调节能力提出更大需求，新型储能大规模建设和调用不充分的矛盾日益凸显。国家能源局制定印发《通知》，旨在规范新型储能并网接入，推动新型储能高效调度运用，促进新型储能行业高质量发展，为新型电力系统和新型能源体系建设提供有力支撑。

《通知》从管理措施和技术方面提出具体要求。管理措施方面，规范并网接入，要求电网企业及电力调度机构制定新型储能并网细则及并网工作指引等，明确并网流程、相关标准及涉网试验要求；优化调度方式，要求电力调度机构科学确定新型储能调

度运行方式，并支持联合调用模式，明确了各类新型储能调用原则；加强运行管理，各地在制定电力市场规则或《电力辅助服务管理实施细则》《电力并网运行管理实施细则》时，应明确、细化新型储能的考核实施细则。

技术要求方面，一是规范接入技术要求，新型储能接入系统应符合电力系统安全稳定运行要求，完成相应性能试验及涉网试验，新型储能设备应满足国家、行业技术标准及管理规范有关要求。二是明确调用技术要求，提出新型储能应配备功率控制系统或协调控制系统，所有调管范围内的新型储能应具备按照调度指令进行有功功率和无功功率自动调节的能力。三是鼓励存量电站改造，存量新型储能通过技术改造具备接受调度指令能力后，电力调度机构应及时开展新型储能并网及调度工作。四是推动调控技术创新，结合新型储能多场景和市场化运行需求，开展各类新型储能智慧调控技术攻关，加强新技术研发应用。

国家能源局表示，将加强项目管理，做好并网服务，明确电网企业及电力调度机构提供并网服务的职责，要求优化接入电网流程，公平无歧视提供电网接入服务。以市场化方式促进调用，提倡优先以市场化方式调度新型储能电站，各地应根据新型储能特点丰富其商业模式，促进新型储能参与各类电力市场。

在日前举办的第十二届储能国际峰会暨展览会上，与会嘉宾参观压缩空气储能系统模型。杜建坡摄（人民视觉）





未来产业面面观 ③

# 新材料产业：助力千行百业迈向未来

叶晓楠 徐靖

新材料是新型工业化的重要支撑，是国家大力发展的战略性新兴产业之一，也是加快发展新质生产力、扎实推进高质量发展的重要产业方向。近年来，中国新材料产业进入发展加速期，产业规模不断扩大，已成为名副其实的材料大国，新材料市场机遇和发展前景良好。

今年1月发布的《工业和信息化部等七部门关于推动未来产业创新发展的实施意见》提出，推进未来材料产业发展，包括推动有色金属、化工、无机非金属材料升级，发展高性能碳纤维、先进半导体等关键战略材料，加快超导材料等前沿新材料创新应用。

行业普遍采用，部分手机里会有石墨烯散热膜，新能源汽车搭载的锂电池里面也有很多采用了石墨烯添加剂；石墨烯的防腐涂料已经在国内多项工程里得到成功应用；石墨烯电热膜、加热板等石墨烯节能电加热产品，在电采暖市场得到了很好推广，很多地方的清洁取暖节能改造项目采用了石墨烯电采暖解决方案；在医疗保健领域，部分石墨烯理疗产品已经获得了医疗器械证。

## 营造良好产业发展环境

新材料是国家战略性新兴产业之一。近年来，国家高度重视新材料产业发展，相关部门先后出台了《新材料产业发展指南》《国家新材料生产应用示范平台建设方案》《“十四五”原材料工业发展规划》《原材料工业数字化转型工作方案（2024—2026年）》等一系列政策举措，推动新材料产业持续创新发展，营造良好产业发展环境。

根据《中国新材料产业发展报告2022》，国内新材料产业已形成了产业集群发展模式，基本形成了以环渤海、长三角、珠三角为中心，东北、中西部特色突出的产业集群分布，各区域新材料产业的发展和空间分布都各有优势、各具特点。

在广东，先进材料产业是该省重要产业，近期发布的《广东省发展先进材料战略性新兴产业集群行动计划（2023—2025年）》提出，到2025年，全省形成1个年主营业务收入达2.8万亿元以上、工业增加值达6475亿元的先进材料产业集群，迈入世界级先进材料产业集群行列。

在安徽，新材料产业是该省重点发展的新兴产业之一，已初步形成以先进制造业产业集群和新兴产业集群（基地）“双轮驱动”的新材料产业集群体系。“为加强信息交流、技术互通以及产学研用共享链条建设，搭建良好的合作服务平台，安徽省新材料产业协会与16个省级社团组织共同发起成立长三角先进材料产业集群联合体。”安徽省新材料产业协会相关负责人说。

业内人士指出，中国新材料产业规模庞大，但在新材料原始创新能力、产业基础能力、成果转化效率和技术竞争力方面有待提升。当前，中国新材料产业已从“以解决有无问题为主”的规模扩张阶段，进入以满足国家重大战略需求、提升国际竞争力为主的高质量发展阶段。

潘复生认为，近年来，新材料产业在产业规模、技术创新、推广应用与集群化发展等方面取得了长足进步，但在产业链自主可控性、原始创新能力等方面还有提升空间，“补链强链”将成为日后发展的关键词。

如何打通新材料成果转化“最后一公里”？潘复生认为，应加强科研成果的中试孵化。“高校、科研院所研发的技术，是宝贵的原创性技术，就像是一粒粒小麦，但企业需要的是面包（成熟技术），要把小麦转换成面包，需要加工技术这个中间环节，这就是我们常说的中试孵化环节。不过，中试孵化的风险和难度很大，一项原创性技术成果转化后，科研人员很难再获得持续的研发资金投入，而大多数企业又不愿或不敢承担技术转化过程中可能出现的失败风险。我认为，中试孵化要创新建设模式，不能仅仅依靠市场行为，还应强化政府行为，共同去解决中试孵化过程中面临的人才、资金、风险等问题。”

在李义春看来，新材料产业的发展是一个长期工程，要研判并把握世界科技发展趋势，同时一定要保持战略定力。“在明确新兴产业和未来产业对新材料发展需求的基础上，运用产业生态系统思维，着力筑牢材料产业发展根基，加快提升产业链现代化水平，营造良好的产业发展生态环境，充分发挥制度优势和超大规模市场优势，坚持应用牵引、问题导向，坚持政府引导和市场机制相结合，坚持独立自主和开放合作相促进，促进材料产业发展。”

（实习生胡晓晓、刘雨馨参与采访）

## 新材料产业进入发展加速期

延崇高速公路是京津冀一体化西北高速通道之一，最近，这条高速公路获得了2022—2023年度公路交通优质工程奖（李春奖）。中铁六局延崇高速公路项目总工程师胡江南介绍，一种绿色新材料——高性能低合金免涂装耐候钢，在延崇高速公路的建设过程中大放异彩。

“这种新型绿色材料，具有耐腐蚀、免涂装等一系列优点，耐候性为普碳钢的2至8倍，不仅外表美观，还避免了后期养护对大秦铁路及高速公路运营的影响，提升了工程的整体质量。”胡江南说，项目部还联合相关单位共同研发了一种加快耐候钢锈蚀的促锈剂，将原本3个月的锈蚀周期缩短至7天。

“一代材料，一代装备”。新材料产业是战略性、基础性产业，是未来高新技术产业发展的基石和先导。前沿材料代表新材料产业发展的方向与趋势，具有先导性、引领性和颠覆性，是构建新的增长引擎的重要切入点。

新材料技术在新一代信息技术、新能源、装备制造、航空航天、轨道交通、海洋工程和医疗健康等产业中的广泛应用，展现了新材料产业良好的市场机遇和发展前景。中国工程院院士、中国材料研究学会副理事长、国家镁合金材料工程技术研究中心荣誉主任潘复生在接受本报采访时分析了未来材料的特点：“未来极具潜力的新材料必须是先进材料，首先它的性能是超过原有或当下材料的；其次它的开发和应用前景应当是可见的，将在生产生活中产生积极作用。”

近年来，中国新材料产业进入发展加速期，产业规模不断扩大。2022年，中国新材料产业总产值达到约6.8万亿元，较2012年增长近6倍。涵盖金属、高分子、陶瓷等结构与功能材料的研发和生产体系已经建成，有色金属、化学纤维、先进储能材料、光伏材料、有机硅、超硬材料、特种不锈钢等百余种材料产量位居全球前列。

工业和信息化部数据显示，2023年1至9月，中国新材料产业总产值超过5万亿元，保持两位数增长。截至2023年10月，中国新材料领域建立7个国家制造业创新中心，布局建设了35个新材料重点平台，一批重大关键材料取得突破，涌现出高温超导材料、钙钛矿太阳能电池材料等一批前沿技术；新材料规上企业超过2万家，专精特新“小巨人”企业1972家，制造业单项冠军企业248家，同时培育形成了7个国家先进制造业集群。

第三代铝锂合金成功在国产大飞机上实现应用，第二代高温超导材料支撑世界首条35千伏公里级高温超导电缆示范工程上网通电运行……新材料的快速发展，正不断推动产业结构优化升级。超级钢、电解铝、低环境负荷型水泥、全氟离子膜、聚烯烃催化剂等关键技术突破，促进了钢铁、有色金属、建材、石化等产业发展。新材料还为中国航空航天、能源交通、工程建设、资源节约及环境治理等领域提供了不可或缺的物质基础和保障。

国家新材料产业发展专家咨询委员会委员、中国石墨烯产业技术创新



图①：3月15日，在湖南省娄底市经济技术开发区的一家新材料科技公司，工作人员在指挥搬运硅钢卷材产品。

王全超摄（人民视觉）

图②：3月26日，在江苏省兴化市戴思新材料泰州有限公司，工人在进行生产作业。

周社根摄（人民视觉）

图③：4月8日，在浙江省绍兴市一家科技公司的智能生产车间内，自动化设备在生产涤纶丝。

新华社记者 徐 昱摄

战略联盟理事长李义春对本报分析认为，一方面，中国建成了全球最完整、规模最大的工业体系，材料产业底子好，新兴消费也为未来产业发展孕育了多样化场景和庞大市场；另一方面，全社会研发投入较快增长，各类创新人才数量质量双提升，创新环境不断优化。

## 更多高性能新成果面世

随着中国新材料产业的发展，越来越多的关键材料实现国产化突破，更多高性能新材料成果面世。

0.03毫米厚度？这是玻璃吗？当这块玻璃被轻轻地弯曲成一道彩虹状时，中国工程院院士、中国建材集团首席科学家彭寿的演示，让周围人惊叹不已。

据介绍，彭寿院士团队研制出一款柔性显示玻璃（UTG），这种玻璃广泛应用于折叠屏手机。2023年底，团队实现30微米超薄柔性玻璃弯折半径小于0.5毫米，弯折极限进一步提升。

“跨学科、跨领域的交叉融合逐渐成为材料研究和创新的必然趋势，催生新的学科前沿、科技领域和创新形态。”彭寿向本报表示，未来UTG也将持续深化与信息科学、能源科学、生命科学、空间科学等领域的交叉创新，持续向极薄、功能化、复合化、智能化方向发展，比如UTG可以作为透明保护层，在保证汽车安全性能的前提下，让车辆的玻璃区域具备透明显示器功能，打造新一代HMI（人机界面）方案。此外，在智慧医疗领域，可在玻璃衬片上精密置入应变传感器、超级电容器等微型电子元件，形成可贴合在人体表面的电子皮肤贴片，能实时监测人体生理信号，如心率、血压、体温等，实现远程诊断和治疗，同时可以用来增强智能机器人的感知能力和交互能力……

“UTG将以更加丰富的形态应用到人们各个生活场景，让未来画面照进现实，让玻璃创造美好世界。”彭寿说。

在国家镁合金材料工程技术研究中心展览室中，一款超大型镁合金

板材和型材让潘复生院士颇为自豪：“像这一款大型材，一开始，很多业内人士都不相信，镁合金型材也能做得这么薄。”

近年来，中国镁合金研发的总体水平已处于世界先进水平，多个重要方向已处于世界领先，中国生产的镁合金零部件已在几千辆汽车上开始应用。“镁合金是目前轻量化效果最好的环保材料。”潘复生说，中国镁合金资源非常丰富，同时镁合金显著的轻量化特性能够带来明显的节能减排成效。“令我惊喜的是，在研究镁合金的过程中，我们发现镁合金还具有巨大的功能特性，特别是在镁合金材料和镁合金材料方面展现出良好的性能潜力。镁合金丰富的功能特性将使其应用领域更加广泛。”

宝武镁业科技股份有限公司（以下简称“宝武镁业”）作为中国宝武钢铁集团有限公司新材料产业发展的关键平台，着力以科技创新为引擎推动镁合金高端化发展，其中，镁合金座椅骨架和镁基储氢应用是近期两项重大技术突破。

“镁合金应用在座椅骨架上，可以减轻整椅重量，刚度好，具有良好减震性能，其耐久性、高低温循环性能也已经被验证通过。”宝武镁业下属重庆博奥镁铝金属制造有限公司的产品设计经理任向本报这样描述镁合金座椅骨架的优点。

而在镁基储氢方面，镁基固态储氢合金被誉为最具潜力的新型储氢材料之一，具有储氢容量大、吸放氢可逆性好、成本低、资源丰富等优点。2023年，宝武镁业与重庆大学、宝钢金属联合研发镁基固态储氢材料，目前，宝武镁业下属巢湖云海镁业有限公司的镁基储氢样品已合格。

“石墨烯是一种引领科技前沿的新材料，具有卓越的导电性、导热性和力学性能，正在引领新材料技术的革新。”作为深耕石墨烯领域的专家，李义春认为石墨烯能够通过赋予传统产业相关产品或材料新性能，开发高附加值产品。

李义春介绍，在现今的国内市场，石墨烯的散热材料、石墨烯导电添加剂已经涉及手机行业 and 新能源电

## 推动新材料产业创新发展

——访中国材料研究学会秘书长张增志

叶晓楠

问：请您介绍一下什么是新材料及新材料产业？  
答：材料，是人类直接用来制造有用器件或物件的物质，我们看到的人造物品和各种设施都由材料构成。材料处于各个产业链的上游环节，被誉为制造业“底座”，是支撑现代产业体系不可或缺的物质基础。

具体到新材料，是指新出现的具有优异性能或特殊功能的材料，或是传统材料改进后性能明显提高或产生新功能的材料。未来新材料是指应用于未来场景，在未来生产和生活中有广泛的应用前景，而目前正在或准备着手研发的新材料，对未来产业的基本走向有重大影响。新材料范围广、门类多，主要包括先进基础材料、关键战略材料、前沿新材料等。

材料科学发展本身具有很强的先导性，需要走在科技发展的前列。纵观近年来材料领域的发展历史可以发现，先进材料不断

涌现，正引领高技术领域跨越式发展。新材料产业是战略性、基础性产业，也是高技术竞争的关键领域，发展新材料是中国从制造大国转变为制造强国的必然要求。

问：中国新材料产业发展的状况如何？

答：中国是材料的生产和消费大国，已形成了全球门类最齐全、规模最大的材料产业体系，新材料产业在创新能力、产业规模、集聚效应等方面取得了长足进步。此外，在基础材料研究、新材料研发、人才培

养方面，中国也都取得了长足进步。不过，从高端维度上进行衡量，中国新材料产业发展仍存在不足，虽然材料领域的论文、专利数量近年来在全球名列前茅，但是新材料的上游研发设计和下游生产应用存在脱节情况，制约了产业高质量发展。在体系化协同创新能力建设、新材料企业的创新主体作用和材料“产学研用”一体化平台建设等方面，还有较大提升空间。

问：未来应该如何推进新材料产业高质量发展？  
答：一是要加强顶层规划设计。要加强前瞻性思考、全局性谋划、战略性布局、产业链协调、整体性推进，建设材料强国。要面向国家重大需求，强化创新引领，紧盯国际材料研究前沿，加强基础理论研究和前沿材料研究，前瞻性布局新材料领域未来产业。二是要强化企业科技创新主体地位，建立健全

以企业为主体的技术创新体系，能够使创新活动贴近生产一线，使创新成果直面市场需求。要鼓励企业打造创新平台，围绕国家重大战略部署开展研发。要培育和支持以突破共性技术为导向的产业联盟，打破企业单打独斗局面，布局建设以龙头企业为中心的重大科技创新平台和载体，促进形成创新合力。

三是要加速科研成果转移转化。要通过政策引导，实现科研院所与企业的充分融合，推动产学研用结合、上中下游衔接，切实解决一批产业技术短板弱项。要提高科技供给能力，统筹建设急需的大型公共技术平台和科学装置，减少研发重复投入，聚焦“卡脖子”难题取得更多突破性成果，推动新材料产业加速创新发展，为未来产业发展提供坚实支撑。

（实习生胡晓晓、刘雨馨参与采访）

国际范、国潮热、海岛风——

## 在消博会开启“全球购物之旅”

本报记者 李 婕文/图

品鉴全球尖端好货、实时体验免税购物、水上观摩游艇帆船、沉浸感受创新药械……这些，在今年消博会上都能实现。

4月13日，以“共享开放机遇，共创美好生活”为主题的第四届中国国际消费品博览会如期启幕。

作为今年中国首场重大国际性展会，本届消博会既延续聚焦全球“新、奇、特”消费精品，也首创全岛办展模式。在此刻热情如夏的海南，正当体验浓浓的“国际范、国潮热、海岛风”。

入美国、澳大利亚、加拿大、美国、韩国等海外市场，出品的标准化和品质的统一性非常关键。”喜茶有关负责人表示，新茶饮智能化设备的应用，正推动行业高质量发展。

“消博聚新，首发首秀”，本届消博会还有多家国际国内知名品牌和企业携百余件不同款式、系列的新品登场，涵盖化妆品、高端洋酒、科技产品、食品保健品、时尚服饰等领域。

带最好的产品来消博会，已是展商不约而同的行动。天丝集团首次携国内首款瓶装红牛新品来到消博会，基于对中国消费者需求的精准把握，这款产品在消费场景上打开了更多想象空间，同时打造了新的业务增长点。

“消博会不仅是展现集团传承与创新的舞台，更是帮助我们感知市场消费趋势的风向标。”天丝集团中国区总裁曾森鸿说，立足消博会平台，天丝集团期望进一步洞察中国消费者需求，在产品创新和市场营销中做出更加精准的决策。

## 首创“全岛办展”

——71个国家和地区的超4000个品牌精彩亮相

“听说去年消博会展台火爆，今年我终于赶上了！”在消博会现场的绿地全球馆，巴基斯坦进口馆负责人哈比带来一款独具特色的“骆驼皮灯”，这是巴基斯坦传承千年的文化遗产。

曾经家家户户都用，现在手艺濒临失传。哈比希望借助消博会和中国市场的力量，将“非遗文化”救回来。“中国市场规模大、有韧性。”哈比说，希望更多中国消费者关注到巴基斯坦手工艺品。

加拿大斑彩蝶、叙利亚吹制玻璃制品、乌兹别克斯坦手工钩绣服饰，这些首发新品，观众都有机会一睹风采。由绿地贸易港集团打造的绿地全球馆集合了30个国家和地区的近100个品牌。“消博会是汇聚全球消费精品的大平台。”绿地全球贸易港集团总经理薛迎杰说，集团充分发挥自身产业链配置优势，持续为海外企业开通路、拓市场，为中国消费者聚好货，在消博会上收获满满。

作为今年中国首场重大国际性展会，本届消博会规模再创新高，室内总展示面积12.8万平方米；吸引来自71个国家和地区的超过4000个品牌参展。

除继续在海南国际会展中心设置主会场外，本届消博会在海口、博鳌等地新增帆船游艇、免税购物、国际健康3个分会场，充分利用海南离岛免税、交通工具及游艇“零关税”等政策红利，体现消费新亮点。

全新的办展模式、不变的市场魅力，迎来新朋友共聚一堂。

瑞士制表品牌天梭连续4年参加消博会，今年带来全新海星系列机械腕表等多款产品亮相。“今年消博会参展品牌更多，国际化交流氛围更浓。”天梭中国区副总裁诸骅说，短短4年间，消博会已经发展为亚太地区规模领先的消费精品展会。借助这个平台，天梭可以直面消费者，也有更大的信心去调整产品及市场发展策略。

英国高端护肤品牌伊芙珑首次参加消博会，携新品在消博会“全球新品发布计划”中亮相。“在消博会，我们看到了以海南免税业态为代表，中国旅游零售的更多可能性，其结合旅游场景及数字化的新零售模式，为消费者创造了更多独特体验。”伊芙珑亚太区总经理孙蕾说，海南不断加快自贸港和国际旅游消费中心建设，给许多品牌带来了全新的商业发展机会。希望以消博会为媒，进一步触达、深耕中国市场。

## “玩转”新型消费

——主打“新、奇、特”，百余件新品登场

全球首发新品“隐形”按摩椅、全球首台锂电布艺清洗机、快速成稿的智能办公

本、“指哪扫哪”的AI扫地机器人……用不少专业观众的话来说，“消博会主打一个‘新、奇、特’”。

从数字、绿色、健康消费，到智能家居、文娱旅游、国货“潮品”，在消博会上，可以感受新型消费的模式、场景、业态之多元，趋势之浓厚。

这里，有大牌出新。龙年限定款9系剃

须刀、全新一代脉冲冲光脱毛仪……荷兰皇家飞利浦首度亮相消博会，带来旗下多款新品。“我们深入洞察本土前沿趋势与实际需求，为消费者的健康生活提供多样化解决方案。”飞利浦大中华区高级副总裁程凝说，如今，中国已成为飞利浦全球第二大市场。品牌将通过消博会这一国际性开放平台，以最新的研发成果为消费者点亮健康生活灵感，

为消费市场注入活力。

这里，有国货弄潮。3秒钟就能做好一杯茶饮——消博会现场，茶饮品牌喜茶带来的新版智能出茶机引来不少观众围观。云存储配方、智能扫码制作支撑精准高效出杯，而且带有原料控温存储、效期监控提醒、可追踪自动清洁等功能，可谓小设备发挥大功能。“目前，喜茶在全球拥有超3000家门店，相继进



▲第四届消博会会场外景。

▶观众在消博会现场品尝西班牙火腿。

▼消费者在试饮法国饮品。



扫码观看视频

## 以高水平开放释放服务消费潜能

匡贤明

作为国家级展会之一，中国国际消费品博览会得到越来越多关注，其外溢效应正逐步释放。消博会的举办，不仅展示了中国消费市场的特色，也体现了中国市场对外开放的切实行动。

面对复杂形势，消费潜力是中国经济的最大优势也是最大的确定性之一。这表现为消费规模稳步提升和消费结构稳步升级，其中，服务消费已成为拉动消费增长的主动力，成为经济增长的新亮点。

2023年，全国居民人均服务性消费支出达到12114元，首次超过1.2万元，同比增长14.4%。在消费结构上，全国居民服务性消费支出占居民消费支出的比重达到45.2%，其中城乡居民服务性消费占比分别达到47.50%和39.42%；在贡献率方面，2023年居民服务消费增长对消费增长的贡献率达到了67.5%。

从未来几年的发展趋势看，中国消费结构仍将处于升级进程。服务消费是收入弹性较高的消费，服务性消费占比会随着经济发展水平和居民收入水平的提升而不断上升。当人均GDP达到1万美元时，居民服务性消费需求将大幅增加；当人均GDP达到1.5万美元时，服务性消费将成为主导性消费。当前，中国人均

GDP已接近1.3万美元，服务性消费比重正处于稳步提升阶段。比如，适应老龄化趋势，包括护理在内的养老服务呈现高速增长态势；适应个性化旅游的需求，一些小众旅游开始成长为大众旅游；适应新生代对新消费的需求，新的消费业态不断涌现。

初步预测，到2030年，全国居民服务性消费人均支出水平有望达到2.3万元，占比有望超过51%。这不仅将带来相当大的新增服务消费，而且将吸引巨大的服务投资。新增服务消费与服务投资，不仅将形成经济增长的重要拉动力，而且将形成贸易伙伴的重要动力。可以看到，中国国际消费品博览会等重大国际展会上，服务元素逐步增多，涵盖旅游零售、绿色金融、医疗健康、国际教育、低碳绿色消费等不同领域。

中国消费潜力的释放以及服务消费结构的升级，是在开放环境下取得的。加入世界贸易组织以来，中国服务进口快速增长，成为满足城乡居民消费需求的

重要供给之一，同时也成为拉动服务贸易发展的重要动力之一。从释放服务消费潜力的趋势和需求看，应当说以高水平开放释放服务消费还有很大空间。一方面，城乡居民对服务消费质量、标准的要求越来越高，越来越重视服务消费精品、潮品，越来越重视服务的性价比；一方面，与国际水平的服务质量、标准相比，中国在某些方面还有较大差距。

