



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

一报在手 能知天下事

NO:106304041

# 國際日報

一九八一年创刊

www.guojiribao.com  
PT. INTER MEDIA PROMOSINDO

## 佐科维总统主持全体内阁会议



7月3日,佐科维总统(右)在雅加达国家宫召开全体内阁会议,讨论关于2023年国家预算案上半年度落实报告。

# 总统

## 提醒使用预算要物有所值

### 各个部门和机构必须优先购买国内产品

【本报讯】佐科维总统于7月3日上午在雅加达国家宫召开全体内阁会议时再度强调说,各个部门或机构在购物方面要格外留意,必须能做到“物有所值”。此前,国防部、国警、国家情报局和检察院等的购物总额竟然达到29.7万亿盾,比公路、灌溉系统和水库的建设开支达到23.5万亿盾还要更高。

佐科维总统说:“我希望大家要特别留意,别买太多的东西,若是效益大就没问

题,但是如果效益不大,保养费就会增加到21.5万亿盾,这是值得留意的问题。”

随后,佐科维总统又说,他希望在今年下半年期间,经济状况持续显示积极趋势。有一些事需要去做的是,要提高消费市场的落实价值,基本日用品价格要保持稳定,以及粮食存货要保持充足。

除此之外,佐科维总统也敦促各部门和机构尽量落实2023年国家预算,各个地方政府也要尽量利用

地方预算开支。然而预算开支应尽量购买国内产品,以及社会援助纲领要准时并正确到位。

他说,各方还要关注可再生能源设施,积极发展下游产业和绿色经济,这些都不不可失去重点。同时也必须经常查看或评估,国家预算案的项目是否已经落实,然后接下来还有什么应该要怎样做。

全体内阁会议结束之后,佐科维总统又即刻到哈林空军基地,乘搭专机前往

澳大利亚和巴布亚新几内亚进行工作访问。他在机场上发表讲话时表示,今次的访问对我国来说非常重要,其中将与澳大利亚总理安东尼(Anthony Albanese)举行一系列的会谈,包括2023年度领导人会议等。

在访问期间,佐科维总统也将会见澳大利亚总督和该国数家钜业的首席执行官,讨论有关投资事项。因为澳大利亚对我国的贸易和投资也开始显示大幅增长,而且在医疗、能源转

型以及人力资源方面也同出现了积极增长。

然后在7月5日,佐科维总统又继续前往巴布亚新几内亚莫尔兹比港,应邀对詹姆斯·马拉佩总理进行回访活动。

在访问巴布亚新几内亚期间,佐科维总统将会见总督以及出席印尼-巴布亚新几内亚的首次商业论坛活动。然后在7月6日飞抵巴厘岛,隔天又前往巴布亚参加巴布亚民间活动。(Sm)

## 总统:尽快恢复巴布亚治安 特别是恩杜加县和英丹查雅县等地区

【本报讯】佐科维总统要求政府各级部门立即恢复巴布亚地区的安全局势,特别是恩杜加县(Nduga)和英丹查雅县(Intan Jaya)。

佐科维总统于7月3日(周一)在雅加达国家宫召开的2023年国家预算落实上半年报告全体内阁会议上提出了这一要求。他说:“尽快恢复巴布亚地区的安全,特别是恩杜加县和英丹查雅县等地区。”

在此次机会上,佐科维总统还强调必须维护2024年选举阶段的政治稳定性和社会安全,以确保投票顺利进行。他还指示继续监督过去严重侵犯基本人权的非司法解决事务。

结束全体内阁会议之后,佐科维总统也在雅加达哈林空军基地提及关于在巴布亚被武装犯罪团伙绑

架的苏茜航空公司(Susi Air)飞行员菲利普(Philip Mark Methriens)的解救问题。他说,政府已采取了许许多行动。他说:“实际上,我在那里已做了很多事情,但我不能在这里透露。”

佐科维总统还强调,尽管武装犯罪团伙提供的谈判期限已过,政府仍将继续与武装犯罪团伙进行谈判。他说:“我们将继续努力进行谈判。”

据悉,菲利普于2023年2月7日在巴布亚省山区的帕罗机场被武装犯罪团伙绑架,他驾驶的飞机也被烧毁。

由柯戈亚(Egianus Kogoya)领导的武装犯罪团伙曾威胁说,若政府不能在他们设定的谈判期限作出令其满意的回答,便会在7月1日(星期六)枪杀苏茜航

空公司飞行员菲利普。

国军总司令尤托·玛戈诺(Yudo Margono)在另一个场合表示,政府仍然优先考虑由当地宗教长老和社区领袖进行的谈判。

尤托将军表示,政府不希望这个解决过程采取暴力手段。他说:“我们还希望通过怀柔方式解决,不想使用武力,因为这对社区会产生负面影响,因此我们选择由宗教长老和社区领袖进行谈判。”

国军发言人尤里乌斯少将(Julius Widjojono)表示,武装犯罪团伙肯定意识到如果他们真的开枪射击苏茜航空公司飞行员会产生什么后果。他说:“如果他们枪杀飞行员,我相信他们知道其严重后果。”

尤里乌斯表示,如果武装犯罪团伙真的枪杀菲利普,国军立刻会派遣反恐特遣队直接剿灭武装犯罪团伙。他说:“从战术行动的角度来看,国军行动小组将更容易解决武装犯罪团伙。”(Irw)

## 总统:为应对厄尔尼诺现象 政府已建造五千余储水池和许多水库

【本报讯】佐科维总统于7月3日在雅加达国家宫召开全体内阁会议时声称,为应对厄尔尼诺或长期干旱现象,政府已采取了各种的战略措施,其中一个就是建造了5000多座储水池,同时也正建造38座水库,明年若有建成的就会变成61座水库一齐运作。还有储水池和水库的供水问题也得到了良好的管理。

除此之外,佐科维总统也提醒了一些需要预防的事项。首先,把国家和公民的利益放在首位的重要性,也就是说政府的纲领不能在政治竞争的情况下受到任何阻碍。

其次,确保国家的收入不受干扰。根据财政部部长穆丽亚妮(Sri Mulyani Indrawati)的报告,今年上半年的国家收入仍然保持良好。

第三,确保今年下半年的经济状况保持积极增长,

方法是加强国内消费市场,基本日用品价格要保持稳定以及粮食存货要保持充足。第四,2023年的国家预算案和地方预算案的开支必须尽量落实使用。

最后是,佐科维总统要求在2024年的大选进程中,政治稳定和社会安全要保持良好进行,持续解决过去的严重侵犯人权的非司法问题,以及尽快恢复巴布亚的安全。

这次召开的全体内阁会议提早于上午8时半举行,以应对佐科维总统将于当天下午前往澳大利亚进行的国事访问。当时出席会议的高官,其中有海事与投资统筹部长卢虎,政治、法律与安全统筹部长马福,青年与体育部长提托(Dito Ariotedjo),投资部长兼投资统筹机构主任巴赫利尔,财政部长穆丽亚妮。(Sm)

台湾佛教慈济基金会印尼分会  
YUANSAI BUDDHA TZU CHU INDONESIA

有心就有福,  
有愿就有力。

恭请前证法师持经诵

Bagus PIPi KIDS Surgical Mask

Masker anak dengan spesifikasi tertinggi!

BFE ≥ 98% 为孩子们

\*Sesuai Standarisasi EN14683:2019

医用等级防护口罩  
长时间佩戴更加舒适

國際日報官網

QR Code

https://guojiribao.com/

Bagus Antibacterial HAND SANITIZER 手部杀菌消毒液

除菌率 99.9%

食品级 Alcohol 70% FOOD GRADE

抗擊 COVID-19

PEMBERSIH TANGAN INSTAN

www.bagusidn.com 关注我们: @ bagus.idn

附近超市, 便利店有售:

LOTTE Mart, FARMERS MARKET, LAWSON, BENUA SUPERMARKET, Boots, NAGA, Century, BENNY Mart, Market City, HARI HARI, GrandLucky, Shopee, tokopedia, Lazada

总统庆幸我国再列入上中等收入 连续六个季度持续保持5%以上经济增长

【本报讯】佐科维总统于7月3日在雅加达国家官...

佐科维总统也对印尼的经济增长率,连续六个季度持续保持在5%以上而感...

一些指标需要加以警惕,也就是全球利率上升、相对较高的全球通胀率,以及阻碍...

1035美元,中等偏下收入(下中等收入)1036美元至4045美元,中等偏上收入(上中等收入)4046美元至1万2535美元和高等收入1万2535美元以上。

统计局:6月份通胀率为0.14% 造成全年通胀3.52% 自去年4月以来最低

【本报讯】中央统计局服务和分配统计方面副主任璞吉(Pudji Ismartini)于7月3日在雅加达召开记者会时声称,今年6月份的平均市场通胀率达到0.14%,造成全年平均通胀率...

率达到1.24%。根据支出类别,交通运输的年度通胀率达到10.18%为最高,对总通胀率造成的通胀程度为1.23%。

若从商品价格来看,今年6月造成通胀最大的是汽油,造成的通胀程度为0.84%。此外,大米造成的通胀程度为0.38%,滤嘴丁香烟为0.22%,房租为0.13%和家庭燃油为0.12%。

今年6月份的年度核心通胀率为2.58%,造成通胀程度最大的商品或服务就是房租、大学学费、黄金或珠宝等达到1.67%。由政府控制价格的商品或服务造成年度通胀率达到9.21%,造成通胀程度最大的商品是汽油、滤嘴丁香烟、家庭燃油、市内交通费和白烟等。

在今年六月份期间,属价格波动商品的年度通胀率达到1.2%,造成的通胀程度为0.21%,造成通胀程度最大的商品就是大米、外国鸡蛋、蒜头和外国鸡肉等。(Sm)

卢虎:我国应努力发展海洋事业 10年将步入发达国家 30年后成为世界强国

【本报讯】海事与投资统筹部长卢虎(Luhut Binsar Pandjaitan)在一份声明中说,若是我国专心推动海洋领域的经济发展,10年后便有希望迈入发达国家之林。因此,到了2045年正值印尼独立百年的黄金时代,海洋领域对国民经济的比重应该翻倍持续增长。

这位曾担任2015年至2016年届佐科维总统内阁的政法安统筹部长透露说,其中一个能给予大规模发展的海洋经济就是海藻养殖业,比如在巴厘岛布莱伦(Buleleng)县,进行的海藻养殖已经六年多了。

卢虎日前说:“我们正在不断推进这项研究,因此如果我们能够同心合力勤奋处理此事,我认为在未来10年之后,随着全面经济的发展,我们将会成为高收入国家。”

他强调说,海藻的发展至关重要,因为它具有多种衍生产品,它可以用作生物燃油、肥料、食品和海洋清洁剂等,而且也还可以捕获碳排放。我国本身共有200多个物种,但目前才开发三至五种而已。

他说:“我认为这一点非常重要,如果一直保持这种势头,在未来30年之后,我们有望成为世界上其中一个经济最发达的国家。”(Sm)



古米旺部长赴中国进行国事访问

7月3日,工业部长古米旺(Agus Gumiwang Kartasmita)赴中国进行访问,将与中方讨论关于加强东盟和中国的合作关系事项。

芝卡朗兴建电动摩托车制造厂 预估明年之内完成 每年可生产25万辆

【本报讯】Electrum企业是PT GoTo(Gojek Tokopedia)和TBS Energi Utama(TOBA)公司两家企业合股的电动摩托车制造业,正式在西爪省芝卡朗(Cikarang)绿园国际工业中心(GIIC)E区建立首座电动摩托车制造厂。

合建具有环保性的电动摩托车。该面积为3公顷的制造厂在未来12个月至15个月期间竣工。他说:“我们在这里将建造电动摩托车制造厂,最初产量每年25万辆。”

GoTo集团业务服务经理凯特琳(Catherine Hindra Sutjahyo)、Electrum公司总经理潘杜(PanduSjahir)、Electrum经理巴特力克(Patrick Adhiatmadja)、TBS能源公司经理尤莉(Juli Oktorina)主持了奠基仪式。潘杜日前在芝卡朗表示,该电动摩托车制造厂是Electrum公司与GoTo集团

潘杜并未说明电动摩托车制造厂的投资价值,他仅说双方各自投资50%资金。

他对本公司生产的电动摩托车表示乐观。他认为本公司产品将与其它电动摩托车进行竞争。他说:“因为如果人们喜欢该产品肯定会购买,比如我们肯定购买质量更好的手机。”(Ingrid)



德博Pasir Putih发生土崩

7月3日,西爪哇省德博Pasir Putih地区一带发生山体滑坡,主要原因是Cipayung废物处理厂的垃圾掉进Pesanggrahan河而堵住了水流,然后河水转弯流到住宅区。

Table with exchange rates for various currencies against IDR, including AUD, CNY, EUR, GBP, HKD, JPY, SGD, and USD.

Table with exchange rates for various currencies against IDR, including AUD, BND, CNY, EUR, GBP, HKD, JPY, KRW, MYR, NZD, PHP, SGD, THB, and USD.

Table with international stock market indices including IDX, N225, HSI, SSEC, SZSE, FTSTI, KLCI, TWII, DJIA, and Nasdaq.

Table with Antam company LM pure gold prices for various metal weights (1.0g, 10.0g, 100.0g, 1,000g).

Advertisement for traderhub featuring market analysis on the RMB and Hong Kong stock market, with a photo of analyst 甄权熙 and a '专家透视' (Expert Perspective) banner.

# 确保性别权利平等 优先发展印蒙旅游 蕾特诺在乌兰巴托出席首届“女性外长会议”



蕾特诺在会议现场

【本报讯】应蒙古国外交部长巴采采格(B. Battsetseg)邀请,印尼外交部长蕾特诺(Retno LP. Marsudi)于6月28日至7月1日对蒙古国进行访问,并出席在乌兰巴托举办的全球首届“女性外长会议”(Female Foreign Ministers' Meeting)。

和蒙古大使周浩黎、教育参赞 Devi Avilia 等驻华使馆代表陪同出席。

在会议上,蕾特诺与巴采采格、德国外长 Annalena Baerbock、南非国际关系部长 Naledi Pandor、法国人权大使 Borione Delphin 等就外交政策中确保性别平等、保护女



蕾特诺(左)与巴采采格(右)签署备忘录

童和妇女权利,为建立拥有权利、自由和平等机遇的稳定社会,以及提高决策层中的妇女参与方面进行探讨。

此外,蕾特诺和巴采采格还就印尼和蒙古两国未来旅游、文化、农业等合作领域发展和拓展提出了建议,同时回顾和评价了当前两国经

贸合作形势,还同意加强区域合作。蕾特诺提出,印尼和蒙古自建交67年以来,两国有着共同的民主价值观、主张区域和国际间的和平、稳定和友好关系;2022年两国贸易总额达约2900万美元,也表明两国经济合作也不断发展。此外,双方同意



印尼驻华大使馆各代表们合影

继续扩大两国经贸,尤其是进出口产品多元化方面的合作,并签署了《外交和外交领域合作谅解备忘录》;同时也同意未来旅游业方面也作为蒙古-印尼双边合作的优先重点领域,包括加强旅行社在内的企业界之间的深厚联系。

最后,蕾特娜表示将支持蒙古国成为东盟对话伙伴国和东亚峰会参与国;巴采采格也表示东南亚国家保持和发展的关系与合作已成为蒙古对亚太地区外交政策的基石。

供稿:印尼驻华大使馆  
编译:本报记者 叶露



哈桑致辞

【本报讯】7月2日,前印尼外交部长哈桑博士(DR. N. HASSAN WIRAJUDA)在印尼驻华大使馆与30多名印尼在华留学生进行亲切交谈。印尼驻华大使周浩黎(Djauhari Oratmangun)、副大使 Dino R. Kusadi、各经济、文化、教育及移民参赞、清华大学THBI儿童认知研究中心创始人 Stella Christie 等出席。

哈桑博士首先谈到其近50多年的外交生涯,最终目的都是通过国际外交关系,如何让本国变得更为强大和发达。哈桑提到,印尼作为“亚太中心”不仅仅是地域的中心,更是政治、经济的中心。当今处于中美两个超级大国格局之间,对印尼来说不

## 学好中文,更好服务于印中两国的美好前景 前印尼外交部长哈桑与在华印尼留学生对话



嘉宾及参赞们

仅是“机遇”,也要通过东盟或者“东盟+3”等组织经常进行对话,让印尼在全球处于相对融合自主的地位。明年是印尼总统大选年,较美国约41%人民参与投票的比率,印尼近82%还是非常民主。最后,其也谈到各位学子目前在清华大学求学,更应该是掌握和学好中文,但也不要放弃英文,加大阅读量;在做好中印尼两国桥梁的同时,时刻不忘为中印尼在政治、经济、文化方面的合作和拓展更添一

份力。

周浩黎在致辞中首先感谢哈桑今日在大使馆和学生们分享其外交生涯的经验和感受,也列举了中印尼两国之间近几年贸易和投资情况;2022年双边贸易额达到1490.8亿美元,比2021年增长20%,印尼已成为中国在东盟的第三大贸易伙伴,仅次于越南和马来西亚;在投资关系方面,2022年中国对印尼投资额位居第二,为82亿美元,同比增长156.25%;香港是作为第三

大投资区域,也达到了约55亿美元,同比增长19.56%。此外,周大使也强调,在进一步扩大中印尼经济上的对接合作,着眼于投资数额的增长的同时,绝不可忽视人文方面的“软性”交流。

清华大学儿童心理学专家 Stella 提到,目前在印尼巴厘岛已建立了“清华大学东南亚中心”。作为面向东南亚地区的非学历教育(继续教育)机构,目前正积极推动东南亚和全球范围内的人才培训、学

术交流与合作。Stella 建议学生们要尽量通过创意教



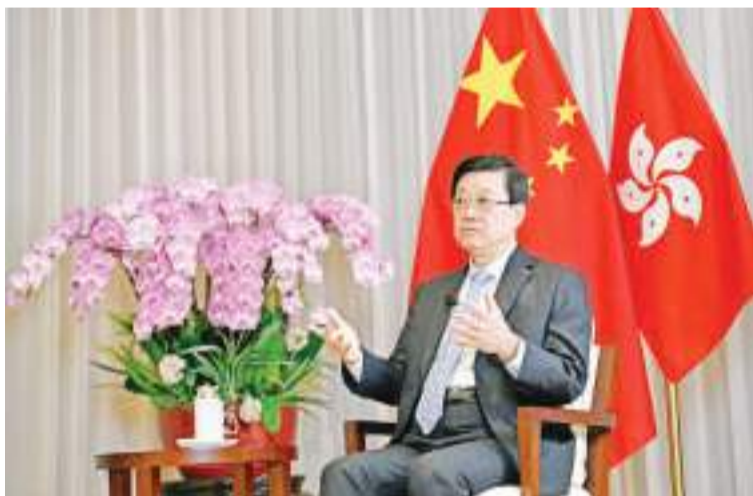
Stella 致辞

育项目平台进行研究,努力融入到各大金融及高科技企业家的项目提升自我。最后,她赞赏如清华大学在各大研究方面受到中国政府及各界的大力支持,也希望未来印尼政府对于教育方面加大重视。

本报记者 叶露



在华留学生们现场听讲



李家超说,“抢人才”成果符合他的要求,今年首5个月已录得8万多份申请,当中约4.9万已获批。按此趋势,可以达到(未来3年)每年输入3.5万(预计留港至少12个月的)人才的目标,更有可能超越此预期。

中新社记者 李志华 摄

## 李家超:香港社会如今更团结 “抢人才”成果或超预期

【中新社香港7月1日电】(记者 曾嘉 曾平)香港回归祖国26周年前夕,香港特区行政长官李家超接受中新社记者专访时表示,如今香港整个社会更加团结,发展意愿强烈,而特区政府“抢人才”成果或超出预期。

李家超表示,过去一年他花了很大力量团结社会、建立共识。而这么做的成果让他感到非常受鼓舞,因为社会总体来讲,同意现在

特区政府带领他们走的方向,即聚焦发展,与内地全面融合、与世界接轨。

“我对这方面有信心、很乐观。”李家超强调,香港要谈安全、稳定,还要谈发展、幸福,这两个方向(社会意愿)都很强。他认为,聚焦发展是香港社会强烈的共同意愿。

为吸引全球人才来港发展,特区政府去年年底推出全新的“高才通计划”并优化现有的各项输入人

才措施。

李家超说,“抢人才”成果符合他的要求,今年首5个月已录得8万多份申请,当中约4.9万已获批。按此趋势,可以达到(未来3年)每年输入3.5万(预计留港至少12个月的)人才的目标,更有可能超越此预期。

对于申请来港人才多有内地背景,李家超回应表示,这是预期之内。因为香港与内地这么融合,

而且内地人才这么多,因而香港吸引他们是正常。“我觉得总有一个过程。”他说,申请者也有来自欧美国家的人,可能因香港与海外“通关”的时间点有差别,相信日后内地与海外人才来港的比例会有所调整。

李家超认为,疫后香港因创新科技和文化艺术的发展而增添了新的吸引力。他表示,只要是人才,香港都欢迎。

### 子宫内膜癌术后「质子放射治疗」不伤肠胃副作用低

高危复发患者,因此需再接受化学治疗与放射线治疗。

在化学治疗期间,病患饱受掉发、恶心、呕吐、白血球降低、肠沾粘、腹胀、腹痛之苦,并数度进出急诊室。咬紧牙关完成化疗疗程后,因其病情需施予所谓的「延展范围放射线治疗(EFRT)」,也就是除了常规骨盆腔区域照射外,还需向上延伸照射主动脉旁淋巴结区域至第12胸椎与第1腰椎交界处。如此大范围的照射,无疑地会在治疗中带来许多副作用。

吴女士不愿化疗副作用的噩梦又重来一次,因此延展范围放射线治疗的部分决定采用质子放射治疗,之后再做体内近接放射治疗。她在质子放射治疗期间,除了轻微疲倦感与腹泻外,并未发生恶心、呕吐或发烧等副作用,也顺利未中断地完成治疗,并规律回诊追踪,目前已2年半过去,健康无复发。

仅轻微疲倦感与腹泻

子宫内膜癌为女性生殖道最常见的3大恶性肿瘤之一,随着饮食西化与生育年龄提高,台湾子宫内膜癌的发生率更是节节上升。患者多以阴道异常出血而来求诊,治疗以手术及放射治疗为主,对于有淋巴结转移或术后转移疑虑的患者,需再追加化学治疗或放射线治疗。

大幅度回避腹腔器官

由于传统的化学治疗或放射线治疗常给病患带来恶心、呕吐、消化不良、腹泻、腹胀、腹痛、血球降低、膀胱炎或直肠炎等副作用,因此近年来已有许多病患采用质子放射治疗。这是由于质子放射线拥有布拉格尖峰(Bragg peak)之剂量分布的优越性,可以比强度调控放射治疗(IMRT)或体积极调控放射治疗(VMAT)等目前光子放射治疗技术,达到明显而大幅度回避腹腔与骨盆腔的肠、胃等消化道,以及肾脏、肝脏、膀胱等器官,甚至减少神经、骨髓造血与股骨头等构造受到放射剂量暴露,进而降低放射治疗所产生的副作用。

以实际治疗情形来看,质子放射治疗的剂量分布在红色与蓝色的面积仅10%(如图上排),而光子放射治疗的红色与蓝色面积积达95%(如图下排),显示质子治疗比光子治疗达到明显而大幅度降低腹腔与骨盆腔的肠胃与内脏器官被照射的剂量,因此带来的副作用就会愈低。

www.changung.hospital +886-3-3184301 isc@cgmh.org.tw

# 普拉波沃:每次大选之前 总会议论人权 若轻信指控别投票给我

【本报讯】6月29日，在电视台的访谈节目中，大印尼行动党总主席普拉波沃指出，每次大选之前都会出现1998年侵犯人权的议论，并且每次都涉及我本人。这是合法的，在民主国家，人民有选择领导人的自由。总是说成这样，是那样，想要改变，对吧？所以，说我是绑架者、杀人犯，那又如何？我必须如何看待呢？这就是民主，如果人民轻信所有这些指控，那么，人民就不必投票给我，不就解决了吗？

普拉波沃声称，自2004年以来，侵犯人权的问题一直牵涉到我本人。当时，我出席了由从业党举办的总统候选人公约，舆论一直把我的名字牵涉进去。其实每次我参加，特别是如果我的民意调查数字相当高，是的，开始出现人权的议题等等。我想在政治生活中，在任何地方都很常见。特别是在自由民主国家，必须降低对手的受欢迎程度。普拉波沃表示，归咎



大印尼行动党总主席普拉波沃。

于自己的侵犯人权问题他们是必须本人承担的责任，因为我曾经是一名小军人。当我成为一名士兵时，我已尽可能按照誓言履行了所赋予的职责。这就是当兵的风气，不是吗？这是我的许多同胞，我的下属失去了双手，甚至死亡。是的，这是我的风险，我必须去面对。普拉波沃回答电视台主持人玛达·娜朱娃(Mata Najwa)提出的问题，即有关其关照“玫瑰小组”前成员的态度，委任

他们成为国防部的官员。众所周知，“玫瑰小组”是陆军特种部队司令部的第四组部队，当时是由普拉波沃领导。他们被怀疑是在1997年选举和1998年人协大会之前，绑架数十名反对政府活动家行动的主谋。普拉波沃指出，在国防部担任官员的前“玫瑰小组”成员，此前曾通过了法律程序接受审判。我认为，他们仍然是最好的士兵。(亮剑)

## 法德里尊:向宪法法院诉讼 要求限制政党总主席任期并非民主之举



大印尼行动党副主席法德里·尊(Fadli Zon)。

【本报讯】6月27日，大印尼行动党副主席法德里·尊(Fadli Zon)回应了有人向宪法法院起诉关于政党总主席任期限制为两届的问题。法德里·尊认为领导层任期是政党的内部领域。法德里·尊声称，这是每个政党的内部事务，这就是政党和公职之间的区别。政党是一个按照全体成员和领导人商定的规则而决定的机构，所以我认为，与总统任期限制为两届等公共职位有所不同。

法德里·尊指出，国会议长的任期不受限制，因为符合选民的权利。如果限制一个政党的总主席的任期，将不是民主之举。美国、欧洲也没有受到限制，也不是因为人民的愿望而受到限制。如果人民有所要求必须是某个人担任政党总主席，或是党员们希望总主席是某一位，就可以这么做。因为这是一个民主过程，如果给予限制，那可能是不民主的。

此前，名叫胡卢(Eliadi Hulu)的尼亚斯(Nias)居民和日惹市民沙林(Saiful Salim)共同向宪法法院起诉了2011年第2号关于政党的条例。该申请尚未在宪法法院正式注册，但记录在截至2023年6月21日的申请人申请提交契约中，编号为3/PUU/PAN.MK/AP06/2023。通过他们的申请文件，双方都希望宪法法院能够将政党总主席任期的要求纳入法规，最多2个任期。因为到目前为止，有关政党条例中还没有与此相关的规定。