顺应消费结构趋势，释放服务消费潜力，需要加快推进高水平开放进程，推动服务领域结构性改革与结构性政策调整。

一是推动服务业市场的更大开放，吸引更多社会资本进入服务领域。加大服务领域对社会资本的开放力度，明显缩短服务业投资负面清单，法无禁止领域均可投资，使服务投资成为拉动有效投资的重要领域。

二是全面实施跨境服务贸易负面清单。最近，商

务部发布了全国版跨境服务贸易负面清单和自由贸易试验区跨境服务贸易负面清单，这对服务贸易发展将带来重要的促进作用。在此基础上，对标CPTPP等国际高标准经贸标准，需要在全面实施的同时进一步优化。比如，发挥海南自由贸易港作为开放新高地的作用，尽快精简海南自由贸易港跨境服务贸易负面清单。这既可以吸引服务投资，也可以引入国际化的服务标准、质量等，由此明显扩大优质服务供给，并带动提升国内服务业的升级。

三是进一步推动服务进口的便利化。中国对服务进口的监管主要集中在市场准入环节，在跨境服务及人员自由流动等方面仍有较大提升空间。总的看，以高水平开放释放服务消费潜力，未来可期。

(作者为中国(海南)改革发展研究院副院长)



## 贵州省博物馆展陈上新

# 呈现黔地30万年历史长卷

本报记者 陈隽逸



经过近3年的精心筹备，今年2月，贵州省博物馆推出新的基本陈列——“人文山水 时光峰峦——多彩贵州历史文化展”。展览以时间为序，讲述贵州从旧石器时代至辛亥革命时期30万年的发展历史。展陈面积近6000平方米，展出文物共计3503件(套)，其中约80%为首次展出。自开展以来，观展人次已突破20万。

### 首次全面梳理贵州通史

“与之前的基本陈列相比，‘人文山水 时光峰峦——多彩贵州历史文化展’的策展思路发生了很大变化。新展首次系统梳理了贵州30万年历史文化，核心理念为‘贵州是中华文化主脉的一个瓜’，展现了贵州地区逐步融入华夏文明的历史进程。”贵州省博物馆陈列展览部主任刘秀丹说，展览融合了多年的考古和历史研究成果，讲述的历史故事脉络更清晰。

进入序厅，首先映入眼帘的是一幅浮雕山水画卷，左下角有一人，拿着一把伞，迎风而上、攀登高峰状，反映出黔地难行。此画原件为清末民初画家黄向坚所作《盘江图》，是目前所知年代最早的描绘贵州山水的画作。抬头可见穹顶中央有一幅展现天上星宿与地上邦国、州郡之间对应关系的分野图，贵州位于参、井星宿之间。序厅的设计反映了展览主题——山水与人文融合，时光在峰峦间流淌。

展览按时间顺序分为6个部分：“洞天岁月 星光闪耀——史前时期”“青铜之光 华夏一脉——先秦时期”“郡国并治 多族共融——秦汉至魏晋南北朝”“兼容并包 因俗而治——隋唐宋元”“国之战略 设省而治——明代贵州”“黔境定格 社会开新——清代贵州”。

在“洞天岁月 星光闪耀”部分，墙上的“贵州史前主要遗址分布图”展示了贵州史前考古的重要成果。贵州喀斯特地貌分布广泛，发现了近500处史前洞穴遗址，以中西部地区分布最为密集。贵州历年共发现8项“全国十大考古新发现”，其中3项是洞穴遗址——盘县大洞遗址、贵安牛坡洞遗址、贵安招果洞遗址，展厅内呈现了这3处遗址的考古成果。

从打制石器到磨制石器，并出现审美意识——人类数万年的演化历程被压缩于方寸展柜之内。展柜里还陈列了现代工具，如小刀与刮削器对应，金属铲与骨铲对应，帮助观众直观理解这些古老石器的用途。



在“郡国并治 多族共融”部分，可以看到贵州省博物馆“镇馆之宝”之一东汉铜车马。它的身边有了新伙伴——黔西南州博物馆收藏的铜车马，这是贵州出土的体量最大的车马模型。二者都是汉代文物，区别在于车厢。贵州省博物馆收藏铜车马是“辘车”，车厢有帷盖，既可载物，又可供人坐卧休息；另一件是“辎车”，四周没有遮挡，可以站在上面远望。这两件铜车马出土后首次共同展出，让观众一睹汉代贵州地区造型不同、功能各异的铜车马风采，想见当时车马鳞集的繁荣景象。“两件铜车马的铸造技术非常高超，应为官僚、贵族的随葬器，是汉王朝在贵州设郡置吏的重要物证。”刘秀丹说。

### 特色藏品展现文化交流

此次展陈更新，贵州省博物馆拿出了不少“压箱底”的珍品，展出一级文物多达200余件。

“兼容并包 因俗而治”部分展示的《韩琦楷书书札卷》，是禁止出国(境)展览的国宝级文物。此卷为北宋名相韩琦的《信宿帖》《旬日帖》与多位收藏家留下的13段题跋合裱而成，是迄今所知韩琦唯一的传世法书。

“二帖中，《信宿帖》保存状况良好，大多数字迹清晰。此帖是韩琦对欧阳修为他所写的《相州昼锦堂记》的回信，记录了宋代两大‘顶流’之间的交往。”贵州省博物馆讲解员田潇介绍，《韩琦楷书书札卷》除了题款人的姓名、字号印外，还有数方鉴藏印。比如《信宿帖》上，有清代乾隆皇帝加盖的6枚印章，分别是“乾隆御览之宝”“石渠宝笈”“御书房鉴藏宝”“乾隆鉴赏”“三希堂精鉴玺”“宜子孙”。

这样的宝物为何会在贵州?“据说傅仪当年带了一批宫中珍宝到东北，其中就有这一件。伪满洲国覆灭后，这些珍宝流入文物市场。此卷被一位刘姓官员购得并带到贵州，后人藏贵州省博物馆。”田潇说。

同一展厅的唐玄宗投龙铜筒是首次展出。筒为长方形铜板，记录下皇帝的愿望后，投向名山洞府，有点类似今天的“许愿瓶”。由筒上文字可知，此筒是唐玄宗李隆基53岁时为祈“长生之法”，“投刺紫盖仙洞”。清道光年间，此筒在湖南衡山水帘洞投龙潭中被人捞出，几经流转，入藏1915年成立的南京古物保存所。后随故宫文物西迁，来到贵州。

大江大河自古就是族群互动与文化交流的重要通道。贵州境内南、北盘江和清水江、乌江、赤水河等流域发现了不少先秦时期的遗存，呈现出多样的文化面貌。在“青铜之光 华夏一脉”部分，展示了许多江河中出土的兵器。“推测历史上有不少船舶发生事故，船沉水底，兵器也就留了下来。”田潇说，“这些兵器呈现出多地文化特征，如滇文化、巴蜀文化、吴越文化等。”

独立展柜里的战国时期不对称型铜铍吸引了不少人观看。铍身一面饰羽人竞渡纹：一艘船上坐着4个人，双手持桨，作出划船姿势。据介绍，羽人为头戴羽毛帽子、身穿羽衣的人，来自江浙等地的越文化。此类纹饰向西传播至贵州后，与小鹿图案、祭祀场景图案等结合。铜铍不仅可以作为兵器，还是权力和地位的象征。

在“郡国并治 多族共融”部分，展示了一件西汉元始四年(公元4年)的同旁澡盘，出土于赫章可乐遗址的贵族墓葬中。同旁是汉代益州郡下属的县，大致位于今云南省陆良县一带。口沿上刻铭文“同旁澡槃比五尺周一，元始四年十月造”。“比五尺周一”应是器物尺寸的记载，表明汉王朝在西南地

区设置郡县时，在此地推行全国统一的度量衡制度。专家推测，同旁澡盘可能是当时上流社会喜爱的“名牌产品”，被商贩销往贵州。

唐三彩骆驼、多种头饰的陶女俑和各类玛瑙饰品等也展现了文化之间的交流。在浩瀚的历史中，贵州从来不是封闭的，而是与其他地区交流互动，深入参与塑造了多元一体的中华文明。



### 多种方式提升观展体验

“除了文物展示，我们还运用场景还原、沙盘投影、多媒体互动等多种手段，为观众营造历史代入感及沉浸式体验。”刘秀丹说。

“洞天岁月 星光闪耀”部分用一整面墙复刻了贵安招果洞遗址考古现场的地质堆积，从下往上共23层，时间跨度从距今4.5万年至新石器时代中晚期。“考古发掘是从上往下一点一点挖，展示出来的地层横截面是不同时期沉积而成的，越往下年代最早。”田潇介绍，“这面墙名为‘万年地书’。厚度8米的地层就像一部厚重的时光之书，让观众将4万年历史尽收眼底。”根据岩层颜色的变化和埋藏物的内容，可以区分地层所属的时代，越往高处石器类型和数量越多，后期还出现了陶器。

杨氏家族是统治播州地区(今贵州遵义)长达725年的地方政权，始于唐乾符三年(876年)，终于明万历二十八年(1600年)。杨氏第十三世祖杨粲是该家族首位被考古发现证实的人物。展厅里以场景复原的方式展现了杨粲墓的后室。此墓发掘于1957年，揭开了贵州土司考古的序幕。这个场景中有6件石刻原件，其余部分为3D扫描后1:1复制而成。

在东汉铜车马展柜前，观众可以点击屏幕，对照着铜车马实物，将各个部件拼接在一起。这个互动游戏颇受小朋友欢迎。贵州省唯一的世界文化遗产——海龙囤也被“搬”进了展厅。根据无人机采集的三维立体图像制作成实物模型，生动展现了海龙囤九关之险要。

刘秀丹说：“这个常设展览预计将服务未来10年。我们会不断丰富展览内容，及时加入新的研究成果，让展览呈现的历史故事更饱满、更生动。”

图①：贵州兴仁出土(左)与兴义出土(右)的东汉铜车马。  
图②：北宋《韩琦楷书书札卷》(局部)。  
图③：唐玄宗投龙铜筒。  
图④：新石器时代双肩石斧。  
图⑤：战国时期不对称型铜铍。  
本文图片均由贵州省博物馆提供



“小而美——卢森堡文物精品展”现场。

肖懿木摄

### 共建文明百花园

近日，河南博物院推出的“小而美——卢森堡文物精品展”吸引了许多观众前来打卡。西欧勒瓦兹文化的石核、罗马骑士头盔面甲、勃兰登堡模型、精美的圣殿灯等展品，体现了“千堡之国”卢森堡的魅力。

卢森堡地处比利时、德国和法国之间，历史上一直是西欧军事要塞，古堡众多、景色宜人，有“千堡之国”的美誉。卢森堡国家考古、历史与艺术博物馆是该国最古老的大型博物馆，藏品达100余万件。本次展览精选卢森堡国家考古、历史与艺术博物馆的200多件(组)藏品，涵盖石器、青铜器、铁器、陶器、货币、油画、装饰艺术品等类型，通过“史前与上古时期的卢森堡”“中世纪的卢森堡”“近现代以来的卢森堡”三部分，呈现卢森堡的历史变迁、文化和经济发展脉络。

“快看，这件双耳瓶和仰韶文化的小口尖底瓶长得好像。”展厅内，一名参观者一边招呼同伴，一边对着长颈尖底的双耳瓶拍照。讲解员介绍，这件双耳陶瓶是罗马时期的酒器，尖底更适合船运，也可以作为把手，便于把瓶中的酒倒空。

在琳琅满目的文物中，一些中国风味的瓷器吸引了记者注意。“这件是明万历年间的水壶，这3件是康熙年间生产的，通过越洋贸易传到卢森堡。中国瓷器深受卢森堡民众喜爱，并影响了当地的制瓷工艺。”河南博物院对外合作交流办公室主任刘芳说，此次展出的还有卢森堡工厂18—19世纪生产的釉面陶器，是那个时代推出的一种新型白坯陶器，以精致坚固的优点赢得欧洲民众青睐。其中有不少白底蓝花的花瓶，受到中国青花瓷的影响。

多元文化的交融在一件1751年生产的带框木桌上体现得淋漓尽致。这件桌子为黑漆彩绘，仿照17世纪欧洲流行的远东漆器制作，彩绘纹饰是洛可可风格与东方情调的融合，框柜内门嵌有中国人和棕榈树的画面。

据介绍，本次展览是卢森堡、河南文物交流展的“下半场”，首次实现了两地文物横跨亚欧大陆的“双向奔赴”。

2018年11月，“华夏文明之源——河南文物珍宝展”在卢森堡国家考古、历史与艺术博物馆开幕。来自河南博物院、洛阳博物馆、安阳博物馆、三门峡博物馆等多家文博单位的145件(组)文物精品，展现了中华文明的源远流长。

“2018年的展览非常精彩，为卢森堡观众带来了一场中国历史文化的魅力之旅。”卢森堡国家考古、历史与艺术博物馆馆长米歇尔·波孚说，此次展览主场换到了河南博物院，卢森堡也拿出了许多珍品，包括一些只在特殊情况下才能借展到境外的瑰宝，希望中国观众通过展览，可以更多地了解卢森堡的历史和文化。

在展览筹备阶段，双方博物馆策展团队反复沟通，不断调整完善展览结构、展陈设计和表现方式，以期更好地展现卢森堡文化的特点与内涵，适应中国观众的观展习惯。为了方便观众打卡留念，河南博物院在展览的序厅精心布置了卢森堡风光场景。“布景的细节尽量逼真，小到电话亭，都是根据当地的实景照片专门定制的，希望给观众带来身临其境的体验。”刘芳说。

2014年，河南郑州至卢森堡的首条货运航线开通。本次卢森堡文物展的展品正是通过“空中丝绸之路”抵达郑州。

“当空中航线架起中卢经贸合作的桥梁之时，文化的魅力也深深吸引着欧亚大陆东西相望的两国人民。”河南博物院院长马萧林表示，交换展览的举办，有助于加深文化理解，拉近情感距离。

据悉，展览将持续至8月4日。



明万历年间的水壶，经越洋贸易传到卢森堡。河南博物院供图

## 『空中丝路』促文化交流

## 卢森堡精品文物亮相河南

本报记者 张文豪

全国生态环境分区管控“一张图”初步形成

## “绿色标尺”护航绿色发展

本报记者 刘发为

某个地方适合发展什么产业？如何避免项目盲目上马？某一地区的生态修复如何与其他地方进行协同？面对这些必答题，任何一座城市都需要一把“绿色标尺”来权衡。

日前，《中共中央办公厅 国务院办公厅关于加强生态环境分区管控的意见》印发，生态环境分区管控就像是一把“绿色标尺”，能够为发展“明底线”“画边框”，科学指导各类开发保护建设活动，对于保护生态环境、推动绿色发展具有重要意义。

## 一区一策

生态环境分区管控是以保障生态功能和改善环境质量为目标，实施分区差异化精准管控的环境管理制度，是提升生态环境治理现代化水平的重要举措。

2017年，中国启动生态环境分区管控工作，截至2021年底，全国省、市两级生态环境分区管控方案全面完成并发布实施。目前，中国已初步形成了一套全域覆盖、跨部门协同、多要素综合的生态环境分区管控体系，按照“一单元一策略”制定差异化、精细化的生态环境准入清单。截至今年3月底，中国已划定生态环境管控单元44604个。

生态环境分区管控单元依据什么进行分类？

中国在大气、水、土壤、海洋等各要素分区管控的基础上，共划定了三个生态环境分区管控区域：优先保护单元、重点管控单元和一般管控单元。

据记者了解，优先保护、重点管控和一般管控三类单元面积占比分别为55.5%、14.5%和30.0%。优先保护单元是完整利用生态保护红线成果，叠加红线以外法律法规明确要求保护的其他生态功能重要区域，如饮用水水源保护区、重要湿地等，实施重点保护；重点管控单元包括环境质量改善压力大、资源能源消耗强度高、污染物排放集中、生态破坏突出、环境风险高的区域，一般以人口密集区、工业聚集区和环境质量超标区域为主，需要实施针对性的重点管控；一般管控单元是开发强度较低、环境质量相对较好的区域，实施一般管控，也为未来发展留出空间。

为什么要实施生态环境分区管控？

在中国工程院院士王金南看来，中国生态系统复杂多样，生态环境空间异质性明显，针对单一区域、线、点上的局部微观管理已不能满足系统性治理需求。过去通过主体功能区战略等框定了宏观发展与保护格局，但仍需实施更加精细化的生态环境保护治理，更好支撑绿色低碳转型发展。

“深入推进生态环境分区管控，实质是针对中国不同区域特点，通过建立从问题识别到解决方案的分区分类管控策略，集成应用各种管理和技术手段，建立‘绿色标尺’，强化生态环境管理的系统性和全面性，优化国土空间开发保护格局。”王金南说，生态环境分区管控是生态文明制度建设的重要实践创新，从单要素分区管理向多要素综合分区管理迭代升级，生态环境分区管控的思路一以贯之，这既是国际国内实践经验证明行之有效的通行做法，更是贯彻新发展理念、构建新发展格局的必然要求。

《中共中央办公厅 国务院办公厅关于加强生态环境分区管控的意见》明确了新时期全面加强生态环境分区管控的主要目标、重点任务和保障措施，进一步夯实了美丽中国建设的制度基础。

中国幅员辽阔，生态环境空间多样多姿，生态环境问题纷繁复杂，针对单一区域、单一要素、单一问题的管理已不能满足生态环境系统治理的要求。

实施生态环境分区管控，就是充分尊重自然规律和区域差异，基于信息共享平台建立分区域、单元化的环境管理制度，把生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线硬约束落实到具体的空间单元之中，按照国家指导、省级统筹、市级落地的原则，因地制宜实施“一单元一策略”，分单元制定生态环境准入清单，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，从而实现差异化、精准化、高水平的生态环境治理。

生态环境分区管控本质上是基于国土空间分区分类的治理，既要保障生态功能和改善环境质量为核心目标，又要服务国家重大战略、促进绿色低碳发展、支撑地方综合决策，必须正确认识其与相关规划和政策的关系，准确把握其政策定位和重点任务。

生态环境分区管控是主体功能区战略的深化细化。在各类主体功能区框架下，生态环境分区管控进一步细化大气、水、土壤环境质量底线要求以及主要资源的开发利用要求，并落实到具体地域单元，做好主体功能区规划在生态环境领域里的延伸与落地，通过积极稳妥、持续稳定、精准适用的管控政策，推动主体功能区生态环境持续向好发展。

生态环境分区管控是国土空间规划在生



## 精准管控

生态环境分区管控，贵在精准。

印染行业是江苏省江阴市纺织产业链中能耗水耗较大、废水排放较多的行业，也是制约纺织产业迈向中高端的薄弱环节。

为畅通印染行业发展之路，腾出发展空间，江阴市落实《无锡市“三线一单”生态环境分区管控实施方案》，制定出台《江阴市印染行业专项整治提升行动方案（2023—2030）》，围绕“建设怎样的印染集聚区”“如何分区管控”等方面，在整治行动中推进印染行业高质量发展。

江阴市充分利用生态环境分区管控成果，规划了长泾、周庄、徐霞客、华士4个

印染集聚区。走进位于长泾镇印染园区的江阴市全益纺织有限公司车间，只见一匹匹染好的布正不断从面料定型机上下线。“公司搬进新园区后，将所有老设备全部迭代更新。”公司负责人介绍，“设备更新后，每生产一吨布的污水处理费用比原先减少500元。此外用水量减少20%、单位能耗降低30%，产品质量也得到提升。”

清华大学教授刘毅表示：“生态环境分区管控的核心特征在于空间化、集成化和精细化，基于多要素集成的生态环境管控单元划定技术，将各要素分区的生态环境管控要求集成并落实到不同管控单元，确定生态环境管控单元及差异化的生态环境准入清单，极大促进了多要素管理衔接融合、功能分区空间综合集成和生态环境管控措施精细化。”

越来越多的地方，尝到了生态环境分区管控的“甜头”。

四川省通过生态环境分区管控符合性研判发现，省内29个煤矿矿区由于历史原因，约有3/4的矿区涉及优先保护单元。当地运用生态环境分区管控成果精准研判了煤矿规划区与优先保护单元的关系，补充识别了规划环评中漏识别的生态敏感区，并对不符合管控要求和法律法规的规划内容，提出优化调整建议，为煤炭规划的编制和审查提供了有力的技术支撑，科学引导了煤炭产业的合理布局，切实推动四川省煤炭行业高质量发展。

“综合运用大数据融合、机器学习和空间分析等技术手段，建立基于空间单元的环境准入智能化评估管理工具，支撑产业布局优

化调整、项目准入选址、环评审批管理等综合决策，推动生态环境分区管控体系的落地应用和日常业务化运行，部分地区项目审批时间已由‘周’缩短为‘天’。目前，已建成了国家与地方高效联动的生态环境分区管控成果数据管理平台和应用程序，初步形成全国生态环境分区管控‘一张图’管理。”刘毅说。

## 源头预防

治理生态环境问题，源头预防很关键。

“当前，中国经济社会发展已进入加快绿色化、低碳化的高质量发展阶段，生态文明建设仍处于压力叠加、负重前行的关键期，改善生态环境质量的提升和环境管理水平的需求十分迫切。生态环境分区管控作为健全源头预防体系的一项基础性制度应运而生。”生态环境部环境工程评估中心副主任王亚男说。

黑龙江省双鸭山市是一座兼有森林、湿地、粮仓和煤田的城市，自然条件优越。为兼顾生态保护与经济发展，双鸭山市以生态环境分区管控为抓手，结合区域布局管控、能源资源利用、污染物排放管控等要求，指导重大项目选址，合理引导产业布局，从源头把控发展质量，保护生态环境。

在项目准入阶段，双鸭山市生态环境局提前介入到碳一新材料有限责任公司年产10万吨锂电池材料项目。针对项目进行生态环境准入分析时的选址偏移问题，双鸭山市生态环境局通过采用单个坐标确认，卫星地图比对等方式，解决选址偏移问题，帮助企业完善项目环评报告中“三线一单”模块的管控要求，确保用地选址及运输线路符合生态环境管控要求。

“生态环境分区管控主要从以下三个方面完善了以环评制度为主体的源头预防体系：一是从局部微观管理到全域精细管控，增强了源头预防体系的系统性和全面性；二是压实地方党委和政府主体责任，变被动应对为主动作为，实现了源头预防的关口前移；三是实现‘一图尽览’‘一表尽查’，提升了源头预防体系服务效能。”王亚男说，“不同于传统规划和项目环评，生态环境分区管控不针对特定对象，为国土空间全域提供了全覆盖的差异化生态环境准入要求，提升了源头预防体系的全面性。”

越来越多的地方将生态环境分区管控应用于源头预防。

安徽省宣城市宣州区按照大气、水、土壤风险防控类别精细化管理，优先保护单元禁止或限制开发建设活动，重点管控单元减少排放、集约开发，一般管控单元合理布局、科学发展，指导企业通过绘制点位区域或导入坐标，查询项目涉及的管控单元，了解项目选址有关空间布局约束、污染物排放管控、环境风险防控、资源开发效率要求，形成区域总体管控要求报告。

河南省安阳市将生态环境分区管控融合到开发区发展规划编制之中，从规划层面引导开发区绿色发展、可持续发展。

“到2025年，生态环境分区管控制度基本建立，全域覆盖、精准科学的生态环境分区管控体系初步形成。到2035年，体系健全、机制顺畅、运行高效的生态环境分区管控制度全面建立，为生态环境根本好转、美丽中国目标基本实现提供有力支撑。”生态环境部相关负责人表示。

图①：航拍江苏省昆山市锦溪镇三联村，青绿色麦田错落有致，与周边的河道、湖泊、树林等构成一幅美好的江南水乡田园生态画卷。袁新宇摄（人民图片）

图②：在四川省宜宾市南溪区，长江沿线风景秀丽。兰锋摄（人民图片）

图③：位于金沙江畔的云南省昭通市绥江县，碧水、青山、小城融为一体，景美如画。曾三东摄（人民图片）

## 推进生态环境精准化高水平治理

唐杰

生态环境保护领域的落地落地。生态环境分区管控全面落实和有效衔接《全国国土空间规划纲要（2021—2035年）》，遵循国土空间规划划定的生态保护红线，“三线一单”方法技术与国土空间规划的“双评价”总体思路一致。具体来说，生态环境优先保护单元、重点管控单元的确定，也强调对“三区三线”划定成果的落实。

生态环境分区管控也是产业准入清单的拓展和延伸。发展改革等部门针对全国重点区域、重点生态功能区等，实施“一个行政区域、一套统一的产业准入清单”的管理制度。生态环境分区管控中的生态环境准入清单则是从精细度、反映区域、流域内环境质量改善的需求，并细化到具体的地域单元，在具体的地域单元明确了生态环境准入和限制要求，推动发展改革等部门产业准入清单在具体的区域、园区和单元落地。生态环境分区管控进一步拓展了清单的内容与范围，细化了治理单元与保护要求。

总的来说，生态环境分区管控的体系构建和制度建设，立足于保障生态功能和改善环境质量总体目标，以落实生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线硬约束为重点，通过划分生态环境管理单元落实源头预防、系统保护理念和准入清单制度，既是国

家推进生态环境治理体系和治理能力现代化的关键举措，也是国家构建新发展格局、推动高质量发展战略和制度体系的重要组成部分。



推进生态环境分区管控，要坚持一张蓝图绘到底，充分做好生态环境分区管控与国土空间规划“一张图”系统的衔接。要学懂

弄通落实生态环境分区管控在国土空间规划体系中的作用，确保体系完整、结构清晰、内容互补、问题覆盖。要充分意识到生态环境分区管控建设对国土空间整体规划的重要价值，通过保障生态功能和改善环境质量目标的实现，进一步健全主体功能区制度，完善国土空间规划体系，统筹优化农业、生态、城镇等各类空间布局。

推进生态环境分区管控，要坚持因地制宜、精准施策。坚持国家指导、省级统筹、市级落地的原则，在分级编制发布本行政区域内生态环境分区管控方案的过程中，注重区域差异、地区差异、禀赋差异，真正做到精细制定、精准执行。

推进生态环境分区管控，还要坚持与时俱进，科学指导。要充分发挥信息在系统性、全局性、整体性方面的支撑作用，通过数据共享和成果应用等相关机制，加快引入新一代信息技术、人工智能等与生态环境分区管控融合创新，真正实现生态环境分区管控信息智能化。

（作者系中国人民大学生态文明研究院执行院长）

左图：山东省荣成市爱伦湾海洋牧场，渔民驾驶船只在海上忙碌着。

杨志礼摄（人民图片）





## 中国电动汽车加速“驶”入海湾国家市场

本报记者 严瑜

## 环球热点

近年来，在日益严峻的全球气候变化形势下，全球能源转型步伐加快，过去普遍依赖石油和天然气出口的海湾国家，开始积极推进能源绿色转型和经济多元化。在此背景下，中国电动汽车凭借在品质、科技、安全和设计等诸多方面的优势，加速“驶”入海湾国家市场，在当地收获越来越高的人气。如今，在海湾国家的街头，中国品牌电动汽车渐成“常客”。



图为在广西柳州五菱新能源汽车有限公司交付车间，工人检查即将出口的新能源物流车。沙特、阿联酋等国是柳州产汽车主要出口目的地。

## 海湾国家渐成中国电动汽车重要出海市场

2022年卡塔尔世界杯期间，中国宇通公司生产的800多辆纯电动客车穿梭在多哈街头，成为服务世界杯赛事的交通主力，并在世界杯结束后成为卡塔尔公交的重要组成部分；2022年底，吉利旗下的新能源商用车品牌远程汽车与阿联酋企业签署1000台新能源商用车订单，助力当地物流运输行业绿色转型；2023年1月，由中国金龙公司生产的电动公交车在科威特投入运营；2023年12月，在阿联酋迪拜举行的《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会(COP28)上，来自中国的电动汽车被引入会场，为与会人士提供接送服务……

近年来，中国电动汽车成为中国品牌汽车在海湾国家的一张新名片，日益赢得当地市场的认可与欢迎。

美国外交学者网站近日报道称，在全球面临气候变化带来的挑战以及寻求实现碳中和目标之际，电动汽车行业正在经历快速增长。拥有先进技术和巨大产能的中国电动汽车企业迅速扩大出口。与此同时，随着海湾国家加快推进能源多样化，该地区正在成为一个重要的电动汽车市场，中国电动汽车企业在此地区市场的地位不断凸显。

以阿联酋为例，中国汽车工业协会的统计显示，2023年，阿联酋是中国第九大整车出口市场，2023年1—11月，中国向阿联酋出口整车13.7万辆。其中，中国品牌电动汽车逐渐成为阿联酋消费者的购车之选。

“近年来，中国电动汽车企业积极拓展海外市场，海湾国家逐渐成为中国电动汽车的重要出海市场。”复旦大学中东研究中心副研究员王晓宇在接受本报记者采访时分析称，尽管海湾国家普遍石油储量丰富，当地民众长期习惯使用油车，但随着全球气候变化和能源问题

不断加剧，海湾国家纷纷提出绿色发展战略，制定了气候治理、能源转型等系统行动计划。一方面，海湾国家民众的驾车习惯保证了电动汽车的市场需求；另一方面，他们在政策呼吁下逐渐改变的消费偏好，为中国电动汽车加速进入海湾国家提供了市场机遇。

## 发展电动汽车符合海湾国家整体经济转型需求

近年来，海湾国家加快实施能源绿色转型和经济多元化，推动可持续绿色交通发展成为其中一项重要内容。

2023年5月，阿联酋能源和基础设施部启动“全球电动汽车市场”项目，目标是到2050年，将阿联酋道路上电动汽车的比例提高到50%。

在沙特“2030愿景”中，发展电动汽车产业同样是一个重要组成部分。2022年，沙特政府推出电动汽车战略，除了提出要提升电动汽车市场占有率之外，还推出减税、补贴等一系列措施，鼓励消费者购买电动汽车。

“沙特、阿联酋、巴林、卡塔尔等海湾国家都已相继宣布本国温室气体减排目标，并出台各自的绿色发展战略。发展电动汽车符合这些国家整体经济转型的需求，是大势所趋。”上海外国语大学中东研究所教授丁隆向本报分析称，中国电动汽车技术先进、性能稳定、设计美观、性价比高。在节能减排成为时代潮流以及海湾国家积极推动经济多元化发展的背景下，海湾国家消费者对中国品牌电动汽车的接受度和认可度不断上升。

总部设在迪拜的格拉格斯研究咨询公司发表报告认为，中国汽车品牌在包括海湾国家在内的中东地区走俏，基于多方面优势，如种类更加齐全、质量不断改善、价格更具竞争力、本地化取得进展、电动汽车优势突出、售后服务完善等。报告强调，阿联酋等国家正在加快推动能源转型，中国品牌汽车同这些国家的发展需求高度契合。

“目前，海湾国家在推出本国电动汽车发展计划的同时，也乐于以开放的姿态深化电动汽车相关领域的国际合作。2022年12月，中国在首届中国—阿拉伯国家峰会提出中阿务实合作‘八大共同行动’，其中就包括绿色创新共同行动和能源安全共同行动，这为中国电动汽车企业在海湾国家市场发展提供了良好的政策基础。”王晓宇表示，中国电动汽车搭载智能辅助驾驶、智能语言交互、智能车身控制等系统，具有“智能”优势。同时，中国产业链齐全，资源配置均衡，产业技术日趋成熟，有利于中国电动汽车企业更好应对国际竞争，在海湾国家市场抓住机遇。

值得注意的是，在出口成品汽车的同时，一些中国企业还选择在海湾国家投资建厂，推动汽车本地化生产及当地汽车产业链完善，其中包括不少电动汽车品牌。2023年6月，沙特投资部与一家中国电动汽车制造企业签署一项价值56亿美元的协议，计划在沙特成立合资公司，从事汽车研发、制造和销售。

“目前，不少海湾国家不仅认可中国电动汽车的品质，也希望通过与中国的合作来推进本国电动汽车产业发展，进而推动本国工业化进程。”北京外国语大学阿拉伯学院教授刘欣路在接受本报记者采访时说，众多中国企业积极与海湾国家开展产能和技术合作，本土化率逐年提高，逐渐形成“销地产”“产地销”的综合性、产业化优势，这也有助于带动当地就业，助力海湾国家提高工业水平。

## 电动汽车产业将成中国与海湾国家经贸合作新增长点

美国外交学者网站认为，中国电动汽车企业进军海湾国家市场代表着双方在能源合作方面开辟了一个新领域，中国与海湾国家在太阳能、风能等领域的现有可再生能源合作提供了补充。这种植根于能源领域的合作关系为科技、金融、农业、旅游和房地产等

各个经济领域的合作创造了机遇，将进一步加深中国与海湾国家的经济合作。

“未来，中国和海湾国家可以在电动汽车领域进一步加强产能和技术合作。此外，海湾国家地理位置优越，处在亚欧非三大洲交界之处。中国电动汽车企业在满足当地市场需求的同时，也可以将海湾国家作为开拓第三方市场的一个重要合作伙伴，从这里辐射欧洲、非洲等更广大的市场。”刘欣路说。

丁隆指出，目前，不少海湾国家的主权财富基金对中国电动汽车表现出浓厚的投资兴趣，这也从一个角度说明海湾国家对中国电动汽车行业的看好。可以预期，电动汽车相关领域将成为中国与海湾国家开展经贸合作的新增长点。此外，沙特、阿曼等海湾国家氢能储量丰富，中国可以与这些国家在开发氢能汽车方面建立更多合作。

根据国际氢能委员会报告，氢能被视为21世纪最具发展潜力的清洁能源，具有来源广、燃烧热值高、循环利用率高等特点。近年来，一些海湾国家加快发展氢能，将其作为能源转型的重要内容。

王晓宇认为，未来，中国与海湾国家在电动汽车核心部件、基础设施建设以及可再生能源领域具有广阔的合作空间。“在核心部件方面，一方面，海湾国家拥有丰富的锂和其他用于制造电动汽车电池的关键矿产储备，可以提供电池原材料资源；另一方面，中国企业正在加大投入，逐步提升芯片的自主研发能力，海湾国家同样重视自主发展，可以与中国在软件技术等领域加深合作。在基础设施建设方面，目前海湾国家普遍正在积极搭建全国性电动汽车充电网络，中国企业有机会参与投资、运营当地公共充电站以及合作开发太阳能供电的充电站，推动电动汽车在海湾国家推广使用。在可再生能源领域，海湾国家致力于增加可再生能源供应，特别是发展太阳能和氢能产业。中国与海湾国家可以加强相关技术交流与合作，在发展氢能汽车方面拥有巨大合作潜力。”王晓宇说。

“中国专家传授的农业技术让我和我的家人以及附近许多农户一起受益。”24岁的苏里南农民阿斯特兰多·利维尔德说，这是他两年前无法想象的。

中国援苏里南农业技术合作中心技术援助项目位于距苏里南首都帕拉马里博市中心一个半小时车程的萨拉马卡区。利维尔德是项目驻地附近的农户，也是该项目的一名工作人员。2022年11月项目启动以来，他一直在此工作。

笔者走进项目驻地探访时，利维尔德正在果蔬大棚内配合中国专家苏利荣为当地农牧渔业部门的受训人员上示范课，整地、栽植、浇水，利维尔德一气呵成。

利维尔德说，他自己也是种植大户，拥有8公顷土地，种植百香果、苦瓜等作物，供应帕拉马里博当地市场。他还雇了3名员工协助管理。

“通过在项目的工作，我跟中国专家学习了整地栽植、精准施肥和病虫害识别治理等技术，并将这些技术应用到自家作物的种植中，同时传授给我的家人，”利维尔德介绍，“通过技术帮助，我的收入从每周2000苏里南元增加到5000苏里南元(1苏里南元约合0.029美元)。”

笔者问利维尔德，自家地里的活都忙不过来，为何还要继续在项目上工作？

“农业技术在不断进步，我只有在这里工作，才能在第一时间跟中国专家学到更多知识。”他笑着回答。

边工作边学习，利维尔德不是个例。该项目许多当地员工一边打工，一边把学到的技术传授给亲戚朋友。

据介绍，中国援苏里南农业技术合作中心技术援助项目开展农作物引种、选育、繁育、栽培等试验，并面向当地大规模种植户、农牧渔业部门工作人员及项目基地附近农户进行农业技术培训与推广，计划举办10期集中培训班，培训总人数预计达300人以上，目前正在开展第3期培训。

来自湖南的苏利荣说：“能真切地帮助到更多当地人，很有成就感。”

苏利荣说，合作中心深得当地农户信任和喜爱，不少人带着问题上门请教。苏里南政府部门经常组织中国专家到当地农场和生产基地调研和指导。

苏里南农牧渔业部官员雅松·巴克介绍，一些当地农业技术人员经常来中心参加培训，再把学到的技术带回去传授给身边农户，风雨无阻，对学习中国技术充满热情。“我们同中国农业专家合作得相当好，目标相同、齐心协力。”

(据新华社电 记者王植耀、何冰、赵焱、李梦馨)

## 中国农业技术让大家一起受益

探访中国援苏里南农业技术合作中心

## 欧洲央行释放降息信号

欧洲中央银行近日召开货币政策会议，决定继续维持三大关键利率不变，同时发出放松货币政策的信号。分析人士指出，欧洲央行很可能先于美联储在6月降息，但预计未来欧元区利率下调空间有限。

欧洲央行近日发布公告说，主要再融资利率、边际借贷利率和存款机制利率将分别维持在4.50%、4.75%和4.00%不变。这是欧洲央行自去年10月以来连续第五次维持利率不变。

公告说，欧洲央行不会承诺其利率走向，将继续基于数据并通过逐次货币政策会议确定利率水平。“若通胀动态、前景以及货币政策传导强度等因素增强了实现中期通胀目标的信心，则适宜降低当前利率水平。”

专家普遍认为，上述表态暗示欧洲央行可能在定于6月举行的下次货币政策会议上宣布降息。德国商业银行首席经济学家约尔格·克雷默表示，欧洲央行出人意料地强化了降息信号，除非出现重大变化，否则欧洲央行将于6月下调利率。

不过，由于通胀隐忧仍存，分析人士认为欧元区降息空间有限。欧洲央行指出，服务业通胀率仍高达4.0%，这是物价压力较大的一个迹象。欧洲央行行长拉加德也表示，能源价格冲击具有“重大影响”。欧洲央行正密切关注近期油价上涨等情况发展。

荷兰国际集团宏观研究部负责人卡斯滕·布赫斯基说，这是欧洲央行近期首次在官方公告中提及放松货币政策，为6月降息打开了大门。但美国通胀水平再次上升，表明通胀抬头的风险依然存在。考虑到近期国际油价飙升等因素，欧洲央行降息空间有限。

一些专家还担心，如果先于美联储降息，欧洲央行将面临欧元贬值带来的通胀压力，因为欧元贬值可能推高欧洲进口商品价格特别是能源的价格。

欧元区通胀率近期已接近2%的目标。3月欧元区通胀率为2.4%，剔除能源、食品和烟酒价格的核心通胀率降至2.9%。

欧洲央行预计，今年欧元区通胀率将在当前水平附近波动，到2025年中期有望降至2%。

(据新华社电 记者邵莉、单玮怡)

## 环球掠影

## 博洛尼亚国际儿童书展掠影



第61届博洛尼亚国际儿童书展近日在意大利博洛尼亚会展中心开幕。中国是本届书展唯一的“市场焦点国家”，展位空间增大，参展商增多。

上图：展商在博洛尼亚国际儿童书展一家中国图书出版社展位洽谈。

左图：人们在博洛尼亚国际儿童书展中国图书展区参观。

新华社记者 李京摄

缩小地区间财力差距，释放区域经济发展潜力——

# 超10万亿元对地方转移支付这样分配

本报记者 汪文正

今年，中央财政对地方转移支付保持一定规模，安排10.2万亿元，剔除上年和今年一次性因素后同口径增长4.1%。这是继2023年后，中央财政对地方转移支付规模第二年保持在10万亿元以上。

近日，财政部公布了2024年中央对地方转移支付分地区预算情况和有关说明。如何读懂今年中央对地方转移支付“账本”？超10万亿元的转移支付资金主要投向哪些地区和领域？今年中央财政预算有不少看点。

## 资金规模同口径增长4.1%

什么是转移支付？财政转移支付是指上级政府对下级政府无偿拨付的资金，包括中央对地方的转移支付和地方对上级政府的转移支付。

财政转移支付是实现地区间基本公共服务均等化和促进经济社会各项事业协调发展的重要政策工具。近年来，中央加大对地方转移支付规模，在有效缩小地区间财力差距、积极推动财力向基层倾斜、支持基本公共服务保障、优化支出结构、集中力量支持重点领域等方面取得积极效果。

转移支付是地方财力的重要来源。以去年为例，2023年中国地方一般公共预算收入约为22万亿元，其中本级收入11.7万亿元，只占一半左右；当年中央对地方转移支付收入则达到10.3万亿元。再加上从地方预算稳定调节基金、政府性基金预算、国有资本经营预算调入资金及使用结转结余约8990亿元，当年地方收入总量约为22.9万亿元。

具体看，这10.3万亿元的转移支付资金包括了一般性转移支付8.5万亿元、专项转移支付8041亿元、一次性安排的支持基层落实减税降费和重点民生等专项转移支付4759亿元。此外，还包括通过增发国债安排的灾后恢复重建和提升防灾减灾救灾能力补助资金5000亿元，地方正在加快使用。

在上述收入基础上，地方财政的收支相抵情况如何？2023年，地方一般公共预算支出约23.6万亿元，收支总量相抵。同时，地方财政赤字为7200亿元，与预算持平。

转移支付资金在中央和地方之间的“一减一加”，强化了民生保障力度。去年，中央部门带头压减支出，将资金更多用于民生；同时，全国许多省份将财政支出的70%以上用于民生。2023年第四季度增发1万亿元国债，专项用于支持灾后恢复重建和提升防灾减灾救灾能力，也为受灾地区及群众恢复正常生活提供了有力保障。

今年，中国实施积极的财政政策将“适度加力、提质增效”。其中，优化对地方转移支付、加强地方财力保障是“适度加力”的重要体现。2024年，中央对地方转移支付安排102037亿元，剔除上年和今年一次性安排因素后同口径增长4.1%。同时，中国将结合推进省以下财政体制改革，优化省以下财力分布，推动财力下沉，增强地方高质量发展能力。

为完善财政转移支付体系，今年预算报告还提出“加强转移支付定期评估和退出管理”。北京国家会计学院副院长李旭红认为，下一步应提升转移支付制度的针对性与平衡性，推动完善转移支付法律制度，建立健全转移支付分类管理机制，加强转移支付分配使用和绩效管理。

## 促进区域协调发展

超10万亿元规模的转移支付资金将用在哪儿？

据介绍，10.2万亿元转移支付资金由8.92万亿元一般性转移支付、7790亿元专项转移支付和5000亿元灾后恢复重建和提升防灾减灾救灾能力补助资金组成；与去年相比，少了近5000亿元的“支持基层落实减税降费和重点民生等专项转移支付”，这是由于增值税留抵退税资金已于2023年清算完成，2024年不再安排这部分资金。

分领域看，这笔钱主要用于支持高质量发展强化资金保障。



▲加强生态保护是今年中央财政安排转移支付资金的方向之一。山西省运城城市近年来不断加大黄河流域生态保护，绿色生态走廊建设等工作持续向好。图为运城市平陆县境内的黄河岸边春景。 薛俊摄（人民视觉）

►今年中央财政继续安排相关转移支付资金促进区域协调发展。因为西渝高铁四川省达州市渠县望溪镇民主社区投金桥龙门峡河特大桥建设现场，建成后推动中西部地区路网结构进一步完善，助力城乡融合和区域协调发展。 邓奎奎摄（人民视觉）

财政部近日公布的《2024年中央对地方转移支付预算表》《关于2024年中央对地方转移支付预算的说明》显示，今年一般性转移支付包括均衡性转移支付、共同财政事权转移支付、重点生态功能区转移支付、老少边穷地区转移支付、税收返还及固定补助等项，其中共同财政事权转移支付投向54个领域；专项转移支付包括基建支出、支持海南全面深化改革开放补助资金、东北振兴专项转移支付、农村综合改革转移支付、重大公共卫生服务补助资金等项。

在促进区域协调发展方面，中央财政继续安排相关转移支付资金，支持革命老区、民族地区、边疆地区加快发展，推进兴边富民行动。同时，优化转移支付分配，推动健全区域合作互助、区际利益补偿等机制，促进发达地区和欠发达地区、东中西部和东北地区共同发展。

在生态文明建设方面，今年中央财政安排重点生态功能区转移支付1121亿元，引导地方加强生态保护；安排大气、水、土壤污染防治转移支付651亿元，支持北方地区冬季清洁取暖，以长江、黄河流域为重点加强水污染治理，强化土壤污染防治防控。

分地区看，财政部发布的情况汇总表显示，2024年中央对地方一般公共预算转移支付资金除1.27万亿元尚未落实到具体地区外，其他近9万亿元资金已经分配到地方。

其中，落实到四川的预算为6184.89亿元，首次超6000亿元，在各省份获得的预算数中居首位。此外，落实到河南的预算为5335.67亿元，落实到湖南、湖北、河北、黑龙江的预算均超4000亿元，落实到云南、安徽、广西等10个省份的预算均超3000亿元，落实到陕西、吉林、西藏等5个省份的预算均超2000亿元，落实到广东、江苏、浙江等8个省份的预算均超1000亿元，落实到新疆生产建设兵团的预算提升至1000亿元以上。

中央财经大学财税学院教授白彦锋表示，中央对地方转移支付规模连续突破10万亿元，能够缩小地区间财力差距、持续释放区域经济发展潜力，体现了财政在区域协调发展中发挥的重要作用。

## 筑牢兜实基层“三保”底线

财政部部长蓝佛安表示，保基本民生、保工资、保运转是财政最基本的职能。“这些年中央财政建立了比较完善的

“三保”制度机制，县级财政运行总体平稳，但个别地区“三保”保障压力仍较大。”蓝佛安说。

10万亿元规模的转移支付资金，将为筑牢兜实基层“三保”底线发挥重要作用。

今年，中央对地方均衡性转移支付安排2.57万亿元，增长8.8%，县级基本财力保障机制奖补资金安排4462亿元，增长8.6%，进一步强化地方财力保障。

在健全社会保障体系方面，今年中国将深入实施企业职工基本养老保险全国统筹，继续提高退休人员基本养老金标准，城乡居民基础养老金月最低标准提高20元，中央财政相关转移支付增长10.6%，落实地方支出责任，保障养老金按时足额发放。在建设高质量教育体系方面，今年中央财政安排相关转移支付404亿元，支持地方高校特别是中西部地区高校改革发展。

今年预算报告明确，地方要统筹上级转移支付和自有财力，优先使用稳定可靠的经常性财力安排“三保”支出。“三保”支出预算未足额安排前，不得安排其他支出预算。

“各地要坚持‘三保’支出在预算编制中的优先顺序，足额安排‘三保’支出预算；强化‘三保’支出预算执行管控，依托预算管理一体化系统，加强‘三保’运行动态监测，及时提醒提示风险，依法依规妥善处置。”蓝佛安说。

中国财政科学研究院研究员石英华认为，财政政策充分体现温度，着力支持保障和改善民生，加强基础性、普惠性、兜底性民生建设，在高质量发展中持续增进民生福祉。

转移支付资金如何实现“花钱必问效”？提升预算公开的科学性、规范性和可获得性是关键。

早在2009年首次公开的中央政府预算中，就包括中央对地方税收返还和转移支付预算表。2019年，中央政府预算新增公开42个中央对地方转移支付项目分地区情况表。2022年，中央政府预算进一步扩大公开范围，开始公开46个中央对地方转移支付项目分地区情况表。近日，财政部公开2024年中央政府预算，其中包括了47个转移支付项目分地区情况及其说明。

未来，完善财政转移支付体系仍是提高财政治理效能的重要一环。蓝佛安表示，财政部门将科学谋划新一轮财税体制改革，研究完善财政转移支付体系，探索建立促进高质量发展的转移支付激励约束机制。

《消费者权益保护法实施条例》近日发布

## 预付式消费「退款难」？新规来了

本报记者 廖睿灵

购买商品和服务预付充值，实际消费时却发现服务“缩水”；商家承诺预付卡“退款自由”，消费者申请时却碰一鼻子灰……在预付式消费场景中，不少消费者曾遇到过这样的烦恼。

所谓预付式消费，是指消费者在商家交付商品或服务前，根据商家的营销方案，以优惠价格预付费用后获得相应商品或服务。在美容美发、健身等消费领域，预付式消费模式较为常见。但这类消费模式下的种种乱象，也成了人们放心消费的堵点。