6月26日，原告通过宪法法院官方网站引述的申请文件指出，正如政府的权力受到一定任期的限制，以及根据现行法律成立的政党也是选举的参与者，任何政党领导人的任期都应该受到限制。他们认为，政党的任期限制是必要的，这样就无法将权力永久化。他们还针对第23条第1款提出质疑，该款规定如下：各级政党管理层的更换是按照章程和办事规则进行的。应改为：各级政党管理层的更换按照章程和办事规则方案进行，特别是总主席或其他职称，章程和办事规则必须规定5年任期，并且在同一职称上只能连续连任1次，无论是连续的还是非连续的。

两人还举例说明了印尼斗争民主党和民主党作为印度尼西亚政治王朝的形式，印尼斗争民主党总主席已经任职24年，其千金是印尼斗争民主党中央理事会的总主席。民主党总主席由苏西洛传给其公子，苏西洛转变为担任辅导委员会主席。而苏西洛的次子艾迪(Eddie Baskoro)成为民主党副总主席。这证明了政党机构中存在王朝制度。

因此，两人还要求宪法法院坚决确定政党总主席的任期。他们总结道，限制任期将取消某些政党的机会。(亮剑)

## 巴洛承认党干部或涉及贪腐案 辩称民族民主党精英涉案极可能存在政治目的



民族民主党总主席巴洛。

【本报讯】民族民主党总主席巴洛回应了一系列其干部涉嫌腐败的案件，这些案件使其政党政客陷入困境。

6月26日，巴洛指出，可能是本党干部确实犯有腐败行为，但这可能与政治年份有关。我总是努力保持积极的想法。也许因为干部本身的情况，也由可能与政治目的密不可分，我们不能否认这一点。大选中的印度尼西亚需要在进行选举时建立健康的竞争，一个和谐的竞争。但现实是，我们必须不断地进行战斗，很不容易。最近发生的政党之间的联谊活动表明，选举竞争的趋势开始朝着更好的方向发展。

卷入腐败案件的民族民主党党员的部长是前通信与资讯部长兼民族民主党前秘书长尊尼(Johnny G Plate)。最近，农业部长雅辛(Syaharul Yasin Limpo)也被肃贪委指控涉嫌贪腐案。

尊尼卷入了Bakti Kominfo 基站基础设施提供项目中涉嫌腐败的案件，总检察院对此案进行了调查。目前，尊尼已经被列为嫌疑人，并被拘留。此外，尊尼的案件档案已整理完毕，将立即进行审理。

目前，雅辛正由肃贪委审查，因涉及涉嫌接受奖金、虚构的责任书、农业部内部敲诈勒索的案件。(亮剑)

## 国使命:大选政党合作只等待牛头党后续行动

【本报讯】印尼斗争民主党的进步消息。此前，两个政党在雅加达印尼斗争民主党总部曾经会过面。印尼斗争民主党计划到访国民使命党总部，东道主国民使命党也将很高兴地接待这次访问。

6月27日，国会的国民使命党派主席沙勒(Saleh Partaonan Daulay)表示，国民使命党仍在等待印尼斗争民主党的进一步消息。此前，两个政党在雅加达印尼斗争民主党总部曾经会过面。印尼斗争民主党计划到访国民使命党总部，东道主国民使命党也将很高兴地接待这次访问。

6月4日，印尼斗争民主党的进步消息。此前，两个政党在雅加达印尼斗争民主党总部曾经会过面。印尼斗争民主党计划到访国民使命党总部，东道主国民使命党也将很高兴地接待这次访问。

6月4日，印尼斗争民主党的进步消息。此前，两个政党在雅加达印尼斗争民主党总部曾经会过面。印尼斗争民主党计划到访国民使命党总部，东道主国民使命党也将很高兴地接待这次访问。

## 普委会:大选数字政治竞选须有法律规范

【本报讯】前些时，在关于《2024年选举的数字政治:迈向加强民主》讨论会中，阐述了2024年大选前的数字政治竞选需要在法律上加以规范。

根据媒体报道，佐科威总统与普委会主席哈欣·阿斯哈里(Hasyim Asyari)同意将2024年同时举行的选举和地方选举期间的持续时间缩短至75天。

短暂的竞选活动，除了面对面和户外竞选之外，还需要以数字方式开展竞选活动。

国会第二委员会副主席沙安(Saan Mustopa)表示，我们的竞选活动非常短暂，来自候选人的信息必须传达给选民，以便让选民能够得到关于候选人及其政党或立法成员，或总统候选人有足够的了解，重要的是公众能找到一个好的人物。

如果政治竞选活动以数字方式实施，那么，考虑到年轻选民已经具备技术素养，政党也必须做好准备。普委会为数字竞选做准备很重要，政党也必须做好准备。如果政党不是以技术为基础的，而到2024年，许多选民都达到选举年龄，并且平均精通技术，政党就必须为基于技术的新时代做好准备。

普委会委员贝蒂·厄普西隆(Betty Epsilon Idroos)表示，数字政治竞选也将在竞选活动条款中进行讨论和规范。政治竞选有75天的时间，将对数字竞选活动进行讨论，并将在法案的规定中受到监管。

Netgrit 高级研究员哈达尔·纳菲斯(Hadar Nafis Gumay)强调说，如果实施政治竞选数字化，就必须有强有力的监管。在监管数字化应用中必须具备的原则之一必须是强大且有用的。如果，在媒体上谈论竞选活动，直到现在还没有出现过，这对执行单位来说将是一个挑战，我们必须确保我们有序地使用数字生活竞选，法规是一个重要的资本。数字竞选的消极出现，如果候选人和选民对数字世界的理解和道德观念微乎其微，就会出现这种情况。其影响将是社交媒体上的大量操纵。制定法规当然非常重要。然而，到目前为止的障碍是，选举中有很多改变的愿望，但是大家都不想修改法规。(亮剑)

## 两项人民命令时期的战斗故事

### 印尼图16轰炸机摆脱英国标枪战斗机的包围

【本报讯】在20世纪60年代初，印度尼西亚共和国空军(现为印尼国军空军)被记录为南半球最强大的空军。

当时的印尼空军实力强大，其中一项原因是拥有当时最先进的武器装备，包括当时的苏联制造的图波列夫战略轰炸机(图16/Tu-16)。

在1964年，也就是两项人民命令时期(Dwikora)，印尼空军属下的图16轰炸机和机组人员曾展示了他们的能力。甚至他们巧妙地摆脱了两架英国当时最先进的标枪喷气式战斗机(Javelin)的追击。

当时，作为图16轰炸机飞行员的是阿蓝·达玛尼克(Syah Alam Damanik)空军(退役)准将，副驾驶员是Sartomo，导航员有Gani和Ketut。他们执行了两项

人民命令时期战役任务。

据《Angkasa》杂志的专题收藏版《印度尼西亚空军》被记录为南半球最强大的空军。

当时的印尼空军实力强大，其中一项原因是拥有当时最先进的武器装备，包括当时的苏联制造的图波列夫战略轰炸机(图16/Tu-16)。

在1964年，也就是两项人民命令时期(Dwikora)，印尼空军属下的图16轰炸机和机组人员曾展示了他们的能力。甚至他们巧妙地摆脱了两架英国当时最先进的标枪喷气式战斗机(Javelin)的追击。

当时，作为图16轰炸机飞行员的是阿蓝·达玛尼克(Syah Alam Damanik)空军(退役)准将，副驾驶员是Sartomo，导航员有Gani和Ketut。他们执行了两项



Lt:Win

# 雅加达哈嘜 Karim Oei 基金会 在宰牲节举行恳亲活动



哈嘜 Ali Karim、Ma'mun Murod 教授、李新华、Hi Yusman、基金会管理层等合影



左至右: 李新华、Ma'mun Murod 教授、哈嘜 Ali Karim



哈嘜 Ali Karim 伉俪(左三、四)、哈查李碧英(右三)以及基金会成员合影

【本报讯】2023年6月29日(星期四)适逢伊斯兰宰牲节,雅加达Haji Karim Oei基金会管理层在雅加达市中心 Sawah Besar 的Haji Karim Oei基金会大楼举行庆祝 Idul Adha 1444 H/2023宰牲节活动。

活动以祈祷拉开帷幕,上午7时,在该清真寺前的道路上进行祈祷

会。哈嘜 Karim Oei 基金会的所有领导人、管理人员和成员以及数百名居民参加了此次祈祷。哈吉·尤斯曼(Haji Yusman)启动了祈祷程序,并诵念经文。随后,乌卡特教士庄严地邀请所有在场的人一起参加祈祷膜拜。

接着, Ma'mun Murod 教授开示有关宰牲节的意义,

庆祝宰牲节活动时终要与所需要的人分享。在场的所有人都庄严地跟随祈祷,仔细聆听传道人的讲道。随后,基金会主席 Ali Karim 和夫人在大楼三楼举行恳亲活动,热情地接待嘉宾。

隔日6月30日(星期五)举行了祭肉分发活动,哈嘜 Ali Karim 表示非常感谢,这次宰牲节系列活动

庆活动进展顺利。他说,“我们Haji Karim Oei基金会大家庭,祝世界各地的所有穆斯林宰牲节快乐。我们当然很感激,因为这次活动进行得很顺利。而且向社区分发祭肉是在祈祷后进行的。”

哈嘜 Karim Oei 基金会顾问李新华表示,很高兴能够与Haji Karim Oei基金

会的所有大家庭以及数百名当地居民一起庆祝宰牲节祈祷活动。他说,“谦虚和真诚是宰牲节的意义。我祝愿世界各地所有的穆斯林节日快乐!”

基金会成员之一哈查李碧英(Hj Sias Mawarni)表示,邀所有穆斯林通过与他人分享爱来诠释宰牲节的庆祝活动。

亦是新印尼艺术基金会创办人兼主席, Ragusa 冰淇淋店业主哈查李碧英说,“分享与布施不分大小,都是为了服从真主之意。愿在该节日里的祈祷膜拜,增强我们对安拉真主的信仰,并用他的祝福照亮人生的道路。祝大家宰牲节快乐!”

本报记者明光报道/Vitus 供图

# 印尼东方音乐基金会举行关圣帝君诞辰庆典



印尼东方音乐基金会诸理事和嘉宾合影。前左起:林景济、许世良、白建南、吕世典、张仲年、谭栢叶、俞雨、高鹏彩、许再山、蔡筠财、谢瑞成、蔡福娘、伍平珍。



诸位炉主合影。左起:许再山、张连顺、许世良、谭栢叶、郭结光、李长旗、蔡金娘。



法师率炉主诵经礼拜仪式

【本报讯】6月30日,农历五月十三日(星期六)上午10时,印尼东方音乐基金会在该会所 Pluit Barat IV 街1号所属“关帝宫”举行关圣帝君诞辰庆典并礼请椰城寿光禅寺高僧主持诵经礼佛法会仪式。

此次庆典由12位应届值年炉主,包括:魏耀

该基金会于1983年9月成立,旨在继承和弘扬中华民族优秀传统文化,促进南音艺术的普及和传承。

他指出,“南音是中国现存历史最悠久的音乐,发源于福建泉州,用闽南语演唱,也是世界非物质文化遗产。南音可触动思乡籍乡情,不忘初心。”

他说,“感谢社会各



李长旗领队准备演奏南音

# 印尼国防部语言培训教育中心团队参观万隆玛大孔院

【本报讯】印尼国防部语言培训教育中心参观玛拉拿达基督教大学孔子学院6月27日,印尼国防部语言培训教育中心共11人来到河北师范大学印尼玛拉拿达基督教大学孔子学院进行参观。一行11人首先前往文轩参观并体验中国传统文化,了解中国传统文化知识,然后又参加了HSK(二级)模拟考试,了解端午节及学习与体验手工香囊制作。

学员们首先参观了中国文化体验中心“文轩”,由本土教师谢奉金老师与付曼达老师为学员们讲解与演奏古筝、中国传统乐器,学员们聆听并沉浸在优美乐曲声中。谢奉金老师讲解了如何用毛笔书写汉字基本笔画,并现场示范,随后学员们也积极地体验。

之后,学员们来到语音教室进行



左:玛大孔院本土教师付曼达(Manda Prima Winarti Putri) 右:Ekvan Miskardinanto Jabatan:siswa KIB Mandarin Pangkat: Mayor Tek



左:玛大孔院秘书张惠兰 右:Febriyeni Mulfidah, S.S., M.AP. Jabatan: WI Muda Pusediklat Bahasa Pangkat: Penata Tk. I III

HSK(二级)模拟考试,检验自己近期汉语学习成果。考试期间,学员们做得很认真、全程在专心致志地埋头书写试卷。

HSK(二级)模拟考试结束后,学员们来到孔院会议室聆听付曼达老师关于端午节的来历和习俗的讲解,学员们听了很是感兴趣。曼达老师生动的讲解后,又同谢老师一起教学员们制作手工香包,老师们讲解步骤十分详细,还未讲完有些学员已迫不及待地开始制作,整个制作过程充满欢声笑语。

文化体验结束后,玛大孔院向参加HSK(二级)模拟考试的学员们颁发考试证书,双方互赠纪念品,随后大家一起合影留念。

(李丽雯) 万隆玛大孔院供稿



孔院老师讲解端午节文化



学员学习手工香囊制作



学员学习毛笔字



学员代表Ekvan学习中国传统乐器



考场场景



颁发考试证书后合影



玛大孔院老师与学员合影

# 中国外交部回应美军最高将领涉解放军言论：居心叵测、混淆是非

【环球时报-环球网报道】据报道,6月30日,美军参谋长联席会议主席米利在美全国新闻俱乐部活动上称,中国希望在未来十年内成为亚洲霸主,并在本世纪中叶实现军力超过美方。他还宣称,中国人民解放军发展军力,计划2027年前统一台湾,美应优化人工智能和量子计算等技术,

维持美军决定性优势和战备能力,阻止战争。在7月3日的外交部例行记者会上,发言人汪文斌回答环球时报-环球网记者有关提问时说,美方一些人居心叵测、混淆是非,反复炒作“中国军力威胁论”,实质是为自己搞军备扩张,维持军事霸权,破坏地区和平稳定寻找借口。

为挑动台海紧张,推进“以台制华”制造抓手。汪文斌说,我要指出的是中国始终奉行防御性国防政策,坚定不渝走和平发展道路。中国军力的增长是世界和平力量的增长,有助于维护亚太和世界和平稳定。实现祖国完全统一是全体中华儿女的共同愿望,我们愿以最大诚意、尽最大努力争取和平统一的前景。同时,我们决不允许任何人、任何势力把台湾从祖国分裂出去。

“我们敦促美方停止抹黑中国,停止穷兵黩武,停止操弄台湾问题,恪守一个中国原则和中美三个联合公报,以实际行动维护地区和平稳定。”汪文斌强调



## 河北唐山：工业遗存变身文创产业园

位于河北省唐山市路北区的启新1889文化创意产业园(7月2日摄,无人机照片)。

位于河北省唐山市路北区的启新1889文化创意产业园由我国第一座水泥厂——启新水泥厂核心区更新改造而成。产业园为现代城市生活提供一个体验式空间,经过多年发展,成为集工业旅游、工业遗产保护、文化创意、休闲时尚于一体的综合性景区。

新华社记者牟宇摄

## 王毅：中日韩合作要重整行装再出发

中新网青岛7月3日电7月3日,中共中央政治局委员、中央外办主任王毅在青岛会见出席2023年中日韩合作国际论坛主要嘉宾。

地缘相近、文缘相通,是搬不走的近邻;三国经济互补性强,产业链供应链高度融合,是离不开的伙伴;三国人民自古相互往来,有隔不断的联系。

面向未来。我们要开辟新的道路,首先要知晓过去曾经走过的路。最宝贵的启示就是发挥人民的力量,以民促官,以经促政,以地方促中央,这些有益做法在今天仍有十分重要的现实意义。最重要的启示就是中日韩三国携手合作不仅造福三方,也将惠及亚洲,利于世界。

重要的“推动器”,要以多边促双边,为三国合作恢复正常以及三国之间关系改善发展发挥建设性作用。

王毅表示,这次论坛是新冠疫情暴发以来首次恢复线下举办,我们要从青岛发出中日韩合作重整行装再出发的清晰信号。三年疫情给这个世界带来了很大改变,但没有改变而且永远无法改变的事实是,中日韩三国一衣带水、

王毅说,去年是中日邦交正常化50周年,也是中韩建交30周年。当年中日一举超越社会制度和意识形态差异,中韩成功摆脱冷战阴霾的困扰,其中的经验和智慧至今仍值得我们重视并借鉴。最基本的遵循就是以史为鉴,

王毅表示,中日韩合作启动20多年来,已形成成熟的次区域合作机制。三国合作秘书处

韩国前国会议长姜昌熙、日本经济研究中心首席经济学家伊集院敦等表示,愿与中方进一步深化沟通交流,加快恢复中日韩合作机制下各领域合作,增进战略沟通、经贸联通、民心相通。期待本次青岛论坛成为改善三国关系的水分岭。

## 崔天凯“隔空回呛”布林肯：中国从未承诺会说会做美国喜欢的话和事

【环球时报-环球网报道】中国前驻美大使崔天凯3日在一场论坛上针对华盛顿近期热衷的“为中美关系设置护栏”一说表示,如果两国关系已经走在错误的轨道上,“护栏”又有有什么用?需要确保两国关系行进在正确的道路上,“护栏”才能起作用,这需要双方有足够的政治意愿。

崔天凯3日在由清华大学、中国人民外交学会主办的第十一届世界和平论坛上作出上述表述。他同时表示,希望未来中美关系的走向是对两国有利、对世界有利,要达成这样的关系需要两国共同的政治意愿,而不是“我赢你输”、“你死我活”的零和心态,要在目标和路径上有共识才能共同努力去实现。



中国前驻美大使崔天凯(中)在第十一届世界和平论坛上讲话

他同时回应美国国务卿布林肯近期“美国将继续做中方不喜欢的事,说中方不喜欢的话”的有关言论称,其实中国从来没有指望美国说的话、做的事会让中国喜欢,中

“现在美方同事经常讲,我们需要‘护栏’。我对这个说法有一定保留。因为我觉得如果两国关系已经走在错误的轨道上,你这‘护栏’有什么用?我们首先要确保两国关系行进在正确的轨道上,‘护栏’才能起作用。”崔天凯在回应一个有关中美关系前景的相关提问时表示,这需要双方有足够的政治意愿,并作出足够的努力,“我希望我们能取得进展”。

崔天凯在当天举行的论坛上同时谈及北约的前景及其扩张到亚太地区的意图。他表示,亚太地区不需要北约,“我们不欢迎北约出现在亚太。如果北约试图进入亚太,很可能意味着它的衰落。”

“但我注意到,布林肯访华后回到美国,说美国还会继续说中国不喜欢听的话,继续做中国不喜欢的事情。”他直言,“其实我们从来没有指望美国说的话、做的事情会让中国喜欢,我们也从来没有承诺过,我们会说美国喜欢听的话,会做美国喜欢看到的事情。”



## 云南野生菌大量上市

7月2日,商户在位于昆明市的一处野生菌交易市场销售野生菌。

近期,随着雨季来临,云南野生菌大量上市,当地迎来一年一度的“吃菌季”。云南素有“野生菌王国”之称,野生食用菌的种类约900种。

新华社记者江文耀摄

日本正在为核污染水排海做着最后的准备。据当地媒体报道,日本核监管机构已完成对新建成的核污染水排放系统的检查,摆出一副箭在弦上的架势。国际原子能机构(IAEA)总干事格罗西7月4日至7日将访问日本,届时,IAEA有关日本排污入海问题的最终评估报告也将公布。格罗西的态度如何,或者IAEA最终如何评估,会改变日本的排海决定吗?基本不太可能。

我们还是要敦促IAEA秘书处秉持客观、专业、公正原则,拿出一份经得起科学和历史检验的评估报告,不为日方排海方案背书。日方打的算盘是先强行把生米煮成熟饭,然后让国际社会被迫接受这个既成事实,顶住一段时间的压力后,说不定国际社会的注意力就转到别的地方了,对核污染水排海的反对就弱了。不能让日方的这个盘算得逞。

现在需要特别警惕的是,一些国家政府在核污染水排海问题上与日方达成政治交易,这是对人类公共利益、海洋生态环境的合谋出卖与背叛。华盛顿出于地缘政治原因第一个给日本开绿灯,并去做其他盟友的工作。韩国政府也开始不顾国内民众的强烈反对,频繁释放暧昧信息,韩国执政党议员为打消民众疑虑,竟然组团去海鲜市场喝养殖池的海水,“连水池里的鱼都觉得荒唐”。一些欧洲国家政府的态度亦出现了松动。

没有断过,虽然美日政府极力使这种声音边缘化,但无法让它们消失。中国作为一个大国,立场很鲜明,也没有变过,核污染水排海关乎国际社会共同利益,不是日方一家私事,中方敦促日方停止强行推动排海计划,切实以科学、安全、透明的方式处置核污染水,并接受严格的国际监督。这是从科学的、全人类的角度发声,理直气壮,也不可能孤独。

## 日本强排核污染水,国际社会不能姑息

鱼体内放射性元素铯含量超过日本食品安全标准180倍,令人触目惊心。这种情况下说核污染水是安全无害的,岂非睁着眼睛说瞎话。就像太平洋岛国官员说的,如果所谓“处理水”真的达标可排,为什么日本不在自己国家、在本国农业等领域利用这些核污染水?

污染水上花钱,但在公关上挺舍得。据韩媒最近披露,日本官员用100余万欧元收买IAEA秘书处工作人员,这件事到现在还没个说法。

德国海洋科学研究机构称,福岛沿岸世界上最强的洋流会将放射性物质在排放之日起57天内扩散到太平洋大半区域。而日方始终未能拿出系统全面的核污染水排海环境监测方案,目前的监测范围小、点位少、频率低,难以及时发现超标排放等异常情况。总之,日本强推核污染水排海是知法犯法,违反一系列国际法义务,是对全人类的一种犯罪。对这种行为,中国和国际社会的正义力量站在一起,决不会妥协姑息。

来源:环球时报



# 第二届国际芭蕾舞明星盛典在雅加达圆满举行



Juliana, 致词



匈牙利使馆代表致词



葡萄牙国家队舞者精彩的表演



葡萄牙国家队舞者精彩的表演



美丽的舞姿

【本报讯】7月1日(星期六)19时,第二届国际芭蕾舞明星晚会在雅加达 Taman Ismail Marzuki 文化公园内大剧院成功圆满演出。

这是印尼舞蹈协会创始人兼首席执行官,策展人朱莉安娜·坦乔,与10个国际首席舞蹈团队合作,即柏林国家芭蕾舞团、香港芭蕾舞团、韩国环球芭蕾舞团和 Magyar、匈牙利内姆泽蒂芭蕾舞团、葡萄牙国家芭蕾舞团以及在国外获奖的印尼歌手和舞蹈家,通过舞蹈和芭蕾舞作为本国与多个国家之间文化交流的一种形式。

出席嘉宾有意大利、法国、匈牙利、葡萄牙、南韩、德国和美国等使馆代表、芭蕾舞爱好者及受邀嘉宾近千人观赏演出。

这是继2017年首次成功举办后,第二届国际芭蕾舞明星盛典呈现全球和当代经典,呈现芭蕾舞和舞蹈界领先的国际表演者:如菲利帕·德·卡斯特罗和卡洛斯·皮尼略斯(葡萄牙)、香基和姜敏 Woo(南韩)、Adiarys Almeida 和 Taras Domitro(美国)、Danilil Simkin(德国)、Tatiana Melnik(匈牙利)以及来自香港的 Alexander Yap 和 Yei Feifei。舞者将表演的作品包括《了不起的盖茨比》、《黑天鹅》、《布尔乔亚》和《堂吉珂德》。



表演结束后,Juliana 与各国舞蹈者在台上向观众谢幕



韩国环球芭蕾舞队舞蹈者在表演



Jane callista 歌手在演唱



近千名观众观赏演出,演出前全体观众嘉宾起立齐唱印尼国歌

当晚,在第二届国际芭蕾舞明星盛典,印尼青年歌手查妮·卡莉斯塔(Jane Callista)主唱,她曾获得多项国际声乐冠军奖:即美国2022青少年音乐家联盟第一届比赛冠军、2022年意大利圣雷莫少年世界大奖赛歌手优胜者。Jane Callista 也是一名舞蹈家,从小就学习和追求芭蕾舞教育,最

近被选中在2023年5月纽约卡内基音乐厅的著名活动中演唱后,最近从美国回来,国家之间文化交流的一种形式,也是为了实现我们的目标,即不断鼓励她担任对舞蹈的欣赏,尤其是在晚2023年印尼国际芭蕾舞明星盛典的主持人和客座歌手。在当晚演出中,她的歌声嘹亮,获得台下观众的掌声不绝。

朱莉安娜表示,举办第二届国际芭蕾舞明星晚会,不仅是印尼与世界其他亚,加强了舞蹈社区,使我们始终相互联系,以提高我们的舞蹈技巧和文化交流。她说,“与世界上其他形式的艺术和科学一样,舞蹈技术随着人类创造力和创新不断与时

俱进。为此,印尼舞蹈协会衷心感谢在第二届国际芭蕾舞明星盛典中支持我们的合作伙伴,即 Katamaran Resort、Bank Mandiri 和 KVB. Asia 制作公司。”

本报记者 明光报道/摄影



柏林 Staats 芭蕾舞舞者与匈牙利芭蕾舞者在表演“孔雀飞翔”

## 全国卫塞三圣道纪念活动隆重举行

【本报讯】宗教部于周六(7月1日)在雅加达东区印尼缩影公园 Sasano Langen Budoyo 举办 2023 年/佛历 2567 年全国卫塞三圣道纪念活动,主题为“在宗教的温和氛围中编织团结与和谐”。

出席纪念活动的人物,有雅加达首都专区代理省长赫鲁(Heru Budi Hartono)、总统府幕僚办公室第二助理阿贝内戈(Abetnego Putra Tarigan)、多位尊者来自印尼、泰国、越南的佛教僧侣、佛教理事会和宗教组织代表以及宗教部佛教社区辅导大家庭。

几位出席纪念活动的华人贤达包括许龙川(SD Darmono)、龙狮运动协会主席丘昌仁(Edy Kusuma)、黄庆吉(Andre Wongso)、黄财利(Edi Yansah)、Tantro Sugiyo、Fandi、Robert Siregar、张天来(Radius Wibowo)、李彬光(Lie Sarpin)、Usman Po、黄森雄(Wihadi Sunito)、Karuna Murdaya、



有雅加达首都专区代理省长赫鲁



宗教部佛教社区辅导总司长苏伯里亚迪



释传雄大法师



Y.M. Bikkhu Dharma Vimala Mahatera



黄耀汉

前任劳工部长 Erman Soeparno 等等,以及 800 多位应邀嘉宾。

宗教部佛教社区辅导总司长苏伯里亚迪(Supriyadi)代表宗教部长雅谷(Yaqut Cholil Qoumas)在其致辞中说,在佛教徒的生活中,卫塞节是十分重要的时刻。

苏伯里亚迪说:“在这活动中可以学到的重要信息,是印尼佛教徒的崇高意图,即在 2023 年 6 月 4 日即佛历 2567 年全国卫塞三圣道纪念活动时,发扬共同的精神。”