近日，《消费者权益保护法实施条例》（以下简称“《实施条例》”）正式发布。其中，针对预付式消费模式，《实施条例》明确了相关管理办法。

“规范预付式消费是《实施条例》立法的一个重点。”国家市场监督管理总局执法稽查局局长况旭介绍，《实施条例》从三方面进一步强化了预付式消费领域经营者的义务：一是设立“书面合同”的义务。经营者应当与消费者订立书面合同，约定商品或服务的具体内容、价款或者费用、预付款退还方式、违约责任等事项，通过书面合同的形式，强化对经营者遵守承诺的约束，降低消费者维权时的举证难度。

二是强化“按约履行”的义务。经营者应当按照与消费者约定提供商品或服务，不得降低商品或服务的质量，不得任意加价。如果经营者没有按照约定提供，应当按照消费者要求履行约定或者退还预付款。“针对经营者降低质量、偷工减料、服务缩水等情形，《实施条例》首次赋予了消费者合同解除权，经营者要退的不仅是预付款余额，而且要根据合同履行情况和违约情况来定。”况旭说。

三是明确“事中告知”的义务。经营者出现重大经营风险，应当停止收取预付款；经营者决定停业或者迁移服务场所的，应当提前告知消费者，继续履行义务或者退还没有消费的预付款余额。即使经营者没有主观的过错，也将导致合同无法履行或者显著增加消费者履行成本，《实施条例》也赋予了消费者合同解除权。

针对消费场景中常见的“押金退款难”问题，况旭表示，虽然押金是担保而非预付款，但同样有“预付”的形式和风险，也容易引发退款纠纷。“这次《实施条例》对押金也作了相应规定，要求经营者应当事先与消费者约定退还押金的方式、程序和时限，不得对退还押金设置不合理条件，符合条件的要及时退还。消费者违约时，经营者扣除押金应当以实际损失为标准，而不是简单的‘全有全无’。”况旭说。

此外，《实施条例》明确，针对违反预付式消费相关规定的，由有关行政部门责令改正，可以根据情节单处或者并处警告、没收违法所得、处以违法所得1倍以上10倍以下的罚款，没有违法所得的，处以50万元以下的罚款；情节严重的，责令停业整顿、吊销营业执照。

“预付费消费是一种商业模式，涉及各行各业，有关行政部门在各自领域内加强日常监管，查处违法行为，处理消费投诉。比如，单用途商业预付卡由商务部门主管，教育、体育、文化旅游、卫生健康、交通运输也都有相应的职责，《实施条例》为预付式消费设立了专门罚则，明确由各有关行政部门进行处罚。对于预收费用后卷款跑路的，还将依法列入严重违法失信名单。”况旭说。

“五五购物节”和“上海之夏”将相继举办——

## 上海擦亮“国际友好”消费名片

本报上海电（记者田泓）近日，上海市政府举行新闻发布会，推介第五届上海“五五购物节”和“上海之夏”国际消费季相关活动。同时，推出一系列优化便利措施，让境内外旅客来沪体验友好、便捷、舒适的消费环境，擦亮“国际友好”消费名片。

上海市商务委主任朱民透露，第五届上海“五五购物节”将从4月下旬持续至6月底，聚焦首发经济、品牌经济、夜间经济、直播经济四大经济以及新型消费、服务消费、汽车消费、绿色消费四大消费，开展1000余项特色活动。在“五五购物节”之后，上海将继续推出全新打造

的城市暑期促消费活动——“上海之夏”国际消费季，举办时间从7月首个周末持续至10月的第二个周末。

“五五购物节”期间，上海将联动机场、航空公司、高铁、旅行平台、离境退税商店等主体，推出“爱购上海”特色活动，推出“爱购上海”城市指南，吸引来沪消费者体验上海消费的新地标、新场景、新业态；进一步优化外卡支付、行李寄存、7天无理由退货等精细化、友好型服务，提高服务品质；推行同一场地同类活动一次许可报批制度，持续打造国际化一流的营商环境，营造全球友好、全龄友好、活力更足、

体验更优的消费市场环境。“上海之夏”活动期间，上海将推出针对旅客的优惠礼包，开展“海陆空幸运儿”抽奖活动，联合旅游平台打造专属行程产品，派发一定数量的优惠来沪机票、邮轮船票、高铁车票等；鼓励酒店推出促销折扣套餐，组织离境退税商店集中开展促销活动。此外，还将进一步提升涵盖POS机、现金、移动端的支付服务便利性，动员全市3A级以上景点推出免费行李寄存服务，提升来沪旅行的便利性。

中国东方航空正积极拓展航线网络和航班频次，提升境外旅客招徕能力。携程集团将推出“入境人士专享免费上海半日游”活动，为入境转机旅客提供特色主题线路、全程大巴机场接送、配备专业外文向导。



今年以来，张家港口岸注重发挥“黄金水道”长江航运优势，实现首季“开门红”。一季度，张家港口岸货物吞吐量及集装箱吞吐量实现“双增长”。图为4月11日，在江苏张家港港集装箱码头，车辆往来穿梭，货物装卸繁忙有序。 施柏荣摄（人民视觉）



# 海內外泉僑泉商聯絡總部設計方案出爐



**項目效果圖**

泉州網訊(融媒體記者張素萍 通訊員賴彩鳳)2日,記者從泉州市委統戰部獲悉,作為泉州“聚僑引僑和泉商回歸”專項行動重點項目之一,“故土家園”海內外泉僑泉商聯絡總部(以下簡稱“故土家園”)項目目前已完成方案設計,預計今年6月完成施工并投用。

“故土家園”項目由泉州市委統戰部主

管,旨在面向廣大海內外僑商泉商,加強聯絡聯誼,擴大宣傳領域,服務招商引資,促進華僑經濟要素回流。項目集海外社團服務、展覽展示、僑務接待、僑商投資興業服務、僑益保障等功能為一體,是相對固定的、具有接待聯系和服務功能的場所。

**項目設計方案出爐**  
**計劃6月份完成施工**

據介紹,“故土家園”項目位於泉州香檳中心,項目遵循“傳統與現代相結合”“實用性與美觀性相結合”“人性化設計”的設計理念,將營造既有傳統韻味又有現代感的空間氛圍,在注重實用性、使用體驗的同時兼顧美觀性,打造開放式、包容型、文化蘊的聚合空間,讓進駐僑商泉商感受家的溫馨與便捷。

根據設計方案,“故土家園”按照海內外泉僑泉商聯絡總部的功能需求劃分三大類功能,設置招商項目空間、管理及服務空間、公共空間,並配置會客室、路演室、咖啡服務區、共享會議室等,為僑商泉商提供多樣化共享服務內容和優質服務平臺。

目前,泉州市委統戰部正抓緊推進“故土家園”施工相關工作,制定施工進度安排,全力保障項目建設按時序推進,計劃今年6月份完成施工。

**打造“三大陣地”**  
**為僑商泉商提供系列服務**

據介紹,“故土家園”項目建成後,將打造泉州為僑商泉商提供相關系列服務的主

陣地。

主題活動陣地。泉州市委統戰部將依托該服務場地,組織開展形式多樣的政理論學、僑務主題、泉商主題活動,增強僑商泉商凝聚力。

招商項目陣地。總部可容納30多個招商項目,提供多樣化的共享服務內容和優質的服務平臺,為入駐僑商泉商提供行政審批、惠企政策兌現、便民服務、僑匯結匯便利化、法律服務、招商工作等宣傳普及和牽線搭橋服務。

增值服務陣地。未來,這裏將以開展宣傳講座、個案項目交流、小型座談會、創新項目路演等形式,拓寬僑商泉商、海外優秀人才來泉投資興業、創業就業的孵化渠道,增加交流合作機會。同時,還將不定期發布泉州經濟社會發展情況,僑務和港澳臺事務、招商引資、人才引進等政策。

據了解,目前,已有9個泉籍海外社團(單位)確認進駐,27個社團初步確認進駐。

## 情系故里共謀發展 回歸桑梓共繪未來 泉州市委市政府召開外地泉商(省外)回歸座談交流會

泉州網訊(融媒體記者陳林森)4月3日,市委、市政府召開外地泉商(省外)回歸座談交流會,與部分泉商代表暢叙鄉情鄉誼,聽取意見建議,共謀發展良策。市委書記、市人大常委会主任張毅恭出席并講話。市委副書記、市長蔡勝主持。市政協主席肖漢輝出席。

座談會上,在聽取市發改委有關泉州經濟社會發展情況的詳細介紹後,許明金、施錦珊、吳志雄、孫志強、林忠燦、洪清宜、柯鴻景等企業家代表結合自身經歷和泉州實際,圍繞培育新質生產力、發展總部經濟、

優化產業結構、推進鄉村全面振興、深化文旅融合等,積極建言獻策。張毅恭邊聽邊記,不時與大家互動交流,要求各級各有關部門認真梳理吸納,及時研究推進相關工作。

張毅恭代表市委四套班子向廣大異地泉商表示衷心感謝。他說,海內外泉商秉承“敢為天下先、愛拼才會贏”的開拓創新精神,在各自領域深耕發展、做大生意版圖,不僅視野很寬廣、理念更開放、形勢看得準,還飽含心系桑梓的深厚情誼和共建家鄉的責任擔當。在大家的關心支持下,泉州發展態勢越來越好、城市能級越來越高、營商環境越

來越優,日漸成為社會各界廣泛看好的投資熱土和旅游目的地。當前,泉州正堅持以習近平新時代中國特色社會主義思想為指導,傳承弘揚、創新發展“晉江經驗”,圍繞經濟建設這一中心工作和高質量發展這一首要任務,勇當建設新時代民營經濟強省排頭兵,全力大拼經濟、大抓發展,構建“南高新、北石化、環灣崛起、縣城做強”的產業空間格局,聚力建設海絲名城、智造強市、品質泉州。熱切期盼鄉賢們繼續發揮資源和人脈優勢,關心、支持、參與泉州建設,在總部回歸、新能源、新材料、人工智能、現代服務業、

金融和類金融、工業設計、高端酒店等領域,加大在泉投資布局力度,積極宣傳推介泉州,把更多高能級項目、高端人才、基金資本帶到泉州,攜手開創互利共贏的美好明天。泉州各級黨委政府將一如既往當好企業發展最強後盾,堅持把營商環境作為“生命線”,不斷優化升級“法治護企”“政策找企”“泉州泉意幫企”“萬名幹部進萬企”等服務矩陣,全力以赴為泉商回歸發展保駕護航,真正讓大家投資放心、創業安心、發展順心、生活舒心。

市領導高向榮、蔡天守、洪川夫出席。

## 泉州祭十班習俗獲評市首批“鄉村記憶”傳統民俗



**揭碑儀式現場**

泉州網4月4日訊(融媒體記者吳志明文/圖)昨日上午,洛江區在橋南社區岩山公園開展祭十班習俗抗倭英雄活動。現場還舉行泉州祭十班習俗獲評市首批“鄉村記憶”傳統民俗授牌、揭碑儀式。

儀式上,泉州祭十班習俗市級代表性傳承人郭清海介紹了明朝十班公媽抗倭的英雄事跡。隨後,洛江區關工委、區委文明辦、

區委史志室、團區委、區教育局、萬安街道等部門和單位相關負責人為泉州祭十班習俗洛江區級代表性傳承人郭宏杰頒授“泉州祭十班習俗傳統民俗”牌匾,並舉行揭碑儀式。據悉,泉州祭十班習俗2006年入選洛江區級非遺名錄,2016年入選市級非遺名錄,2022年入選省級非遺名錄。

區委史志室、團區委、區教育局、萬安街道等部門和單位相關負責人為泉州祭十班習俗洛江區級代表性傳承人郭宏杰頒授“泉州祭十班習俗傳統民俗”牌匾,並舉行揭碑儀式。據悉,泉州祭十班習俗2006年入選洛江區級非遺名錄,2016年入選市級非遺名錄,2022年入選省級非遺名錄。

## 泉州晉江國際機場 迎來華僑 返鄉祭祖高峰

泉州網4月5日訊(融媒體記者顏雅婷 通訊員李嘯航 張煥之)昨日是清明節。記者從泉州海關獲悉,近期通過泉州晉江國際機場入境的回鄉祭祖人員增多。據統計,3月27日至4月4日中午12時,泉州海關共計監管航班101架次,出入境旅客12700多人次,分別同比增長20%和54%。

清明期間,海外華僑跨境探親、祭祖、旅游等活動進一步增加。為迎接華僑返鄉祭祖客流高峰,確保口岸通關便捷高效,泉州海關以“智慧海關”為切入點,依托“先期機檢”“人臉識別”等智慧監管設備,打造“無感通關”通道,并科學合理配置現場監管人力,極大縮短了旅客通關時間。

據悉,泉州空港每周執飛的出入境航班已從2023年2月復航初期的30班,增至現在的90班,進出境旅客數量逐月攀升。今年一季度,泉州海關共監管出入境航班1042架次,出入境旅客12.68萬人次。

## 泉州市區將增一群眾運動休閒新地標

泉州網4月3日訊(融媒體記者許鈺鈺 通訊員黃玲玲)記者從泉州市體育局了解到,泉州市區將新增一群眾運動休閒新地標——泉州江濱南岸體育及配套工程建設運營一體化項目。項目位於泉州市鯉城區,已于近日開工,建成後將增強城市活力,推動城市發展。

作為基礎設施領域重大項目,該項目總投資5億元,項目全長9.36公里,用地面積約3000畝,採用“建設運營一體化”模式實施。建設內容包括堤內體育及配套基礎設施建設、堤外生態環境整治等,運營內容包括海

絲江城活力區、泉州首個融合國家級龍舟訓練基地、生態田園體驗為特色的景區等。項目以“海絲江城”為主題,從海絲商貿文化、龍舟民俗文化、田園農耕文化三大文化資源為抓手,描繪宋元海絲晉江沿岸人文、自然生態風貌,展現萬商來朝貿易、千帆競渡,描繪刺桐城的現代新城畫卷,致力於打造集“生態修復、濕地遊覽、戶外體驗、活力運動、田園研學”等多功能於一體的城市生態新門戶。項目建成後將進一步提升晉江南岸城市形象,完善江南新區城市綜合服務功能,提高人民群眾生活品質,拉動區域經

濟發展增長。

**項目效果圖**

## 探索鄉村振興新型發展模式 閑置古厝成“自助院子”

泉州網4月3日訊(融媒體記者 陳靈 楊泳紅 通訊員 李智錕文/圖)幾天前,來自福州的劉女士拎着簡單的行李,入住了位於南安蓬華鎮山村村的一座閩南古厝。不用付房費,睡大通鋪,她把院子當做自己家一樣,過起“自助式”的生活。近日,記者從蓬華鎮政府獲悉,山村村探索鄉村振興新型發展模式,盤活閑置古厝,引入“自助院子”模式,吸引來自天南海北的遊客入住體驗當地風土人情,并以院子為平臺推廣本地農產品等農文旅游资源,帶動周邊經濟發展,實現多方共贏。

近日,記者來到山村村時,涼風習習,山間籠罩着薄霧,山水水庫激瀾騰旋,小道沿途樹林中鑲嵌着多座閩南古厝。抵達“自

助院子”時,項目發起人老白和木荷正在院子裏,用一口廢棄的大鐵鍋燒柴烤火。劉女士把從周邊摘來的野花分成花束養在玻璃瓶、礦泉水瓶中,再將它們擺在院子裏各個角落,用心地裝飾着小院。她說,喜歡山村村的閩南風韻,不知不覺已在這裏住了多日。

“不同訪客在不同時間,將院子裝扮成現在的模樣。”木荷說,院子自1月底開始運行至今,通過短視頻、微信朋友圈等傳播方式,已吸引近百名來自內蒙古、甘肅、江西、江蘇、廣東、重慶等地的訪客來短暫住宿,也有不少訪客在院子裏過年,和村民一同體驗充滿閩南氣息的傳統民俗。

“古厝重煥新生,我十分高興,遊客入

住產生的水電費由我負責。”郭建遠說,他同時在銷售鵝山雞、茶油等農產品,可以以院子為平臺向遊客推廣,一舉多得。

“院子對產權人、發起人、訪客來說都是低成本甚至零成本,目的在於引來客流。”老白說,院子成為供農家樂、民宿、露營地、農產品銷售等其他業態發展的平臺,形成以院子為中心的生活圈,進而促進相關產業配套發展。

“山村村村民大多外出務工,目前在家人口1000多人,多為老人和小孩,不少古厝空置了。”山村村黨總支副書記郭金海介紹,“自助院子”模式如果能帶來客流,便成為山村村、蓬華鎮的經濟發展注入新的活力,各種社會資源的引入也能擴大農特產品的影



**“自助院子”項目發起人、古厝產權人和遊客在院子裏品茶聊天**

響力,實現古厝產權人、遊客和本地多方共贏。

“‘自助院子’重在引流。”蓬華鎮黨委副書記伍伯穩表示,蓬華各村有各村的資源和亮點,將它們打造成農文旅游特色品牌,再串線成鏈,完成產業提質升級,有利當地村民增收,助推鄉村振興。

## 野兔泛濫成災， 法國一城市教民衆烹飪兔肉



(參考消息網4月9日報道)據法國《費加羅報》網站4月7日報道，在法國埃羅省巴亞蓋斯市，當地作出一項激進決策。為遏制造成巨大破壞的野兔泛濫，該市市長決定在當地60塊公共廣告牌上展示烹飪兔子的菜譜。此舉在於鼓勵當地公民狩獵和吃掉兔子，但最重要的是提醒人們注意這種現象。這些動物在該地區數量過多，它們毀壞農作物并挖掘坑道，從而損壞花園和高爾夫球場，還損壞鐵路線。

報道稱，今年2月，埃羅省省長已要求下轄12個市的市長採取行動打擊野兔泛濫，特別是要求提高居民意識，避免因不注意維護自家土地從而為這些動物創造“避難所”。

去年3月，埃羅省省長曾稱“野兔造成的危害已經達到了異常水平”，並將這種動物列為“有害物種”。(編譯/劉卓)



## 美國94歲老嫗挑戰遊遍七大洲

(新華社北京4月9日電)繼去年成為遊遍美國全部63個國家公園的最年長老人後，現年94歲的美國老太太喬伊·瑞安又向新的目標發起衝擊：在孫子布拉德的陪伴下，挑戰遊遍世界七大洲，而她三年前才拿到人生第一本護照。

美國有線電視新聞網7日報道，祖孫倆已「打卡」三個洲：去年遊了加拿大、美國、非洲，去了非洲肯尼亞的安博塞利國家公園和馬賽馬拉國家保護區。前不久，兩人造訪了南美洲的厄瓜多爾和智利。

他倆計劃今年到訪大洋洲、澳大利亞，然後從那裡前往亞洲，之後會去歐洲，南極洲則被安排在最後。

「我(的人生)沒有多少年了，所以得抓緊。」老人接受媒體採訪時說，「要是慢下來，就什麼也做不成。」

談及與奶奶一起旅行的原因，現年42歲的布拉德說，父母離婚後，他與奶奶大約十

年沒怎麼聯繫，2010年才重新聯繫上。給奶奶講述自己的徒步旅行經歷時，他意識到，奶奶的旅行經歷只有年輕時和爺爺一起去過幾次佛羅里達州。她從來沒有親眼見過大山，也只在旅行節目或新聞里見過外面的世界，「這是她的人生遺憾之一」。

和奶奶的對話讓布拉德印象深刻。2015年，他想去大霧山國家公園散心，便邀請奶奶同行。

「85歲時，奶奶第一次看山、爬山、露營，從氣墊床上摔下來好幾次都沒有抱怨。」布拉德回憶說，帶奶奶出門不但沒有讓他覺得麻煩，反而因為必須慢慢走，讓他有機會欣賞到了更多之前沒有關注過的細節。

「她看世界的視角跟我這個年齡的大多數人截然不同。她去一個地方不會想著‘好吧，我還會再來’，所以更有活在當下的感覺。」他說。

那次旅行在他們心中播下了「愉快的種子」，於是兩人萌生走遍美國國家公園的念頭，並付諸行動。這對一個戶外經驗幾乎為零的老太太而言是個巨大挑戰，所以兩人決定慢慢來，耗時近八年才完成。

去年5月，祖孫倆抵達計劃中的最後一個國家公園——位於南太平洋的美屬薩摩亞國家公園。

「那是一次漫長的旅行，但我樂在其中。」喬伊說，「一路上我們遇到很多讓人感到溫暖的人。」

老太太在91歲時還跟著孫子在國家公園裡玩滑索、漂流，這打破了布拉德對老年人的成見。

他說：「人們對變老都有一種與生俱來的恐懼。我們考慮的是局限性，而不是可能性。她提醒了我們，可能性依然存在。」(荊晶)

## 新聞 國際簡訊

1. 阿根廷總統哈維爾·米萊日前表示，阿根廷正在與烏克蘭進行援助談判，其中可能包括軍事援助。
2. 就在美英澳三國防長宣布考慮同日本就AUKUS技術展開合作的幾小時後，澳大利亞總理阿爾巴尼斯在一場新聞發布會上迅速澄清稱，沒有計劃在AUKUS中增加第四個成員。
3. 北京時間4月9日凌晨，2024年唯一一次日全食“大片”在北美洲上映。報道稱，此次日全食帶跨越墨西哥、美國、加拿大境內的大片陸地區域，日全食過程最長達4分28秒。



4. 西班牙病毒學家警告稱，H5N1型高致病性禽流感病毒正在南極洲大規模傳播，此前該病毒已經導致全球各地數億隻禽類死亡。
5. 歐盟委員會批准斯洛伐克一項總額為2.67億歐元的國家援助計劃，支持沃爾沃汽車公司在斯洛伐克東部科希策附近新建一家電動乘用車工廠。

國際日報臉書網址：  
<https://www.facebook.com/InternationalDaily>

## 意大利：遛狗不鏟屎？DNA幫追責

(新華社北京4月9日電)有些人出門遛狗卻不清理自家狗的糞便，對於他們有什麼追責的好辦法嗎？意大利北部南蒂羅爾省正與下轄各市政部門合作，建立一個包含當地4萬多條狗的遺傳物質信息的數據庫，以便遇到這類問題時借助DNA幫忙追責。

據德新社8日報道，依據相關法律，從今年年初起，該省的寵物犬主人必須提交所養犬只的DNA樣本。這些樣本將用於狗糞便與違規犬只匹配查驗。另外，這些信息還可在有人被狗咬傷或狗捲入交通事故時提供線索。

按計劃，這個數據庫將於今夏投入使用。據路透社今年早些時候報道，屆時如果通過DNA分析查出某些人在公共場所不清理自家狗的糞便，將面臨50歐元到500歐元罰款。

此外，對南蒂羅爾省的每位寵物犬主人而言，將有一筆額外支出：須為其所養的每條狗支付65歐元DNA採樣費。若拒不接受採樣，則會面臨292歐元至1048歐元不等的罰款。

依照德新社說法，在歐洲地區已有多個市鎮提出借助遺傳物質信息對不清理寵物犬糞便者追責的想法，但受數據保護和其他法律限

制，大多沒能付諸實施。(喬穎)



## 外媒：奧爾特曼登上《福布斯》富豪榜



(參考消息網4月9日報道)據法新社4月8日報道，美國《福布斯》雙周刊8日稱，美國開放人工智能研究中心(OpenAI)的首席執行官薩姆·奧爾特曼已經成為億萬富豪。

報道稱，奧爾特曼在《福布斯》億萬富豪排行榜(上榜門檻是10億美元)上名列第2692位。OpenAI在2022年推出聊天生成預訓練轉換器(ChatGPT)後，奧爾特曼成為全球人工智能(AI)熱潮的代言人。

《福布斯》稱，奧爾特曼的財富主要來自他對初創公司的投資，比如最近在紐約證券交易所上市的紅油網站，以及目前估值為650億美元的支付公司Stripe。

38歲的奧爾特曼還投資了剛成立不久的氦核能源公司和以延長人類壽命為目標的雷特羅生物科學公司。

《福布斯》稱，奧爾特曼的財富(包括美國加州和夏威夷的高端房地產)是根據公開文

件和調查報告估算的。奧爾特曼堅稱自己不持有OpenAI的股權。這家公司讓他成為幾家喻戶曉的人物，據估計該公司市值約為800億美元。上周，美國歌手泰勒·斯威夫特也正式成為《福布斯》億萬富豪榜的一員，她的財富約為11億美元。(編譯/熊文苑)