左起黄重庆、黄永荣、黄庆吉、黄耀汉、黄财利、黄春和、Robert Siregar、黄伟然

接下来佛教社区辅导总司长苏伯里亚迪补充道:“此精神体现在国家卫塞节纪念会的主题,即在宗教的温和

氛围中编织团结与和谐。”此前,首都专区代理省长赫鲁(Heru Budi Hartono)表示,卫塞节反映了在首都居

在卫塞节致辞中表示,所有佛教徒都应该反省自己,感恩美丽的国家印度尼西亚,并继续慈悲行善,效仿释迦牟尼佛的榜样。

而卫塞节纪念活动组委会主席、同时也是印尼婆罗浮屠宗教精神旅游大使黄耀汉(Effendi Hansen Ng)表示,举办这纪念活动的目的,是为了在佛法的框架内,加强佛教徒之间的关系。因此,卫塞节纪念活动的主题是“在宗教的温和氛围中编织团结与和谐”。他补充说,宗教部佛教社区辅导总司举办的纪念活动,是为了整合和加强佛教徒的团结与和睦。

在纪念会呈现的活动,有舞狮表演、释传雄大法师点燃主蜡烛、比丘和尊者点燃十支蜡烛、供奉十二盘、小乘僧侣、大乘僧伽、密宗僧伽等等念佛经、还有浴佛、千手菩萨舞、念诵《法华经》、月光舞、新疆舞,然后以娱乐舞蹈落幕。(BAM/HAN)



Usman Po、Asun Gotama、Bambang Pattijaya、Nyoman Suriadarma、黄耀汉、黄森雄



张天来、Dr. Lye Ket Yong Ph.D、李彬光伉俪



Erman Suparno、Abetnego Tarigan、丘昌仁、释传雄大法师、许龙川



赠送纪念品后,与泰国、越南代表合影



代省长赫鲁与小乘僧侣、大乘僧伽、密宗僧伽的代表及贵宾合影





## 法国内政部认为骚乱暴力事件强度有所减弱

7月2日晚间,警察在法国巴黎香榭丽舍大道上封路巡逻。法国内政部2日上午宣布,警方在7月1日晚至2日凌晨的骚乱中逮捕719人,暴力事件的强度有所减弱。法国内政部对媒体表示,警方前一晚在全国部署了4.5万名警察和宪兵以应对各地爆发的骚乱。有45名警察和宪兵在维持治安中受伤,577辆汽车和74座建筑物在骚乱中被烧毁。但和之前几晚的骚乱相比,暴力事件的强度有所减弱。

新华社记者 高静 摄

## 东京闹市区发生爆炸至少4人受伤

这是7月3日在日本东京都港区新桥车站附近拍摄的爆炸现场(手机拍摄)。当地时间3日15时15分(北京时间14时15分)左右,日本东京都港区新桥车站附近一栋大楼内发生爆炸,造成至少4人受伤。新华社记者 岳晨星 摄



# “血腥周末”

# 美独立日假期变

## 大规模枪击致2死,数十人受伤

中新网7月3日电 综合外媒报道,当地时间7月2日凌晨,美国马里兰州巴尔的摩的一场社区派对结束后,发生了大规模枪击事件,造成2人死亡,28人受伤,其中包括14名未成年人。

当地警方表示,枪击事件中,一名18岁的女子

和一名20岁的男子被枪杀,另有9人因枪伤在医院接受治疗,其中有多人的情况危急。

巴尔的摩警察局代理局长沃利表示,伤者中有14人都是未成年人。沃利表示,嫌疑人不止一个,目前警方仍在追捕。

据介绍,枪击发生当天,正值美国独立日前的周末假期,美国人通常会聚集在一起游行、烧烤和燃放烟花。当地媒体称,枪击事件发生在午夜后不久,当时,巴尔的摩布鲁克林家园社区正在举行“布鲁克林日”街区派对,数百人参加了这场派对。

同日,在美国堪萨斯州威奇托市的一家夜店还发生了一起枪战。当地警察局长摩西称,这场枪战“相当激烈”。

摩西还介绍称,共9人在枪战中受伤,其中枪击受害者包括2名女性和5名男性,年龄从21岁到34岁不等。另外,一名30岁女子和一名31岁男子

在逃离时被踩踏。摩西表示,尽管在5月发生的一起致命枪击事件后,当地老城区的警力有所增加,但还是再次发生了枪击事件。他透露,目前已有一名涉嫌在夜店内开枪的枪手被拘留,调查人员正在调查其他涉案人员的身份。

摩西表示,尽管在5月发生的一起致命枪击事件后,当地老城区的警力有所增加,但还是再次发生了枪击事件。他透露,目前已有一名涉嫌在夜店内开枪的枪手被拘留,调查人员正在调查其他涉案人员的身份。

## 法国骚乱趋缓

### 马克龙要求尽快恢复秩序

中新社北京7月3日电 巴黎消息:由于警方射杀少年事件持续发酵,法国境内已连续多日发生骚乱。据法兰西24电视台(France 24)报道,当地时间7月2日,法国派出4.5万名警察和宪兵维护治安。下午5时后,骚乱相较于前几日趋于平静。法国总统马克龙当晚召开会议,动员政府尽一切可能恢复秩序。

据该媒体报道,根据法国内政部公布的数据,2日夜间至3日凌晨1时30分,警方已在全国范围内逮捕了78人,尚未报告重大事件。

法国内政部此前公布的数据显示,1日晚间至2日凌晨被捕人数为719人。截至2日上午,在持续数晚的骚乱中,约有5000辆汽车被烧毁,近1000座建筑物被烧毁或损毁,警察和宪兵遭到250起袭击。

路透社2日援引巴黎市警察局长洛朗·努内兹的话说,损失有所减少,但警方将在未来几天继续动员起来。“我们非常专注,没有人宣告胜利。”

据英国《金融时报》报道,马克龙2日晚与总理、内政部长等官员举行会议,动员政府官员“尽一切可能

重建秩序并恢复平静”。

法兰西24电视台称,马克龙将于3日、4日分别会见法国国民议会议长和参议院议长以及220余个受暴力影响城市的市长。法国总统府表示,马克龙希望开启细致和长期的工作,深入了解导致此次事件的原因。

据路透社报道,德国总理朔尔茨2日对法国骚乱表示关切。他在接受德国媒体采访时说,相信马克龙会成功平息局势。此前,马克龙因法国现状推迟了原定定于2日开始对德国的国事访问。

作业。

有消息称,建筑玻璃在爆炸中被震碎后散落在街道,目前东京警视厅正在对事件进行详细调查。据介绍,爆炸发生的新桥地区位于东京市中心,周边分布有很多办公楼、商店和餐馆等。

## 以军在约旦河西岸发起大规模行动 已致20余人伤亡

中新社北京7月3日电 综合消息:据外媒报道,以色列军队当地时间3日在约旦河西岸城市杰宁发起大规模行动,已造成至少3人死亡、25人受伤。

据《以色列时报》消息,以色列国防军3日表示,以军当天在杰宁发起大规模行动“以打击恐怖主义活动”。以军于当天1时后对该地“与恐怖主义有关的基础设施”发起攻击。一名以军发言人说,此次行动针对的是“杰宁的恐怖组织”,未来还将

采取一系列行动。据巴勒斯坦官方通讯社“瓦法”报道,以军行动已导致至少3名巴勒斯坦人死亡、25人受伤。

另据法新社报道,位于杰宁的当地红新月会负责人马哈茂德·萨阿迪称,杰宁遭到来自空中和地面的袭击,多栋房屋被轰炸。《以色列时报》称,有杰宁当地居民收到要求停留在室内的短信,一些武装团体的成员收到了要求自首的短信。

巴以局势近期持续紧张。

## 日本政府:2023年夏季排放福岛核污水的计划不变

中新网7月3日电 据日本时事通讯社报道,3日,日本内阁官房长官松野博一表示,日方计划在2023年夏季排放福岛核污水的计划没有变化。

据报道,此前,日本公

明党党首山口那津男表示,排污日期“应尽量避免海水浴季节”。

对此,松野博一在会见记者时表示,日本政府决定在2023年夏季排放福岛核污水的方针没有改变。



张。据法新社统计,自今年年初以来,巴以双方的暴力事件已导致至少177名巴勒斯坦人和25名以色列人死亡。

此前报道,日本首相岸田文雄计划在7月4日会见国际原子能机构总干事格罗西,格罗西将在当天向日方提出关于福岛核污水排放问题的调查报告,日方计划对内容进行评估后,正式决定核污水排放日期。根据东京电力公司的计划,将在2023年夏天正式开启福岛核污水排放。

**OPPO Pad Air**  
Made for More

Multi-screen Interconnection  
Ultra-Slim, Lightweight & Durable Metal Body  
2K HD Eye Protection Screen

立即购买

# 新加坡专栏作家叶孝忠讲座《写作·旅游·美食》



全体合照留念

**旅游美食启发写作乐趣**

6月17日上午9点半, 亚院学生聚满了三层的星洲日报友谊大礼堂, 大家都在期待着听作家叶孝忠先生的讲座, 出席者约有300人。出席者有印华作协执行主席孙国静先生、顾问陈德贤、理事与会员陈思基副主席、吴祖安、吴祖桥、傅维典、陈巧音、纪日立、张舒芸, 亚院华文系主任郭芳伶及多位老师, 还有嘉宾杨保证等人。苏北印华作协文友俱乐部主任苏淑英女士担任司仪, 于10点10分开场。

**时隔六载首次外宾讲座**

这次的文学中文讲座是由印华作协苏北分会发起, 同时联袂苏北华联文化部及亚洲国际友好学院主办。

首先是印华作协苏北分会执行主席林来荣致词, 介绍了叶孝忠先生给大家认识, 他是新加坡联合早报的专栏作家, 写了不少书。自2017年10月吴伟材的讲座, 时隔六年, 作协再次举办外宾的讲座活动。叶先生带两位韩国华侨前来多峇湖、夏梦诗岛旅游, 他们在岛上大约住了一个星期后, 才回程棉兰给我们讲述“写作·旅游·美食”的人生经历。目前他主要从事出版、写作和导览等创意工作, 并同时继续旅行, 一直在路上。

**中英两系 校外活动获奖**

接着是华联副主席洪华强先生致词, 他称道, 难得有远方来客给我们开讲。俗话说, 日常生活中, 能让人们观看, 接触的事物, 都能当为我们学习的目标。叶孝忠先生的“写作·旅游·美食”里, 他不但读万卷书, 更行万里路, 充实了自己, 出版的书籍内容丰富, 让读者增加知识, 一起成长。今日, 亚洲国际友好学院学生有幸参与讲座, 也让学生更加了解写作的魅力与乐趣, 还可以应用到将来的事业上。

洪华强先生还特地在会上给同学们介绍, 刚刚获得2023年印尼全国大学生英语辩论锦标赛(NUDC/All Indonesia National Universities Debating Championship 2023)的亚军, 两位获奖者是亚院2019届中文系学生陈伟良(William), 与亚院2020届英文系学生黄世源(Ricofelix Wijaya)。他俩是跟着评审——亚院2021届中文系学生刘柔燕(Gracella Leonardo), 与辅导老师——亚院2013届中文系校友张利棋(Ricky Tionardy)领导的团队, 赴万丹(Banten)的 Untirta 大学参加比赛。他们能从112间大学参赛团队, 芸芸高手展露苗头获得亚军, 说明了他们的功底不赖, 都是勤奋努力的硕果。他们将代表印尼国家队去越南参加2023年世界大学生英语辩论锦标赛。

得。这次在棉兰还初尝到香脆小型的面煎糕, 夹有榴莲果肉的馅。

**颖接地气 学生热烈互动**

这一次发现亚院学生进步了许多, 在问答交流环节, 他们都能问得很深透, 有的也很尖锐, 他们很是活跃, 看来这是对叶老师的说法很感兴趣, 才会有这些问题发问, 进一步了解写作、旅游与美食之间的互动。

**讲座内容精彩丰富情趣**

接着是叶孝忠先生开始讲述他在旅游时与美食的情缘相遇, 娓娓道来, 精彩纷呈。叶先生的观察力很强, 除了品尝美食, 他还探讨了美食的源头, 甚至还能道出这些美食历经漂洋过海、翻山越岭后在他乡各种的异变。

比如, 很多人都没想到我们喜欢的“慢煎糕”, 却是地地道道的闽南食品, 源自福建泉州一带。从北到南, 名字也改得不一致了, 各地区都有同音却不同字眼的表达。新加坡叫“面煎糕”, 马来西亚则“曼煎糕”或“面煎糕”, 印尼就成了“慢煎糕”、“KueBancien”或“Martabak Manis”, 都与原产地的“满煎糕”叫法有小小的差异, 味道也随地而改良, 却还是以往如故圆圆满满的如十五的圆月, 所以印尼名字也还有叫 TerangBulan 的, 即明月之圆, 这也给叶先生走遍万水千家而探

学生热烈地发问, 但因时间关系, 虽然还有五、六位同学想发问, 最终被迫割爱而结束。

**听讲读写加深文化知识**

接着苏北印华作协分会顾问陈德贤先生做了总结, 在此之前, 陈先生也问了有关叶孝忠先生的写作历程跟旅游和美食, 这三样是如何连接起来的。叶先生表示除了个人兴趣, 其中也包涵了缘分, 美食与风景构成一段美丽的记忆, 留给他人的是图片与文字的继续传播。

陈先生表示, “叶先生的到来, 填补了三年来疫情的空白。这次讲座主题是旅游和美食, 叶先生观察细微, 从小点看大点, 从一些人物的接触, 一些景点的问题, 看历史, 看政治, 看民生……, 不像一般人, 就找几个景点打卡, 就算也曾来过。在美食方面, 叶先生不说品味, 且偏重文化, 考究饮食发展历史, 他举例就像家喻户晓的“满煎糕”源自福建闽南, 就是我的老家, 一向来, 我还以为是侨生产品。

既然吃是一种文化, 是一种艺术, 谁不说俺家乡好就很自然, 所以我们感觉好吃, 别人不是不懂吃, 是不

合口味, 所以用“味道如何?”来代替“好吃不好吃”更加贴切。”

对学生们的热情参与, 陈先生深深地感动, 这是很好的开始, 希望接下来会有更多不同的讲题, 能启发与加深学生们对中文和东方文化的兴趣, 进一步了解自己的文化和其内涵。

陈先生对这次能动员学生来听讲非常赞赏, 但对作协会员与文友俱乐部成员的参加人数, 感到非常遗憾。

**愉快融洽讲座圆满结束**

叶孝忠先生送了两本他在疫情时期的新作给了亚院师生, 那是“食遇”和“我星国我街道”, 洪华强副主席代表接受, 现已经收藏在亚院的图书馆里, 供学生们课外阅读。

陈德贤先生也赠送他的作品, 由印华作协苏北分会出版的“渔村风雨”给叶孝忠先生雅正。这是他写了有关当年峇眼渔村的真实故事, 精彩动人。

最后大家在台前阶梯, 一一排成行留影纪念, 非常有意义的一个上午就这样愉快的度过, 希望将来会有更多的国内、外学者给我们做讲座, 增添我们的知识, 拓开我们的视野。(霖柏供稿)



叶孝忠在疫情期间的力作



洪华强介绍英语辩论会获奖者陈伟良、黄世源与辅导老师张利棋



赠书仪式, 左起: 司仪苏淑英、叶孝忠、洪华强、陈德贤



叶孝忠与亚院学生合影



会场一瞥

**融 印尼东爪哇福清公会通告**

**PENGUMUMAN PERKUMPULAN FUQING JATIM**

Sehubungan dengan "Perayaan HUT Ke-110" Perkumpulan FUQING JATIM yang akan diselenggarakan pada:

Hari/Tgl : Senin, 25 September 2023  
Tempat : Shangri-la Hotel Ballroom  
Pukul : 1800-2130  
Acara : Perjamuan Prasmanan dan Seni Hiburan dari FUJIAN-CHINA

Maka untuk kelengkapan ADMINISTRASI diberitahukan kepada seluruh ANGGOTA untuk segera menghubungi (Batas Waktu 31 Juli 2023) :

Perkumpulan FUQING JATIM  
Jl. Jaksa Agung Suprpto 30-41. Ruko Sentra fortuna No.31-35 Surabaya  
Tlp: 031-5356888 031-5483220  
Koordinator: 夏秀娟女士 / Ny. Sia Siu Cien.  
HP.081234919996

Terima kasih atas perhatian dan konfirmasi yang telah diberikan.

Surabaya 03 Juli 2023  
PANITIA PERSIAPAN HUT KE-110 PERKUMPULAN FUQING JATIM

**歡迎惠登 建築廣告**

電話: 031-8269886 031-8269888 廣告加電: 031-8269886 廣告組: 031-8269886

**劉氏假牙**  
AHLI GIGI PALSU (不問分店)  
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  
電話 6286961 HP 081-6827062

MINI 1 Rp. 44.000  
MINI 2 Rp. 88.000  
MINI 3 Rp. 132.000  
MINI 4 Rp. 160.000

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

聯繫: 021-22664482, 22664480 081289992622 081289990978

**出租或出售**  
一幢四層辦公樓, 并可當作貴重貨倉, 貨倉, 環境安全, 有兩套電梯, 總面積 810m², 位在蘇嘉達 Jl. Gunung Sahari WTC Mangga Dua 對面, 月租金 50rb/m², 出售價 3.2 M, 可分層租出。  
吳君 08111-9191-12

# 抗议政府劳工政策及反对日本排污入海

## 韩国工会组织展开为期两周的大罢工

当地时间7月3日,韩国全国性工会组织全国民主劳动组合总联盟(民主劳总)总委员长梁庆洙在首尔龙山总统府前举行记者会表示,民主劳总将从3日到15日举行罢工,要求尹锡悦政府停止镇压工会和修改工会法,阻止日本政府将福岛核污染水排放入海,提高最低工资,扩充公共医疗等。

梁庆洙指出,将有超过40万名的劳动者参加此次罢工,还有超过20万名劳动者将涌向街头举行抗议。梁庆洙曾于6月28日

在记者会上表示,以往的罢工一般旨在通过缩减资方利益来扩大劳动者利益,此次罢工则重在敦促尹锡悦顺应民意下台,重击该政权存在的问题。民主劳总方面表示,虽然本次大罢工为期两

周,但是大部分的产业工人将只参与一到两天,因此不影响制造业工厂生产,不会给普通民众造成较大不便。此外,快递工会将罢工三天,预计快递物流可能会略有延误。(来源:央视新闻客户端)



展會雲集各行業採購商和供應商,期待與您相互交流,拓展商機,互利共贏!



2023年7月5日至7日 雅加達 Smesco 展覽館 免費報名!

# 法国总统马克龙将接见220个受骚乱影响城市的市长



资料图:法国总统马克龙。

中新网7月3日电 据法新社消息,当地时间7月2日,法国总统马克龙主持了一场针对近期法国各地骚乱的危机会议,会上他表示,将在当地时间7月4日,接见大约220个受此次骚乱影响城市的市长。

马宁和司法部长莫雷蒂在内的政府高级官员也出席了当天的危机会议。6月27日,在法国上塞纳省楠泰尔市,一名警员截停一辆汽车时开枪,驾驶的17岁少年身亡。这一事件引起法国各界强烈反应。

据报道,包括法国总理博尔内、内政部长达尔

法国多地持续出现不同程度的骚乱。

# 巴黎地区多家华人店铺遭抢劫

近日,法国一名17岁少年因交通违法被一名警员拦下后,遭警员开枪,最终死亡。因这名少年的遭遇,连日来,法国多地爆发了多起抗议和骚乱,引发全球关注。

在法国从事餐饮行业的陈建斌也告诉本报记者,自己餐饮店的生意也受到此次事件的影响,“因为个别街区21时开始宵禁,所以生意还是差了一点。”

本报记者联系到了曾在马赛留学的曹女士。曹女士第一时间联系了当地的朋友,所幸图书馆还在,只是门厅局部失火,内部并没有遭受太大的损害。

事件,对法国旅游肯定会有影响,看当地政府是否有好的危机公关处理方案,“如果处理得好,对旅游可能有积极作用。但是如果处理不好,负面影响不言而喻。”

当前,法国当地情况到底如何?此次骚乱对当地华人的日常生活和工作有何影响?本报记者联系到了几位法国华人华侨,听他们讲述这几天在法国的经历。接下来杭州出发的法国团是否会受影响?本报记者也采访了杭州的几位旅行社负责人。

陈建斌介绍,目前法国当地个别街区比较混乱,不过一些参与骚乱的人不会特别针对路人,“他们的目标是打砸抢,很多中国人开的香烟吧被撬门洗劫。”陈建斌所在的巴士底广场附近,巡逻警察有增加,周边商铺还在正常营业。

曹女士还表示,文化文物是全世界共同的财富,发生这种事,所有热爱书籍的人,无论是法国人还是中国人,都会感到痛心疾首。

另据了解,巴黎奥运会将于2024年7月26日至8月11日举行,目前巴黎奥运会水上训练中心施工现场遭破坏。

很多城市实行宵禁,生活受影响。“昨天晚上依然有骚乱。”在法国生活了20多年的欧洲时报记者孔帆昨天接受本报记者采访时,讲述了近日法国街头的情况,“虽然法国还没有启动紧急状态,但因为很多城市实施宵禁,民众生活确实已经受到了影响。”

孔帆生活在距离巴黎30公里的碧西市。据孔帆介绍,这几天的地铁和公交在21时就停运了,“我晚上如果要出门采访,就不能乘坐公共交通,但如果开车出行的话,又有车辆被毁的危险。”

据了解,马赛阿尔卡扎尔图书馆入口处的门窗已经用木板封闭,图书馆将关闭至7月4日。

“暑期欧洲线因为受到申根签证预约影响,本身团并不多,目前暂未受到影响。不过为了安全起见,接下来我们的欧洲团会更改线路,不走法国一地。”浙江光大国际旅行社有限公司常务副总经理王溢告诉记者。

孔帆表示,目前法国巴黎及其周边城市很多大型活动被取消,商场和超市也都提前关门,对居民来说生活确实受到不小的影响。因为晚上没有公共交通,很多场所关闭,晚上的行人明显减少。

法国楠泰尔市17岁北非少年被警员枪杀仅仅两天之后,法国的动乱之火已烧向了图书馆。当地6月29日晚间,法国马赛阿尔卡扎尔图书馆遭遇袭击。骚乱分子朝图书馆建筑投掷燃烧棒,并点燃图书馆的门窗,用汽油桶等易燃物加速火势。

“此次暴乱事件可能会影响到整个欧洲团线,后续如果事件继续发酵,游客要退团也不是没有可能,不过荷兰和比利时并不是团线出境目的地国家。”一位旅行社负责人表示。

“现在听到这个消息,仍然不可置信!我在马赛读书的时候,学习的是法律专业,经常去图书馆自习查找资料。那里藏书非常多,对热爱学习的外国学生也非常友好,可以复印一些珍贵的文献资料。”

在法国开烟草店的中国人陈烁(化名)告诉本报记者,法国烟草店是此次法国抗议和骚乱中被针对的对象之一。


“我们当地烟草群里,就看到有不少店被破坏的消息。”因为店铺开在比较偏远的城市,陈烁的烟草店暂时能正常经营,也未遭遇抢劫或破坏。但据陈烁了解,一些在巴黎开烟草店的同行,确实受到比较大的影响。

与此同时,本报记者从各大旅行社签证负责人处了解到,目前申根法国团队签证预约排到8月份,如果顺利出签,最快也要9月份拿到签证,出行日期也要排到9月中旬了。

目前暑期欧洲团价格在3万元左右,10月份价格在2万元左右。有旅行社负责人表示,此次暴乱

孔帆则从当地华人烟吧(即烟草店和咖啡吧)协会副会长处了解到,据协





**TENDER FOR OWNER'S CAMP CIVIL CONSTRUCTION PROJECT  
DORMITORY D AND OFFICE BUILDING  
BATANGTORU HEPP 510 MW  
PT NORTH SUMATERA HYDRO ENERGY**

**Work Location**  
Batangtoru, South Tapanuli, North Sumatera

**General Scope of Work**  
This Civil Construction Work is consisting of:

- **Dormitory D Building**
  - a. Procurement and Construction for remaining work of civil work (roofing, column, beam) and architectural work (Wall, Door, Window, etc.)
  - b. Electrical, Mechanical, and Plumbing Work
  - c. Water Supply and Drainage Work
- **Office Building**
  - a. Procurement and Construction for remaining work of civil work (roofing, column, beam) and architectural work (Wall, Door, Window, etc.)
  - b. Electrical, Mechanical, and Plumbing Work
  - c. Water Supply and Drainage Work

**General Information**

- Auction Document Submission Period  
Date : July 4th - 5th 2023  
Document Collection Fee : IDR 5,000,000 (five million rupiahs)  
Method : Bank Transfer – ICBC  
Account number : 0120020100001770067 (PT North Sumatera Hydro Energy)
- Bidding Document Submission Date  
The deadline for submitting bids is **17.00 WIB on July 14<sup>th</sup>, 2023** via the email designated below:  
Email : [procurement@hydro-nshe.com](mailto:procurement@hydro-nshe.com)  
UP : Sahat Sibagariang



# 民丹岛北区盛茂港关帝庙 举行盛会庆祝关帝圣君千秋日



丽珍



欣怡



玥美



维琪



玉玲



关圣帝君亭

【本报讯】关帝庙位于民丹岛北区距离小城乌万镇(Tg. Uban)7公里的盛茂港(Desa Sembong)海边。农历五月十三(6月30日)盛茂港举行疫情以来首次庙会,庆祝关帝圣君千秋日,吸引了大批来自小镇上和附近地区的善男信女前来膜拜,祈求合境平安。

与其他地方相似,庙前摆放着许多桌椅,准备了丰盛的美味佳肴,供远道而来的人们享用,一面观赏歌台上

自丹绒檳榔的玉玲、维琪、丽珍、玥美和欣怡五位歌星的落力演唱,间或举行竞拍前福物,筹集来年庙会的活动资金。

关帝庙始建于20世纪初,改革开放后,庙宇由当地海南华社合力修葺和扩建。据当地一位86岁何敦信老伯的

介绍,当年有大批的海南人逃难到了民丹岛北部的浅港(Berakit),后来有部份人移居到这处马来人叫做Sembong的海边开垦土地和捕鱼。那些年在盛茂港的居民几乎清一色都是海南人,而随着时代的变迁,大部分的人都移居到了外地,留下的大约只有三十来

户。那些移居到外地的人大多只在逢年过节才回到家乡与家人团聚。

在盛茂港还有另一间更大的关圣帝君庙,近年来得到了符德等等多位乡亲和其他社会人士的大力支持下,修建了关圣帝君大理石神像,和大神龟巨型塑像。这座关圣帝君庙也是在疫情期间停办了三年的庙会,预计将在今年的九月初九举行隆重的庆祝活动。 纪力秋报道

# 棉兰江夏公所举行始祖神像安座三周年纪念日

【本报讯】江夏祖训:信马登程往异方,任寻胜地振纲长,尔思外境犹吾境,身在他乡即故乡,早暮莫忘亲属附,春秋须荐祖蒸尝,漫云富贵由天定,三七男儿当自强。2023年6月25日(周日)上午11时,江夏宗亲们于玛荷尼街该公所四楼宗祠堂,恭请法师诵经主持,举行始祖神像安座三周年纪念。是日,宗亲嫂们略备糕点菜肴于始祖坛前拈香膜拜,祈求国泰民安,风调雨顺,合境平安。礼毕大家共进中餐,同申虔敬以敦宗谊。(国强报导)



大家于始祖坛前合照



棉兰江夏公所始祖宗祠堂



法師率众宗亲诵经祈福



共进中餐



杨汉平致悼词

【万隆讯】万隆闽南公会顾问方恩永乡亲(Rachmat Sumadhihardja)于6月23

# 万隆闽南公会为方恩永举行献花礼

日息劳荣归天国,在世寄居66载。停灵于新天地(Bumibaru)殡仪馆A、B厅时,各方乡亲和亲朋戚友都来吊唁,表达哀思并祝一路走好。于27日上午8时扶柩至加拉旺(Kerawang)永恒(Lestari)火葬场火化。26日午后5时,闽南

公会主席杨汉平、副主席杨瑜娇、吴汉才、理事团顾问黄良如、与理事杨健水、洪民和、洪白荣、周国程、林文庆、洪念娟、萧秀宝、陈俊慧、黄文汉等都到现场参加献花礼。遗属方陈贤玉夫人率公子方秉耀、秉丰、满女秉新及孙儿孙女等家人在场向来吊唁

亲友叩谢。 杨汉平主席致悼词:“噩耗传来,痛失良友乡亲,悲痛的心情,难以言表。犹记得今年春节,我们还一起把盏言欢,同庆佳节,四个月后的今天却已天人永隔。我们闽南乡亲带着沉痛的心相聚这里,为我们敬爱的方恩永

乡亲敬献素花一环,表达惜别之情。感谢方恩永乡生前对闽南公会的关怀之情将永铭心间。感谢曾经美好的友谊,挚友,我们祝愿您一路走好,安息在没有病痛、荣耀的天家。愿家属节哀顺变。” 方家长公子秉耀 (Rhesa Sumadhihardja) 致词



方秉耀致谢词

感谢闽南乡亲以献花礼悼念父亲,高谊隆情,愿神厚报。(雪妮报道)



杨汉平与理监事献花、行三鞠躬致敬



方恩永遗留家属在灵堂



家属叩谢

# 苏北潮州团结公会庆祝端午节举行系列活动

【本报讯】全球各地包括我国纷纷举行庆祝中华传统节日端午节,印尼苏北潮州团结公会也不例外,于6月25日星期日上午十时在棉兰甘地街汕头大酒店大厅庆祝端午节。

司仪蔡玉芳主持节目,筹委会主席李友翠致辞表示,感谢全体乡亲拨冗出席庆祝端午节,庆祝活动包括包粽子竞赛、吃粽子竞赛及竖立鸡蛋竞赛,祝大家端午安康!