# 國安教育人人有責

香港政協青年聯會副主席、香港青年聯會副秘書長 張業維

## 時評

### 慘痛教訓須記掛 國安教育要常抓

今日是「全民國家安全教育日」。今次教育日對香港來說有特殊意義，一方面適逢「總體國家安全觀」提出10周年的重要日子，另一方面乃是香港特區完成基本法第二十三條立法，補上維護國家安全存在短板漏洞後的首個國安教育日。在這個時候進行全民國家安全教育，讓社會大眾正確理解「一國兩制」與「國家安全」的重要性，進一步加強國情認識，強化國安意識，意義重大。全民國家安全教育日雖然每年只有一天，但國安教育是恒常工作，須常抓不懈久久為功，做到天天都是國家安全教育日，人人自覺成為國安的守護者，香港就可以在安全環境下全力謀發展、拼經濟、惠民生，推動由治及興，維持長期繁榮穩定。

今年的全民國家安全教育日，特區政府高度重視，舉辦一系列的活動：香港特區國安委舉辦的「全民國家安全教育日」活動今天開幕，提醒市民對國安風險保持警覺。8支紀律部隊及輔助部隊分別舉行開放日，展示中式步操演習、戰術或救援演練、工作犬表演等，讓市民了解各部隊防範和抵禦國家安全風險所做的工作。全港18區亦推出各類活動，包括嘉年華、分享會、展覽、有獎問答、國安大棋盤齊齊玩等，以輕鬆的方式讓市民更直接地了解國安的重要性及相關法律法規。相關活動形式多樣，豐富多彩，覆蓋全港，吸引市民廣泛參與，有助於增強對國家安全話題的關注度，提高全民維護國家安全的意識和責任感。

有國安才有港安，有國安才有家安。經歷過2019年「黑暴」，社會陷入嚴重動蕩不安的慘痛教訓，市民更深刻體會到只有安全及穩定的社會環境，才能真正發展經濟及改善民生。香港國安法的落實，選舉制度的完善，以及《維護國家安全條例》生效，為國家和香港的安全提供更鞏固的制度和法律保障，對維護社會穩定起到了積極作用，亦得到廣大市民和社會各界的支持。顯然，這既是市民深刻認識到國家安全風險真實存在，提高維護國安意識的結果，亦與近年香港在推動國安教育取得成效有關。

維護國家安全只有「進行時」，沒有「完成時」。《維護國家安全條例》要求特區政府開展國家安全教育、守法意識教育，並且透過宣傳、指導、監督和管理進行。正如李家超特首指出，國家安全風險和威脅同時具有持續性和潛伏性，手法層出不窮，回看香港《維護國家安全條例》的立法過程，反中亂港勢力從來沒有停止過抹黑；近年來國際地緣政治急劇變化，國家和香港都面臨外部勢力的攻擊，國安風險和威脅可以突如其來，必須時刻警惕，做到居安思危。特區政府下一步的主要工作，是持續做好國家安全的宣傳和教育，攜手各界更好築牢維護國家安全的防線。

全民國家安全教育日是香港推行國安教育的好時機，惟並不意味教育活動僅集中在一兩天。對於國安教育而言，必須透過多元化、持久性的推廣，將國安教育融入日常生活中，讓國家安全的概念和知識根植社會，進入千家萬戶。須做到「入腦入心」，見行見效，進一步強化全民國家安全意識，提升維護國家安全的自覺性和主動性，更好守護香港長治久安。

香港商報評論員 蘇信

#### 熱門話題

今年是習近平主席提出總體國家安全觀10周年，4月15日亦是特區完成憲制責任落實《維護國家安全條例》後首個「全民國家安全教育日」，意義重大。國家安全，人人有責，人人可為，社會應藉此機會，在深入開展國家安全宣傳教育一系列活動中，結合條例宣傳推廣，不僅能夠切實增強全民國家安全意識和責任擔當，也能讓社會大眾更清晰地明白維護國家安全法律體系。國安教育是一個系統性、長期性的工程，關鍵在於持之以恆，需要香港各界的共同付出。

廣大居民是國家安全的基礎性力量，匯聚起維護國家安全的強大力量，是夯實國家安全的社會基礎，廣泛而深入的公眾教育對於建立一個安全、穩定、和諧的社會環境至關重要。因此，特區政府深入開展多項活動，包括升旗儀式、紀律部隊和輔助部隊開放日、《全民國家安全教育日》開幕典禮、主題講座等，同時全港18區將舉辦不同類型活動，包括深受欢迎的嘉年華、分享會、花車巡遊等等，與市民共同

迎接這一國安盛事。透過開放日、嘉年華等市民喜聞樂見的形式，可以讓市民更直接地了解國家安全的重要性及相關法律法規。政府和地區主辦的這些活動，通過多樣的形式和體驗，吸引不同年齡層和背景的市民廣泛參與，有助於增強社區的凝聚力 and 對國家安全話題的關注，並將國家安全教育融入日常生活中。

#### 多讓港青回內地參觀學習

青年興則國家興，青年強則國家強，香港青年群體是「一國兩制」事業的傳承者、實踐者，推動青少年國家安全教育工作，仍是香港社會的重中之重。一方面，是要提高青年學生群體對國安常識的認知，通過講座、問答比賽、展覽等多種形式，並結合網絡等新媒體新技術，推動憲法、基本法、香港國安法及《維護國家安全條例》等與國家安全相關的國民教育。另一方面，應該提供更多機會讓青年學生群體可以前往祖國內地參觀學習，通過親身的體驗來認識祖國，加強國安教育。很多青年學生群體對內地的印象都只停留在

書本上，從未真正到過，而透過政府或學校組織實地參訪，學生可以直觀地了解內地的地理、歷史、文化以及社會經濟發展現狀，見證內地在科技、教育、基礎建設等方面的快速發展和取得的顯著成就，從而對國家有更全面和深入的認識，這種親身體驗遠比課堂學習和媒體報道更加生動和直接。

國家安全是香港社會和諧發展和多元文化傳承的重要支撐，國安教育對香港的重要性不言而喻。但加強國安教育不能只在「全民國家安全教育日」才引起社會重視，不能只是流於概念、限於課堂，必須透過多元化、持久性的學校和社會教育不斷深化，寓教於樂，長久推動。只有不斷引導市民，尤其是青少年及學生群體正確認識維護國家安全的重要性，提升他們維護國家安全的自覺性，香港未來的繁榮發展、安居樂業才更有保障。總而言之，維護國安是每一位港人都需要擔起的責任，希望特區政府、專業機構、社會團體在未來更緊密攜手，群策群力，提升全港市民的國安意識，為更好維護國家安全打下堅實的基礎。

## 李宇軒「被迫供」子虛烏有 西方媒體惡意污蔑

何子文

#### 港事銳評

黎智英案第四名從犯證人李宇軒早前被《華盛頓郵報》指在內地囚禁期間曾「被迫供」，一些西方人權組織及政客隨即大造文章，指李宇軒是因為受到虐待而「被迫供」，香港法庭不應採納其證供云云。「被迫供」是相當嚴重的指控，必須有確鑿證據，否則就是抹黑和誹謗，但《華盛頓郵報》一直都只是自說自話，沒有提出任何證據，就咬定李宇軒的證供是因為「被迫供」所造成，不但毫無事實基礎，更是故意抹黑，含血噴人。

壹傳媒創辦人黎智英危害國家安全案件，隨著審訊的深入愈來愈多真相陸續被揭出，不少更令人觸目驚心。其中，「12逃犯」之一的李宇軒直指串謀者陳梓華曾透露，旗下「勇武小隊」涉及「721事件」、在中聯辦外製造混亂及邊境爆炸品案等，又宣稱以色列和捷克會支援軍訓或潛逃。此外，英國反華政客裴倫德更成立所謂「對華政策跨國議會聯盟」（簡稱

IPAC），要與中國對抗，其後「攬炒團隊」加入IPAC。根據庭上展示的李宇軒和裴倫德之間的Telegram信息顯示，兩人曾密謀反國安對策，裴倫德更獻計要達到「香港自治」最終目的，就要推翻中國政權，而香港將成為「抵押品」。

最令外部勢力和西方政客坐不住的，是李宇軒的證供證實了外部勢力以及西方政客如何深度干預香港事務，與香港的反對派頭目勾肩搭背，提供各種支援，其中如裴倫德之流甚至不諱言要推動香港「獨立」，推翻中國的執政黨，為此更不惜犧牲香港。

#### 西方媒體和政客黔驢技窮

西方媒體近日又在炒作「李宇軒在內地遭被迫供虐待」，黎智英「國際律師團」早前甚至向「聯合國防範酷刑和其他殘忍、不人道或有辱人格待遇或處罰委員會」的特別調查員提出緊急申訴，對李宇軒的「遭遇及其對黎智英案的影響表示擔憂」云云。

為什麼黎智英團隊和西方媒體在沒有任何證據、證人、證物之下就要誣指其受到

迫供？目的就是要推翻李宇軒的證供，更是要以「被迫供」作理由，令其不能再揭露更多事實，他所講的都是因為「被迫供」而來，自然就不是真實，這樣其揭露的「勇武小隊」、反對派頭目、西方政客的行徑自然也不是事實，甚至之後其他「從犯證人」的供詞都可以同樣理由全面否定，其目的就是要阻止「黑暴」真相愈揭愈多。

然而，香港法庭是按普通法公開進行審判，李宇軒完全可以在法庭上承認自己確曾「被迫供」，此舉既可令自身有減刑機會，又可以打擊國家聲譽，為什麼這名反中分子不選擇這樣做？為什麼黎智英的「星級」辯護律師團隊沒有藉此大造文章，為黎辯護？原因很簡單，因為根本沒有這樣的事，他們欲說無從，而且法庭之上是講證據，不能如《華盛頓郵報》等西方媒體一味靠「腦補」。但可笑的是，現在一些西方媒體和政客上綱上線，以為可以推翻李宇軒證供，其實是暴露自身已經黔驢技窮，抹黑造謠只是自暴其醜。

# 全民國家安全教育日 總體國家安全觀10周年

# 生這些病是身體在排毒

人體內的孔竅有些時候在疾病狀態下是排除毒素，自身與疾病作鬥爭的結果，大可不必已有癥狀馬上亂求醫，醫藥的過早介入，會使我們身體上的免疫機制長期處於睡眠狀態，將自身健康過多依賴于外部，我們就會慢慢變成疾病侵襲的有縫的蛋。

## 發燒

體溫一旦超過了攝氏37度就屬於發燒。醫學研究證實，免疫細胞的作戰能力會隨體溫的升高而增高，同時高體溫也使血液中的鐵離子濃度減少，造成病原體生長所需要微量鐵離子供給不足，進而抑制病原體發育，這些才是抗病的主力，藥物只是外援。所以，如果在發燒一開始就服退燒藥，反而可能加重病情。體溫不超過攝氏38度，且精神、食欲沒有受到影響時，可以將冰塊置于額頭以緩解不適，同時多喝水，適量補充維生素和礦物質，可以吃一些富含營養且清淡的食物。若體溫高于攝氏38.5度，或持續低燒不退，或伴有發疹、劇烈頭痛、關節痛、痙攣癥狀時，應立即就醫。

## 咳嗽

咳嗽是呼吸系統中最常見的癥狀之一，是人體的一種保護性措施，對機體是有益的。當呼吸道黏膜受到異物、炎癥、分泌物或過敏性因素等刺激時，即反射性地引起咳嗽，有助於消除自外界侵入呼吸道的異物或分泌物、消除呼吸道刺激因子。如果一咳嗽就用

止咳藥物，則會把加重炎癥的臟東西都滯留在呼吸道裏不利于炎癥的消除。出現咳嗽時，應在保暖的同時補充大量水分，同時避免胡椒、洋葱等辛辣食物刺激呼吸道。如頻繁咳嗽還伴有發燒、胸痛、體重減輕等癥狀時，應立即就醫。

## 流鼻血

我們可以把流鼻血看作是機體自我“去火”的一種方式。當人們飲水減少、辛辣食物吃得過多，以及環境乾燥、體內“上火”時，機體就常常自行選擇薄弱的鼻黏膜“去火”。所以流鼻血時大可不必擔心，它會在短時間內自行終止。但是，如果經過一段時間鼻血依然不止就應當及早檢查。這是，你可以前傾身體、順其自然，用紙巾輕輕吸去流出的鼻血。量較大時，可捏緊鼻翼柔軟處幾分鐘，或舉起流血鼻孔的對側手臂幫助止血。如果鼻子大量流血不止時應立即就醫，這往往是體內血管硬化、血壓過高等疾病引起的。

## 嘔吐

嘔吐是為排出對人體有害的物質，以減少吸收，是機體的一種防禦反射。若此時採用藥物止吐，會使有害物質滯留在體內，危害健康。如果是單純嘔吐，應適量補充水分，避免水和電解質紊亂。如果還伴有腸胃不適，就應在補水的同時按摩胃部和腹部。嘔吐後別急着進食，可以稍加活動，讓身體舒展



後再進食。若嘔吐反復發作或伴有腹痛、發燒等癥狀時，應立即就醫。

## 腹瀉

尤其是排泄物有異臭時，往往是身體正在排出來自食物或其他方面的毒素。當腹瀉來臨時，千萬不要走進“治療”誤區，如：有腹瀉就用止瀉藥；認為腹瀉就是炎癥，該吃消炎藥；吃去痛片緩解腹瀉疼痛；嚴重時吃藥，停止時就停藥；腹瀉時多喝水，補充丟失水分；腹瀉時少吃，腹瀉後多吃等。遇到腹瀉時，應採取因勢利導法，例如喝一杯熱水，幫助腸道盡快排完毒素。如果有嚴重的腹瀉，便意頻頻、排便量少、肛門部有痙攣性疼痛，或排泄物帶血，或同時伴有腹痛、發燒、嘔吐等癥狀時，應該立即就醫。

## 適量飲酒宜健康

酒是好是壞，並不取決于酒本身，而在于人的飲用方式和飲用量。如果是健康飲酒，適量飲酒，酒就是一種幾近完美的健康飲品，可以給人帶來很多健康好處。醫學上已經證明，適量飲酒可以對人體產生真正的健康功效，比如降低膽固醇，強化智能，激發靈感等。如果你是一名達到法定喝酒年齡的成年人，每天晚上喜歡享受一杯黑皮諾葡萄酒，那你應該最能體會到適量飲酒的神奇效果。不過，如果你喜歡酗酒，那你可能跟酒的健康功效無緣了。下面我們來看看，適量飲酒對人體有哪些好處。

### 降低有害膽固醇

營養學家和醫學家都曾對“法國悖論”迷惑不解：法國人明明吃那麼多高飽和脂肪的食物，但他們患冠心病的概率卻那麼低。這到底是為什麼呢？後來，研究人員發現，“法國悖論”的產生主要歸功于紅葡萄酒。紅葡萄酒是法國人日常飲食中不可缺少的角色，它可以減少有害膽固醇，預防血栓，從而降低冠心病的患病率。為了達到這樣的效果，女人每天應該喝一杯葡萄酒(100~150毫升)，而男人可以喝兩杯(200~250毫升左右)。

### 預防糖尿病

醫學家希望人們記住，適量飲用的酒精飲料可以像其他食物那樣給人帶來一定的健康效應。最新的研究發現，對女人來說，酒精可以激發人體產生胰島素，從而預防因血糖突然升高而導致的二型糖尿病。不過，還需要進一步研究才能確定到底多少量的酒精才能產生這樣的效果。

## 養肺可練健鼻功



傳統醫學認為，“肺開竅于鼻”。鼻的通氣和嗅覺功能，主要依靠肺氣的作用。肺氣和呼吸利，鼻的嗅覺才能靈敏；肺氣不足，鼻功能就會減退，出現嗅覺不靈、鼻流清涕等癥狀。肺與秋季相對應，因此秋季養肺，一個簡單有效的方法就是練習健鼻功。

健鼻功記載于古代醫學典籍《諸病源候論》，書中說：“向東坐定，屏氣連做3次，再用手捻鼻兩孔，可治鼻中疾患，也可通治腳上癩瘡，還可祛除涕唾，使鼻道通暢，能分辨香臭。長做此功，嗅覺可以開達周圍遠處。”典籍中還提示：“蹲坐，合攏兩膝，張開兩腳，吸氣後屏氣，連做五次，可治療鼻瘡。”秋天常練健鼻功，對鼻部常見病有很好的康復治療作用。

除此之外，經常按摩鼻部也可起到很好的養肺作用。方法是：兩手指外側相互摩擦，有熱感後，用拇指外側沿鼻梁、鼻翼兩側，上下按摩30次左右。接着，按摩迎香穴（位于鼻翼外緣中點旁的鼻唇溝處）15~20次。每天照此方法按摩鼻部3~4次，可大大加強鼻的耐寒力，對傷風感冒、鼻塞不通均有一定的輔助治療作用。

若能堅持每天清早或傍晚用冷水洗鼻，效果會更好。具體做法是：將鼻浸在冷水裏，閉氣少頃，抬頭換氣後，再次浸入水中，反復10遍左右。

## 這些水果加重體內濕氣

秋季，有些人會出現厭食、困乏、大便不成形等癥狀，這些都是脾虛濕盛表現。這種情況下更要注意少吃西瓜、黃瓜、香瓜這些“駐濕”的瓜果，以免傷及脾陽，加重不適。另外，啤酒也是“駐濕”之品，應少喝。

脾主運化，喜燥惡濕。一旦體內濕熱較重，就會影響脾胃的運化功能，造成消化吸收障礙，如西瓜、香瓜、黃瓜等，它們都是駐濕的瓜果，容易造成體內濕氣淤積，加重濕熱癥狀。

尤其是兒童無節制地吃瓜果，容易造成脾胃陽虛。一旦陽氣受損，脾胃功能失調，就會出現便溏、厭食、困乏等癥狀。

## 老人太忌口小心缺營養

步入老年後，牙齒一顆顆開始鬆脫，腸胃消化功能漸漸下降，加上活動不夠，這些都使得不少老年人食欲減退，攝入的食物越來越少，尤其是蛋白質攝入不足，比如蛋、奶、肉都吃不夠，造成營養不良，抵抗力下降，各種疾病就會接踵而至。因而專家強調，老年人不應該把吃素等同于養生，而應注重補充優質蛋白，每天都要吃適量的蛋、奶、瘦肉、魚等，不然，很容易出現營養不良。

過于忌口，認為吃素就是養生

除了牙口不好，吃不了肉引發營養不良外，還有一些老年人是自己把自己給餓瘦的。現在的老年人都熱衷養生，有的把吃素等同于養生，這不吃，那也不吃，在飲食上過于苛刻，因此誘發營養不良。一些老人則以為粗糧吃得越多就越健康，于是天天煮粗糧飯，結果吃出胃病來。專家指出，即便有一些看起來肥肥胖胖的老年人，腹部脂肪堆積，但四肢却很纖瘦，是典型的“脂肪多，肌肉少”的體形，這是蛋白質和脂肪攝入不平衡的表現，即脂肪吃得多，蛋白質攝入不足。

營養不良，抵抗力大大下降

## 老咳嗽當心支氣管擴張

72歲的李大爺咳嗽、咳痰10多年，有時甚至有咯血，每年發病7~8回。最近咳嗽劇烈，還大量咳嗽，每天還有幾次咯血，去醫院就診。醫生經過詳細詢問病史及體格檢查，通過肺部的高分辨率CT檢查明確了支氣管擴張診斷。經過痰液的細菌培養等檢查項目後，給予了規範的抗生素治療加痰液引流等治療措施，李大爺的病情很快得到了緩解，康復出院。

支氣管擴張患者多數幼年時常有呼吸道感染史，如麻疹、百日咳或流感後肺炎病史，或肺結核病史等，因為治療不及時導致遷延不愈，以後出現長期慢性咳嗽、咳膿痰或反復咯血癥狀。確

為防內濕，脾虛的人尤其要注意不可過量食用生冷瓜果，飲食宜清淡、易消化，如冬瓜可以排水除濕，苦瓜能養脾胃開胃。當季比較適宜的食物還有芹菜、薺菜、馬蘭頭、茭白、蘿卜、荸薺、藕、茄子、絲瓜、海帶、紫菜等。

日常生活中可用蓮子、薏米、赤小豆、白扁豆等健脾利濕之品煮粥食用，可護脾胃、祛濕氣。當出現舌苔厚膩、脈濡滑、四肢沉重、嗜睡等癥狀時，可適當服用藿香正氣水，以抵禦濕熱的侵襲。

需要提醒的是，陰天水涼時不要在河水及游泳池裏長時間浸泡，以防外濕入侵肌表進而體內形成濕邪。

## 按攢竹穴治打嗝

我們都遇到過這種情況：有時在公共場合突然打起嗝來，止也止不住，特別尷尬。打嗝，醫學術語稱為呃逆，是指氣從胃中上逆，導致在喉間頻頻作聲的生理反應。如果打嗝特別頻繁，會十分影響工作和生活。下面介紹一個科學的辦法：點按眉頭的攢竹穴，可以輕鬆緩解打嗝。

攢竹穴的位置在眉毛內側邊緣的凹陷處，點按方法非常簡單：將雙手的拇指立起來，用拇指的指尖放在眉毛的內側，可以感覺到眉骨的上方各有一個明顯的小凹陷，用力向下點按這個凹陷，會有非常明顯的酸脹感放射到眼睛的周圍，點按的同時可以做深呼吸，以幫助放鬆橫膈膜。一般持續點按1分鐘左右，煩人的打嗝就可以止住了。

攢竹穴位于膀胱經的起始部位，有通調膀胱經氣的作用。中醫理論認為，膀胱經貫穿人體軀幹背側，夾行于脊柱兩側，所以呃逆發作時可選膀胱經穴位治療，對身體上焦、中焦、下焦的氣機都有很好的調節作用。

## 龍眼幹五大功效



龍眼幹又稱桂圓幹，是深受廣大消費者歡迎的營養滋補品。龍眼果實中的水分，是微生物生長繁殖不可缺少的條件。在沒有水分的條件下，微生物不能生長繁殖。龍眼果實中含有50%~70%的水分，又含有各種營養物質，如糖、蛋白質、維生素等，這是微生物天然的優質培養基。龍眼幹的五大功效是：

### 益氣補血，增強記憶

龍眼含豐富的葡萄糖、蔗糖及蛋白質等，含鐵量也較高，可在提高熱能、補充營養的同時，又能促進血紅蛋白再生以補血。實驗研究發現，龍眼肉除對全身有補益作用外，對腦細胞特別有益，能增強記憶，消除疲勞。

### 安神定志

龍眼含有大量的鐵、鉀等元素，能促進血紅蛋白的再生以治療因貧血造成的心悸、心慌、失眠、健忘。龍眼中含尼克酸高達2.5毫克(每100克)，可用于治療尼克酸缺乏造成的皮炎、腹瀉、痢疾，甚至精神失常等。

### 養血安胎

龍眼含鐵及維生素比較多，可減輕宮縮及下垂感，對於加速代謝的孕婦及胎兒的發育有利，具有安胎作用。

### 抗癌，抑制癌細胞

動物實驗表明，龍眼對JTC-26腫瘤抑制率達90%以上，對癌細胞有一定的抑制作用。臨床給癌癥患者口服桂圓粗制浸膏，癥狀改善90%，延長壽命效果約80%。此外，龍眼水浸劑(1:2)在試管內對奧杜杜小芽孢菌有抑制作用。

### 降脂護心，延緩衰老

龍眼對可降血脂，增加冠狀動脈血流量。對與衰老過程有密切關係的黃素蛋白——腦B型單胺氧化酶(MAO-B)有較強的抑制作用。



◆余香凝獲老公吻額對照。

香港文匯報訊(記者 達里) 余香凝、梁雍婷與姜大衛憑電影《白日之下》獲得今屆金像獎奪得「最佳女主角」、「最佳女配角」及「最佳男配角」3個大獎,頒獎禮後他們參與電影公司舉行的慶功宴,古天樂、姜大衛的家人也前來祝賀。余香凝羨慕姜大衛夫妻恩愛多年,感恩獲老公支持工作,笑言要封肚。吳慷仁在男配角獎上敗給姜大衛,頒獎禮後吳慷仁主動恭喜對方,讚這位前輩賦予角色生命。



◆古天樂祝賀梁雍婷、余香凝與姜大衛得獎。

# 余香凝感恩圈外老公支持

## 吳慷仁輸給姜大衛心服口服



◆姜大衛獲太太李琳琳、弟媳關冬陸、兒媳姜卓文及女友CC前來祝賀。



▶吳慷仁很替謝詠欣得獎開心。

雖然《白日之下》失落最佳電影獎,但余香凝表示電影有提名及獲其他獎項已很开心,直言導演簡君晉已是她心目中的最佳導演。姜大衛就稱只要是香港電影,任何人得獎都應該開心,若《白日之下》能得獎,當然會更加開心。至於團隊有沒機會再合作,梁雍婷笑稱據聞簡君晉會執導電視劇,如果能原班人馬拍劇都會開心。對於她得獎時感謝已故恩師廖啟智,梁雍婷深信對方在天國會覺得開心,會繼續保持演戲的初心,得獎只是額外收穫,做演員演好戲不是為了追逐獎項,要對自己的演出有責任。姜大衛在頒獎禮上台