李友翠致辞



戴嘉宁致辞



邱玉山致辞



徐煜权致辞



副辅导主席林瑞光献唱



文娱组陈丽英献唱

苏北潮州公会理事会主席戴嘉宁致辞指出,庆祝端午是纪念中国春秋时期楚国大臣屈原,他曾写下了忧国忧民的不朽诗篇,公元前278年秦军攻破楚国京都,屈原心如刀割,在五月初五他写下绝笔作《怀沙》之后,抱石投汨罗江身死。祝全体乡亲端

节安康! 苏北潮州团结公会基金会主席邱玉山致辞宣称,庆祝端午节是纪念中国古代伟大的爱国诗人屈

原,在每年的农历五月初五都有举行包粽子、赛龙舟的风俗习惯,祝大家端午节安康! 苏北潮州团结公会辅

导主席徐煜权致辞,感谢全体乡亲拨冗出席庆祝端午节,希望通过庆祝端午节活动而让大家更加了解其真正的含义,把庆祝端午节的活动永远传承下去! 接着大会举行三项竞赛,即包粽子、吃粽子和竖立鸡蛋,评委是苏淑英、杨彩莉、杨丽霓,前三名优胜者皆获奖,结束后乡亲们共进午餐,爱好歌曲之乡亲纷纷上台献唱。

原,在每年的农历五月初五都有举行包粽子、赛龙舟的风俗习惯,祝大家端午节安康! 苏北潮州团结公会辅

导主席徐煜权致辞,感谢全体乡亲拨冗出席庆祝端午节,希望通过庆祝端午节活动而让大家更加了解其真正的含义,把庆祝端午节的活动永远传承下去! 接着大会举行三项竞赛,即包粽子、吃粽子和竖立鸡蛋,评委是苏淑英、杨彩莉、杨丽霓,前三名优胜者皆获奖,结束后乡亲们共进午餐,爱好歌曲之乡亲纷纷上台献唱。

(陈平治报道)



杨彩莉、苏淑英、杨丽霓颁粽子优胜者奖



陈赐藩、戴嘉宁、邱玉山颁竖立鸡蛋优胜者奖



邱玉山、戴嘉宁、陈赐藩颁吃粽子优胜者奖



各位理事与青年组成员合照

# 棉兰三家慈善团体捐献食物品给感化院孤儿院



Asin致辞



合照



与孤儿院负责人合照



黄振兴致辞



林晓茵致辞



进餐现场



合照



Aling向感化院辞行离开

【本报讯】2023年6月25日(周日)上午10时,日里棉兰扶轮社、88友谊联络团、Lovely Family Charity

Group 三家服务社会慈善团体, 赴往 Yayasan Pemenuhan Jiwa Sumatra "Rumah Pemulihan" Jl. Citra Anggrek

No.37 Sp.Selayang Medan Tun-tungan, 分发饭包、日需家物品等, 给予该院负责人们, 大家共同享用中

餐。随后中午2时, Lovely Family Charity Group 再往 Jl. Perkutut Gg Karya Bakti No.72 Kel. Helvetia Tengah Medan,

Yayasan Pantu Asuhan Bethani Rendah Hati Indonesia, 分发食物品给孤儿院们。期间, 88友谊联络会主席黄

振兴、Asin 代表里棉兰扶轮社、LFCC 林晓茵主席分别致辞。

(国强报导)



合照



在孤儿院分发现场

Lt:Pnd



**Agung Sedayu Group**  
世达集团属下

## 激動人心的學校假期！

老上海Sedayu City提出了特別現場表演：  
**Badanamu "Dino Bus Adventure"**

**SEDAYU CITY**  
@ KELAPA GADING











【本报讯】学校假期到了！当然，许多人已经计划好了与家人共度美好时光的活动。为了填补这个儿童假期的势头，2023年6月29日至7月9日，每天老上海Sedayu City和E-Motion Entertainment提出了BADANAMU特别直播节目“Dino Bus Adventure”。

Badanamu是一个来自韩国的教育动画角色，目前非常受欢迎，它向孩子们介绍了很多游戏学习计划，比如科学、技术、数学和其他故事和歌曲的世界。

准备好与BADA角色面对面，白熊的身材，厚厚的皮毛，可爱且总是穿着黄色的靴子，还有它的朋友JESS，擅长跳舞的粉红色金熊。他们将提供经验一起学习玩耍，这对家庭来说是独特而有趣的，也给许多人带来了欢乐。

“为了充实了学校假期，我们特意把Badanamu的朋友们带到老上海Sedayu City，因为角色Bada和它的朋友Jess很有名非常受孩子们的喜爱。”Agung Sedayu集团Jarenta Sinaga商业零售1部副部长说道。他进一步补充了这个角色Bada和Jess肯定会通过简单有趣的故事提供教育价值被孩子们理解，并提供道德信息。这些信息对孩子们塑造自己

Veronica解释说，Badanamu的特别演出每天周工作日在16.00 WIB举行的，而周末举行两次，即在16.00 WIB和18.00 WIB。“除了现场表演，孩子们和他们的家人也有机会访问见面会，直接打招呼，一起捕捉专属时刻Bada和Jess。我们还为玩家准备了特殊的装饰和照相亭想捕捉这一时刻。”他说。

对于访客，尤其是想要跟Badanamu访问见面会的孩子，获得免费通行证有三个条款和条件：第一，交换所有老上海租户的交易收据，价值10万印尼盾将获得一张免费通行证见面会。可以坐在该地区现场表演。第二，购物收据可以合并（最多两张收据），但不能应用乘法。第三，兑换的收据是从机器里出来的原始收据收款人在同一天的交易。如果收据不符合这些规

定，在收据生效时于老上海管理层有权拒绝。

如果无法参加见面会，访客也不必担心。所有老上海的游客都可以在现场表演区的座位外免费欣赏Badanamu的特别表演，当然，你仍然可以在Badanamu摄影棚上创造有趣的回忆。

Patria Veronica讲到：“Badanamu ‘Dino Bus Adventure’的存在回归将为老上海带来欢乐和多样性。希望它能为游客提供难忘的体验，并成为他们度过假期的甜蜜回忆。我们的目标不仅是孩子，还有家庭。这项活动也是我们在每个漫长的学校假期季举办家庭活动的承诺。”

同时，E-Motion Entertainment是印度尼西亚儿童现场活动的许可证持有人，如Badanamu, Tayo, Pororo, Mr. B read Barbershop, Uwa and Friends，他们成功地在活动中带来了包装精美的教育娱乐。Florin Limasana和Arnold Limasana作为公司的所有者继续寻求并将为印尼儿童带来其他惊喜。

节目期间，老上海还在Court of Ruby举办了一场玩具集市红宝石。游客可以满足于他们的孩子购买新的廉价玩具。此外，游客还可以享受各种“HOLIDEALS”促销活动，一起用餐在这次主题美食之旅中，亲爱的传奇租户家庭，享受特别折扣或免费商品，包括Shu Gao Yin Xiang, Mutiara Traditional Chinese Food, Lumpia Semarang JKT, Kedai Sinar Harapan, Zangrandilee Cream, Uncle Sur Tau Lee Cream, Gong Cha等等。


**关于Sedayu City**

Sedayu City 是 KelapaGading的最后一片好土地，它结合了住宅和商业。这个由世达集团(Agung Sedayu Group)开发的占地 85 公顷的区域以“一站式生活”(“One Stop Living”)为理念，在绿色环境和豪华住宅风格的豪华中满足社区或居民的所有需求。距离 KelapaGading轻轨站仅 5 分钟路程，Sedayu City 配备了 168 项豪华设施，完备的美食、购物和娱乐中心，将为住户提供舒适和豪华的生活。

**关于世达集团 (Agung Sedayu)**


世达集团 (Agung Sedayu Group或ASG) 是一家领先的房地产开发商，已成功开发了印度尼西亚一些最具标志性和知名度的房地产。ASG 成立于 1971 年，半个多世纪以来一直取得成功。在房地产开发仍然是其核心业务的情况下，ASG 的项目范围广泛，涵盖新城市、综合体、住宅、商业、酒店和工业。基于对善良、品质和价值观的坚定承诺，ASG 立足于坚实的基础。这些原则反映在 ASG 的每个项目以及与其合作伙伴和客户的长期关系中。

# 印尼和谐文化基金会(大道文化研究中心) 举行系列端午节纪念活动



大道文化研究中心  
孔子学堂  
印度尼西亚

今天我们举行端午节纪念活动



理解中国 从孔子出发

- 《论语》是一部在中国可影响千年的《经典》
- 一、论道的书卷
- 《论语》看，孔子应如何，对人，及弟子与高徒如何关于夫子之道也
- 《论语文选》



大道文化研究中心  
孔子学堂  
印度尼西亚

屈原忠心是清官  
Qu Yuan adalah pejabat bersih dan setia

【本报讯】端午节是中华民族的重要传统节日，有着丰富的传统习俗和深刻的文化内涵。每年五月初五，世界各地华人以包粽子、赛龙舟等习俗纪念两千多年前的伟大爱国诗人屈原，由此缅怀和学习屈原忠心清廉、志向高洁、为国为民的道德精神。端午期间，印尼和谐文化基金会(大道文化研究中心)孔子学堂组织了丰富多彩的活动。

与此同时，由尼山世界儒学中心(中国孔子基金会秘书处)路则权研究员授课，印尼和谐文化基金会(大道文化研究中心)孔子学堂组织的首次线上国际中华经典课堂于2023年6月17日开课。此次课堂选用《论语》为教学内容，由尼山世界儒学中心(中国孔子基金会秘书处)路则权研究员授课，印尼和谐文化基金会(大道文化研究中心)胡思云秘书长主持，来自印尼国民慈善学校、慈行学校与慈德学校的三十位高中学生参加课堂。

路则权研究员在开课时以“理解中国，从孔子出发”为主题，向学生们简要介绍了从出生到三十而立青少年时代的孔子与《论语》中说管理、学习、交友等内容的章节。路教授强调，孔子终其一生求学、办学、为民、治世，充分体现了励志的典范，其“有教无类”、“因材施教”等教育理念从2500多年前到今天乃至未来都成为人类教育普及、文明进步的主导思想。

胡思云在主持时使用辅助教学软件与学生们互动，帮助学生理解教学内容。上课前，同学们使用了“伟大”、“老师”、“仁慈”等相关形容词自己对孔子的认识，而学生们认为做人的重要道德品格包括诚实、善良、尊敬、礼貌、公平、勇敢等等，很大部分源自于孔子生平系统性提出的思想和教化。同学们专注听课，积极反应，学习气氛轻松愉快，不亦说乎。

雅言传承文明，经典浸润人生。中华经典是中华文明的智慧结晶和精华所在。通过国际中华经典课堂，青年们更能感受到中华优秀传统文化博大精深，从中汲取人生启示。望课堂有助于促进中国与印尼民族文化互融互鉴、美美与共，为人类文明和谐共进做出积极贡献。



# MASPION

"Cintailah Produk - Produk Indonesia"

## KOMPOR INDUKSI MASPION

**15%** memasak lebih irit dibandingkan pemakaian kompor LPG 12 kg



- ✓ KOMPOR INDUKSI MIC - 01
- ✓ KOMPOR INDUKSI MIC - 02 ( With Stainless Steel Pot )

### TERBUKTI LEBIH AMAN

Ketika kertas ditempatkan diantara kompor dan frypan saat menggoreng telur terbukti kertas tidak terbakar.

Video lebih lengkapnya [maspion.official](https://www.maspion.com)

- Vitro ceramic black glass high resistant temperature glass
- Slide soft touch sensor temperature & wattage
- 8 cooking modes ( hot pot, fry, stir fry, BBQ, boil, porridge, steam, soup )
- Automatic safety protection with alarm & child lock
- Automatic overheat safety protection
- Equipped timer for time delay & cooking time 1 minutes - 24 hours

Jaminan kualitas lebih baik dari buatan Jepang, Korea maupun China

Tersedia di :

- **MASPION OFFICIAL STORE**  
tokopedia
- **MASPION OFFICIAL SHOP**  
Shopee
- **Maspion Bazaar**  
Maspion Plaza Jl Gunung Sahari Raya Kav. 18 Pademangan Barat Jakarta Utara Telp. 021 - 647 01000

- **Maspion Bazaar**  
Ruko Gateway Blok 17 Pepelegi Sidoarjo Telp. 031 - 855 4108
- **Maspion Bazaar**  
Maspion Square Lt Dasar Blok G 36-39 B Jl. A. Yani 73 Surabaya Telp. 031 - 8477 575

Tersedia juga di toko elektronik terdekat

# MASPIONPUMPS

"Cintailah Produk - Produk Indonesia"

**NYEDOT KUAT  
MENGISI CEPAT  
LISTRIK HEMAT**

**5 TAHUN GARANSI MOTOR**

**100% OLIJANGAN TERBACA**



**smart PUMP**  
TECHNOLOGY

Pertama Berteknologi Smart Pump lebih hemat listrik lebih cepat mompal

**Paling komplit dan bagus, sedotan dan semprotannya kuat**  
Jaminan kualitas lebih baik dari buatan Jepang, Korea maupun China

Tersedia di :

tokopedia **MASPION OFFICIAL STORE** Shopee **MASPION OFFICIAL SHOP**

- **Maspion Bazaar**  
Ruko Gateway Blok 17 Pepelegi Sidoarjo Telp. 031 - 855 4108
- **Maspion Bazaar**  
Maspion Square Lt Dasar Blok G 36-39 B Jl. A. Yani 73 Surabaya Telp. 031 - 8477 575
- **Maspion Bazaar**  
Maspion Plaza Jl Gunung Sahari Raya Kav. 18 Pademangan Barat Jakarta Utara Telp. 021 - 647 01000

Tersedia juga di Distributor Maspion Pumps :

### SURABAYA & SIDOARJO

- **Sumber Lancar**  
Jl. Semarang No.104B Surabaya - Telp. 0811 3247 35
- **Hanasa Sumber Lancar**  
Jl. Arjuna No.1 Surabaya Telp. 0812 2252 5281
- **Berkat Chandra Anugerah**  
Jl. Raya Sukodono KM.4 No.88 Sidoarjo - Telp. 0821 3997 2917
- **Timur Raya Surya Utama**  
Jl. Kembang Jepun No.53 Surabaya - Telp. 0822 5717 4106
- **Sungai Mas Cemerlang**  
Jl. Trosobo No.19 Sidoarjo Telp. 0819 0738 3688
- **CV. Karya Baru**  
Jl. Undaan Kulon 115-117 Surabaya - Telp. 081 852 5200
- **UD. Akang Diesel**  
Jl. Kembang Jepun No. 6 Surabaya - Telp. 0813 3266 3663
- **Toko Paku Waja**  
Jl. Gajah Mada 121 Sidoarjo Telp. 031 892 1586
- **Sumber Sukses Mesin**  
Jl. Ki Hajar Dewantara No.13 Sidoarjo - Telp. 031 - 898 4396

### BANDUNG

- **PT. Maktal Distribusi Pratama**  
Jl. Jamika No.47, Bandung Telp. 022-601 9110 / 0811 233 222
- **PT. Maktal Distribusi Pratama**  
Jl.Parigi Lama No.1, Lingker Kertaharja Ciateul, Kel. Situ Kec.Sumedang Utara Telp. 0851 0084 0111
- **TB. Ciwidey Jaya**  
Jl. Raya Pasar Cibereum Los No 105, Ciwidey Telp. 089694223305 / 08962159888
- **PT. Maktal Distribusi Pratama**  
Jl. Jendral Surdirman No. 200, Copong, Garut Telp. 0851 0172 5279
- **CV. Himalaya Laris Abadi**  
Jl.Ahmad Yani No.477, Bandung Telp. 022-87312850 / 0896 8868 1775
- **TB. Garuda**  
Jl. Raya Dayeuhkolot No.531, Bandung Telp. 022-5201970 / 0816601121
- **PT. Bangun Karya Rejeki**  
Jl. BKR 60, Bandung Telp. 022-5221036 / 0811 2311 600

[f maspion](https://www.facebook.com/maspion)

[i maspion.official](https://www.instagram.com/maspion.official)

[t maspion.official](https://www.tiktok.com/@maspion.official)

visit [jualbeliOK.com](https://www.jualbeliOK.com) to shop






## 享受薑黃的保健功效 Nikmati Kebaikan Kunyit



**acaraki®  
GOLDEN SPARKLING™**  
Turmeric & Tamarind Sparkled with Soda



Outlet AEON Tinjungs Barat  
Outlet Kota Tua



Outlet Landmark Pluit



anggun

**薑黃素**  
Kurkumin

**鈣**  
Kalsium

**醣類**  
Karbohidrat

**抗氧化劑**  
Antioksidan

**蛋白質**  
Protein

**雙去甲氧基薑黃素**  
Bisdemetokskurkumin

**七甲氧攷然**  
Sesmetoksikumin

**澱粉**  
Pati

**纖維素**  
Selulosa

**磷**  
Fosfor

**維生素C**  
Vitamin C

[@Acaraki.Sparkling](https://www.facebook.com/Acaraki.Sparkling)

[@Acaraki.Sparkling](https://www.instagram.com/Acaraki.Sparkling)

[Acaraki Golden Sparkling](https://www.youtube.com/Acaraki.Golden.Sparkling)

Sumber: [https://riyankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1776/si-kuning-kunyit-kaya-manfaat](https://riyankes.kemkes.go.id/view_artikel/1776/si-kuning-kunyit-kaya-manfaat)

永安藥業集團  
PT. SINDE BUDI SENTOSA  
PHARMACEUTICAL INDUSTRIES  
ISO 9001:2015, ISO 22000:2018

# 熱烈祝賀



## 印尼晉江同鄉會 第六屆理監事成立

本會董事歐陽連財鄉賢 榮任

印尼晉江同鄉會第六屆會長誌慶  
(2023年 — 2026年)

凝  
聚  
鄉  
誼



造  
福  
桑  
梓



## 世界晉江同鄉總會

澳大利亞晉江同鄉會

加拿大泉州晉江聯誼會

香港晉江社團總會

澳門晉江同鄉會

緬甸晉江公會

馬來西亞晉江社團聯合會

菲律賓晉江同鄉總會

新加坡晉江會館

台北市晉江同鄉會

高雄市泉州晉江同鄉會

泰國晉江同鄉會

美國晉江聯合會

世界晉江青年聯誼會

同 敬 賀





# 习近平在中共中央政治局第六次集体学习时强调 不断深化对党的理论创新的规律性认识 在新时代新征程上取得更为丰硕的理论创新成果

新华社北京7月1日电 中共中央政治局6月30日下午就开辟马克思主义中国化时代化新境界进行第六次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,开辟马克思主义中国化时代化新境界的重大任务,是当代中国共产党人的庄严历史责任。党的二十大报告在总结历史经验基础上,提出并阐述了“两个结合”、“六个必须坚持”等推进理论创新的科学方法,为继续推进党的理论创新提供了根本遵循,我们要坚持好、运用好。

中央党校(国家行政学院)副校(院)长李文堂就这个问题进行讲解,提出工作建议。中共中央政治局的同志认真听取了讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,回顾党的百年奋斗史,我们党之所以能够在革命、建设、改革各个历史时期取得重大成就,能够领导人民完成中国其他政治力量不可能完成的艰巨任务,根本在于掌握了马克思主义科学理论,并不断结合新的实际推进理论创新,取得了毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、新时代中国特色社会主义思想等重大理论成果,始终坚持解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实,使马克思主义在中国焕发出强大生命力,使党掌握了强大的真理力量。中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,归根到底是马克思主义行,是中国化时代化的马克思主义行。这是历史的结论。我们要不断深化对党的理论创新的规律性认识,在新时代新征程上取得更为丰硕的理论创新成果。

习近平强调,马克思主义中国化时代化这个重大命题本身就决定,我们决不能抛弃马克思主义这个魂脉,决不能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。坚守好这个魂和根,是理论创新的基础和前提。理论创新必须讲新话,但不能丢了老祖宗,数典忘祖就等于割断了魂脉和根脉,最终会犯失去魂脉和根脉的颠覆性错误。我们必须坚持马克思主义这个立党立国、兴党兴国之本不动摇,坚持植根本国、本民族历史文化沃土发展马克思主义不停步,坚定历史自信、文化自信,坚持古为今用、推陈出新,以马克思主义为指导对中华五千多年文明宝库进行全面挖掘,用马克思主义激活中华优秀传统文化中富有生命力的优秀因子并赋予新的时代内涵,将中华民族的伟大精神和丰富智慧更深层次地注入马克思主义,有效把马克思主义思想精髓同中华优秀传统文化精华贯通起来,聚变为新的理论优势,不断攀登新的思想高峰。我们要拓宽理论视野,以海纳百川的开放胸襟学习和借鉴人类社会一切优秀文明成果,在“人类知识的总和”中汲取优秀思想文化资源来创新和发展党的理论,形成兼容并蓄、博采众长的理论大格局大气象。

■开辟马克思主义中国化时代化新境界的重大任务,是当代中国共产党人的庄严历史责任。党的二十大报告在总结历史经验基础上,提出并阐述了“两个结合”、“六个必须坚持”等推进理论创新的科学方法,为继续推进党的理论创新提供了根本遵循,我们要坚持好、运用好

■回顾党的百年奋斗史,我们党之所以能够在革命、建设、改革各个历史时期取得重大成就,能够领导人民完成中国其他政治力量不可能完成的艰巨任务,根本在于掌握了马克思主义科学理论,并不断结合新的实际推进理论创新,取得了毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、新时代中国特色社会主义思想等重大理论成果,始终坚持解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实,使马克思主义在中国焕发出强大生命力,使党掌握了强大的真理力量。中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,归根到底是马克思主义行,是中国化时代化的马克思主义行。这是历史的结论。我们要不断深化对党的理论创新的规律性认识,在新时代新征程上取得更为丰硕的理论创新成果

■马克思主义中国化时代化这个重大命题本身就决定,我们决不能抛弃马克思主义这个魂脉,决不能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。坚守好这个魂和根,是理论创新的基础和前提。理论创新必须讲新话,但不能丢了老祖宗,数典忘祖就等于割断了魂脉和根脉,最终会犯失去魂脉和根脉的颠覆性错误。我们必须坚持马克思主义这个立党立国、兴党兴国之本不动摇,坚持植根本国、本民族历史文化沃土发展马克思主义不停步,坚定历史自信、文化自信,坚持古为今用、推陈出新,以马克思主义为指导对中华五千多年文明宝库进行全面挖掘,用马克思主义激活中华优秀传统文化中富有生命力的优秀因子并赋予新的时代内涵,将中华民族的伟大精神和丰富智慧更深层次地注入马克思主义,有效把马克思主义思想精髓同中华优秀传统文化精华贯通起来,聚变为新的理论优势,不断攀登新的思想高峰。我们要拓宽理论视野,以海纳百川的开放胸襟学习和借鉴人类社会一切优秀文明成果,在“人类知识的总和”中汲取优秀思想文化资源来创新和发展党的理论,形成兼容并蓄、博采众长的理论大格局大气象。

■要及时科学解答时代新课题。时代是思想之母,实践是理论之源。一切划时代的理论,都是满足时代需要的产物。用以观察时代、把握时代、引领时代的理论,必须反映时代的声音,绝不能脱离所在时代的实践,必须不断总结实践经验,将其凝结成时代的思想精华。我们推进理论创新是实践基础上的理论创新,而不是坐在象牙塔内的空想,必须坚持在实践中发现真理、发展真理,用实践来实现真理、检验真理。

习近平指出,要及时科学解答时代新课题。时代是思想之母,实践是理论之源。一切划时代的理论,都是满足时代需要的产物。用以观察时代、把握时代、引领时代的理论,必须反映时代的声音,绝不能脱离所在时代的实践,必须不断总结实践经验,将其凝结成时代的思想精华。我们推进理论创新是实践基础上的理论创新,而不是坐在象牙塔内的空想,必须坚持在实践中发现真理、发展真理,用实践来实现真理、检验真理。

■要牢固树立大历史观,以更宽广的视野、更长远的眼光把握世界历史的发展脉络和正确走向,认清我国社会发展、人类社会发展的历史逻辑大趋势,把握中国式现代化的历史沿革和实践要求,在新一轮科技变革、全球经济发展大格局和我国发展的阶段性特征中深化对推动高质量发展、构建新发展格局的规律性认识,在世界马克思主义政党命运比较和我们党长期执政面临的现实考验中深化对党的自我革命战略思想的规律性认识,全面系统地提出解决现实问题的科学理念、有效对策,让当代中国马克思主义、21世纪马克思主义展现出更为强大、更有说服力的真理力量