公開向太太示愛,又稱男配角獎是最佳的結婚周年禮物,他說:「今年結婚50周年,想大家一齊開心,但太太就想低調,我都是在台上忽然想起才講這番話。」

### 姜大衛早視林保怡最佳男主角

余香凝也羨慕姜大衛與太太恩愛多年,認為從事演藝工作沒有定時,得到另一半的支持很重要,她說:「老公雖然不太明白行業的運作,但仍然100%支持我。」笑問會否仍然找老公對劇本時,余香凝笑道:「會的,之後有新角色做,都要找他對劇本,所以他都會好累,又要照顧寶寶。」至於會否再追生寶寶,余香凝稱要停產了。

影帝梁朝偉因不在港,余香凝無緣與對方合照,她表示知道偉仔在外地努力為新戲準備,幸好之前在導演頒獎禮上已一同獲獎及合照。問到會否安慰好友廖子好及電影男主角林保怡未獲獎項,她表示對方去年已獲獎,今年就輪到自己得獎。姜大衛也稱一早視林保怡已獲獎,大讚對方演的院長角色非常好。

### 最佳新演員謝詠欣多謝「爸爸」

另一邊廂,吳慷仁與謝詠欣就參與《但願人長久》的慶功宴,吳慷仁很替謝詠欣開心,賽前已有信心對方可以得獎。至於他在男配角獎上敗給姜大衛,吳慷仁說:「沒有不开心,因為前輩在《白日之下》表現出色,難得他將角色演得這樣好。(心服口服認輸?)是的,我不是輸,是他應該得獎的,他真的做得好。」他欣賞姜大衛能放下過去的大俠小生身段去演好角色,是這位前輩賦予角色生命。頒獎禮後吳慷仁有主動跟姜大衛打招呼及恭喜對方,姜大衛也對他說希望將來有合作機會,叫他加油。吳慷仁欣賞香港的前輩都很照顧新一代,是一種傳承,如果再有需要他的地方,他一定會再來港,為香港電影加油打氣。

最佳新演員謝詠欣對得獎感到幸運、感恩和榮幸,認為獎項是屬於台前幕後每一個人,她特別多謝「爸爸」吳慷仁,令整個電影團隊像一家人。笑指她在台上忘記了「爸爸」名字,謝詠欣歸咎自己太緊張和腦部閉塞,因為想感謝的人實在太多。

## 《毒》片欲原班人馬拍新戲

### 王丹妮失落影后未失望

香港文匯報訊(記者 阿祖)《毒舌大狀》於第42屆香港電影金像獎本有10項提名,但各大獎項逐一揭曉卻仍未有電影團隊獲獎,即使角逐最佳男主角的黃子華也落敗輸給6度稱帝的梁朝偉,到最終才力挽狂瀾奪得終極大獎「最佳電影」。於頒獎禮結束後,《毒舌大狀》台前幕後團隊包括老闆江志強、演員黃子華、謝君豪、王丹妮及何啟華等聯袂《填詞L》團隊齊齊慶功。

王丹妮失落影后,她直言沒失望,開心能從多明尼加拍完戲趕及回香港參加金像獎,與《毒》片團隊敘舊已經很滿足:「其實有提名已經好大鼓勵,我會加油,努力增值自己,希望將來拍多一點戲,會有更好表現。」王丹妮希望可以原班人馬再度合作,尤其《毒》片中她演犯人,與黃子華對手戲不多,即使同場也要隔着張枱或欄杆,希望下一次可以近距離接觸。提議合演情侶?她笑說:「看導演安排,我自己好有義氣,會盡量留時間。」

黃子華同樣失落影帝,但在慶功宴上仍滿場飛,不停被「集郵」,他直言獲得電影最大獎項感覺比自己拿獎更圓滿。不過他笑言自己的戲縱然是票房冠軍,惟他6年來才拍得4部戲,日子仍很難,自己只算是新人一個。記者笑問他是新人,片酬卻不收新人價,他即笑答:「當然不是那樣的片酬,我是半新不舊,不過都好感恩,有戲拍就可以。」但之前為何不拍《飯飯攻心2》?子華回答:「不碰巧,答應自己10年



◆《毒舌大狀》台前幕後團隊齊慶功。

不講這件事。」《毒舌大狀》又會否拍續集?子華戲言導演吳煒倫(阿Jack)的可貴之處是夠堅持,他不想拍續集,但在構思原班人馬拍另一新題材。

### 《破·地獄》子華許冠文合作愉快

至於子華與許冠文合作的新戲《破·地獄》則已經殺青,他相信能於今年上映,跟許冠文合作,子華感覺非常愉快:「30年前他籌拍《神算》時,似上帝般親自打電話來找我幫忙寫劇本,今次再合作一齊主演,就好像前世的賈寶玉那樣,感覺緣分的奇妙。」何啟華(Dec)聽到黃子華自認新人,拍戲不夠他

多,即自嘲是影壇小幼苗連人都不是,還未脫離植物生活,仍在生長中。子華又笑問他有否聽過拔苗助長,Dec笑說:「這個成語是負面的,但他想拔就拔,我任他拔,其實子華神好照顧我們一幫新人,亦不是必然要做,所以幼苗要爭氣。」

Dec也希望原班人馬再合作,而這個班底老中青都有,能拍的題材很多,大家可以互補。電影拿獎會否加片酬?他笑言也好,但得看公司肯不肯,而且拍戲不是賺錢,收的是正常工資,拍廣告才是賺錢:「拍戲好辛苦,少一點夢想都做不到電影業,要用心去感動自己同觀眾。」

## 三度落淚謝歌迷成就歌手夢

### 炎明熹獲任賢齊讚是未來天后

香港文匯報訊(記者 子棠)炎明熹(Gigi)一連三場《炎明熹Gi-FORCE演唱會2024》14日晚圓滿落幕,最後一場演出,Gigi感動得三度落淚。

Gigi的尾場個唱同樣獲不少圈中人捧場,包括陳煒與丈夫陳國強、姜皓文、陳山聰與團團陳霆軒、李幸悅等。Gigi依然狀態大勇賣力地唱跳,不過打後空翻時就發生了小插曲,正當Gigi完成動作落地時,可能用力太猛被身上衛衣的帽「兜頭笠」,遮擋了視線,Gigi先露出可愛尷尬的笑容,再秒速整理衣服繼續演唱,緩解了這個尷尬場面。當晚亦是去年十月因颱風而取消的補場場次,Gigi問觀眾當時有沒有失望,而得到全場大叫「沒有」,立即笑讚歌迷思想正面。

當Gigi演唱《星語心願》唱到「讓你知道我愛你」時,台下即熱情回應「我都好愛你呀」。她表示小時候看電影《星願》已經很喜歡電影的男主角,隨後唱出《對面的女孩看過來》,任賢齊(小齊)突然現身合唱,歌迷驚喜得全場大合唱為演唱會掀起高潮。小齊謙虛感謝Gigi給自己機會做嘉賓。他又笑謂Gigi與自己的女兒同一年出生,搞笑地說:「人多的時候叫我小齊哥,不好叫Uncle呀。」而Gigi就送上印有小齊名字的水杯作回禮。小齊自嘲年輕的時候仍會喝凍



◆任賢齊搞笑讓Gigi叫小齊哥,不要叫Uncle。

### 獲林智樂讚抗壓能力強

林智樂(Felix)力讚Gigi除了唱功了得,抗壓能力亦很強:「雖然有好多讚她,但有時都有一些很尖銳的留言,但她



▶任賢齊搞笑讓Gigi叫小齊哥,不要叫Uncle。

### 炎明熹演唱會尾場三度落淚。

都沒什麼,更重要是由我剛剛認識她到現在,她的初心都沒變,對每個人都很好。有時記者朋友問我會不會羨慕Gigi的事業,我覺得不是羨不羨慕,而是她真是好值得擁有!」令身旁的Gigi十分感動。當晚Gigi應歌迷訴求唱出新歌《還有一艘救生船》,以慶祝MV在短短4天破百萬點擊,但卻一時感觸唱到喊,台下歌迷大叫「加油」為Gigi打氣。安歌時Gigi再特別加唱《你是你本身的傳奇》,Gigi落淚表示台下每位歌迷都是一個傳奇,一起成就了她的歌手夢;到唱到最後一首歌《Only For Me》,Gigi望向歌迷用手機燈營造的一片燈海,淚水再一次滑落,而演唱會在淚水與不捨之情下,感動落幕。



◆Twins陪伴許多人度過青春時代。受訪者供圖。

## Twins鄭州巡演掀回憶殺

香港文匯報訊(記者 馮雷 河南報道)在13日晚的中國移動動感地帶芒果卡「無限X—青春派對」巡迴演唱會——鄭州站上, Twins牽手合唱經典歌曲《下一站天后》,讓眾多歌迷感嘆「回到了那個屬於我們的青春時代!」本次演唱會深度釋放「青春不設限」的理念,以備受年輕人喜愛的歌手陣容、精彩紛呈的節目編排,共同交織成關於80後、90後、00後的集體青春回憶。曾經風靡亞洲的Twins以清純、甜美為主打風格,尤其是《下一站天后》陪伴許多人度過青春時代。當《下一站天后》旋律一響起,回憶立刻湧上心頭,當年的小女孩,一晃20年時光匆匆,現在都已變成天后。《見習愛神》前奏一出,滿滿的少女氣息,全場都充斥着愛的泡泡,現場被無限點燃。兩位愛神的「丘比特之箭」射中不少歌迷的心!在與歌迷互動時,已品嚐鄭州燴面和胡辣湯的Twins現場喊話歌迷求推薦鄭州美食和美景。對於本次Twins鄭州演出,歌迷在社交媒體留言:「真的很喜歡她們的歌,感覺她們的歌聲如同清泉流淌,在舞台上她們默契十足舞姿翩翩,彷彿時光倒流,回到了那個屬於我們的青春時代。看到她們再次合體我真的很激動,讓青春的美好永遠定格在心中!」

此外,張碧晨、張遠、胡海泉等實力歌手唱響多首經典歌曲,引發全場合唱;周筆暢、李宇春兩位實力歌者先後帶來勁歌熱舞。





# 李顯龍5月15日卸任星總理 交棒黃循財

香港文匯報訊 新加坡總理公署4月15日宣布，李顯龍將於5月15日卸任總理職務，交棒副總理兼財長黃循財。總理公署公告說，李顯龍將正式向總統尚達曼建議委任黃循財接任總理職務，並指黃循財獲得執政人民行動黨全體議員支持，他將於5月15日晚上8時在總統府宣誓就任新加坡第4任總理。

## 外交政策料延續前任腳步

李顯龍是新加坡開國總理李光耀的長子，於2004年52歲時從第2任總理吳作棟手中接棒，擔任第3任總理至今。李顯龍在Facebook上發文，表示領導層換屆在任何國家都是重要時刻，稱黃循財和新加坡第4代領導團隊努力獲得人民

信任，尤其在疫情期間，他懇請民眾給予黃循財和第4代團隊全力支持。黃循財也於社媒發文，稱懷著謙卑的心接受任命，呼籲國民給予他信任和支持。

51歲的黃循財於2011年加入政壇，2022年4月獲選為人民行動黨第4代團隊領袖。李顯龍也於去年11月在黨大會上宣布，會於下屆全國大選前，將黨秘書長一職交棒黃循財。

黃循財上任後料要面對經濟問題，雖然預測今年新加坡經濟將增長1%至3%，但因成本增加及自動化的趨勢，令失業人數上升，而全球經濟和政治局勢亦將考驗黃循財的治理能力。分析指出，黃循財率領新加坡平穩抗疫，顯示出較強的行政能力，但與李顯龍相比，

外交和政治經驗相對薄弱。在中美關係表態上，黃循財與李顯龍相似，既不願選邊站，亦不認可美國遏制中國發展的圖謀。分析指他擔任總理後，外交政策方面很可能會延續前任領導人腳步。



◆李顯龍(左)稱黃循財和團隊努力獲得人民信任。資料圖片

## 「草根精英」形象親民

香港文匯報訊 將接任新加坡第4任總理的黃循財出身平民家庭，年輕時於新加坡完成基礎教育後，獲獎學金赴美留學，並先後獲得威斯康星大學和密歇根大學安娜堡分校的經濟學學士和碩士學位。

黃循財回國後成為公務員，曾擔任國家發展部長、教育部長及李顯龍秘書。2021年調任財長，同時兼任跨部門抗疫小組聯合主席。黃循財抗疫表現突出，他出席各場記者會，曝光度大增。2020年3月他落淚哽咽感謝前線抗疫人員，博得國民好感。

黃循財經常在公眾面前展示結他才藝、與寵物互動及分享家庭故事和生活點滴，塑造親民形象。加上他高中之前在國內社區學校求學的經歷，與其他新加坡典型政治人物不同，令他獲得「草根精英」的評價。

# 美首位前總統接受刑事審訊 34宗罪可囚20年 特朗普掩口費案開庭 牽動大選形勢

香港文匯報訊 美國前總統特朗普涉嫌向成人電影女星丹尼爾斯支付「掩口費」、偽造34項商業紀錄的案件，於4月15日上午在紐約曼哈頓法院開審，特朗普到法庭應訊，成為美國史上首名接受刑事審訊的前總統。

特朗普被控2016年偽造34項商業紀錄，通過私人律師科恩向丹尼爾斯支付13萬美元掩口費，意圖於當年大選前向公眾隱瞞不利消息，違反選舉法規。

## 艷星丹尼爾斯料出庭作證

法庭會先選出12人陪審團，法官表明單是支持共和黨或民主黨，不足以被排除成為陪審員。審訊預計需時6至8周，丹尼爾斯可能出庭作證，包括詳細披露她如何收受款項。

特朗普一直宣稱自己無罪，他上週六到賓夕法尼亞州拉票期間，再次批評主審法官默肯上月頒布禁言令，阻止他公開評論案中證人、檢察官和法庭職員。「15日在紐約市，我將被迫坐着完全噤聲。他們剝奪我說話的憲法權利。這狡詐的法官，這在以往從未發生過，對嗎？」美媒報道，特朗普陣營將以「掩口費」是避免家人尷尬、而非干預選舉為主要理由辯護。特朗普競選陣營發言人表示，官司是民主黨人失敗的干預選舉策略，企圖將特朗普困在法院，阻止他拉票造勢。

## 罪成恐失搖擺州過半選民

美國有線新聞網絡(CNN)報道，紐約州法例規定開庭時被告必須出

庭，僅少數情況下獲准例外，特朗普可向法院要求豁免出庭權利，但可能被法官駁回。

對於特朗普一旦被判罪會否入獄，CNN首席司法評論員寇特斯分析，特朗普的34項罪名均屬於紐約州的「E級重罪」，是州法當中罪行最輕的重罪，每項罪名最高刑罰為入獄4年，不過紐約州法例對E級重罪訂有判囚最高20年的上限。每項罪名刑罰同期執行還是分期連續執行，則由法官定奪。特朗普被起訴的並非暴力犯罪，加上他無犯罪前科，法官可能考慮允許他只需服刑某部分時間。另一可能則是法官判處緩刑，若特朗普未遵守法官訂定的某些規定，便有入獄風險。

根據美國憲法，特朗普被起訴甚至被判罪，均不影響他參選總統資格。特朗普篤定獲共和黨提名競逐總統，彭博社在1月的調查顯示，多個搖擺州份有過半選民表示，若特朗普刑事案件罪成，將不會投票支持他。

這宗案件相信是特朗普在11月總統大選前，能結案的唯一一案審訊。他還要面對3宗刑事訴訟，包括涉嫌企圖推翻2020年總統選舉結果、涉嫌企圖推翻2020年總統選舉佐治亞州點票結果，以及涉嫌不當處理機密文件。



◆特朗普出庭，成為首位美國前總統接受刑事審訊。美聯社

## 每周出庭4天 耽誤競選日程

香港文匯報訊 儘管外界普遍認為，「掩口費」案件是特朗普面臨4宗刑事起訴中影響最小的一宗，但這也是11月總統大選前，特朗普唯一面臨刑事審訊的案件。若特朗普被裁定罪成，不僅可能入獄，且會讓公眾質疑他領導國家的能力，影響他在中間選民中的支持率，從而可能影響大選形勢。

## 定罪或激化美分裂局面

由於掩口費案預計持續審理6至8周，意味在未來近兩個月內，特朗普將不得不每周出庭4天，這可能耽誤他的競選日程，其競選團隊也因此將這次審訊，形容為民主黨人試圖透過將特朗普限制在法庭上的選舉干預策略。分析人士認為，對特朗普來說，這次審訊或增加他在大

選前被判罪的可能性，同時也可能進一步激化美國的分裂局面，特朗普的反對者將更認定他是一個罪犯，支持者則將更認定特朗普是民主黨「政治迫害」受害者。

儘管這些指控並不妨礙特朗普競選或成為總統，然而若他被定罪，可能對他的競選前景造成打擊，還將迫使美國法律體系面臨前所未有的問題，例如特朗普是否會在競選期間入獄；假如他後在競選中獲勝，他到底什麼時候服刑？鑒於量刑聆訊通常在判決後數周內舉行，這意味若特朗普罪成，他可能在夏天被判入獄。

不過前聯邦檢察官澤爾丁稱，法官有很大迴旋餘地來決定何時對特朗普判刑及判刑多久，因他沒有刑事犯罪前科，被關進監獄的可能性不大。

# iPhone首季出貨量跌一成 蘋果市佔率被三星反超

香港文匯報訊 全球著名消費科技諮詢企業IDC的數據顯示，在整體智能手機產業景氣回升之際，美國蘋果公司的iPhone在今年第一季出貨量按年下跌近10%。

全球第一季智能手機出貨量按年升7.8%，增至2.89億部，其中韓國三星電子出貨量重返第一，達6,010萬部，市佔率20.8%。

iPhone出貨量5,010萬部，按年跌9.6%，市佔率17.3%。

市佔排第3的小米手機出貨大增逾33%，達4,080萬部，市佔率14.1%，縮小與市佔第2名蘋果的差距。

## 中國「傳音」暴增85%

另一亮點為主打廉價機的中國品牌「傳音」，上季出貨量暴增85%達2,850萬部，市佔率近10%，排名升至第4，壓倒同樣來自中國的競爭同業OPPO。不過傳音品牌手機主要

市場在非洲、拉美和東南亞國家。蘋果自去年9月推出最新一代iPhone後，一直難以在中國維持銷量，以致衝擊蘋果在全球銷售成績。

根據IDC初步數據，iPhone上季出貨量按年減少500萬部。IDC研究總監波帕爾稱，「智能手機市場正擺脫過去兩年的動盪，但也發生變化，雖然排頭兩名的公司第一季出貨量都下滑，但三星顯然較過去數季更強勁。」

# 傳荷德日等盟友拒聽命 美遏制中國半導體業圖謀受挫

香港文匯報訊 彭博社引述多名知情人士的消息報道，美國近來施壓荷蘭和日本等盟國，進一步限制中國獲得半導體技術的企圖受到挫折，荷日兩國均抵制這些額外限制措施，希望用更多時間評估現有出口限制帶來的影響，同時觀望誰將在美國11月總統大選中勝出。

報道稱，包括美國商務部負責工業和安全事務的副部長埃斯特維茲在內的高級官員，上周在荷蘭會見當地官員，提出阻止該國光刻機生產企業ASML，在中國為其受限制機器提供服務的問題。然而荷蘭官員告訴美方，現在推動實施新措施為時過早，最好先等待並觀察最近實施的限制到底產生什麼結果。

知情人士稱，美國代表團隨後訪問柏林，與德國官員討論類似限制措施。據報美國官員希望ASML的重要供應商、德國光學元件製造商蔡司公司停止向中國運送關鍵部件。但德國總理府的官員既未表示支持，也沒有直接拒絕美國的提議，而是指出該國總理朔爾茨率領一個商業代表團訪華，其中包括蔡司集團行政總裁蘭普雷希特等，預計半導體限制將成為此訪的重點議程之一。知情人士還透露，儘管美國要求日本至少限制向中國出口某些芯片製造化學品，但日本官員尚未同意。

# 悉尼變「大刀會」15歲少年教堂狂刺牧師4傷

香港文匯報訊 澳洲悉尼一個購物中心4月12日發生造成包括兇徒在內7人死亡的襲擊後，當地一間教堂15日也發生持刀襲擊案，一名15歲少年持刀攻擊牧師，後者身中多刀，事件造成牧師、信徒在內共4人受傷。

## 商場兇案兩中國公民為留學生

事發於悉尼西部的Christ The Good Shepherd Church，疑兇趁牧師主持彌撒儀式悄悄上前，掏出利刀施襲。牧師被連刺多刀倒地。信眾紛紛尖叫逃跑，部分人則上前阻攔，將疑兇制服後由到場警員拘捕。警方稱已拘捕唯一

疑兇，將調查事件原因，4名傷者均為男性，暫無生命危險。

針對4月12日的襲擊案，中國駐澳使領館多方反覆核實，確認事件中死傷的兩名中國公民均是留學生。使領館將與死傷者家屬、國內相關部門以及澳方保持聯繫，為相關後續事宜提供協助。

中國外交部發言人林劍15日在例行記者會上表示，駐澳使領館已促澳方全力救治傷員，積極為家屬赴澳善後提供全力協助，密切關注調查進展。澳洲警方15日稱，案中40歲疑兇考奇疑似鎖定女性攻擊，警方正調查原因。



◆少年走上前向牧師揮刀。網上圖片

學術獎項及榮譽

- 1998年 裘槎優秀學者獎
- 2001年 中國科學院院士
- 2003年 國家自然科學獎，2011年再獲此殊榮
- 2004年 歐萊雅聯合國教科文組織「世界傑出女科學家成就獎」、發展中國家科學院院士
- 2015年 香港科學院創院院士、美國國家科學院外籍院士
- 2016年 美國藝術與科學院外籍榮譽院士、入選《自然》雜誌中國十大科學之星
- 2019年 中國醫藥科學院學部委員



◆葉玉如帶領研究團隊進一步利用人工智能技術，開發出首個基於深度學習的多基因評分系統，用以預測罹患阿茲海默症的风险。  
港科大供圖

### 港科大首位女校長葉玉如鼓勵女性投身科學領域

# 她力量展才能 港科研大有可為

## 科研她力量

2004年，香港誕生了第一位「歐萊雅——聯合國教科文組織女科學家獎」（又名世界傑出女科學家成就獎）得主——國際腦神經科學權威葉玉如。廿載過去，她一直深耕阿茲海默症等神經退行性疾病的病理學及藥物研發，在檢測和治療屢現突破，並成為以「科技」為名的

香港科技大學首位女校長，及香港八所資助大學校長中唯一女性，見證着香港創科發展邁向新時代，更是女性參與科研的標誌。香港文匯報專訪了葉玉如。她在介紹最新科研成果的同時，還分享了香港創科環境和氛圍的今昔比較和置身當中感受的點滴，以及對未來女性參與科學的期盼。

◆香港文匯報記者 鍾健文

對香港的女性未來在科學領域的發展，葉玉如期望有更多女性和不同背景的人加入科研行列，「透過不同的觀點和想法，共同努力為日益複雜的世界帶來改變及注入動力。」她指香港是國際城市，擁有多所高等教育機構和科研機構，而且香港特區政府也積極推動女性參與科學領域的發展，認為不論男女都可在此接受最好的

培訓並得到發展機會，寄語年輕一代「如今在香港做科研大有可為！」

### 港不乏優秀女科學家 創科生態蓬勃

葉玉如說，香港不乏優秀的女科學家，單以港科大為例，電子及計算機工程系榮休教授兼新興跨科學領域學部研究教授劉紀美最近便獲選美國國家工程院院士，表揚她在光子學和電子學領域的卓越成就和貢獻；而化學及生物化學系教授周迎則成功研發了「新型多功能人造細胞擴增平台」，以及能應用於乾眼症、老年性黃斑病變及骨關節炎等慢性疾病的先進高分子藥物，這項發明更於去年的日內瓦國際發明展上榮獲評審團嘉許金獎。

作為一所鼓勵多元及創新的研究型大學，葉玉如表示，港科大已推出一系列政策幫助員工平衡家庭和工作，或按實際情況提供更為平等的工作機會和環境等，包括豁免懷孕及產後休職女教員的教學職務，及為剛升任為人父母的男女教授，