■推进理论的体系化、学理化,是理论创新的内在要求和重要途径。马克思主义之所以影响深远,在于其以深刻的学理揭示人类社会发展的真理性、以完备的体系论证其理论的科学性。新时代中国特色社会主义思想的发展是一个不断丰富拓展并不断体系化、学理化的过程。马克思主义理论研究和建设工程要不断深化理论研究阐释,重点研究阐释我们党提出的新理念新论断中原理性理论成果,把握相互的内在联系,教育引导全党全国更好学习把握新时代中国特色社会主义思想的理论体系

■要注重从人民群众的创造中汲取理论创新智慧。马克思主义是为人民立言、为人民代言的理论,是为改变人民命运而创立、在人民求解放的实践中丰富和发展的,人民的创造性实践是马克思主义理论创新的不竭源泉。人民作为历史的创造者,不仅是物质财富的创造者,也是精神财富的创造者。马克思主义中国化时代化成果,都是党和人民实践经验和集体智慧的结晶。无论是毛泽东思想、中国特色社会主义理论体系,还是新时代中国特色社会主义思想,无不源自于人民的智慧、人民的探索、人民的创造。继续推进党的理论创新必须走好群众路线,决不能闭门造车、坐而论道、流于空想。要尊重人民首创精神,注重从人民的创造性实践中总结新鲜经验,上升为理性认识,提炼出新的理论成果,着力让党的创新理论深入亿万人民心中,成为接地气、聚民智、顺民意、得民心的理论

习近平指出,要注重从人民群众的创造中汲取理论创新智慧。马克思主义是为人民立言、为人民代言的理论,是为改变人民命运而创立、在人民求解放的实践中丰富和发展的,人民的创造性实践是马克思主义理论创新的不竭源泉。人民作为历史的创造者,不仅是物质财富的创造者,也是精神财富的创造者。马克思主义中国化时代化成果,都是党和人民实践经验和集体智慧的结晶。无论是毛泽东思想、中国特色社会主义理论体系,还是新时代中国特色社会主义思想,无不源自于人民的智慧、人民的探索、人民的创造。继续推进党的理论创新必须走好群众路线,决不能闭门造车、坐而论道、流于空想。要尊重人民首创精神,注重从人民的创造性实践中总结新鲜经验,上升为理性认识,提炼出新的理论成果,着力让党的创新理论深入亿万人民心中,成为接地气、聚民智、顺民意、得民心的理论

防、治党治国治军等各个领域也都面临着一系列新的重大课题,中国之问、世界之问、人民之问、时代之问给我们提出的新课题比过去更复杂、更难,迫切需要我们从理论与实践的结合上提交答案。要牢固树立大历史观,以更宽广的视野、更长远的眼光把握世界历史的发展脉络和正确走向,认清我国社会发展、人类社会发展的历史逻辑大趋势,把握中国式现代化的历史沿革和实践要求,在新一轮科技变革、全球经济发展大格局和我国发展的阶段性特征中深化对推动高质量发展、构建新发展格局的规律性认识,在世界马克思主义政党命运比较和我们党长期执政面临的现实考验中深化对党的自我革命战略思想的规律性认识,全面系统地提出解决现实问题的科学理念、有效对策,让当代中国马克思主义、21世纪马克思主义展现出更为强大、更有说服力的真理力量。

习近平强调,推进理论的体系化、学理化,是理论创新的内在要求和重要途径。马克思主义之所以影响深远,在于其以深刻的学理揭示人类社会发展的真理性、以完备的体系论证其理论的科学性。新时代中国特色社会主义思想的发展是一个不断丰富拓展并不断体系化、学理化的过程。马克思主义理论研究和建设工程要不断深化理论研究阐释,重点研究阐释我们党提出的新理念新论断中原理性理论成果,把握相互的内在联系,教育引导全党全国更好学习把握新时代中国特色社会主义思想的理论体系

习近平指出,要注重从人民群众的创造中汲取理论创新智慧。马克思主义是为人民立言、为人民代言的理论,是为改变人民命运而创立、在人民求解放的实践中丰富和发展的,人民的创造性实践是马克思主义理论创新的不竭源泉。人民作为历史的创造者,不仅是物质财富的创造者,也是精神财富的创造者。马克思主义中国化时代化成果,都是党和人民实践经验和集体智慧的结晶。无论是毛泽东思想、中国特色社会主义理论体系,还是新时代中国特色社会主义思想,无不源自于人民的智慧、人民的探索、人民的创造。继续推进党的理论创新必须走好群众路线,决不能闭门造车、坐而论道、流于空想。要尊重人民首创精神,注重从人民的创造性实践中总结新鲜经验,上升为理性认识,提炼出新的理论成果,着力让党的创新理论深入亿万人民心中,成为接地气、聚民智、顺民意、得民心的理论。

## 用党的创新理论及时科学解答时代新课题 ——社会各界深刻学习领会习近平总书记 在中共中央政治局第六次集体学习时的重要讲话精神

习近平总书记强调:“马克思主义中国化时代化这个重大命题本身就决定,我们决不能抛弃马克思主义这个魂脉,决不能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。”

“总书记指出,坚守好这个魂和根,是理论创新的基础和前提。这让我深受启发。”山东大学哲学与社会发展学院教授何中华表示,习近平新时代中国特色社会主义思想坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,是当代中国马克思主义、21世纪马克思主义,是中华文化和中国精神的时代精华,实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃,为新时代党和国家事业发展提供了根本遵循。

第一时间学习总书记的重要讲话,中央党史和文献研究院第七研究部副主任毛胜表示,我们要深刻把握中华文明的突出特性,深刻理解“两个结合”的重大意义。马克思主义扎根中国是历史的选择、人民的选择,也是文化选择的结果。这就要求我们坚定历史自信、文化自信,坚持古为今用、推陈出新,以马克思主义为指导对中华五千多年文明宝库进行全面挖掘,有效把马克思主义思想精髓同中华优秀传统文化精华贯通起来,聚变为新的理论优势。

推进马克思主义中国化时代化是一个追

求真理、揭示真理、笃行真理的过程。河南红旗渠干部学院教师李媛表示,党的二十大报告以必须坚持人民至上、必须坚持自信自立、必须坚持守正创新、必须坚持问题导向、必须坚持系统观念、必须坚持胸怀天下“六个必须坚持”首次从世界观和方法论的高度深刻阐述了推进理论创新的科学方法、正确路径,深刻体现了习近平新时代中国特色社会主义思想的立场观点方法。“我们要掌握好、坚持好、运用好习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论,才能更好在新时代伟大实践中探索面向未来的理论和制度创新。”

时代是思想之母,实践是理论之源。一切划时代的理论,都是满足时代需要的产物。用以观察时代、把握时代、引领时代的理论,必须反映时代的声音,绝不能脱离所在时代的实践,必须不断总结实践经验,将其凝结成时代的思想精华。我们推进理论创新是实践基础上的理论创新,而不是坐在象牙塔内的空想,必须坚持在实践中发现真理、发展真理,用实践来实现真理、检验真理。

近期,南京大学马克思主义学院“走乡村,访小院”暑期社会实践团即将前往河北、云南等地,围绕科技小院赋能乡村振兴展开调研,立志将理论研究扎根祖国大地。

“正如习近平总书记强调‘推进理论创新是实践基础上的理论创新,而不是坐在象牙塔内的空想’,理论若脱离实践,实践必然抛弃理论。”在该校哲学系教授孙乐强看来,当前,面对“两个大局”加速演进并深度互动的时代背景,我们要扎根实践,把脉问题,将党的创新理论运用到贯彻落实党的二十大提出的重大战略部署中去,对中国之问、世界之问、人民之问、时代之问作出切合实际的正确答案。

总书记在讲话中创新性地提出推进理论的体系化、学理化,令马克思主义理论研究和建设工程课题组首席专家严书翰深感振奋:“这个新提法的内涵是要求党的创新理论要像马克思主义经典理论那样,以深刻的学理揭示人类社会发展的真理性、以完备的体系论证其理论的科学性。”

习近平总书记对马克思主义理论研究和建设工程提出明确要求。严书翰说:“我们要不断深化理论阐释,把对习近平新时代中国特色社会主义思想进行体系化、学理化研究作为重要任务,这是谱写马克思主义中国化时代化新篇章的迫切要求。”

上海市兴业路76号,中共一大会址。众多参观者从各地赶来,在党的诞生地庆祝中国共产党成立102周年。

在上海大学教授李斌看来,习近平总书记的重要讲话对理论工作者开展党的创新理论研究具有启示意义。“理论工作者应植根本国、本民族历史文化沃土,在中国式现代化的伟大实践中,不断深化对党的理论创新的规律性认识,从中国与世界互动、中国与全球互融中,发掘历史主动精神,积极探索,取得更多更好的理论创新成果。”

理论来自人民,理论造福人民。习近平总书记强调,要注重从人民群众的创造中汲取理论创新智慧。

“总书记的重要论述为我们深刻指明了理论创新的源头活水,人民的创造性实践是马克思主义理论创新的不竭源泉。”中共四川省委党校科学社会主义教研部讲师杨雨林表示,理论创新只有植根群众实践的沃土,才能真正满足社会需要、实践需要、人民需求,进而展现出旺盛的生机与活力。

“把握好习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论,要做到坚持人民至上。”中国共产党人的理论创新就是坚持人民至上。”海口海关机关党委副书记吴天斌表示,在推进理论创新的过程中,我们要尊重人民首创精神,推出反映群众心声、满足群众诉求、符合群众意愿的理论成果,让党的创新理论“飞入寻常百姓家”,成为接地气、聚民智、顺民意、得民心的理论。

(新华社北京7月1日电 新华社记者)

# 韩正出席第十一届世界和平论坛开幕式并致辞

新华社北京7月2日电 国家副主席韩正2日在清华大学出席第十一届世界和平论坛开幕式并致辞。新开发银行行长、巴西前总统罗塞夫、俄罗斯前联邦安全会议秘书伊万诺夫、印尼前外长维拉达等外国前政要、各国驻华使节、专家学者等400余人出席。

韩正表示，面对国际形势深刻变化，习近平主席提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议等一系列重大倡议，不断丰富构建人类命运共同体理念的内涵和实践路径，为解决人类面临的共同问题贡献了中国智慧、中国方案，为世界和平发展注入强劲正能量。中国愿同各国一

道，共同维护世界和平安全，共谋全球发展繁荣，共倡文明交流互鉴，共享人类发展、安全、文明成果。韩正提出四点建议。

一是坚持独立自主相互尊重。支持一切独立自主探索民主发展道路的努力，尊重不同国家人民对价值实现路径的探索。推动人类政治文明不断发展进步，建设一个各美其美、美美与共的美好世界。

二是通过对话协商解决冲突。国际社会特别是有影响力的大国应旗帜鲜明地根据当事国需要和愿望劝和促谈、斡旋调停，以对话建互信、以对话解纷争、以对话促安全。

三是坚定维护践行多边主义。坚持

按照事情本身的是非曲直决定立场和政策，推动全球治理朝着更加公正合理的方向发展。

四是推动包容普惠互利共赢。共同推动全球发展迈向平衡协调包容新阶段，促进国际发展合作，增进参与国际福祉，巩固世界和平的社会基础。

韩正强调，中国式现代化是走和平发展道路的现代化。中国坚定不移地做世界和平的倡导者、建设者和维护者，愿同世界上所有爱好和平、致力发展的国家携手同行、和衷共济，走出一条迈向持久和平和普遍安全的康庄大道，让和平的薪火代代相传。

## 数字中国

### 去年全国教育经费总投入 61344 亿元

本报北京7月1日电（记者赵婀娜、黄超）教育部日前发布的最新数据显示：2022年全国教育经费总投入为61344亿元，比上年增长6%。其中，国家财政性教育经费为48478亿元，比上年增长5.8%。

2022年全国学前教育、义务教育、高中阶段教育、高等教育经费总投入分别为5137亿元、26801亿元、9556亿元、16397亿元，比上年分别增长3%、6.7%、8.5%、6.2%；全国幼儿园、普通小学、普通初中、普通高中、中等职业学校、普通高等学校生均教育经费总支出均比

上年有所增长，增幅分别为7.3%、5.2%、3.6%、2.8%、1.2%、1.3%。

在相关部门大力支持下，近年来教育投入工作扎实开展，以政府投入为主、多渠道筹集教育经费体制不断巩固完善，有力支撑起世界最大规模教育体系，有力推动了中国教育现代化总体发展水平跨入世界中上国家行列。下一步，将继续坚定不移贯彻落实党中央、国务院关于优先发展教育事业、优先保障教育投入的决策部署，把教育优先发展战略落到实处。

### 去年全国用水总量近 6000 亿立方米

据新华社北京电 记者近日从水利部了解到，2022年，全国用水总量为5998.2亿立方米，比2021年增加78亿立方米，用水效率有所提升，用水结构不断优化。

水利部近期发布的2022年《中国水资源公报》显示，去年5998.2亿立方米的全国用水总量中，生活用水为905.7亿立方米，工业用水为968.4亿立方米，农业用水为3781.3亿立方米，人工生态环境补水为342.8亿立方米。

与2021年相比，增加的78亿立方米

全国用水总量中，生活用水量减少3.7亿立方米，工业用水量减少81.2亿立方米，农业用水量增加137.0亿立方米，人工生态环境补水增加25.9亿立方米。

2022年，全国人均综合用水量为425立方米，万元国内生产总值（当年价）用水量为49.6立方米。耕地实际灌溉亩均用水量为364立方米，农田灌溉水有效利用系数为0.572。万元工业增加值（当年价）用水量为24.1立方米。与2021年相比，万元国内生产总值用水量和万元工业增加值用水量分别下降1.6%和10.8%（按可比价计算）。

时隔12年

### 中国队再夺女篮亚洲杯冠军



7月2日，在澳大利亚悉尼举行的2023年女篮亚洲杯决赛中，中国队以73比71战胜日本队，时隔12年再次夺得冠军。图为中国队在颁奖仪式上庆祝。 胡廷辰摄（新华社发）

### 屈冬玉连任联合国粮农组织总干事

新华社罗马7月2日电 联合国粮食及农业组织大会第43届会议7月2日在意大利首都罗马举行新任总干事选举，中方候选人、现任总干事屈冬玉以高票成功连任。

屈冬玉2019年6月当选联合国粮农组织总干事，成为该组织历史上首位中国籍总干事。

自担任粮农组织总干事以来，屈冬玉积极带领粮农组织应对全球粮食安全挑战，助力各国特别是发展中国家粮食和农业发展，得到粮农组织广大成员国的认可。

粮农组织成立于1945年，总部设在意大利首都罗马，是联合国系统主管粮农领域合作的专门机构，在全球粮农政策交流、标准制定、信息统计等方面具有重要影响力。

### 广西实行全区异地就医结算“免备案”服务

本报南宁7月2日电（记者庞革平）日前，记者从广西壮族自治区医疗保障局召开的新闻发布会上获悉，从今年7月1日起，广西职工基本医疗保险（含生育保险）和城乡居民基本医疗保险参保人员，可自主选择在自治区内所有定点医院就医购药，不用办理异地备案手续，符合基本医疗保险基金支付范围的医疗费用，享受参保地就医购药报销待遇。该《通知》自2023年7月1日起执行，享受待遇时间与参保人员门诊就诊和出院的时间为准。

该《通知》规定，取消“参保人员未办理异地备案，在统筹地区外自治区内住院治疗降低报销比例”的政策规定。职工基本医疗保险（含生育保险）和城乡居民基本医疗保险参保人员，可自主选择在自治区内所有定点医院就医购药，不用办理异地备案手续，符合基本医疗保险基金支付范围的医疗费用，享受参保地就医购药报销待遇。该《通知》自2023年7月1日起执行，享受待遇时间与参保人员门诊就诊和出院的时间为准。

### 6月北京口岸出入境人员突破88万人次

本报北京7月2日电（记者陈劲松）随着航班数量快速增长、出入境管理政策措施优化调整，北京口岸旅客量稳步增长，目前日均出入境旅客量已保持在2.9万人次以上，6月出入境人员量突破88万人次，环比上月增长25.7%，再创今年单月出入境客流量新高。

今年上半年，北京口岸出入境人员和航

班分别达到290万人次、2.1万余架次，同比增长11.7倍和40%。

北京边检总站加强与航空公司等相关单位的对接，提前掌握航班时刻、旅客流量等信息，加强航班客流规律性分析，精准掌握高峰时段，有针对性地优化勤务组织，强化技术支持保障，对检查台进行升级改造，全面开启快捷通道，确保出入境旅客安全、快捷高效通关。



7月2日，第十一届赫哲族乌日贡大会在“中国东极”黑龙江省抚远市举行，来自哈尔滨、佳木斯、双鸭山等地的15支代表队队员载歌载舞，切磋赫哲族传统技艺，享受节日欢愉。图为赫哲族选手身着传统服饰进行表演。

新华社记者 张涛摄

## 庆祝党的生日 汲取奋进力量



近日，位于上海的中共一大纪念馆吸引了大批外地游客和上海市民前来参观学习，人们在感悟红色历史中庆祝中国共产党成立102周年，感受光辉成就，汲取奋进力量。

龙巍摄（人民视觉）

## 全国铁路暑期运输启动 预计发送旅客七点六亿人次

本报北京7月1日电（记者严冰）记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，7月1日，为期62天的2023年全国铁路暑期运输启动。7月1日至8月31日，全国铁路预计发送旅客7.6亿人次，日均发送1200万人次以上，较2019年同期有较大幅度增长。

今年暑期，学生流、旅游流、探亲流等出行需求旺盛，铁路客流预计保持高位运行。三季度列车运行图于7月1日同步实施，京津城际铁路和广深港高铁扩大运能，增开进出东北高铁列车，西部铁路网提质运营，普速旅客列车运行时间压缩，旅游列车运行线全面调整，铁路客运用力实现新的提升。

### 试验时速达453公里 新一代动车组研制取得新进展

本报北京7月1日电（记者严冰）记者1日从中国国家铁路集团有限公司获悉，国铁集团在福州至泉州区段组织开展了新型动车组新技术部件在更高运行速度条件下的性能验证试验，试验列车单列最高运行时速达到453公里，标志着CR450新一代动车组研制取得新进展。

据了解，在国铁集团组织下，6月28日在涠洲湾跨海大桥，试验列车实现单列最高时速453公里，双向两列相对交会最高时速891公里运行；6月29日在海尾隧道，试验列车实现单列最高时速420公里、

双向两列相对交会最高时速840公里运行，对新技术部件进行了有效的性能验证，各项指标表现良好，为“CR450科技创新工程”的顺利实施打下了坚实基础。

国铁集团科技和信息化部负责人介绍，“CR450科技创新工程”是国家“十四五”规划确定的重大科研项目，包括研制复兴号动车组新产品等多个高铁科技创新项目。此次性能验证试验由国铁集团组织铁路科技创新联盟相关单位共同实施，开展57项科研试验，验证CR450动车组新技术部件的技术可行性、性能稳定性。

## 中非经贸博览会让“生意越做越便利”

“只要17个小时，肯尼亚的鲜花就能到达长沙。现在我们的生意越做越大，越做越便利。”日前，在湖南长沙举办的第三届中国—非洲经贸博览会上，博览会常设展馆展区肯尼亚馆馆长黄梓楠告诉记者。

走进肯尼亚馆，各种鲜花色彩艳丽、芳香扑鼻。“肯尼亚是世界鲜花出口大国，花的品种多、花头大、花期长。”黄梓楠介绍，随着今年4月长沙与内罗毕之间增设航班加上快速通关，肯尼亚鲜花能更快送达中国消费者手中。

“目前，我们每月进口肯尼亚鲜花8万到9万枝，和2019年相比数量翻倍，且潜力依然很大。我们的肯尼亚合作伙伴希望能进一步扩大中国市场，期待借助中非经贸博览会平台，未来把业务拓展到肯尼亚咖啡、牛油果，甚至当地旅游领域。”黄梓楠说。

“小咖主”是长沙一家以非洲咖啡豆为特色的咖啡连锁品牌，创始人景建华告诉记者，依托中非经贸博览会和2020年在高桥大市场创立的非洲咖啡交易中

心，公司通过线上交易平台与非洲咖啡庄园主直接沟通，简化交易过程，降低综合成本。

高桥大市场股份有限公司常务副总经理江守方说，由于打通了从非洲直采到国内加工、品牌孵化、产品销售等环节，其咖啡整体成本比市面同类产品低约30%。2022年，非洲咖啡豆占高桥大市场咖啡豆总销量约40%。

近年来，非洲优质商品在中国越来越常见，“中国制造”也走进非洲，成为中非经贸合作的一张亮丽名片。

今年6月1日起，中国—乌干达海关“经认证的经营者”（AEO）互认安排正式实施，不同国家海关间可通过AEO互认，给予对方符合资质的企业相关便利。“作为中国海关AEO企业，我们在乌干达海关将享受优先查验、快速通关等便利，对公司开拓非洲市场、进一步扩大对非贸易是重大利好。”三一汽车制造有限公司关务负责人赵敬波对记者表示。

本届博览会举办的中国—非洲国家卫生与植物卫生（SPS）合作论坛期间，

中非技术贸易措施研究评议基地执行主任徐晓华告诉记者，自去年落地长沙以来，该中心积极推进几内亚比绍腰果输华相关流程，也助力国内新能源企业投资北非。“我们收集通报最新标准法规，帮助中非企业牵线搭桥。对中非经贸高质量发展而言，不仅要把产品卖出去，也要让规则规制‘走出去’。”

可可、腰果等初加工农产品出口是科特迪瓦国民经济主要收入来源，但由于加工技术、研发资金等因素限制难以形成规模化发展。湖南建设投资集团董事长蔡典维在博览会上向记者介绍，集团与多家金融机构合作联手打造的科特迪瓦农产品加工厂项目，实现以工程建设带动非资源型产品生产运营和进出口贸易。

“这一模式将大大提高科特迪瓦出口农产品的附加值，带动当地就业，促进科特迪瓦工业发展，为其经济社会可持续发展注入新动力。”蔡典维说。

（新华社长沙7月2日电 记者张毅、张玉洁、刘芳洲 参与记者：杨骏、刘佑民、王松宇）

### 延伸阅读

#### 中非经贸博览会各方签约项目累计120个

据新华社长沙7月2日电（记者张玉洁）记者从2日举行的第三届中国—非洲经贸博览会新闻通报会上获悉，本届中非经贸博览会各方签约项目累计120个，金额103亿美元，展馆现场累计意向成交额4亿美元。

参会规模为历史之最。实现与中国建交的53个非洲国家参会全覆盖，联合国工发组织、非盟等12个国际组织，30个国内省市，1700余家中非企业、商协会和金融机构参会，参会规模上万人，其中，外宾达1700人。

本届博览会展览面积达10万平方米，较上届增加近3万平方米。来自29个非洲国家的近1600类商品参展，较上届增长166%。参展商达1500家，较上届增长70%。



日前，在中非经贸博览会中的马拉维共和国展台，中国参展商在咨询。

本报记者 龚文静摄

## 5个自贸试验区和海南自由贸易港先行先试——

# 对接国际高标准经贸规则迈出新步伐

本报记者 王俊岭

国务院日前印发《关于在符合条件的自由贸易试验区和自由贸易港试点对接国际高标准推进制度型开放的若干措施》(以下简称《措施》),率先在上海、广东、天津、福建、北京等具备条件的5个自由贸易试验区和海南自由贸易港,试点对接相关国际高标准经贸规则。在国务院新闻办日前举行的政策例行吹风会上,商务部、海关总署等部门相关负责人介绍,试点实施一年后,将由商务部组织开展评估,将试验效果好、风险可控的试点措施复制推广至更大范围进行压力测试,不断推进高水平对外开放。

### 稳步扩大制度型开放

对接国际高标准经贸规则,积极推动制度型开放,深入推进高水平制度型开放,是党中央、国务院赋予自贸试验区、自由贸易港的重大使命。

据商务部部长助理陈春江介绍,《措施》充分发挥自贸试验区和自由贸易港的改革开放综合试验平台作用,聚焦货物贸易、服务贸易、商务人员临时入境、数字贸易、营商环境、风险防控等6个方面,提出试点政策措施和风险防控举措,将为全面深化改革扩大开放探索路径,为推动加入高标准经贸协定提供实践支撑。

在推动货物贸易创新发展上,《措施》给出了开展重点行业再制造产品进口试点、特定货物临时入境暂不缴纳关税及进口环节增值税和消费税、预裁定有效期届满前从速对展期申请作出决定等措施;在推进服务贸易自由便利上,《措施》提出允许在试点地区注册的企业、在试点地区工作生活的个人依法跨境购买境外金融服务,鼓励境外专业人员依法为试点地区内的企业和居民提供专业服务举措。

“我国正积极推动加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》(CPTPP)和《数字经济伙伴关系协定》(DEPA)等高标准经贸协定,相关规则的要求与我国改革开放面临的重大问题契合度较高。在符合条件的自贸试验区、自由贸易港主动对接开展试点,在规则、规制、管理、标准等方面率先与国际接轨,构建与国际高标准经贸规则相衔接的制度体系和监管模式,将为我国参与国际经贸规则制定积累有利条件。”陈春江说。

### 提升通关便利化水平

让经贸及人员往来更加畅通,是国际高标准经贸规则的现实要求。对此,《措施》给出了多项具体举措。

海关总署自贸区和特殊区域发展司司长陈振



近日,在海南自贸港一站式飞机维修产业基地,一架波音737-800BCF货运飞机接受由海航技术旗下海南海航斯提斯喷涂服务有限公司提供的整机喷涂服务。本次进境飞机的喷漆及维修所涉航材、航油均享受海南自贸港税收优惠政策。

新华社记者 张丽芸摄

冲表示,提升通关便利化水平,在推动企业降低成本、提高效率方面发挥积极作用。《措施》中有5条跟通关便利直接相关,将进一步提高通关透明度、进一步降低通关成本。

“在试点地区进一步明确了空运快件和普通货物通关的时间标准,规定在符合我国海关监管要求且完成必要检疫程序的前提下,空运快件货物正常情况下在抵达后6小时内放行;对已抵达并提交通关所需全部信息的普通货物,尽可能在48小时内放行。通关时间标准更加透明,有助于提升经营主体进口环节的可持续性,为促进贸易发展营造更优的环境。”陈振冲说。

在便利商务人员临时入境上,《措施》也给出了明确安排。比如,允许试点地区内的外商投资企业内部调动专家的随行配偶和家属享有与该专家相同的人境和临时停留期限;对拟在试点地区筹建分公司或子公司的外国企业相关高级管理人员,将其临时入境停留有效期放宽至2年,且允许随行配偶和家属享有与其相同的人境和临时停留期限。

商务部自贸区港建设协调司司长杨正伟认为,这些举措既有利于吸引国际人才聚集,带动试点地区内知识、技术、资本、市场等各类发展要素的流动,也有利于吸引外国企业来华投资,提升中国利用外资水平。

### 为经营主体带来红利

天眼查数据显示,截至6月30日,上海、广东、天津、福建、北京自由贸易试验区及海南自

由贸易港存续在注册企业数量超323万家。此次试点,无疑将对相关经营主体带来实实在在的利好。

“按照现行规定,运往境外修理的航空器、船舶等运输工具,出境时已向海关报明并在海关规定的期限内复运进境的,以境外修理费和料件费审查确定完税价格,照章征收关税。”陈春江说,《措施》出台后,符合条件的航空器、船舶等,暂时出境修理后复运进入海南自由贸易港的,无论其是否增值均免征关税。“这个制度创新将有利于降低相关航空企业和船运公司修理成本,使其更好享受海南自由贸易港的政策红利。”