提供暫停或減輕教學職務的安排等，而現時科大女性學術人員比例已由2017年的10%大增超過一倍。

「在社會各界人士的共同努力下，女性可以按照自己的志向選擇學科及發展事業，並在科學領域上作出更多的貢獻。」特別是創科生態的蓬勃發展，將讓更多年輕人包括女性投身科學領域，「她們的成功故事將會成為典範，鼓勵更多學生立志科研。」加上各界共同努力創造多元化、公平和具包容性的社會氛圍，她相信可以讓更多女科學家充分發揮才能。

### 寄語有志者「打好底」把握機遇

葉玉如又寄語有志科研的年輕人先要建立扎實的知識基礎，並爭取實習機會，以認清自己的學術抱負和志趣，而對於已投身科研的年輕人，她期望他們能把握現在的機遇，敢於創新，在實踐理想的同時，也為香港、國家和人類作出貢獻。

◆香港文匯報記者 鍾健文

## 深研阿茲海默 讓治療長效減負

除了擔任校長，葉玉如亦為港科大長興生命科學教授及分子神經科學國家重點實驗室主任，持續走在科研最前線。葉玉如團隊近年專注於阿茲海默症診斷和治療的研究，其中的突破成果，包括成功研發首個能及早篩查並識別阿茲海默症患者的血液測試，最近拓展至輕度認知障礙患者，準確率分別達96%和87%。她介紹，有關血液測試適用於中國和歐洲人群，有助篩選患者進行臨床試驗及監測藥物反應，「在不久的將來，它還可透過揭示不同人群與個體間不同的阿茲海默症致病分子機制，加速個人化治療的發展。」

葉玉如又透露，由她領導的國際研究團隊亦開發了一套人工智能模型，利用遺傳資訊，可在患者出現病徵前預測罹患阿茲海默症的风险，「這套模型將革新阿茲海默症及其他常見疾病如心血管疾病的診斷、干預、治療和臨床研究。」

在治療層面，葉玉如表示，阿茲海默症的主要病因之一是源於大腦清除澱粉樣蛋白的功能下降，其團隊發現了一種sST2的血液蛋白，能在大腦清除澱粉樣蛋白的過程中發揮關鍵作用，並揭示調控血液中的sST2，有助降低阿茲海默症的發病風險，與其他針對大腦內部靶點的治療策略相比，更簡單安全。

她的團隊又研發了新型全腦基因編輯技術，不但可跨越「血腦屏障」，更可以通過單次、無創的靜脈注射，將優化的基因編輯工具運送到整個大腦，成功實現高效的全腦基因編輯，「這項技術在小鼠模型中證明可以改善阿茲海默症的病理症狀，有潛力發展成為阿茲海默症的新型長效治療手段。」

### 從中草藥尋找「護腦」化合物

葉玉如又提到，傳統中藥是中國特有資源，藥用植物含有許多可增強突觸功能、促進神經保護能力的化合物，她與團隊也針對調控認知功能的不同靶點，採用電腦輔助虛擬篩選和高通量篩選等手段，成功發現中草藥有助於修復和提升認知功能的化合物。

展望未來，葉玉如表示會積極與其他領域的專家深入合作，採用新技術及新視角研究神經退行性疾病，包括透過人工智能整合資訊，以揭示阿茲海默症的發病機理和生物標誌物，及鑑定相應的分子靶點和藥物，從而縮短藥物開發周期等，希望早日找到有效方法控制或醫治，減輕患者、照顧者和社會所承受的痛苦和壓力。

## 互助共勉迎挑戰 終身學習探新知

迎接挑戰對科學家而言是「家常便飯」，葉玉如1993年加入港科大時，要由零開始建立研究室。

設計實驗室，建立技術平台，從基礎開始培訓學生，又要申請研究資金等，整整花了約兩年才建起一個理想的實驗室，「這是很值得懷緬的日子，團隊每一位成員都為了同一目標而努力，從不同角度思考和克服難關。大家互助共勉，集思廣益，充分發揮團隊合作精神。過程中，建立了實驗室的文化和實踐，支撐往後的良好發展。」

或許這正好解釋了，回港8年後，葉玉如與團隊成為中國首批在神經科學界最頂尖學術期刊《自然—神經科學》發表研究論文的科研隊伍，「這印證了我和團隊的努力，是我們一起共同達到的重要里程碑。」

總結過往經驗，葉玉如認為做科研必須要終身學習，以神經科學為例，記憶如何形成、腦細胞如何溝通都是大問，即使現在有不少新發現，

但仍然未能解答所有的問題，「所以我們要經常保持開放的態度，以新思維、新技術去探索未知。」

### 機會均等最能發揮潛能

一般普羅大眾或多或少都會對男性和女性誰在科研表現更優秀而感到好奇，對此葉玉如指出，男性與女性各有不同的性格特質及長處，而科學家的工作建基於客觀事實和數據，因此不論性別、種族或其他背景，科學家都要接受嚴謹的培訓和磨練，「只要對研究有熱誠、有決心，全心全意地投入，都能取得卓越成績。」

她相信，愈能提供平等晉升和發展機會的機構，愈能讓同事發揮創意潛能，從而產生更大的效益，「多元化的環境才可令不同的觀點相互碰撞，擦出火花，這一點對高等教育及創科發展尤其重要。」

◆香港文匯報記者 鍾健文

女性能頂半邊天。在科研世界，縱使身處金字塔頂端的女性科學家仍屬明顯少數，但隨着時代更迭，新世代的女性科研人員，正發揮着比她們前輩更大的群體影響力，更多更年輕的在學女生早早立下志向，為追求科學理想以服務人類福祉的抱負而揮灑青春。

香港文匯報推出系列報道，訪問香港科研領域不同世代的女性領袖、骨幹精英、明日之星，以及嶄露頭角的新科學幼苗，藉由她們的故事，細訴科學路上種種變遷和體會，描繪女性參與科學的願景與期待，並鼓勵着年輕後學敢於追夢，未來能進一步展現及貢獻科學「她」力量。

### 編者按

香港資助大學校長性別比例：



◆葉玉如（中）管理多個跨國、以至涉及數億港元研究經費的分子神經科學研究項目。  
港科大供圖

## 蒙「高人」指引科研路 矢志育新一代科學家

科學家有時與武俠小說中的俠客主角一樣，在人生不同階段會遇上各式各樣的引路人、啟蒙者，讓他們打開新世界的門，令其實力更上層樓。葉玉如憶述自己在嘉諾撒聖瑪利書院求學時，受到老師啟發對自然科學產生濃厚興趣，因此在大學選科時修讀了生物和化學雙學位，在大學四年級時更參與了一些科研項目，「這些經歷令我確定了自己對科研的熱愛，希望通過科研造福人群。」

葉玉如其後在哈佛大學修讀藥理系博士，更深入接觸到不同領域的知識，過程中她對神經科學特別着迷。

她認為神經系統是人體最重要也是最複雜的系統之一，可幫助人類感知環境變化，從而思考、分析並作出適當的反應。當神經系統出現問題時，就會導致不同的功能障礙，以神經退行性疾病為例，人類至今還沒有找到有效的治療方法，「因此我當時便決定在神經科學領域發展，希望我的科研可以為治療神經系統疾病作出一些貢獻。」

葉玉如很慶幸在踏上科研之路時遇到很多對她影響深遠的導師，包括哈佛的博士生導師Professor Richard Zigmond，以及生物科技公司Regeneron的導師Dr. George Yancopoulos，「他們讓我學習如何成為一名優秀的科學家，堅定了我從事科研的信念。」

因此，她也一直希望回到香港教育下一代，訓練新一代的年輕科學家。在機緣巧合下，葉玉如應邀加入港科大成為生物系講師，一直從事科學研究至今。

### 「十四五」為港創科創造好環境

葉玉如表示，1993年她從美國回港發展時，港科大才剛起步，社會對科技發展的關心不及現在，「現在香港高校的科研水平受到國家和國際認可，創科生態亦已逐漸建立起來，本地還孵化了不少成功的科技公司，新一代的科研人員也得到多方面的支援和機會。」

她提到，國家「十四五」規劃致力把香港發展成為國際創新科技中心，特區政府亦推出多項推動創科發展的政策和支持科研人員進行前沿科研項目，以及把具影響力的研究轉化為實際應用，「這些都為香港創科發展創造了很好的環境。」

◆香港文匯報記者 鍾健文

# 開局良好 中國首季GDP增5.3%

## 國家統計局：為實現全年目標打下較好基礎

香港文匯報訊 據中新網報導，中國國家統計局16日公布，初步核算，一季度國內生產總值 (GDP) 296,299億元 (人民幣，下同)，按不變價格計算，同比增長5.3%，比上年四季度環比增長1.6%。總的來看，一季度國民經濟開局良好，積極因素累積增多，為實現全年目標任務打下了較好基礎。

分產業看，第一產業增加值11,538億元，同比增長3.3%；第二產業增加值109,846億元，增長6.0%；第三產業增加值174,915億元，增長5.0%。

### 全國網上零售額增長12.4%

服務業增勢較好，現代服務業較快增長。一季度，服務業增加值同比增長5.0%。其中，信息傳輸、軟件和信息技術服務業，租賃和商務服務業，交通運輸、倉儲和郵政業，住宿和餐飲業，批發和零售業增加值分別增長13.7%、10.8%、7.3%、7.3%、6.0%。

市場銷售穩定增長，服務消費增長較快。一季度，社會消費品零售總額120,327億元，同比增長4.7%。按經營單位所在地分，城鎮消費品零售額104,280億元，增長4.6%；鄉村消費品零售額16,047億元，增長5.2%。按消費類型分，商品零售106,882億元，增長4.0%；餐飲收入13,445億元，增長10.8%。全國網上零售額33,082億元，同比增長12.4%。

### 對「一帶一路」國家出口續升

貨物進出口穩定增長，貿易結構持續優化。一季度，貨物進出口總額101,693億元，同比增長5.0%。其中，出口57,378億元，增長4.9%；進口44,315億元，增長5.0%。進出口相抵，貿易順差13,063億元。民營企業進出口增長10.7%，佔進出口總額的比重為54.3%。對共建「一帶一路」國家進出口增長5.5%，佔進出口總額的比重為47.4%。

### 外商及港澳台投資企業增長4.8%

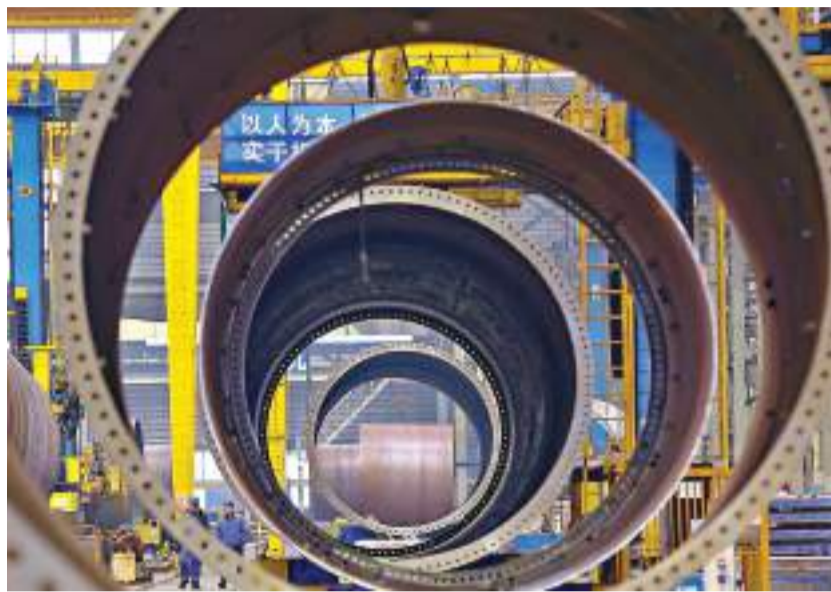
香港文匯報訊 (記者朱熾北京報導) 國務院新聞辦16日召開新聞發布會，邀請中國國家統計局副局長盛來運介紹2024年一季度中國國民經濟運行情況。盛來運表示，一季度，全國規模以上工業增加同比增長6.1%。分三大門類看，採礦業增加值增長1.6%，製造業增長6.7%，電力、熱力、燃氣及水生產和供應業增長6.9%。高技術製造業增加值增長7.5%，比上年四季度加快2.6個百分點。

分經濟類型看，國有控股企業增加增長5.2%；股份合作企業增加6.5%，外商及港澳台投資

企業增長4.8%；私營企業增長5.4%。分產品看，充電樁、3D打印設備、電子元件產品產量同比分別增長41.7%、40.6%、39.5%。

### 上月規模以上工業增加增4.5%

3月份，規模以上工業增加同比增長4.5%，環比下降0.08%。3月份，製造業採購經理指數為50.8%，比上月上升1.7個百分點；企業生產經營活動預期指數為55.6%，上升1.4個百分點。1-2月份，全國規模以上工業企業實現利潤總額9,141億元人民幣，同比增長10.2%。



◆中國一季度國內生產總值296,299億元人民幣，按不變價格計算，同比增長5.3%。圖為江蘇南京一家製造企業內今年2月的生產景象。

### 盛來運：理性看待房地產調整階段

香港文匯報訊 綜合記者朱熾與中新社報導：對於一季度全國新建商品房銷售面積及銷售額皆呈現下跌，中國國家統計局副局長盛來運表示，要理性看待房地產調整階段。

盛來運表示，一季度，全國固定資產投資 (不含農戶) 100,042億元 (人民幣，下同)，同比增長4.5%，比上年全年加快1.5個百分點；扣除房地產開發投資，全國固定資產投資增長9.3%。分領域看，基礎設施投資增長6.5%，製造業投資增長9.9%，房地產開發投資下降9.5%。全國新建商品房銷售面積22,668萬平方米，同比下降19.4%；新建商品房銷售額21,355億元，下降27.6%。

程在拉動房地產投資是有成效的。「白名單」落地對房地產融資有積極影響。在多方努力下，今年3月房地產銷售面積和金額跌幅都有收窄。

盛來運稱，要理性看待房地產調整階段。一方面，房地產行業經過二十多年的高速擴張後，按照產業成熟週期，現在調整是正常的，有利於房地產後續構建新模式，實現高質量發展。另一方面，中國房地產市場仍有支撐。他稱，2023年中國常住人口城镇化率是66.2%，但按戶籍人口城镇化率不到50%，隨著民眾生活水平提高，城镇化深入推進，中國房地產市場改善性需求、剛需都較大。

### 支持房策措施效果持續顯現

盛來運表示，當前中國房地產穩定發展政策實施效果還在持續顯現，未來房地產市場仍有持續健康發展的支撐條件。「三大工

分產業看，第一產業投資增長1.0%，第二產業投資增長13.4%，第三產業投資增長0.8%。民間投資增長0.5%；扣除房地產開發投資，民間投資增長7.7%。高技術產業投資增長11.4%，其中高技術製造業和高技術服務業投資分別增長10.8%、12.7%。

◆中國國家統計局數據顯示，全國房地產開發投資首季下降9.5%。圖為江蘇南京一處建設中的樓宇。

## 德總理：德國市場歡迎中國汽車

香港文匯報訊 綜合報導，德國總理朔爾茨15日表示，德國市場歡迎中國汽車。當天，朔爾茨一行離開重慶，來到中國之行第二站——上海。他在上海會見外貿商會代表，與同濟大學學生舉行討論會，並參觀德國企業科思創的創新中心。

當天，朔爾茨攜代表團訪問了同濟大學。中國駐德國大使吳越和德國駐華大使傅融，以及來自西門子、寶馬、奔馳等公司高管一同出席活動。朔爾茨感謝同濟大學的邀請，表示非常高興能第二次來到同濟大學，與同濟學子展開交流。

### 歐洲市場須與中國汽車公平競爭

朔爾茨強調，歐洲市場必須與中國汽車展開開放、公平的競爭。他同時警告，歐洲不會容忍傾銷、產能過剩和知識產權侵權行為。朔爾茨還說，當年日本和韓國汽車進入歐洲市場時，民眾曾擔心日韓汽車將征服歐洲市場，但「這種情況並沒有發生」。

### 香港蟬聯全球最繁忙貨運機場

香港文匯報訊 香港國際機場再度獲選為2023年全球最繁忙貨運機場。在國際機場協會15日公布的最新數據中，香港國際機場去年總貨運量達430萬噸。這是香港國際機場自2010年以來第十三次獲選為全球最繁忙貨運機場。

航空貨運是支持香港物流業增長及整體經濟發展的重要推動力。香港機場管理局主席蘇澤光表示，這項殊榮顯示了機場憑藉卓越效率和世界級貨運服務，在充滿挑戰的環境中仍然保持領先地位，機管局將繼續竭盡全力與空運業界通力合作，進一步提升香港作為全球貨運樞紐的競爭力。

他表示，為確保香港國際機場擁有足夠運力應付長遠需求，機場現正擴建成為三跑道系統。項目落成啟用後，機場每年將可處理



◆德國總理朔爾茨15日在上海同濟大學嘉定校區與學生進行交流。

達1,000萬噸貨物。三跑道系統目標於今年年底完成，屆時三條跑道將同時運作。

據悉，香港國際機場為全球首個機場獲國際航空運輸協會頒發所有運輸認證，可處理高價值貨物包括藥品、鮮貨、活物及鋰電池。



◆香港國際機場再膺全球最繁忙貨運機場。

兩國政府在進一步促進開放和互信方面給予支持。」

據介紹，科思創是全球領先的高質量聚合物及其組件的生產商之一，總部位於德國。中國是科思創最大的市場之一，2023年銷售額佔集團總銷售額的20%以上。

### 德國車業反對歐盟向華電動車加關稅

另據澎湃新聞報導：德國汽車工業協會表示，反對歐盟對中國電動汽車加徵關稅，並稱此舉將引發貿易戰，威脅在德國的就業機會。

德國汽車工業協會負責人穆勒對《星期日世界報》說：「與中國的經貿往來為德國提供了大量的就業機會。我們的企業正依託創紀錄的資金進行轉型，其中一部分來自於這個核心銷售市場。」穆勒指出，倘若爆發貿易衝突，歐盟針對中國政府補貼中國產汽車而加徵的關稅可能迅速產生負面影響，令歐盟推廣電動汽車和數字技術的目標面臨風險。

### 首季錄1123萬人次訪港

香港文匯報訊 香港旅發局16日公布，今年首季共錄得1,123萬人次旅客訪港，按年增加1.5倍，按季亦錄得5%升幅，反映旅客數字繼續循序漸進地增長。

根據旅發局提供的初步數據，今年首季內地來港旅客約870萬人次，按年增幅近1.6倍，佔整體赴港旅客約七成七；非內地旅客約為250萬人次，按季亦有近1.4倍增長。

剛剛過去的3月份，香港盛事連連，吸引海內外旅客重返香江，初步統計訪港旅客數字為約340萬人次，按年升近四成。內地旅客佔246萬人次，按年增25.4%；非內地旅客錄得93.4萬人次，按年增幅超過九成。

### 馬來西亞七大鄉團考察海南拓商機



◆馬來西亞七大鄉團考察團15日走進海口騎樓老街參訪。

香港文匯報訊 據中新社報導，「我已和股東計劃在海南開設公司，從阿塞拜疆採購柴油燃料賣到東南亞。」馬來西亞廣東會館聯合會署理總會會長陳治年15日受訪時說，海南自貿港封關運作後，跨境資金流動更加自由便利，加上企業稅收優惠政策，對企業很有吸引力。

由馬來西亞海南會館聯合會牽頭組織的馬來西亞七大鄉團考察團4月14日至18日參訪海南。考察團15日走進第四屆中國國際消費品博覽會觀展，並參訪海南自貿港重點園區海口江東新區、海南省規劃展覽館、海口騎樓老街等地，詳細了解海南自貿港的對外開放政策、招商引資、營商環境等。馬來西亞客委會聯合會會長張潤安說，海南重點產業規劃清晰，尤其是商業航天等高技術產業充滿商機。

馬來西亞海南會館聯合會法律顧問郭義民關注到海南對涉外法律服務的需求。他表示，計劃運用涉外法律事務的專業知識與海南同業合作，協助企業更好地開展國際及跨境交易。



涇渭分明

近日受降雨影響，青海省海南藏族自治州貴德縣西河河水湍濁，與黃河交匯後，黃河河水半清半濁，出現「涇渭分明」景觀。



东南亚版



匯聚海內外華人聲音，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帳號「華聲」，歡迎各位讀者掃描二維碼追蹤、點讚、評論！



### 華聲文化：「梵高·樂印」

「梵高·樂印」展覽於3月28日至5月31日在香港尖沙咀鐘樓前舉行，展出巨型戶外LED藝術裝置《迴圈》，吸引不少市民遊客前往打卡。這場光影旅程，呈現出一個梵高藝術與香港夜景相結合的奇幻世界，讓觀眾沉浸在美妙的視聽盛宴之中。



### 時光倒流

1999年4月17日，法國影片《巴爾扎克》在北京外國語大學舉行世界首映，該片主演、國際著名影星錢拉·德帕蒂和法國女星卡洛爾·布凱參加了首映禮，並與中外觀眾進行了交流。圖為德帕蒂 (中間持花者) 和布凱到場時受到觀眾熱烈歡迎。

資料圖片



# 福建信報



OVERSEAS CHINESE NEWS OF FUJIAN 发往“一带一路”沿线国家和地区,并在印尼、菲律宾、南非、匈牙利、英国、美国、澳大利亚及台湾地区落地印刷发行 2024年4月17日 星期三 印尼版 第1005期

## 廈大啓動紀念陳嘉庚先生 誕辰150周年系列活動

今年是廈大校友陳嘉庚先生誕辰150周年。4月6日,廈大在103周年校慶活動上,宣布啓動紀念陳嘉庚先生誕辰150周年系列活動,并在建校103周年發展大會上,揭曉兩項廈大校級最高獎項——南強傑出貢獻獎和嘉庚獎章。

陳嘉庚先生1874年10月21日誕生於廈門集美,1921年傾資創辦廈門大學,1961年8月12日逝世於北京。

廈大介紹,紀念陳嘉庚先生誕辰150周年

系列活動,包括“九個一”項目,分別是:承辦一場紀念大會,舉辦一場“嘉庚論壇”,打造一攬子體育賽事,推出一堂嘉庚“大思政課”,策劃一組研究課題,展演一波“嘉庚精品劇目”,出版一批嘉庚系列書籍音像制品,組織一場全球校友盛會,煥新一座紀念堂。

廈大黨委書記、中科院院士張榮說,希望通過舉辦系列活動,着力打造富有思想性、學術性、參與性的精品項目,彰顯福建特質、高校特點、廈大特色,激勵廣大師生胸懷“國之大

者”,勇擔強國使命,奮力寫好“嘉庚精神”傳承與創新的大文章。

校方還說,對校主最好的紀念是辦好廈門大學。

陳嘉庚長孫陳立人等陳嘉庚後人參加啓動儀式。

啓動儀式上,閩都陳嘉庚公益基金會向廈大捐贈400萬元,用於資助廈大舉辦陳嘉庚誕辰150周年系列活動。

1921年,陳嘉庚先生傾資創辦了廈門大學,開創了中國近代教育史上華僑辦大學的先河。陳嘉庚先生獨力承擔廈大幾乎所有的經費,長達16年之久;即使面對世界經濟危機帶來的困境,他仍然不放棄辦學理想,“寧可變賣大廈,也要支持廈大”。在20世紀50年代,陳嘉庚先生仍親自主持建造了建南樓群以及豐庭、芙蓉一、芙蓉二等學生宿舍。

## 福建建材產業受東盟市場關注

“建材行業在創新驅動下,借助各種展會抱團並通過‘互聯網+’模式走向海外市場,是一個良好的趨勢。”福建省建材行業協會會長陳久榕近日在晉江表示,福建建材產品性價比高,擁有定制化、柔性化、創新性生產能力強等特點,在海外市場頗受歡迎。

第六屆中國(晉江)國際家裝建材博覽會4月1日在晉江開幕,吸引中國各地及海外11個國家和地區的200多個品牌參展,印度尼西亞、菲律賓等東盟國家的經銷商、採購商到會參觀採購。

展會上,“福建家居出海平臺”項目簽約,展會現場還設置了“出海指南”展位,搭建服務企業鏈接全球市場的綜合營銷服務平臺,更好地協助建材企業拓展海外市場。

借助展會“出海”,已成為福建建材企業拓展海外市場的重要選項。據福建省建材行業協會透露,福建將組織建材企業挖掘商機,推動一批名企優品赴印尼、菲律賓、越南、沙特等國家設展銷中心和海外倉,幫助企業拓展市場渠道、提升品牌影響力。

印尼華裔總會秘書長葉展德告訴記者,印尼政府正着力主導實施“工業4.0”計劃,將帶動五金建材行業快速發展,建材家居市場前景廣闊、潛力巨大。

印尼·中國建材五金交易中心(ICBMC)副總經理李連東表示,除了展示產品,ICBMC在整個印尼建立了高效的建築材料分銷網絡,期待更多的中國建材、五金、家具供應商到印尼開拓市場,共享大基建時代的新機遇與市場紅利。(孫虹)

## 紀念陳嘉庚先生誕辰150周年 理論研討主題徵文啓事發布

2024年是習近平總書記給廈門市集美校友總會回信10周年,也是陳嘉庚先生誕辰150周年。日前,福建省委宣傳部、福建省委統戰部會同廈門市委宣傳部、廈門市委統戰部、廈門大學、集美大學、廈門市集美校友總會聯合開展紀念陳嘉庚先生誕辰150周年理論研討主題徵文活動。

徵集的論文主要圍繞“陳嘉庚與中國共產黨”“陳嘉庚對中國近現代發展的歷史貢獻”

“嘉庚精神”與新時代僑務工作”“陳嘉庚教育理念”等方向20個選題開展研究。

相關論文可於2024年7月31日前將論文電子版發至wkqkzx@xmu.edu.cn,文件名標注為:紀念陳嘉庚先生誕辰150周年理論研討主

題徵文+論文題目+作者姓名+作者單位。主辦方將組織專家對論文進行篩選,擇優邀請作者參加理論研討活動,並將優秀論文推薦至省市重點理論報刊和廈門大學主辦的學術期刊發表。(綜合)

## 莆田東吳港區煤炭吞吐量 一季度同比增長40.14%



4月2日上午,利比亞籍“協海領航者”輪靠泊在福建省莆田市東吳港區八方碼頭。此外,運載7萬噸煤炭的巴拿馬籍“廣源”輪和運載5萬噸煤炭的巴哈馬籍“公主之星”也在國投碼頭和八方碼頭靠泊,東吳港區一片繁忙景象。

據莆田出入境邊防檢查站透露,今年以來,莆田口岸通過集鐵路、公路、水路中轉一體的綜合集疏運體系,全力暢通煤炭供應鏈,有力保障福建省及周邊省市電煤需求。一季度,東吳港區煤炭吞吐量約982.59萬噸,同比增長40.14%。(吳志 林孟/文 鄭浩楠/圖)



## “天下媽祖回娘家”

4月9日,福建莆田,“天下媽祖回娘家”活動啓動。海內外近50家媽祖宮廟的分靈媽祖,回到媽祖故里湄洲島。當天,26支表演隊在場展演了各具特色的非遺民俗項目。

每年農曆三月二十三日,是媽祖誕辰日。海內外媽祖敬仰者都會在誕辰日前後,恭送分靈媽祖回到媽祖故里湄洲島,俗稱“媽祖回娘家”。(肖和勇)

## 中印尼“兩國雙園”集中簽約10個項目

中印尼“兩國雙園”4月2日在福州福清集中簽約10個項目,涉及科技、金融、農業、地產等領域。

適逢世界福清同鄉聯誼會成立35周年,世界福清同鄉聯誼會第九屆主席團就職慶典大會暨中印尼“兩國雙園”推介會當天在福清舉行。

在簽約項目中,福建省海峽星雲信息科技有限公司擬投資建設“兩國雙園”算力中心項目。該公司相關負責

人表示,將探索建立“兩國雙園”數據中心基礎上的中國與印尼數字產業合作模式,建立健全數字產業互聯機制,實現兩國企業之間的數據交流與合作。

福州市委常委、福清市委書記葉仁佑表示,福清迎來了交互疊加發展機遇,集福州新區、“海絲”核心區、海峽兩岸融合發展展示範區、中印尼“兩國雙園”等戰略機遇於一身,處於加快高質量發展“黃金期”“風口期”。(閩旭)

## 首批航空烈士公墓英烈名單裏的 閩籍“華僑之鷹”

近日,南京抗日航空烈士紀念館公布了航空烈士公墓英烈碑完整名單,首批公布的是中國籍抗日航空英烈,共計1468名。

在這份長長的名單裏,有一位籍貫標注“福建南安”的英烈——梁添成。

記者獲悉,梁添成是印尼華僑,復旦大學高才生,曾3天內連續擊落4架日機,被譽為“華僑之鷹”,為國捐軀時年僅26歲。

### 投筆從戎 立下誓言

梁添成,祖籍南安市詩山鎮,1913年2月1日在印度尼西亞的萬隆出生,家中共有兄弟姐妹十人,他排行第九。

梁添成從小學到初中,都是在當地唯一的一所華僑學校萬隆中華學校度過的。初中畢業後,他回到上海讀高中。1933年秋,成績優異的梁添成,考入復旦大學商學院會計系。

1931年“九一八”事變後,東北三

省淪陷,日寇鐵蹄踐踏神州。1932年,日軍強行闖入上海開北,十九路軍英勇抵抗。目睹日軍的侵略罪行,梁添成義憤填膺,決心投筆從戎,報效祖國。1935年5月1日,他得償所願考入中央航空軍官學校第6期甲班學習,於1936年10月畢業。

“我最少也要打下架敵機,即使我犧牲了也值得……”畢業典禮上,梁添成對母親和戰友立下誓言。

### “三戰”成名 屢建奇功

梁添成畢業後,被分配至中國空軍第4大隊第22中隊任飛行員。

1937年8月14日,日軍鹿屋航空隊18架轟炸機分兩批襲擊廣德及杭

州笕橋機場,遭到中國空軍第4大隊的攔截,在廣德和杭州上空激烈交火。這是抗戰全面爆發後,中日空軍的首次空戰。此次戰役,中國空軍共擊落日機3架,其中,梁添成擊落日機1架。

同年8月15日,日軍出動大批機群,近100架戰機向中國沿海一帶的空軍基地發動進攻。梁添成又擊落日機2架。8月16日,梁添成再立戰功,擊落日機1架。

3天連續擊落4架日機,這讓梁添成成了中國人民心中的空戰英雄。

隨著戰爭形勢的不斷變化,梁添成跟隨所在部隊轉戰四方,在河南封丘,山東嶧縣、棗莊,湖北漢口,江西南

昌,重慶等地多次升空作戰,屢建奇功。他也成為中國空軍在抗戰初期的對日空戰中,擊落日機最多的飛行員之一。

### “華僑之鷹”壯烈犧牲

但是,“一代戰神”梁添成,也在這個時期消失在夜空。

1939年6月11日,日軍27架轟炸機從漢口起飛,趁暮色昏暗,意欲偷襲重慶。彼時,梁添成所在的中國空軍第4大隊奉命升空攔截。

梁添成駕駛編號為2307號的E-15戰鬥機,採取“吊着敵機尾巴打”戰術,對敵人窮追猛打,後不幸被敵火力擊中,墜落於涪陵附近,機毀人亡。



(圖片來源:重慶抗戰遺址博物館) ▲梁添成

梁添成犧牲時年僅26歲。當時,他的妻子夏伊喬已懷孕3個月。夏伊喬後來生下遺腹女,取名為梁國秀。梁添成犧牲後,被迫晉為空軍上尉,葬於重慶南山空軍烈士公墓第21號墓。

梁添成犧牲的噩耗傳到萬隆後,當地華人為表達對他的崇敬和哀思,專門舉辦了一場極為隆重的追悼會,並稱他為“華僑之鷹”。(王麗清)





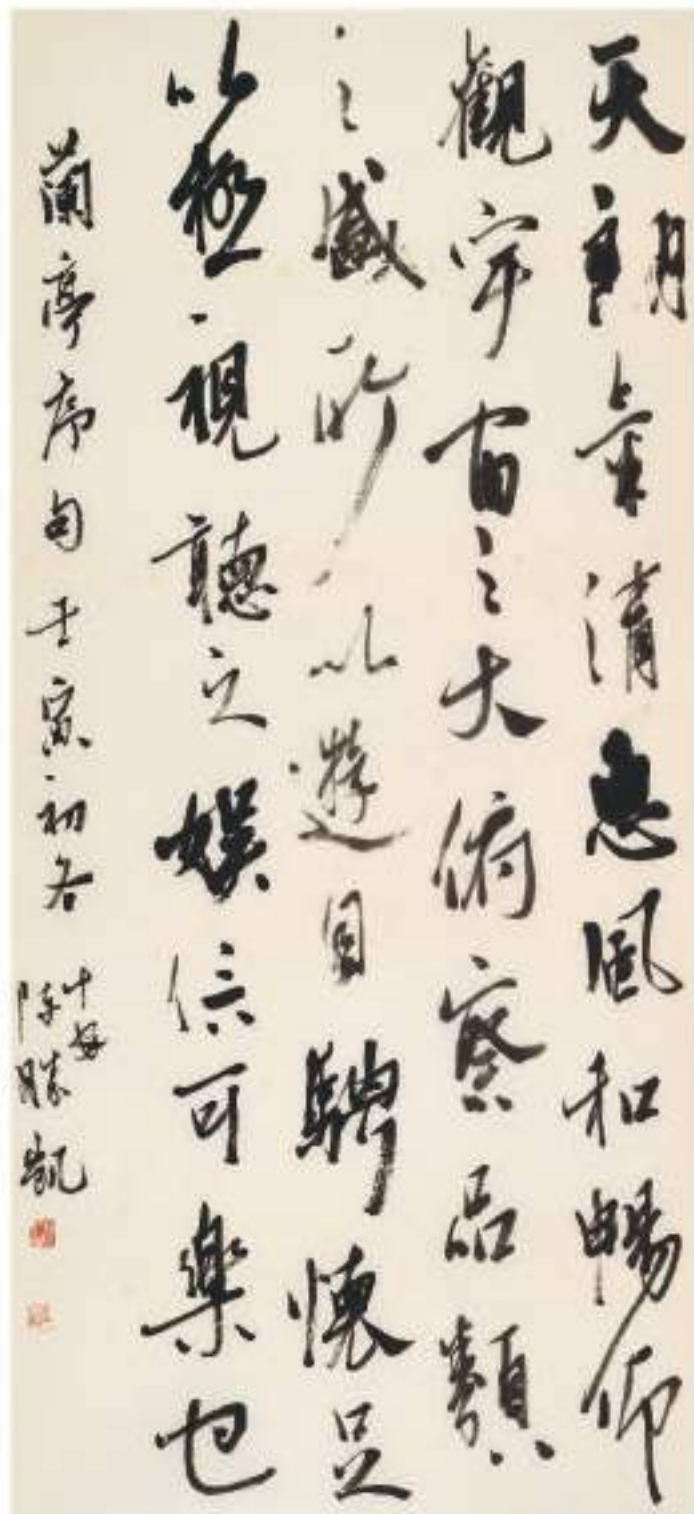
陳勝凱，中國美術學院博士，現為廈門大學藝術學院教授、博士生導師，廈門大學兩岸書法研究中心主任，中國書法家協會行書委員會委員，福建省篆刻學會副會長，福建省人大書畫院特聘藝術家，福建省政協書畫院特聘藝術家，福建省畫院特聘藝術家，被授于福建省委省政府“文化名家”。曾多次擔任全國書法展、草書展、書法篆刻展評委、監委、學術觀察。書法作品獲第五屆中國書法蘭亭獎佳作獎三等獎、第八屆全國書法篆刻展覽全國獎等獎項；多次入展文化部、中國書協舉辦的各項權威展覽及大型學術主題展等。出版有《八屆蘭亭精英——陳勝凱》《全國70年代書家代表書家精品集——陳勝凱》等個人專著。書法作品被中國美術館、國家圖書館、國家博物館、中國文字博物館等權威學術機構收藏。

## 八閩文化藝術海外推介

## 轉益多師

## 博觀約取

### ——陳勝凱書法蠡測



▲行書《蘭亭序句》

翻開明、清兩代蘭籍代表書家的作品集，即可窺知一個不爭的事實，那就是這個區域書家作品的“蘭式感”特別強烈，風格面貌明顯，在為發現這一規律而欣喜的同時，隨之而來的便是一種困惑，此種藝術現象產生的根源性怎麼去解讀。

陳勝凱先生為書壇所矚目則是在西安舉辦的“八屆蘭展”上，落款為“萌源生”的一幅八尺屏草書，榮獲全國獎，後來才得知“萌源”這個有詩意的名字，乃是他的出生地，地處閩東，而定居廈門多年的他依稀不忘當年時光，懷念那個讓他又文又武兼修的“萌源”之地，也使得作為學生的我對這個區域神馳以往。這件草書作品以王羲之《得示帖》立意，同為四行，但字字獨立，用“草書式”的波蕩化解了字組的連貫，神完氣足，為參展作品中“草書組”的第二名，但卻意義非凡，因為“草書組”的頭魁還是“明清調”的路數。此件“二王”類大字作品能夠脫穎而出，可以說是向書法界釋放出了一個導向信號，也委實了“二王”類大字草書巔峰的號角。

千禧年前後，勝凱老師也曾沉浸于“明清調”的大草探索當中，皆因此類草書最能表現大丈夫的兼濟胸襟，酣暢淋漓，況且張瑞圖、黃道周都是閩人，坊間遺墨不在少數，耳濡目染。後來他在一次和道友的深入切磋中，悟及“書宗羲獻”的重要性，加上同事吳孫權教授在廈漳航線的船上寫下了“王羲之天下第一”的絕筆，使得他進而有了新的轉向，書風由個性張揚回歸到了講求蘊藉的境地，其間的他厚古不薄今，窮搜了好多金山白燕的資料，也苦索了日本“三筆三迹”的圖卷，因自己多年珍藏了三塊老墨，這一時期的作品落款多以“三墨”行世。當這一創作圖式確定下來以後，他也順利進入了中國美術學院攻讀博士學位，導師王冬齡先生建議他用心一下董玄宰，想必是確作品的收放更自然，筆觸更輕靈，才有了如此良策，確實奏效很快，格調清新，瀟灑出塵。

除了驚嘆和實踐“二

王”翰札的筆精墨妙以外，他的學術關懷觸及到了蘭籍帛書，飯糶、放馬灘、睡虎地、東牌樓成了魂牽夢縈的地方。為了洞察古人日常書寫的狀態，勝凱老師對任何一片簡牘都有着自已的考量，而心尋覓能為我所用的“招式”，面對如此龐大的簡牘資源，秦漢藝術精神的魅力無疑是驚心動魄的，有遲疑，有喝彩，有驚艷，有膜拜。曾一再感慨，為什麼《里耶秦簡》不一次性出全？什麼時候才能盼到美國來簡？在等待和持問的同時，也有兩個東西在眷顧好在堂，一是金農何以在漢簡出土以前練就了化腐朽為神奇之功，書法資源的整合和提昇是擺在書家案頭的不二話題；二是馬王堆帛書的材質決定了線條本身具備富貴雍容的一面，對於紙本書寫是很難企及，卻是應該值得心摹手追的。在先民們日常書寫的瞬間，他提取出了點畫的迅捷、結構的高古、章法的天成，并把靈光一現的相珍簡牘整體挪移到了八尺屏上，在保留簡牘氣息的同时，更加注重了大幅作品的整體氣象，那份率真和縱橫依然在字裏行間激蕩。他又特別心儀北原文書，醉心于“類草草”墨迹中的橫向取勢，迷戀點畫本身立體感所形成的物象美，摒棄了繁瑣的點畫映帶，加強了“點”的符號特徵，古雅靜穆，呈羅棋布。

勝凱先生的“字外功”為業界中少有，他的成功便足以證明，“書”以學養，而非整日單純的錘煉技巧所得。看到他的簡歷，都會驚嘆本、碩、博階段的專業跨度，分別是音樂作曲、山水畫、書法創作，但也就不難理解他作品中始終洋溢着的“樂舞”般的旋律，其實“樂舞”精神幾乎可以涵蓋所有的東方藝術品。也可以坐十幾個小時的飛機，遠赴新疆和田開始他的“尋玉之旅”，千里迢迢，我想他所追求的乃是君子如“玉”的品質和少許的北方氣概，正如他備前每周都要去福州南壽山石一樣，這是文人的癖好，就像寫字，線條要珠圓玉潤，也像京劇，唱腔要字正腔圓。

近幾年來，不能在勝凱老師身邊聆教誨，祇能在書法展覽展上和微信朋友圈裏看到他的一些新作，正如南宋姜白石所說“如見其揮運之時”，大字氣揚勢逸，小字凝練娟秀，個人圖式逐漸趨于成熟。當代書壇的展覽風氣越來越崇尚“二王”，而對於“二王”的真面目，同道們的議論莫衷一是，相比之下，唐初諸家和元代諸賢的探索成果有着一一定的借鑒意義，歐陽詢、虞世南、褚遂良對《蘭亭序》的解讀是仁者見仁的，而鮮于樞、趙孟頫、康里巎巎對晉唐經典的接收也是智者見智的，而時下取法“二王”，對元代書家的獨置顯然是不應該的。勝凱先生的書法作品氣息和元代康里巎巎的便有幾分暗合，康里的高靴和勝凱有長笛是不是有聯繫，他們的筆觸和節奏都很歡快，也許是湖源與流變的緣故，也許是性情使然。但又不盡然相同，雖然都採用了草草的波蕩，康里于山用的是虞世南的外拓之法，而陳君用的歐陽詢的內擲之法，這應該是在傳統轉營中的獨辟蹊徑，是求變而知變的成功範例。

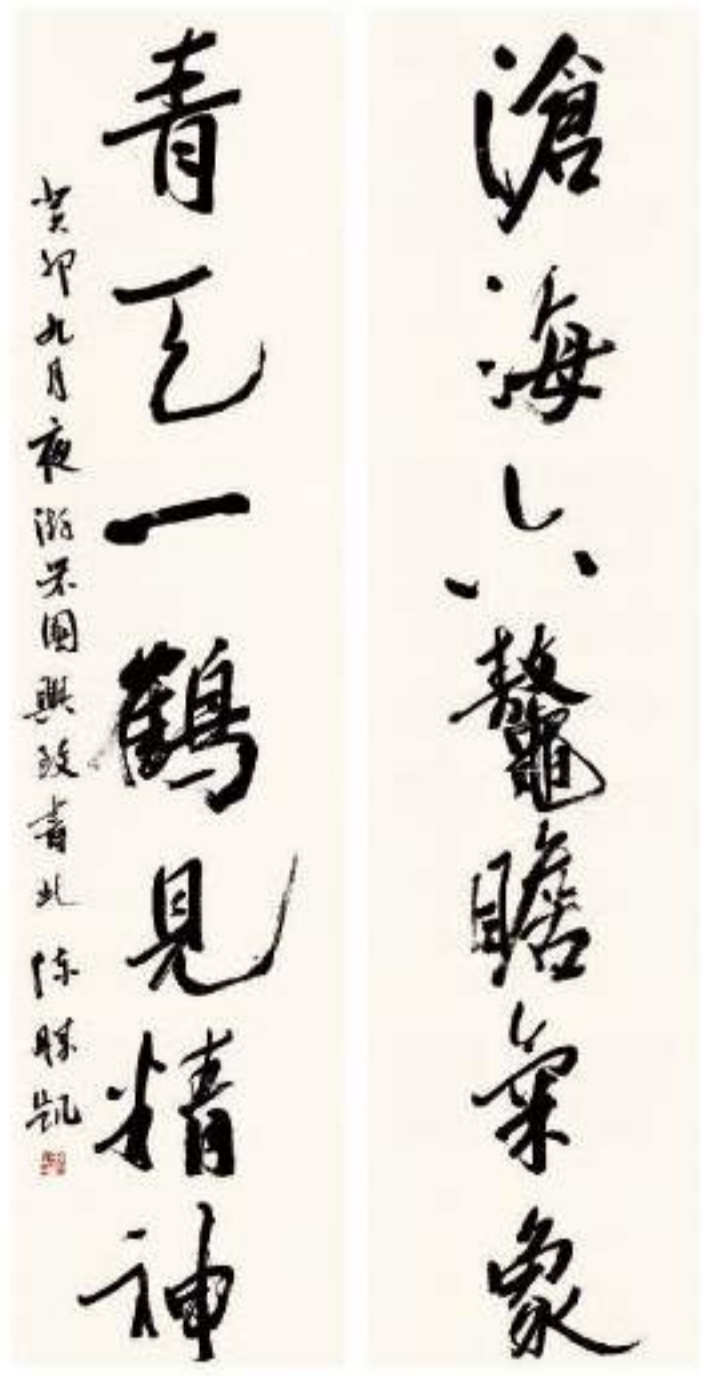
書法作品的個人圖式，是鑒別一個成功書家的重要符碼，在向書法資源庫中汲取養料的時候，厚古而不泥古，博觀約取，方為上乘。其間，為我所用的手段可謂有天壤之別，這裏面很容易游離于“集古字”和仿作兩種模式之間，能不能實現由初具面貌到個人風貌，再到個人風格的三級跳，是關乎一個書家能否立得住的關鍵，這種考量有來自橫向的時人，更有來自縱向的古人。勝凱老師近年創作有呈井噴之勢，不論長篇巨制還是盈尺小品皆朝古意不減風格凝成兩個方向并進，作品中裹挾着風流爽朗之氣，腕下有神，筆中清澀，精彩處已呈“春路雨添花，飛雲當面化龍蛇”之勢，對於這一點，相信有見地的道友自有評判。

書者誰也，對於勝凱老師來說能捕捉到的最好狀態就是當下：勇猛精進切莫不放！我們期待一個更精彩的“凱風日南”。

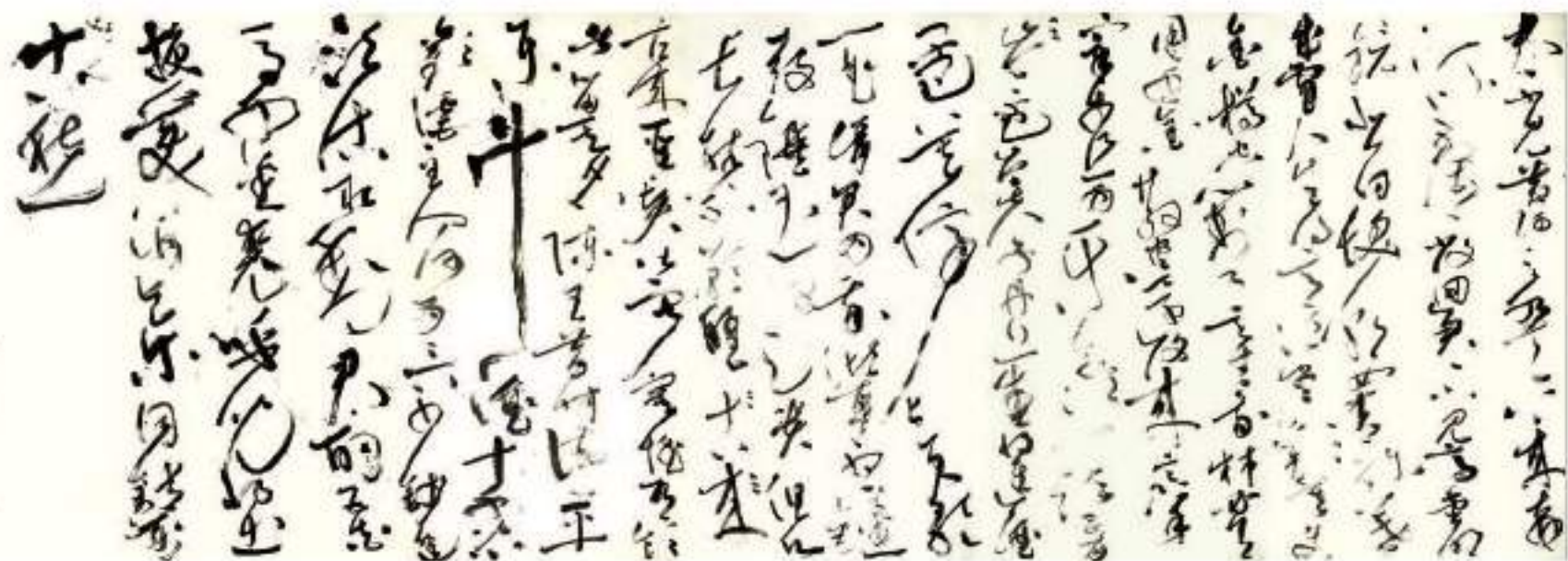
(錢光廣)



▲行書《心經》



▲行書“滄海青天”聯



▲草書李白《將進酒》