不仅如此,《措施》还在金融方面给出了优化营商环境的措施。

中国人民银行研究局局长王信说,《措施》允许真实合规的、与外国投资者投资相关的所有转移可自由汇入、汇出且无延迟。同时,因跨境投资产生的资本出资、股息红利所得、股权转让等,在满足真实合规的前提下,银行应及时办理资金的汇入和汇出。“这些试点举措,有助于为中外金融服务提供者创造更公平、开放、稳定和透明的竞争环境,提升外国投资者跨境投资的便利程度,丰富试点地区企业和个人的投资渠道。”王信说。



## 一季度中国国际收支基本平衡

本报北京7月2日电(记者邱海峰)国家外汇管理局近日公布的我国2023年一季度国际收支平衡表显示,2023年一季度,我国国际收支基本平衡。其中,经常账户顺差815亿美元,为历史同期较高水平,与同期国内生产总值(GDP)之比为2.0%,保持在合理均衡区间。

“货物贸易顺差及进出口规模均处于历史同期次高位。”国家外汇管理局副局长、新闻发言人王春英介绍,一季度,我国国民经济持

续恢复,经济运行实现良好开局,国际收支口径的货物贸易顺差1299亿美元,出口7392亿美元,进口6092亿美元,三项数据均为历史同期次高位。

数据还显示,一季度,我国对外投资平稳有序,金融账户资产净增加998亿美元,其中储备资产因交易净增加255亿美元,非储备性质的金融账户资产净增加744亿美元;来华投资呈现净流入,金融账户负债净增加235亿美元。



7月2日,四川省成都市2023年“百万企高校毕业生系列招聘活动”在成都世纪城新国际会展中心1号馆启动。首场招聘会组织400余家用人单位参加,提供适合高校毕业生的岗位超1万个。图为求职者投递简历。

新华社记者 唐文豪摄

## 两部门加强非常规水源配置利用

据新华社北京7月1日电 记者1日从水利部了解到,水利部、国家发展改革委近日联合印发了《关于加强非常规水源配置利用的指导意见》,提出到2025年全国非常规水源利用量超过170亿立方米,地级及以上缺水城市再生水利用率达到25%以上。

指导意见指出,坚持将非常规水源纳入水资源统一配置,着力扩大非常规水源利用领域和规模,为缓解水资源供需矛盾、提升水安全保障能力提供有力支撑。

指导意见提出,到2025年全国非常规水源利用量超过170亿立方米,地级及以上缺水城市再生水利用率达到25%以上;到2035年,建立起完善的非常规水源利用政策体系和市场机制,非常规水源经济、高效、系统、安全利用的局面基本形成。

指导意见的出台,将有效促进非常规水源开发利用,推动水处理领域技术装备研发应用,增强相关市场主体内生动力,促进节水产业发展,培育新的经济增长点。

## 国家矿山安全监察局

### 规范智能化矿山数据融合共享

本报北京7月2日电(记者邱海峰)国家矿山安全监察局日前对外发布《智能化矿山数据融合共享规范》,着力建立统一的智能化矿山数据编码,规范数据通信接口和协议,加快智能化建设。

据介绍,《规范》共分为6部分、40项具体规范,主要包括基础共性、数据编码、数据采集、数据治理、数据安全和数据应用等内

容,将有效解决矿山、装备和通信企业面临的数据编码不统一、通信接口不兼容、传输协议不开放、系统集成难度大、智能化建设成本高等突出问题,打通“数据孤岛”、破除“信息烟囱”,推动智能化矿山各类数据互联互通、集中集成,为实现过程可视可控、安全可防可测、要素可调可配的矿山高水平智能化奠定基础。

## 2023金台汽车论坛主题活动举行

本报北京7月2日电(记者徐佩玉)由中国汽车报、工业和信息化部新闻宣传中心联合主办的2023金台汽车论坛——“纪念中国汽车工业七十年”主题活动日前在京举行,本次论坛主题为“中国汽车崛起的世界意义”。

通过两场主旨演讲、两场圆桌论坛、四场重要发布,来自汽车行业机构、车企和供应商等单位的嘉宾共同回顾了汽车工业70年光辉历程,围绕中国汽车工业实现高质量发展、建设汽车强国等话题进行了探讨。

中国已连续14年成为全球第一汽车产销大国,连续8年稳居全球新能源汽车产销第一,今年一季

度更是一跃成为世界第一大汽车出口国。

对此,博世中国总裁陈玉东深有感触。他表示,近年来博世在中国的业绩随着中国汽车工业的发展而不断增长,博世对中国汽车产业健康发展充满信心,相信以博世为代表的零部件领军企业,在汽车业的电动化、智能化转型中将发挥更大作用。

与会嘉宾认为,中国汽车崛起不仅对中国科技、中国制造、中国经济发展意义重大,更对全球经济和全球汽车产业转型产生巨大推动力和深远影响。展望未来,要在更高层次的开放中寻求中国汽车工业的更大发展,以及全球汽车业的协同共赢。



近日,国家税务总局晋城市城区税务局为落实小微企业减免税政策,组建税务小分队上门宣传辅导,做到精细化、精准化服务,以税收红利为市场主体注入活力。图为山西省晋城市城区税务部门工作人员在药店宣传税收优惠政策。

李森浩摄

## 全国贸促系统签发原产地证书、ATA单证册等各类证书超275万份

# 中企海外拓市场热情持续高涨

本报北京7月2日电(记者李婕)记者从中国贸促会近日召开的新闻发布会上获悉,截至今年6月25日,全国贸促系统商事认证数据持续增长,累计签发原产地证书、ATA单证册、商事证明书等各类证书275.41万份,中国企业拓展海外市场热情持续高涨。

一方面,原产地证书签发金额增长较快。“这表明原产地累积规则作用发挥,关税减免红利逐步释放。”中国贸促会新闻发言人杨帆说。

原产地证书是货物原产地的证明文件,其签发情况被视为对外贸易的“晴雨表”。截至今年6月25日,全国贸促系统非优惠原产地证书签发金额

共计1712.6亿美元,同比增长4.16%;签发份数共计175.87万份,同比增长10.96%。全国贸促系统优惠原产地证书签发金额共计309亿美元,同比增长13.06%;签发份数共计71.45万份,同比增长19.96%。

RCEP生效实施以来,为广大企业在关税减让、通关便利等方面带来实实在在的红利。数据显示,截至今年6月25日,全国贸促系统RCEP原产地证书签发金额共计32.17亿美元,同比增长25.53%;签发份数共计9.27万份,同比增长72.73%,预计共为中国产品在RCEP进口成员国减免关税0.48亿美元。

另一方面,出境ATA单证册签

发量持续增长。“说明我国企业拓展海外市场积极性持续高涨,对国际市场信心增强。”杨帆说。

ATA单证册是国际通用的海关通关文件,由世界海关组织为暂时进出境货物而专门创设,也被称为“货物通关护照”。截至今年6月25日,全国贸促系统共签发出境ATA单证册3736份,同比增长205.98%;相关ATA单证册涵盖价值逾9.59亿元人民币,同比增长101.75%;办证企业1825家,同比增长302.87%。

杨帆介绍,今年上半年,我国出国参展办展快速恢复,截至6月底,中国贸促会已完成3个批次、共75个组展单位赴57个国家和地区实施出国展览项目计划批复1137项,计划展出面积69.6万平方米。

今年3—6月,有53家组展单位赴46个国家和地区实施出国展览项目329项,实际展出面积21.3万平方米,参展企业12692家。

“下半年,随着国际航班、人员签证等跨境往来更加便利,海外专业展会将迎来更多中国参展商。”杨帆说,中国贸促会将全力贯彻落实推动外贸规模优结构的政策措施,不断加大对外贸企业参加各类境外展会的支持力度,切实助力外贸企业稳订单拓市场。

胡江涛摄(人民视觉)



自今年5月贵州“村超”足球赛开赛以来,贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县吸引了全国各地大量游客前往观赛游玩,带动了当地旅游、餐饮、住宿、文创、农特产品等行业的经济发展。据统计,今年5月,榕江县接待游客107.37万人次,同比增长39.73%,实现旅游综合收入12.41亿元,同比增长52.08%。图为7月1日,村民在贵州“村超”足球场旁的文创摊位整理足球。

新华社记者 杨文斌摄



香港社会各界欢庆回归祖国二十六周年

# 凝聚力量 破浪前行

本报记者 王尧 陈然

欢庆回归的主题横幅、海报点缀着香港各区的高楼大厦；国旗与区旗交织成旗海，中国红亮丽耀眼；维港两岸、街头巷尾，市民自发组织升国旗、唱国歌等喜庆活动……7月1日，香港迎来回归祖国26周年。香港特区政府及社会各界举办逾百场庆祝活动，祝福祖国富强昌盛、香港繁荣稳定。

上午8时，庄严的升旗仪式在湾仔金紫荆广场举行。伴随着雄壮激昂的《义勇军进行曲》，鲜艳的五星红旗和紫荆花区旗冉冉升起，迎风飘扬。悬挂着国旗与区旗的香港特区政府飞行服务队直升机依次飞过，香港特区政府消防处水柱喷射致敬礼。

“去年7月1日，习近平主席亲临香港，并发表重要讲话。习主席提出‘四个必须’‘四点希望’，成为我和特区政府的施政蓝图……为者常成，行者常至。特区政府会继续做事、做成事，以实际行动争取信任，以结果拉近关系，以成绩凝聚互信，团结社会、共建香港。”在香港回归祖国26周年庆祝酒会上，香港特区政府行政长官李家超表示，将带领管治团队继续发挥香港“背靠祖国、联通世界”的优势，为建设现代化强国和中华民族伟大复兴作出积极贡献。

1日清晨，中央人民政府驻香港联络办公室、中央人民政府驻香港维护国家安全公署、外交部驻香港特派员公署等中央驻港机构也举行了升旗仪式。

解放军驻香港部队举办“七一”军营开放活动。在昂船洲军营，驻港部队展览中心成为“打卡热点”，大批市民在展板前合影留念。

同日，香港中文大学、香港理工大学、香港都会大学、港专学院及香港专业进修学校等多间高校纷纷举行升旗仪式，祝愿国家国泰民安，香港再攀高峰。港专还组织师生观赏纪录片《变化的中国》，了解中华民族自强不息、努力奋进的精神。

连日来，全港多间中小学陆续举行全校升旗仪式，喜迎香港回归祖国纪念日的到来。中国移动香港公司通过“5G+移动教育平台”，协助各学校进行升旗仪式校园直播，促进科技与教育双向赋能。

“青年是国家和香港的未来、希望和栋梁。”港区全国人大代表、香港教育工作者联合会主席黄锦良在教育界庆祝香港回归祖国26周年升旗礼上表示，爱国教育是培养学生国家观念和主人翁意识的重要途径，教育界须齐心协力，为“一国两制”下的教育事业贡献智慧和力量。

1日，香港特区政府及社会各界还推出一系列“七一”优惠及特别活动，让市民感受节日气氛，共庆回归、同享喜悦。香港故宫文化博物馆、香港科学馆、香港太空馆等康文场馆免费开放，各展馆内人头攒动，好不热闹。香港市民赵女士带着女儿加入了“庆回归”出游的大军，“人好多，排队好长，但特别开心，好有意义”。

香港中国企业协会携手旗下会员单位，邀请全港市民免费搭乘电车、天星小轮及部分渡轮航线。1日当天迎来10岁生日的欣怡，与家人来到红磡(南)渡轮码头，免费搭乘珠江船务旗下豪华大型观光游船“东方之珠号”维港游航。甲板上，她举起“东方之珠号”的吉祥物小猪公仔，兴奋地与迷人的城市天际线合影留念。

维港海面，26艘挂满旗帜和标语的渔船缓缓巡游，鼓声咚咚、旗帜飘扬，场面热烈而壮观。渔船上、码头边，祝福声和欢呼声此起彼伏。

近日，香港各界庆典委员会庆祝香港回归祖国26周年系列活动在铜锣湾维园揭开序幕，主办方期望通过与众同乐的喜庆活动，增进香港市民对国家的文化认同及民族自豪感。展现唐风唐韵的飞檐斗拱、兼具奔放与淡雅的批纸烙画、寓意丰富而巧妙的狂草剪纸……极具魅力的中华传统文化吸引大批香港市民驻足观赏，流连忘返；多间粤港澳大湾区科技企业也展出创新成果，由中国移动香港公司研发的下棋机器人、智能啦啦圈等令亲身体验的观众直呼“大开眼界”。

“燃点青春 心向祖国”主题汇报会、“庆祝香港回归祖国26周年”主题书展、“香港精神 香港故事”原创音乐秀、“盛世聚首 天宝安华”圆明园国宝首文物展……在港岛、九龙、新界，大大小小的庆祝活动精彩纷呈，各个社团和民间机构以多种形式表达着对祖国的祝福和对特区的期盼。

“这一年，我在社区服务中明显感受到，香港市民的获得感、幸福感大大提升了。大家对香港的美好未来充满信心！”在香港特区政府庆回归酒会现场，中国侨联常委、香港特选委会委员刘爱丽感慨地说。香港各界人士纷纷寄语，期冀香港在“一国两制”方针的坚实保障下创造更多辉煌。

国家新征程，香港新未来。风雨共进26载，一个更有希望、更加团结的香港正破浪前行。（本报香港7月2日电）

## 403人获香港特区政府行政长官颁授勋衔及作出嘉奖

新华社香港7月1日电（记者刘明洋）香港特区政府1日在宪报刊登2023年授勋及委任太平绅士名单。今年共有403人获行政长官颁授勋衔及作出嘉奖。

据介绍，获授勋衔及嘉奖的人士来自社会不同阶层和不同背景，他们为香港在不同范畴作出重大贡献，惠及社会各个领域和界别，包括公共及社会服务、教育、医疗及公共卫生、

金融、工商业、科研、创新及科技、慈善公益、文化及艺术、体育、房屋、运输、建造及城市发展、环保、劳工及福利、妇女及青年事务以及专业服务。

特区政府发言人说，行政长官衷心感谢所有获奖人士对香港作出的贡献，并希望他们继续在其范畴内展所长、服务社会。

今年获颁香港特区政府授勋及嘉奖制

度最高荣誉大紫荆勋章的共5人，他们是立法会议员林健锋、香港理工大学前校长潘宗光、中国香港体育协会暨奥林匹克委员会会长霍震霆、香港工会联合会荣誉会长林淑仪、香港企业家施子清。

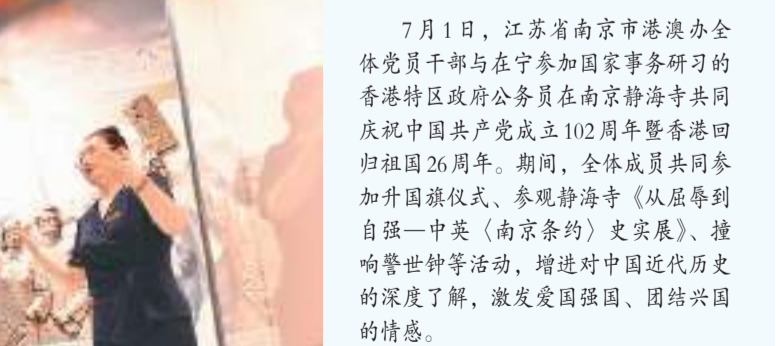
香港公开大学前校长黄玉山、立法会议员易志明等10人获得金紫荆勋章。特区政府入境事务处处长区嘉宏、立法会议员刘业强等28人获颁紫荆星章。

此外，2人获颁英勇勋章，15人获颁纪律部队及廉政公署卓越奖章，41人获颁紫荆星章，3人获颁英勇勋章，46人获颁纪律部队及廉政公署荣誉奖章，90人获颁荣誉勋章，75人获颁行政长官社区服务奖状，88人获颁行政长官公共服务奖状。

其中，今年2月赴土耳其地震灾区执行搜救任务的香港特别行政区救援队人员，获颁行政长官公共服务奖状。

另外，共有65人获颁行政长官委任为太平绅士。

据悉，勋衔颁授典礼将于今年稍后时间举行。



7月1日，江苏省南京市港澳办全体党员干部与在宁参加国家事务研习的香港特区政府公务员在南京静海寺共同庆祝中国共产党成立102周年暨香港回归祖国26周年。期间，全体成员共同参加升旗仪式、参观静海寺《从屈辱到自强—中英〈南京条约〉史实展》、撞响警世钟等活动，增进对中国近代历史的深度了解，激发爱国强国、团结兴国的感情。

自2012年起，受国务院港澳事务办公室和香港公务员学院委托，南京市港澳办与南京大学合作，为香港特区政府中级公务员开设国家事务研习班。研习班至今已举办26期，学员近千人。

图为活动现场。

王萌摄

# “现在的香港更团结、更有凝聚力”

## ——访香港特区政府行政长官李家超

本报记者 王尧 冯学知

香港回归祖国26周年纪念日前夕，香港特区政府行政长官李家超在接受记者采访时表示，现在的香港比以前更团结，更有凝聚力，香港这艘船比以前任何时候都快得多，企业和人才更快获得成功，“欢迎坐上我们香港的‘特快号’！”

“七一”前后的香港，处处洋溢着喜庆热烈的节日氛围。位于金钟的特区政府总部大堂上方，一排排密集悬挂着的国旗和区旗组成了红色的旗海，蔚为壮观。上任满一周年的香港特区政府行政长官李家超神情愉悦、面带微笑，与记者畅谈过去一年的施政体会、工作成效和未来的打算。

### 积极进取“抢人才”“抢企业”

“过往特区政府可能会更注重管理，但现在竞争非常激烈，政府不仅需要做好管理以确保公平竞争，还要支持一些对香港长远有利的事业，从而提升我们的竞争力。”李家超表示，影响一个地方发展动力的因素有很多，而对于香港来说，目前最重要的还是人才和企业，特区政府的一个重要责任，就是吸引更多人才、企业、资金落户香港。

过去一年，李家超和特区政府团队马不停蹄地走访世界多个国家和地区，宣传推广香港的优势和发展机遇，并推出了一系列措施“抢人才”“抢企业”。据了解，“抢人才”系列政策中的“高端人才通行

证计划”，推出5个月来已有近5万宗申请获批，远超特区政府订立的希望每年引进3.5万人的目标。

“抢人才”有望提前超额完成任务，让李家超非常振奋。“这代表香港对世界各地的人才很有吸引力。”李家超表示，香港在营商环境、交通、文化等方面有独特的优势，正在打造的国际创科中心、中外文化艺术交流中心等也赋予了城市新的魅力，“香港是24小时不停的城市，是一个可以有梦的地方，也是一个可以追梦的地方，更是一个可以圆梦的地方”。

### 让市民感受到香港是一个美好的家园

回顾过去一年的工作，李家超表示，改善民生是特区政府重点工作。他希望让市民感受到香港是一个美好的家园，能给他们带来幸福、开心，遇到困难的时候也能得到政府的帮助。

“香港长期以来累积的房屋问题必须解决，这事关市民对生活的希望和信心。”李家超说，土地房屋供应仍是最主要的挑战。为了纾缓基层家庭因长时间等候公屋而面对的生活压力，他在施政报告中提出了“简约公屋”的概念。特区政府通过建造3万个“简约公屋”，让住在劏房的市民可以尽快改善居住环境，提前“上楼”。

李家超提到，发表第一份施政报告前，他曾到劏房户探访基层市民，劏房中的青少年让他很受触

动，“担心他们可能陷入跨代贫穷”。“我们制定了‘共创明Teen’计划，希望通过为弱势社群家庭初中生搭配义务导师，帮助他们建立生涯规划，提升能力信心，拥有正向思维和正确价值观。”李家超透露，原本计划招募2000名学员，最终吸纳了2800名学员，让人很受鼓舞，将在总结经验后继续推进。

“青年兴则香港兴，青年是我们的未来。”李家超说，去年12月特区政府颁布的《青年发展蓝图》，涵盖160多项具体行动及措施，在不同方面帮助青年发展，“同时也制定了许多青年实习计划，为香港年轻人提供大湾区内地城市实习机会”。

针对青年的住房需求，李家超计划再度推出受年轻人欢迎的“港人首次置业计划”，同时扩大“青年宿舍计划”供应，通过不同方式增加青年宿舍供应，包括资助非政府机构租用合适酒店和旅馆，并将房间转作青年宿舍用途。

### 加快融入国家发展大局

在采访中，李家超多次感谢中央及内地有关部门对香港发展给予的支持，强调“背靠祖国，联通世界”是香港的最大优势。为推动香港加快融入国家发展大局，2022年底，香港特区政府成立“融入国家发展大局督导组”，李家超亲自担任组长。在推动粤港澳大湾区建设方面，粤港之间已设立了13个合作专班，深港之间设立了19个合作专班，涵盖“北部都会区”、创新科

技、金融、商贸、青年就业创业、前海等多个重点合作领域，希望将合作做大、做快、做好。

“我应该是上任第二天就给深圳市的领导打电话，一是感谢他们一直关注香港的发展，在抗疫方面也给我们很多帮助；二是表达我重视深港两地的合作。”李家超表示，自上任以来，他积极与大湾区其他城市开展交流合作。香港与大湾区内地城市之间的合作空间无限，他希望大湾区所有城市将自己城市的优势与其他城市分享，通过区内不同城市之间的优势互补，达到事半功倍的效果。

目前，香港正计划在河套地区建立新田科技城，不仅与深圳福田和皇岗紧密衔接，还将联动河对岸的深圳科创园区组成占地约540公顷的深港科创合作区，一起打造大湾区国际科技创新中心建设的重要引擎。李家超期待，未来探索出更多类似西九高铁站“一地两检”的创新模式，让粤港澳大湾区人流、物流、资金流、信息流的“互联互通”更加方便。

“香港会继续积极主动融入国家发展大局，发挥好背靠祖国、联通世界的独特优势，推动高质量发展，为建设现代化强国，实现中华民族伟大复兴作出贡献，我对香港的未来充满信心。”李家超说。

采访结束时，李家超特地提醒记者，最近特区政府和社会各界组织了许许多多庆祝活动，包括免费搭电车、游展馆等，“大家多去打卡，看看我们的中国红”。

（本报香港7月2日电）



欢庆时刻

7月1日，香港渔民团体联合的渔船在维多利亚港巡游，庆祝香港回归祖国26周年。新华社记者 王申摄

## 解放军驻香港部队举办“七一”军营开放活动

本报香港7月2日电（记者陈然）为庆祝香港回归祖国26周年，解放军驻香港部队于7月1日至3日举办“七一”军营开放活动，面向广大市民开放昂船洲、石岗、新围3个军营，旨在增进与香港社会各界的沟通交流。

1日上午，在驻香港部队昂船洲军营，“热烈庆祝香港回归祖国26周年”“祝愿香港明天更美好”等横幅格外醒目。军营里各型舰艇伏波卧静、满旗高悬，参观的人群挥舞手中的国旗和区旗，处处涌动着中国红、洋溢着爱国情。

10时许，军营开放活动在隆重的升旗仪式中拉开帷幕。随着威武的三军仪仗队护旗而出，升旗仪式正式开始。当军乐队奏响国歌时，现场数千名香港市民与驻军官兵一起庄严肃立，面向国旗行注目礼和军礼，高声齐唱国歌，注视着五星红旗冉冉升起，高高飘扬。

随后，军乐队列、格斗技术、刺杀操、猎人战斗等军事课目依次进行，精彩的展示不时赢得香港市民热烈掌声。在昂船洲军营礼堂，市民饶有兴致地观看了驻军官兵精心创演的主题文艺演出《香江卫士》。演出分为“铁血铸忠诚”“军旗映紫荆”“爱港献真情”“驻港砺精兵”四个篇章，充分展示了驻军官兵习军事、强军思想、建功强军事业的火热实践，展现了驻军官兵与香港市民携手同心一家亲的场景。

在装备展示区，海军某型护卫舰等主战装备第一次面向香港市民亮相，吸引不少市民走上甲板、走进舱室。装甲车辆、步兵枪械等吸引众多小朋友参观，他们摆出各种造型和驻军官兵们合影留念。

在此次军营开放活动中，驻香港部队展览中心是香港市民打卡参观的热门场馆。不少市民表示，“梦起东方”主题展览内容丰富、形式多样，通过参观领略到中华民族的悠久历史和灿烂文化，了解到在中国共产党领导下国家和军队波澜壮阔的发展历程，深感震撼。

据了解，今年是解放军驻香港部队第32次举办军营开放活动，1日主要开放昂船洲军营和石岗军营，2日面向香港青少年专场开放昂船洲军营，3日开放昂船洲军营和新围军营。26年来，驻香港部队累计接待香港市民80余万人次。



新职·新知 ①

开栏的话

农业数字化技术员、人工智能训练师、无人机驾驶员……随着数字经济发展和相关新型产业繁荣，多种多样的新职业出现。新职业工作者的工作内容是什么？他们在哪些领域大展身手？相关从业人员如何走上成才之路？本报今起推出系列报道，解读多种新职业，讲述新职业工作者的故事。

农业数字化技术员：

# 田间地头就是我们的办公室

彭训文 张嘉幸



陈观海（左）和华南农业大学教授胡军在田间查看水稻生长情况。

受访者供图

盛夏时节农事忙。在广东省佛山市高明区吉田村的农场里，却看不到农民忙碌的身影，只能见到几台无人机在稻田里进行喷洒作业。不远处，1998年出生的佛山市中科农业机器人与智慧农业创新研究院工程师陈观海，正在观察设备运行情况。通过采用5G和北斗卫星导航技术，这个农场实现了水稻耕、种、管、收全流程无人化操作；农场内的中控系统可以实时监测无人化设备的使用情况和土壤各种指标，实现“智慧种田”。

陈观海是农业数字化技术员之一。在他看来，这一职业的重要职责，是帮助农民从依靠传统的经验种植转变为依靠数据去种植，通过科技进步促进中国实现农业强国。

## 无人农机“听懂”他的命令

“现在水稻临近成熟，三分种七分管，所以我的办公室基本是在田间地头。”这些日子，陈观海每天的主要工作是在农场里操作无人农机，实现田间管理。

无人农机为何能“听懂”陈观海的命令？这源于农机搭载了基于北斗的无人驾驶导航系统，无人农机设备通过对稻田打点定位，规划最优耕作路径，自主完成旋耕、平地、播种、增晒、施肥、收割、运输等作业。

吉田村的农场，是该系统落地推广的项目之一。但是，最初的推广过程并不顺利。“我们前期一周基本去4到5天，6点左右出门，一般晚上9点回来。”回忆起最初推广的那段时光，陈观海感叹像创业一样，“一个很现实的问题是成本。村民觉得花这么多金钱和时间来做这件事没有必要。”陈观海和团队多次给村民开培训会，讲解、演示数字农业在农业生产过程中起到的作用。经过培训，村民的思想有了转变。

2021年2月，位于吉田村的无人水稻农场建起来了。“第一次耕种的时候，村干部、村民都跑来看，大家都好奇，以前农民都是人工插秧或者抛秧，无人农机早地播种水稻能不能成功？”陈观海说，原本一亩需要好几个农民干的活，机器10多分钟就播种完了，“由于天气炎热，人工一般1到2个小时要去休息，不然会中暑；机器就不一样。”

水稻种下了，一些村民经常往农场跑，看着水稻苗在无人机、喷雾机等无人农机管护下越长越壮

实，村民的疑虑逐渐被打消。

为了全面掌握水稻生长情况，中科农业机器人与智慧农业创新研究院团队开发了数据采集模块，从各个监测设备中提取田间温度、湿度、气压、光照、降雨、风速、风向及土壤温度、氮磷钾、酸碱含量等参数，利用信息化系统对农场进行管理。

“有一次我们发现一块田的氮元素含量过低，水稻叶尖端出现黄化现象，就追加了施肥。我们当时疑惑，这块田此前的施肥量跟旁边的用量一致，为什么水稻长势不好呢？经过跟农民沟通才发现，当初对这块田刚施肥就碰上大雨天气，雨水冲刷导致肥料流失过大，相当于做了无用功。”陈观海说。

在陈观海和同事的管护下，5个月后，农场早稻收割。村里人都来围观，只见收割机、收获车、运粮车齐上阵，8分钟就割完一亩水稻。最后一算账，亩产比传统耕作增产100多公斤，成本减少300元。由于在水稻生长时对其叶面进行了增晒，稻米品质上佳，价格也提高不少。

无人农场竟能增产又增收，村民们信服了，后来都希望自家田地也可以进行数字化管理，有效减少了村里田地抛荒、弃耕地现象。陈观海还教会了村民操作无人农机，很多年轻村民建立起服务队，开始用农机为周边农户服务。

## 从工业机器人“跨界”农业数字化

从小喜欢机器人的陈观海，一开始并没想到自己会成为一名农业数字化技术员。

2016年，陈观海从老家茂名来到佛山上大学，选择的专业是工业机器人技术。大学毕业后，他进入广东若铂智能机器人有限公司工作。几年前，该公司与华南农业大学等单位联合成立佛山市中科农业机器人与智慧农业创新研究院，致力于发展智慧农业，他也开始从工业“跨界”到农业。

“智慧农业的底层逻辑与工业化的很多方面有共通之处。”陈观海说，二者都依靠智能化和数字化。工业化通过自动化系统提高生产效率和产量；农业数字化借助物联网、传感器等技术，实现农业生产的智能化，提供农业生产效率和农产品质量。工业化通过数据系统实现数据采集、过程监测和在线管理；农业数字化通过搭建物联网进行数据采集和分析，帮助农民做出更加准确和科学的决策。

吉田村的农场兼具数字应用、推广、示范作用，很多新技术新设备在这里落地。园区内设立了圣女果机器人采摘示范区，利用机器人多传感器融合技术，对圣女果进行信息获取、成熟度判别和采摘，具有自主规划采摘路径、自动寻路、自主避障等功能。“我们在不断完善机器人系统的技术参数，让农民更加便捷地使用它们。”陈观海说。

## 让更多农民享受农业数字化带来的便利

“无人农场已经是吉田村的一张名片了！”成为农业数字化技术员两年来，陈观海亲眼见证着智慧农业带给吉田村的改变：以前这是个荒凉的小山村，后来农场入选了广东省第七批农业科技园区建设名单，如今来参观的人越来越多，吸引了很多企业入驻，村里为年轻人回来就业创业，村里活力增加了不少。

陈观海认为，中国未来的农业数字化技术前景广阔。“以前农民种地靠经验，今后要靠数据了。”陈观海说，未来的农业主要利用现代科技手段，结合农业生产实际需求，通过收集、分析、利用和共享大量数据资源，实现农业生产全流程数字化、自动化和智能化管理，以提高农业生产效益、降低生产成本、减少对生态环境的影响。同时，由于农业作业环境复杂多变，数字化技术需要具备高强度的适应性，还要能够和其他农业设施、设备进行无缝连接和协同操作。普通农民对于高成本的设施设备投入难以承受，因此成本问题是一大挑战。

从海外经验看，荷兰、以色列、日本等国家在20世纪开始大力发展设施农业，随着信息工程等技术迅速发展，一些海外国家的农业科技已经由自动化向智能化方向发展。“我们国家的政策大力支持农业走向现代化道路，随着未来农业数字化设备需求增加，成本有望进一步降低。”陈观海说。

“对一名农业数字化技术员来说，未来的要求也会更高。”陈观海说，海外的农业数字化技术员需要熟悉农作物生长的特点，了解物联网、大数据分析技术，为农业种植提供更加智能化控制的解决方案。

“中国农业种植历史悠久，我将继续深入了解不同农作物的种植管理流程，与农民多沟通，并将这些传统种植经验和数字化技术结合起来，让更多农民享受农业数字化带来的便利。”陈观海说。

## 民生新事

### 【事件】

为加强高温作业及高温天气作业劳动保护，有效防范职业性中暑事件的发生，国家卫生健康委、国家疾控局近日印发《关于做好2023年用人单位防暑降温工作的通知》。通知指出，有关方面要主动与人力资源和社会保障、工业和信息化、生态环境、住房和城乡建设、交通运输等部门及工会组织加强沟通协调，密切协作配合，协同加强建筑施工、冶金、铸造、运输（露天装卸）、环卫、快递等行业领域以及炉前工、露天装卸人员、环卫作业人员、快递员等岗位和人群的防暑降温工作，提高工作主动性。

中华全国总工会近日印发通知强调，各级工会要通过向夏季露天作业的物流、电力、建筑、环卫等行业和存在生产性热源高温作业场所的从业人员送清凉物资、送政策宣传、送健康培训、送健康体检、送法律援助等方式，积极开展“送清凉”等活动。积极拓展“司机之家”、户外劳动者服务站点、工会帮扶（服务）中心等服务设施功能，重点帮助新业态劳动者解决实际问题，为高温天气户外企业职工避暑休息提供便利。

各地也纷纷行动起来。北京市近日启动夏季防暑降温专项检查，督促用人单位认真落实各项防暑降温措施，预防高温中暑职业健康事件发生；湖南省加强夏季高温劳动保护，高温补贴调至每月300元；河南多地为户外工作者提供风油精、藿香正气水等防暑物品，并调整户外作业时间，增加机械化作业频次；天津电力部门采取错峰作业方式，减少露天作业时长，防止作业人员出现中暑等不适症状。

### 【短评】

## 守护高温下的坚守

丁美栋

入夏以来，全国多地陆续迎来高温天气。高温炙热下，各行各业的户外一线工作者坚守岗位，烈日下的汗水保障了民众生活的正常运转。如何做好高温天气作业劳动保护工作，关心关爱户外劳动者，及时送去阵阵“清凉”，有关部门要在政策制定上下功夫，还要做好监督管理和宣传引导，来守护高温下的坚守。

从各地加强高温劳动保护工作的防暑降温政策来看，当地有关部门已在通过实实在在的津贴和贴心的管理办法，把对户外劳动者的关心关爱落到实处：调整高温津贴标准，并明确不得以发放清凉饮料等实物方式代替；按照日最高气温，灵活设置户外露天作业工作时长；科学确定劳动强度，全面改善劳动条件；要求相关单位为职工提供必要等个体防护用品和高温作业休息场所……这些举措充分考虑了高温天气下工作的各种场景和劳动者所需，有利于保障一线户外劳动者的身体健康和生命安全。

要制定好政策，更要执行好政策，需要就相关防暑降温政策的落实情况加强监督。以高温津贴为例，有关部门应增强企业法治思维和合规意识，加大检查巡查频次，确保用人单位及时足额地把符合政策的津贴发放到每一位户外劳动者手中。同时，还应向劳动者做好相关政策法规的宣传培训，提供有效的法律指导，让他们及时了解自己合法权益，防止本应享受的“高温关怀”被“打折扣”。

高温下的坚守十分可贵，全社会都应该给予高温工作者更多的关心和关注。有关部门应以人为本，做好政策制定和落实，确保关爱“清风”能够真正拂面，为劳动者带来无限凉爽。

## 对话农业数字化技术员

### 给农作物“把脉开方”

（对话人物：江苏省泰兴市黄桥镇农业农村局农业数字化技术员 燕勇飞）

问：请介绍一下日常工作。

答：作为一名农业数字化技术员，我的主要工作是通过分析农民的需求，给农作物“把脉开方”，并提供一些数字化解决方案，包括土地管理、病虫害防治、农作物智能化管理等。例如在水稻种植中，我会根据土壤质量、气候环境等因素，为农民提供精准的种植方案，包括种植时间、施肥量、田间管理等；还会为农民提供一些数字化管理工具，比如通过智能手机了解农作物生长环境、土壤等参数，帮助他们更好地管理土地、农作物和农资，提高农业生产效率。

问：在工作中，您的最大困难和挑战是什么？

答：最大的困难是农民对于数字化技术的

疑虑以及如何让农民顺利应用这些技术。早期，农民因为不了解，对新技术的接受度不高，随着我们培训的深入、示范推广和在田间地头的指导，农民逐渐都认可了。

问：有何收获？

答：我的收获满满。首先可以将自己的专业知识应用到实际生产中，为农民服务，这让我感到非常有价值。其次，这个工作让我更加了解农业生产的实际情况，更深入地了解农民的需求和问题。例如，农业数字化技术可以将数据科学、物联网技术、遥感技术和农业生产相结合，帮助农民更精准地管理农作物。我们用无人机巡查田块，能及时掌握病虫害状况，

根据天气预报调整农作物生长环境，运用各种传感器与仪器收集关于水、肥、气候等方面的数据，为农民提供定制化种植。这个过程中，我也不断地学习和提高自己的能力。

问：怎么看待这个职业？

答：运用农业数字化技术，能帮助农民提高产量，降低生产成本。我们与农民建立了信任关系，成为他们可以信赖的农技顾问。我们不仅推广了农业科技，还积极传播现代农业理念。这份工作让我更加了解农业科技的发展趋势和前景，更加有信心地投身于我国农业科技事业发展，为乡村振兴服务。

（张嘉幸、彭训文采访整理）

## 就业指导需从“短途”变“长效”

马睿珊

今年，我国高校毕业生规模预计达1158万人。5月至8月，教育部开展2023届高校毕业生就业“百日冲刺”行动，各地高校多措并举，出台各有侧重的就业指导政策，为毕业生求职之路保驾护航。

各高校作为培育人才的摇篮，是做好2023届毕业生就业工作的重要抓手，对于稳定就业大局至关重要。长远来看，各高校唯有以服务学生意识为本，摒弃急功近利的“短途培训”观念，形成专业化、精准化、长效化的就业指导工作机制，进一步提升就业指导的质量和实效，才能让毕业生在求职赛道上用“数年长跑”蓄积的耐力，跑出“短途冲刺”的速度。

各高校需要高效洞悉供需需求，化解就业结构性矛盾。就业结构性矛盾，是指人力资源供给与岗

位需求之间的不匹配。出现结构性矛盾的重要原因之一是高校教育体系尚未与劳动力市场需求紧密结合，导致毕业生的实操技能水平和岗位需求匹配之间出现较大的矛盾。因此，高校需要充当“牵线桥”的角色，主动对接校企供需，消弭双方的信息壁垒。

各高校还应细化就业帮扶，富有针对性地为学生定制求职锦囊。目前，不少高校的就业指导还存在着“样本化”讲授的问题，殊不知每个学生的性格特征、专业特长、求职技能、求职目标都不同，不精准的指导便丧失了存在意义。对于求职技巧不成熟、求职目标不清晰的重点群体，高校需要本着服务学生的宗旨，定期摸底、及时跟进最新就业情况，建立台账式的管理模式。用精准化的就业帮扶机制，让就业指导的成效真正

落到实处。

就业指导不应作为毕业年级的专属课程，而是要将高质量的就业教育嵌入日常教学体系，变为学生几年专业学习的常设课程，注重职业理想层面的价值引领。拉长就业指导课程的战线，也是拉长学生的成长赛道。

未来，各高校需要从调研企业需求、开拓就业渠道、组织实习培训、帮扶困难群体等系列节点共同发力，让可持续发展的促就业工作机制惠及更多青年学子，为我国稳就业、安民生、强经济的发展大局注入动能。

## 社会 杂谈



近日，山东省滕州市志愿者协会举办“送清凉”慰问活动，关心关爱户外劳动者。图为志愿者在滕州市弘道公园为环卫工人赠送西瓜。李志军摄（人民视觉）

黄文川在新西兰开办中医诊所——

## 推动中医文化走进新西兰

杨宁 胡萍

## 侨界关注

“一株小草改变世界，一枚银针联通中西，一缕药香穿越古今。”近年来，在华侨华人的努力下，中医文化收获了一批批海外“粉丝”。

针灸、正骨、推拿、中药……在新西兰奥克兰的一家中医诊所内，黄文川为华侨华人和当地居民缓解病痛，让更多人见证了中医文化的博大精深。



黄文川在其开办的中医诊所内为患者诊治。

受访者供图

## 远渡重洋，毅然追梦

1992年在黑龙江中医药大学取得针灸学博士学位后，黄文川一直致力于神经系统疾病研究和中医文化传播。1997年在新西兰旅游时，黄文川与原天津中医学院教授杨传绪结识，得知新西兰中医需求较大，市场前景广阔。

黄文川说：“那时，新西兰有博士学位的中医不多，得知我是针灸学博士，杨教授就想邀请我到新西兰从事中医行业。虽然我一直希望开办中医诊所，但是陌生的海外环境让我很犹豫。”

2001年，黄文川已经是山东省立医院针灸科主任，并被当地医科大学聘为副教授，但开办中医诊所的心愿最终还是促使他决定放弃体面的工作和国内舒适的生活，前往新西兰创业。

“知道我的决定后，身边的朋友和家人都感到诧异。他们不理解我为什么放弃国内的优质平台，自找苦吃。有些朋友打趣说，我肯定很快就会灰溜溜地回来。”黄文川回忆。

起初，黄文川在当地中医诊所坐诊。2002年，“黄博士中医诊所”正式成立。黄文川将诊所开在奥克兰当地知名华人超市附近，希望尽快拓展当地市场。但那一区域有六七家中医诊所，黄文川的诊所一度无人问津。他备感压力。

黄文川坦言：“在海外开办中医诊所

不易。在新西兰，西医疗体系很成熟，而且几乎免费，首次就诊选择中医的人非常少。而且，我初来乍到，当地居民对我不了解，再加上我的英语口语和听力十分糟糕，与当地人沟通很有难度。所以，开业前两年，诊所生意十分冷清。”

## 兢兢业业，赢得好评

时光荏苒，黄文川在新西兰从医已经20多年了。他尽力诊治每一名患者，良好的诊治效果、友善的态度让前来就诊的患者竖起大拇指。去年，诊所被当地相关机构评选为“奥克兰2022最佳中医诊所”。

黄文川深感在新西兰从事中医行业的困难。他不断提升各项技能，立志做“全能中医”。黄文川说：“国内对中医有细致分类，海外则对中医的综合要求高。在国内时，我在针灸科工作，专精于针灸治疗。来到新西兰后，我加强了中药、正骨、推拿等领域的研究，也学习了西医知识。”

黄文川的患者中既有华侨华人，也有很多当地人，以中年群体为主，病症主要是关节肌肉损伤、皮肤病、神经痛等。

2004年，一名从中国到新西兰探亲的女士在原定回国日期3天前腰疼难忍，甚至无法正常行走。患者的女儿急忙联系黄文川，寻求中医治疗。当时，黄文川的儿子仅几个月大。得到消息的黄文川，用篮子拎着孩子就前往患者的住所，通过针灸、正骨等方式成功帮助患者缓解疼痛。

几年后，这名患者的女儿再次联系黄文川，表示自己的妈妈将专门从北京赶来治疗腰疼。

黄文川说：“我特别惊讶，也十分感动，觉得不能辜负患者对我的信任。当时，因为腰椎间盘突出等毛病，简单的弯腰动作对她来说都十分困难。患者在我这里接受了一个多月的治疗，通过多次针灸、正骨和中药治疗，病情逐渐好转。直到现在，我们依然保持着联系。”

一名当地居民曾因腰部疼痛长期依靠拐杖行走。在接受了外科手术和相关治疗后，他的疼痛症状依旧没有缓解。这种情况持续一年多后，患者找到了黄文川。5次针灸治疗后，患者腰部疼痛缓解许多，能够独立行走。黄文川说：“来到诊所时，患者因腰部疼痛几乎落泪。治疗结束后，看到他扔掉拐杖，恢复正常生活，我打心里高兴。”

## 中西结合，创新交流

对于外国民众而言，中医学很难理解，这给中医诊治带来了额外的困难。为了揭开中医文化“面纱”，向外民众阐述中医理念，让他们了解中医文化，黄文川在正式诊治前会借助西医知识向患者解释病因，再通过类比等方法，给患者解释“阴阳”“上火”“气血不通”“经络”等名词。

给当地患者解释“气血不通”时，黄文

川用长时间不松土的院子举例。他告诉患者，如果人经常在院子里走动，地面会被踩得很硬，导致地表水难以渗入土壤内部，这就类似中医里的“气血不通”。这样通俗易懂的解释便利了双方交流，有效提高了治疗效率。

黄文川说：“许多词语在中文里十分常见，但没有对应的英文翻译。以‘上火’为例，如果我直接告诉患者，他的体内有一团火焰，他会十分惊讶。因此，我借助西医知识，告诉他病毒感染是病症的根源。再告诉他，在中医里，这被称为‘上火’，代表人的体内有火，温度较高，这样更易于外国患者理解。”

今年3月，一名当地听障人士右侧面部疼痛2周，止痛药无法缓解疼痛，来到诊所问诊。两次针灸治疗后，患者表示疼痛有所缓解。“这是我诊治的第一名听障人士。尽管沟通不便，但通过文字，我对她的病情有了比较清晰的认知，也给出了相应治疗方案。看到她由哭到笑，我心里也甜滋滋的。”

在黄文川看来，中西医疗理念虽有较大差异，但两者并不冲突，可以优势互补。

“西医使用的临床检查设备十分精密，患者的西医检查报告可以提升中医治疗的准确度和效率。在为患者诊治时，我也会评估病症是否可以通过手术等方式进行治疗。如果其他治疗方式更适合患者，我会明确指出。”

## 2023年全德中文学校联合会年会落幕

全德中文学校联合会2023年年会近日在法兰克福召开。来自全德20余所中文学校的校长们欢聚一堂，交流总结各校教学发展经验，为德国华文教育再上新台阶献计献策。

中国驻法兰克福总领事馆侨务处主任齐欢欣在致辞中指出，海外华文教育的蓬勃发展，不但会促进华校之间的交流发展，扩大海外华人社区在当地的影响力，对于祖国建设也有积极促进作用。总领事馆将一如既往地关注和支持华校的建设与发展，搭建国内外文化交流桥梁。

开场致辞后，联合会副会长、斯图加特汉语学校校长陈薇对过去一年工作进行了全面总结。总会会长、汉华中文学校校长周开霁对总会下一年的工作进行了展望。（据中国侨网）

## 新加坡牛车水商联会推出主题市集

近日，新加坡牛车水商联会宣布，从9月起，商联会将在此街、硕莪街和宝塔街开设4个快闪主题市集，以进一步支持有兴趣在牛车水商业街售卖商品的创业者。

牛车水商联会执行董事林玉璇表示，快闪主题市集旨在创造一个平台，让创业者有更多机会展示自己的构思和产品，也让他们可以借机评估市场反应，并为牛车水注入更多活力。

对于这项新举措，一些商家做出了积极回应。卡帕多西亚土耳其餐厅总监李丽贞表示，牛车水有热情的氛围和良好的声誉，是分享丰富的地中海美食和文化的理想地点。另外，可负担的租金也是大家决定开设这个摊位的关键。（据新加坡《联合早报》）

## 旅菲各校校友会联合会举办夏令营授旗仪式

近日，菲律宾旅菲各校校友会联合会（简称“校友联”）特邀中国驻菲大使馆领事傅伟健在校友联会所举行2023“中国寻根之旅”夏令营授旗仪式。

旅菲各校校友会联合会主席施欣表示，“中国寻根之旅”夏令营活动是以弘扬中华文化为出发点，增强海外华裔青少年对中国国情的认知和对中华文化、中华民族感情认同的文化交流活动。校友联在中国侨联的指导下，连续3年举办网上夏令营，并取得了不俗的成绩。

傅伟健表示，“中国寻根之旅”夏令营是海外华裔青少年感受中华文化、了解当代中国、增进民族认同的重要平台，希望营员牢记中华文化薪火相传的精神与使命。（据东南网）

## 阿根廷华侨华人“和统杯”足球赛举行

第二届阿根廷华侨华人“和统杯”足球赛近日在阿根廷国家银行足球俱乐部开赛，来自旅阿侨界10支足球队参赛。

比赛由中国驻阿根廷大使馆指导，阿根廷中国和平统一促进会主办，阿根廷中国足球协会承办，旅阿侨界共同协办。中国驻阿根廷大使馆参赞魏琳，阿根廷中国和平统一促进会会长何文强，阿根廷华助中心主任严祥兴，阿根廷华人足球协会会长陈浩等旅阿侨领、华侨华人代表以及中阿各界友好人士、旅阿足球爱好者出席了开幕式。

开幕式结束后进行了首场比赛，来自旅阿侨界的华文教育队、硬霸队、长青队、雅典队、华助队等共10支球队抽签后展开角逐。（据中国侨网）

旅日华侨创业者周士博——

## 从“技术小白”到应用专家

睿加 冷子纯

旅日华侨周士博大学毕业后创立了一家3D打印公司。从“技术小白”到应用专家，他在创业路上可谓“越努力，越幸运”。

## 一腔热血

受父亲下海创业经历影响，周士博赴日学习财经专业。大二时，他与一起兼职的同伴一拍即合，创立了一家3D打印公司。文科专业的他，第一次创业却选择了前沿科技赛道。

创业初期，周士博的团队与其说是公司，不如说更像是社团。“我们在学校附近租了一个小房间，谁没课谁就去值班，完全没有组织分工。”他自己对3D打印技术的了解也几乎为零，想象基本来自电影《十二生肖》和时任美国总统奥巴马的演讲。“头脑一热，挺冲动的。”周士博回忆当时的自己。

3D打印机制造产业链在中美两国较为成熟。作为中国留学生，周士博担起了回国谈代理的任务。“大部分企业都觉得我们太年轻，所以我要装得很老成的样子。”

几经失败，周士博终于与一家北京企业达成合作。可回到日本后，他收到了对方反悔的邮件。

“收到邮件时是晚上六七点，我们几个大学生半夜骑自行车到办公室，讨论了一整晚该怎么回邮件。”最终凭借这封真诚的回信，他们打动对方，拿下了其在日本的代理权。

但销售并不完全是周士博的初衷。他将售卖打印机获得的利润全部投入了全球数据分享平台的开发。“其实最难得的不是机器，而是数据。我当时就想，说不定以后人人家里都有3D打印机，自动贩卖机里卖的不再是水，而是打印材料。大家在大数据平台下载数据，什么都可以自己在家打印。”周士博说。

## 主动转型

用一个字形容周士博创业的前3年，就是“熬”。2015年，公司与一家日本商社签订合作意向，对方口头承诺购买百余台设备，这几乎是公司全年的全部订单。为了抓住机会，周士博向同学借钱采购了设备。然而，当年正逢行业寒冬，3D打印板块股价暴跌，对方放弃采购计划，

不少创业伙伴也因业务临近选择退出。

最难的时候，周士博一个人支撑着公司。“我不想轻易认输。无论如何，我都应该先把大家的钱还上。”他说。

他没有向家里要钱，而是一边在超市打零工，一边更努力地做销售。“努力了，幸运就会跟着来。”随着日本推行“三支箭”经济政策，日元贬值，这批打印机的利润提高了20%，公司起死回生。

3年的摸爬滚打后，周士博有了底气。“3D打印机市场没发展起来，可能因为缺少3D建模的专业人才。就像大家会用软件才会买电脑。没有建模能力，家家户户有3D打印机就是个不可能实现的梦。”

周士博意识到，短期内，个人用户难以形成规模，企业才是3D打印机的目标受众。2016年，他带领公司战略转型，从打印机零售转为提供企业咨询服务，至今已为超过4000家企业、300余所院校研究所提供了3D数字化设备和咨询服务，营业额突破20亿日元。

## 技术赋能

周士博的公司有10多名工程师负责应用领域的技术研究。周士博本人也对各台机器的性能如数家珍：“3D打印材料有很多种，有金属的、尼龙的、树脂的……树脂又分耐高温的、强度高的、韧性高的。里面学问可多了！”

不少企业都是抱着试一试的心态找到他的。“有些客户只知道有这么一项技术，却不知道哪部分能用3D打印替代，更不知道要怎么做数据采集、建模、选怎样的打印机。”新冠疫情前，他每年出差七八次，在世界各地寻找符合客户需求的3D测绘打印工具。

为佳能设计的工装夹具打印方案，是周士博引以为傲的案例。原本佳能将夹具制作外包，时间和产量都难以精准把控。疫情暴发后，佳能希望借助3D打印技术实现核心工厂内部的全链生产，降低停产风险。与周士博合作，引入3D打印机后不到一年，佳能节约的成本就超过了3D打印的设计和制造费用。

3D数字化方案也为环境保护带来新思路。一家日本知名动漫公司找到周士博，对其旗下某拥有60年历史的动漫IP全系列玩具进行3D数字扫描。“一方面，3D打印技术可以降低库存保留和运输消耗的能源；另一方面，通过3D扫描测量的精准记录，很多东西脱离了实体束缚，无数人的童年和青春就可能被记录和重现。”周士博说。



## 侨乡新貌

## 陶山甘蔗甜

浙江省瑞安市陶山镇为了提升陶山甘蔗的品质和知名度，加强了对甘蔗种植基地的规划和建设，连续多年举办甘蔗文化节，宣传陶山甘蔗品牌。今年，陶山镇将重点打造数字化销售渠道，成立网络直播合作社，推动业态融合，打造“共富工坊”。

图为近日，陶山镇霞林村的甘蔗种植户们抢抓晴好天气，开展回田，田间地头一派繁忙。

刘吉利摄（人民图片）

你心中的“中国声音”是什么？什么样的器乐，让你一听就想起中国？什么样的旋律让你留存心底，回荡耳边，不曾忘却？从古老的编钟编磬，到琵琶、二胡、古筝、竹笛、马头琴……每当提起最具代表性的“中国声音”和“中国旋律”，许多人首先想到的是中国民族器乐。

中国民族音乐之所以魅力独具，源远流长，既缘于器乐家族的庞大恢弘，也归功于乐律体系的成熟完备。在中国，最早出现的、用文字对音高进行记录的乐律体系便是以“黄钟”“大吕”为首的十二律吕，“黄钟大吕”更被后世抽象为中国民族音乐的象征符号。十二律吕的出现不只是中国音乐史上的创举，更与中国的天文、历法和哲学相联结，成为人类文明的重要象征。

近日，由中央民族乐团创排的大型民族音乐会《颂·黄钟大吕》，在北京国家大剧院进行全球首演。音乐会以十二律吕为主线，通过独奏、重奏、协奏、声乐、吟诵、舞蹈等多元呈现形式，带领观众走近这套古老的乐律体系，唤醒大家对中华传统文化更深层的认知，用中国声音向世界诠释中华文明的开放包容、兼收并蓄，鸣奏新时代的“黄钟大吕”。

### 用音乐梳理中华文明脉络



▲黄钟·八音合奏《颂》展示礼乐文化

音乐是声音的艺术。在留声机发明之前，人们若要留住美妙的乐声，除了口耳相传，最有效的方式莫过于将音乐书写下来。纵观人类发展史，很早就能够掌握记录音乐能力的文明寥寥无几。

十二律吕是中国音乐史上的创举。据《吕氏春秋》记载，上古时期，黄帝派乐官伶伦不远万里前往昆仑神山，聆听凤凰鸣叫做成十二根律管，制成了六律和六吕，它们依次为：黄钟、大吕、太簇、夹钟、姑洗、仲吕、蕤宾、林钟、夷则、南吕、无射、应钟。这十二个律吕就是我们现代音乐中常用的十二个音级，构成了中国音乐最早的发端。

音乐会《颂·黄钟大吕》以“八音”(中国历史上最早将乐器分为金、石、土、革、丝、木、匏、竹八类)为依托，以十二律吕对应推出十二首经典与新创曲目，用音乐梳理中华文明绵延千年的脉络。

整台音乐会既有充满仪式感和历史感的传统曲目，也有古曲与吟唱交相辉映的清雅之作，还有近年来新创的民族音乐力作——

由作曲家郝维亚担纲作曲的开篇——黄钟·八音合奏《颂》，通过展现传统“八音”的魅力，开启中华礼乐之邦的宏大篇章，金、石、土、革、丝、木、匏、竹，在演奏家们的口中再次发出源自古老华夏的悠然之音；

太簇·双古琴合奏《知音》以古琴曲《流水》为基，由中央民族乐团古琴演奏家杨致俭、路宁携手演绎，在琴音的重奏与对答中，青年舞蹈家高旻、吴澳在舞台中央翩然起舞，隐喻“高山流水遇知音”的动人故事；

蕤宾·琵琶与打击乐《金戈铁马》由中国音乐最具代表性的经典曲目《十面埋伏》《霸王卸甲》改编而成，中央民族乐团团长赵聪携四位琵琶演奏家及数位打击乐演奏家登台，音乐节奏先抑后扬，音乐故事情节紧凑，高超炫目的演奏技巧将中国器乐的张力体现得淋漓尽致；

南吕·民族管弦乐《丝绸之路》是近年来新创的民族音乐力作，此次经过作曲家姜莹的全新编配，更加凸显出欢快热烈的丝路曲风。都塔尔、艾捷克、弹拨尔、萨塔尔、热瓦甫等5种丝绸之路上的乐器依次亮相；

演出最后，应钟·声乐与乐队《黄钟大吕》奏响时代旋律，在女高音歌唱家阮余群和男高音歌唱家李爽的领唱下，民族管弦乐队与合唱队全体登台，音乐会的热烈气氛被推向高潮。

### 在延续传统的基础上开创新风

作为文化和旅游部重点资助项目、国家艺术基金

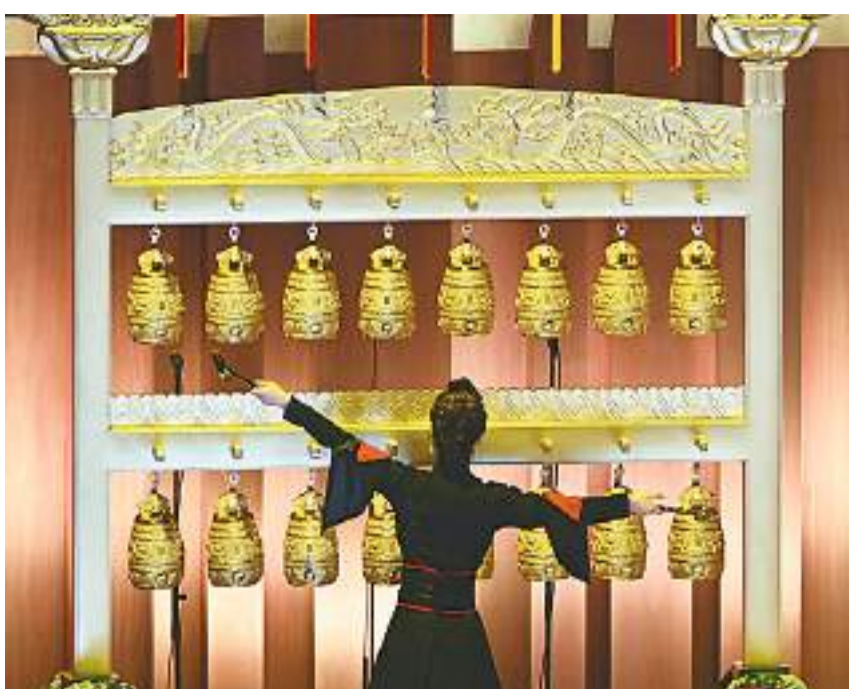


## “我们的节日”走进福建云溪 海上龙舟文化之乡“晒”节俗

陈丹曦 王颖凝

端午临中夏，时清日复长。6月20日至23日，“我们的节日·2023福建宁德（云溪）端午海上龙舟文化节”在宁德蕉城区云溪村举办。活动由中国民间文艺家协会、福建省文艺界联合会主办，福建省民间文艺家协会等联合承办。

端午节是中国重要的传统节日。“中国端午节”于



▲音乐会开篇——黄钟·八音合奏《颂》  
本文图片均由刘方摄

# 鸣奏新时代「黄钟大吕」

本报记者 郑娜



▲嘉宾·琵琶与打击乐《金戈铁马》改编自经典名曲



▲夷则·马头琴与乐队《和鸣》表现各民族和谐相处的图景

2023年度大型舞台剧和作品创作资助项目，《颂·黄钟大吕》实现了多支“国家队”的“梦幻联动”，是一次集体创作的结晶——中央民族乐团团长赵聪担任艺术总监、中国国家话剧院院长田沁鑫担任总导演、中国美术馆馆长吴为山为音乐会亲笔题字。与此同时，中国歌剧舞剧院和中央歌剧院派出优秀的舞蹈家、歌唱家加盟。音乐创作环节，更是汇聚了姜莹、郝维亚、王丹红、姜莹、王云飞、陈思昂等老中青三代知名作曲家。

整个创排过程中，主创团队始终坚持“既延续传统又开创新风”的艺术追求。

为让观众进一步“看”到千年国乐文化的魅力，中国国家话剧院舞美团队设计制作了具有国风雅韵的场景——碧瓦屋脊与柔纱轩窗铺陈出一片古风天地的，充满中式元素的设计延伸至观众席的LED幻影灯屏交相辉映，璀璨夺目的编钟编磬立于舞台中央，具有

东方美学特点的屏风立于舞台两侧，当音乐奏响，古典气息浓厚的视觉素材与灯光效果，共同营造出浓郁的国乐聆赏氛围。

由知名服装设计师劳伦斯·许、造型设计师贾雷、钟佳妮等组成的服装造型团队，则为此次音乐会打造了极具东方美学风格的形象。其中，大乐队服装采用汉唐红与黑的搭配，以金色吉祥纹样点缀其间，考究的做工尽显古典美；小乐队服装结合曲目元素，突出硬朗、英飒、柔美、清丽等特点，精致的剪裁衬托出不同气质、风格的形象，与音乐更好地融为一体。听觉与视觉的交融，让整场音乐会的审美层次更加丰富，艺术色彩更加浓郁。

这几年，越来越多年轻人爱上民乐。首演现场，台下的年轻观众占了大多数。在观看音乐会的过程中，来自北京高校的学生李毅频和唐雅晴兴奋不已，时不时为演员的精彩演出鼓掌叫好。他们纷纷表示，非常喜欢观看这类民乐演出。

当下，国潮国风正当时，民乐也迎来了传承发展的最好时机。作为海内外规模最大、艺术最完备的国家级民族音乐表演团体，近些年中央民族乐团不断探索，在大型民族管弦乐之外，大胆开辟小型化、创新化、多样化的发展道路，创建“俑人行”“青衫渡”两支室内乐组合；与文博节目《国家宝藏》合作，用民乐的方式让人们看到国宝“活”起来；与短视频平台联合发起直播，获得了1.5亿多的观看量……

“《颂·黄钟大吕》是我们继承传统、拓展民乐现代化表达路上的最新探索，希望通过创新性的舞台呈现和演奏形式，让更多年轻观众爱上民乐，爱上传统文化。”赵聪说。

当地民众纪念明代抗倭的戚家军将士，2011年，该习俗被列入福建省非遗名录。2017年，云溪村被中国民间文艺家协会授予“中国海上龙舟文化之乡”。

云溪端午平安龙舟竞渡习俗包含农历五月初四、初五的母船巡海洗港和龙舟竞渡活动两大部分，以巡海洗港、幡杆巡麻、亮船、抢竹枝为主要程式，承载民众对出海顺遂、生命健康、国泰民安的美好期待和追思。文化节期间，受邀的专家学者调研了龙舟母船下水仪式及巡港、海上龙舟赛等端午节俗，观摩了水密隔舱福船制造技艺（如左图）、南音、柯派高甲戏、霍童线狮表演等非遗项目展示，深入考察云溪地方特色鲜明的传统村落和居民生产生活方式，近距离感受当地端午节俗蕴含的由纪念抗倭英雄演变、塑造、充实而成的精神信仰和价值观念，体悟传统节日所辐射的情感认同力量。

基于参观考察情况，受邀专家和代表以“传承中华端午习俗，促进节日文化发展”为主题开展端午文化座谈会。来自中山大学、中国艺术研究院、中南民族大学、温州大学、上海社会科学院等科研单位的专家学者与宁德市有关单位代表、地方文史专家，围绕民间习俗的历史源流、传承机制、创新发展及其背后所承载的图腾崇拜、自然信仰、身份认同、国民性格、家国情怀等方面交流观点，建言献策。

“希望通过这次活动，进一步引领民众在传统节日中感悟中华民族人文精神之美好，汲取中华传统美德之精华，将传统文化中积聚的内在力量和自信，转化为现实生产生活的动力，不辜负文化遗产的丰厚馈赠。”福建省文联副主席、书记处书记王来文表示。

## “天鹅湖畔”响起《黄河颂》

俄罗斯莫斯科国立柴可夫斯基音乐学院，恢弘的大音乐厅内座无虚席。舞台中央，84岁的中国钢琴家刘诗昆坐在钢琴前，在交响乐团的协作下，奏响钢琴协奏曲《黄河》第二乐章《黄河颂》。

近日，第17届柴可夫斯基国际音乐比赛在莫斯科开幕。刘诗昆受邀担任本届比赛评委，并在开幕式上演奏。

“惊涛澎湃，掀起万丈狂澜；浊流宛转，结成九曲连环。”琴声清亮如珍珠洒落冰面，一曲终了，观众席掌声雷动。鞠躬，致谢，刘诗昆再次坐下，独奏一曲《我的祖国》。荡气回肠的钢琴曲令观众屏住呼吸，为之动容。

四年一度的柴可夫斯基国际音乐比赛被誉为“古典音乐界的奥林匹克”。今年的比赛涵盖钢琴、小提琴、大提琴、声乐、木管乐器及铜管乐器六个类别，来自23个国家的236位选手角逐音乐奖项。

“第一届比赛的举行轰动了全世界，当时我才刚满19岁，是最年轻的参赛选手。”1958年，刘诗昆参加了第一届柴可夫斯基国际音乐比赛，获得第二名。

“我很喜欢俄罗斯音乐，俄罗斯的听众让我觉得很亲切。我曾在莫斯科国立柴可夫斯基音乐学院进修，在国内也同苏联专家学过钢琴，对这片土地感情很深。”他说。

谈及在开幕式上演奏的两首作品，刘诗昆说：“这两首曲子都代表中国和中华民族。我想把它们传递给俄罗斯听众，让他们更熟悉中国音乐。”

刘诗昆认为，音乐无国界，它对于拉近人民距离、凝聚共识、消除隔阂有着独特的魅力和作用。“音乐是世界的语言。例如柴可夫斯基的《天鹅湖》等经典作品既是民族的瑰宝，也在世界享有盛誉。”

刘诗昆不仅见证了中俄两国音乐文化交流的不断发展，更始终亲力亲为，推动交流。7月1日，刘诗昆还将带领中国音乐家在柴可夫斯基音乐学院举办音乐会，把更多优秀中国音乐家介绍给俄罗斯听众。

刘诗昆对中国音乐事业的发展以及中俄音乐交流的前景充满信心：“党的十八大以来，中国音乐艺术事业取得了飞速发展，中俄两国文化交流更加火热。作为中国音乐事业发展的见证者，我信心满满；作为中俄音乐文化交流的推动者，我不会松懈。”（据新华社电 记者苑欣芳 陈汀）

## “濠江之春”系列活动举办

本报电（记者赖睿）记者从中国文联获悉，由中国文联、中央人民政府驻澳门特别行政区联络办公室指导，澳门中华文化联谊会、中国书法家协会、新疆文联、广东省文联、福建省文联等主办的2023“濠江之春——澳门与内地艺术家大联欢”系列活动日前在澳门举行。

6月20日晚，“新疆是个好地方”文艺晚会在澳门文化中心上演，拉开了2023“濠江之春”系列活动的帷幕。6月21日晚，澳门与内地艺术家大联欢在永利皇宫举行。歌舞《花儿为什么这样红》民族风格浓郁；龟兹古典舞《铅华·满壁》华美典雅；现场大合唱《歌唱祖国》热情激昂……两场演出中，两地艺术家齐聚一堂，共叙友情。

除了文艺演出，多个展览在澳门同期开幕——由中国书法家协会、澳门书法篆刻协会主办的“人古开新·当代篆刻名家作品交流展”在澳门市政署画廊举行。展览展出篆刻作品62件，包括内地名家作品47件，澳门书法篆刻协会邀请作品15件。

“佛山陶艺作品展”和“安溪藤铁工艺展”在永利皇宫展厅举办。佛山素有“南国陶都”之称，石湾陶塑技艺于2006年入选第一批国家级非遗名录。本次展出60件（套）作品，既有体现石湾本土特色的人物陶塑，也有日用陶器、微雕、艺术陶，还有体现家国情怀、彰显时代精神的现代作品。

“安溪藤铁工艺展”展出45位工艺大师的66件佳作。安溪藤铁工艺历史悠久，2014年入选国家级非遗名录。展出作品注重传统工艺与当代艺术表达的结合，是安溪工艺精品的一次集体亮相。

活动期间，新疆艺术团还赴澳门濠江中学开展交流活动。据悉，本次“濠江之春”系列活动还包括民族歌剧《侨批》专场演出等内容。

“濠江之春——澳门与内地艺术家大联欢”活动自2011年创办以来，已成功举办12届，通过主题鲜明、内容丰富、形式多样的活动，架起澳门与内地文化交流的桥梁。



▲“新疆是个好地方”文艺晚会现场 主办方供图

## 北师大成立传统工艺设计创新中心

本报电（文雅）近日，北京师范大学未来设计学院成立传统工艺设计创新中心，该中心基于未来设计学院专业优势，通过校企合作、校地合作的方式，对中国传统工艺进行设计创新，用设计语言讲好中国故事，助力中国传统工艺“走出去”，面向国际、面向未来。

北京师范大学未来设计学院院长高鹏表示，传统工艺设计创新中心立足文化传承，致力于建设优秀传统文化的创新设计研究体系，构建专业的开放式科研平台，在传统工艺提升、标准研究、展览展示、文创研发等领域积极发挥协同创新作用，如将时尚与竹编工艺融合，将新材料用于织染工艺、打造文创研学基地、开展乡村手艺人工作坊等。

2021年，北京师范大学在珠海校区成立未来设计学院，聚焦设计科技发展前沿，以培养跨学科人才为目标，积极融入粤港澳大湾区建设，服务地方经济社会发展。两年来，已面向社会招收两届硕士研究生，在深圳、广州、澳门、香港等地建立教学基地。

网上中国

今年以来，截至6月24日，全国快递业务量已达600亿件

# 智慧物流让货物“跑”得更快

海外网 李雪钦

走街串巷的快递小哥，高效灵活的智能设备，如约抵达的快递包裹……一头连着生产供给，另一头连着消费需求，物流快递业被称为经济发展与消费活力的“晴雨表”。得益于大数据、物联网、人工智能等数字科技的助力，中国物流行业高速增长，快递“越跑越快”，流通体系效率进一步提高。

## 冷链设备助力“新鲜送达”

在湖北省潜江市，快递小哥将一箱箱鲜活的小龙虾打包装车，通过冷藏运输车辆直发分拨中心，再经航空货运送到国内主要城市。

据悉，入夏以来，荔枝、樱桃、小龙虾、冰淇淋、预制菜等产品寄递需求激增，快递企业加大冷链设备设施投入，通过陆空运输结合，实现“新鲜送达”。

快递企业将冷链服务网络延伸至乡村，扩大农产品的销售范围。在重庆市江津区先锋镇花椒基地，新鲜的青椒一大早就被村民们采摘后就直接送到种植基地旁边的冷库内进行预冷、分拣、包装。在紧邻冷库不到100米的位置，快递企业设置了冷链物流揽收点，当天下午就可以通过物流冷链车运输送到全国各地。

国家邮政局监测数据显示，今年以来，截至6月24日，中国快递业务量已达600亿件。6月份，全国多个电商平台陆续启动年中促销活动，带动了快递业务量的新一轮增长。



在江苏省宿迁市沭阳县电商物流产业园韵达快递公司分拣中心，工作人员对快递包裹进行装卸、分拣、运送。周永摄（人民图片）

不少快递企业采用仓储前置的模式，实现仓储配送一体化。消费者下单后，大数据匹配出距离收货地址最近的仓储，快递企业即可及时将包裹送出。清华大学互联网产业研究院副院长刘大成接受本报采访时说，以提前布置仓储的形式代替运输，实现了物流各环节的资源优化配置，通过大数据分析来指导配送，让供需之间更精准地匹配，可以有效减少成本、提高效率。

## 自动分拣如同“灵巧的手”

“过去快递分拣靠工人手持终端逐一扫码，再送至对应区域，不仅费时费力，还容

易出错。”圆通速递相关负责人说，现在系统智能识别条码信息、自动分拣，如同有了“聪明的脑”和“灵巧的手”。

“打开数字化物流平台，每辆货车的实时行车轨迹一目了然。得益于定位技术和大数据处理系统，物流全流程智能化，可以实现人员、设备定位管理。”一汽物流有限公司相关负责人说。

在北京空港智慧物流园的鲸仓北京一号智享仓，每件货物从一入库就被贴上一个带有二维码的标签，相当于有了自己特定的“身份证”，仓库管理系统就会知道每一件货物的具体位置。当接到订单时，系统会自动发出指令，智能机器人立即在毫秒之间精准

定位到存放商品的箱子位置，并快速把它转运到货架台。

“安全、效率、价格是助推智慧物流时代加速到来的三大因素。自动导引运输车、自主移动机器人、工业级无人驾驶已经是很火的物流装备。”京东物流智能园区专家刘滨说，智慧物流正由简单室内场景转向室外复杂场景，依靠多设备协同实现全局无人化，配送机器人深入园区楼宇后，会将服务从“最后一公里”延伸至“最后一米”。

如今，快递企业大力提升数字化运营水平，优化中转和派送流程，加快运用全自动分拣、无人仓、无人车、无人机等设备和技

术，大力提升寄递服务时效。专家认为，物

流服务运营模式不断创新，正由“汗水型”向“智慧型”转变。

国家发改委会去年印发的《“十四五”现代流通体系建设规划》提出，加快发展智慧物流，积极应用现代信息技术和智能装备，提升物流自动化、无人化、智能化水平。

商务部相关负责人表示，商贸物流发展呈现一些新特征：商贸物流数字化和智能化水平不断提升，无人配送市场规模持续扩大，智能末端配送设施布局更加完善；各大企业纷纷布局前置仓、仓储会员店等，传统商超物流向仓配一体转型；即时配送成为电商物流新增长点，用户规模和订单数量保持快速增长，配送商品品类不断扩展；跨境电商和海外仓蓬勃发展，商贸物流国际化水平不断提升。未来，数字经济与商贸物流的结合会更加紧密，“直播电商+快递物流”“即时零售+即时配送”“仓储会员店+配送一体”等创新模式将持续推进。

## 给快递包装“瘦身”

在山东省临沂市的中通兰山澳龙网点，仓库里的几百个蓝色包装袋码放整齐，每个包装袋上都印有一串数字编号。该网点负责人介绍，包装袋内嵌了芯片，这种袋子能重复使用4至6个月。“通过智能环保包装袋中的芯片，后台能实时收集中转、流向信息，实现包裹运输的全程追踪。”

“快”不再是快递业的唯一关键词，不少快递公司在包装绿色化、减量化和可循环使用等方面下功夫。为推进包装绿色化，京东在生鲜业务推广全生物降解包装袋；为促进包装减量化，快递企业采取电子面单、胶带“瘦身”、印刷减量等方式；为了让包装循环利用，申通推出“物料包装可循环化”项目，韵达设置了快递绿色回收箱等。

刘大成说，在实现快递包装绿色化的过程中，标准化至关重要。目前快递包装尺寸、大小不一，分拣运输缺乏规范，应推动物流快递各个环节的规范化、标准化。此外，相关企业还应加大新能源物流车推广力度，加强科技手段在物流环节中的应用，积极推进重点环节的绿色发展。“绿色快递物流涉及包装、运输、仓储和配送等环节，由生产者、销售者和消费者等一起参与，需要各方共同努力才能实现。”

国家邮政局市场监管司相关负责人表示，今年将出台行业绿色低碳转型发展实施意见，深入推进行业塑料污染和过度包装治理，继续开展绿色网点、绿色分拨中心试点，稳步提升可循环快递包装应用比例。



浙江省推进农业、旅游、康养等乡村新业态，农家乐、民宿、农家小吃、乡村非遗产品等地方特色产业蓬勃发展，助力当地乡村振兴和村民增收。图为主播在金华市浦江县杭坪镇乌菜村的花海间直播卖花。新华社记者 翁忻阳摄

## 云上科研智算平台在复旦大学上线

本报北京电（记者谷业凯）国内高校最大的云上科研智算平台近日在复旦大学上线。这台为发现和解决复杂科学问题而建的科研“超级计算机”由复旦大学与阿里云、中国电信共同打造，以先进的公共云模式提供超千卡并行智能计算，支持千亿参数的大模型训练，在国内高校中尚属首例。

据介绍，该平台由面向多学科融合创新的智能计算集群“切问一号”和面向高精尖研究的专用高性能计算集群“近思一号”两部分组成。基于高速数据传输网和云计算技术，部署在复旦校内的“近思一号”和托管在1500公里外阿里云乌兰察布数据中心的“切

问一号”连成了一台真正意义上的“超级计算机”。复旦4个校区的所有实验设备都能高速接入，做到异构算力统一管理，计算任务统一调度，满足不同应用场景下的科学智能研究与应用需求。

目前，首个基于该平台训练的科学研究大模型成果已正式发布。复旦大学人工智能创新与产业研究院李昊团队于近期发布了45亿参数量的中短期天气预报大模型，预测效果良好，预测速度从原来的小时级缩短到了3秒内。未来，该平台还将持续扩大其算力规模，并向科研机构、高校、医院、高科技企业等开放，以更普惠的算力长期支持部分科研项目。

# 医保“网上办”，便民新举措

海外网 武慧敏

国家医保局近日印发《国家医疗保障局办公室关于实施医保服务十六项便民措施的通知》，提出推进医保服务“网上办”，依托医保服务平台“个人网厅”“单位网厅”，实现参保查询、参保信息变更等高频事项“网上办”，变“群众跑腿”为“数据跑腿”。专家认为，依托数字赋能，推动实现医保电子凭证全流程应用，可以让医保服务更精细、更高效。

## 高频事项线上办理

登录“北京医保”公众号，参保人可以根据自己的要求选择使用不同功能，查询定点医药机构、医保药品、激活及使用医保电子凭证……北京市民张聪说：“在‘北京医保’公众号上可以查询个人医疗消费信息，给参保人带来了便利。”

江苏省积极布局医保公共服务事项“网上办”，通过本地公共服务平台、微信公众号等，做好网上办理各环节的衔接工作。为了让参保群众“一看就能懂、一点就能办”，江苏省各地医保部门进一步完善网上办事引导功能，提供申请受理、办理进度查询、结果送达等全流程、全环节网上服务。“过去群众要到人工窗口排队办理、咨询，现在通过线下自助办理、线上分流等方式，有效缓解了窗口压力，百姓的满意度也提升了。”南京市民赵先生说。

《国家医疗保障局办公室关于实施医保服务十六项便民措施的通知》（以下简称《通知》）提出进一步在全国扩大医保服务线上办理范围。专家认为，随着医保便民措施在全国的落地，越来越多的群众将感受到就医的方便。

## “无卡就医”很方便

想去买药却找不到医保卡，身体突然不适却没带医保卡，无法实时查看医保个人账户余额……医保电子凭证的全流程使用将为这些场景提供解决方案。“缴费的时候只要刷一下二维码就能医保结算。”北京市民李女士在就诊时使用医保电子凭证，感受到了“无卡”就医的方便，“以前找不到医保卡，就医无法享受优

惠，现在参保人通过医保电子凭证就可以享受各类医疗保障服务。”

不少地方的医疗保障从“卡”转为“码”，助力医保高效便民。天津市推动医保电子凭证在院场景全流程应用覆盖，积极拓展医保电子凭证在院端预约挂号、缴费扣款、检查检验、药房取药、报告打印、病历查询等场景应用，方便参保群众使用医保电子凭证看病就医，改善人们的就医体验。

业内人士认为，医保电子凭证是打通医保领域全流程便民服务的“一把金钥匙”，医保电子凭证全国通用、方便快捷、应用丰富、安全可靠，在优化医保便民服务中发挥了积极作用。《通知》提出的“医保电子凭证全流程使用”，将在改善就医购药体验、“互联网+”医保服务、优化适老服务等方面发挥作用。

## 解决异地就医难点

经济社会快速发展，人员流动成为常态，异地就医需求凸显。《通知》提出，开通医保

关系转移接续“跨省通办”服务，方便群众线上申请、查询办理进度。依托国家医保服务平台APP、国家异地就医备案小程序，方便参保人线上办理异地备案……针对异地就医的一系列举措顺应了更多人的异地就医需求。

近年来，异地就医报销不断优化，实现“从无到有”“从有到优”的转变。不断优化的医保便民服务，不仅改善人们的就医体验，也助力织密筑牢医疗保障网。住在上海的山东人张芬说：“从前在外地看病住院走医保很麻烦，现在只要打开手机上的国家异地就医备案小程序，办理一下就能在附近看病，操作简单而且可以在小程序上查询最新的备案进度。”

政策措施有力，落实是关键。国家医保局有关负责人表示，下一步，将持续优化医保便民服务，有效提升医保公共服务能力，把16项便民措施纳入2023年度医保经办服务规范化建设内容，将落实情况作为经办管理服务评价的重要指标，确保首批16项医保便民措施在各地尽快落地见效。



在山东省滨州市的一处24小时医保智慧云药房，市民自助扫码购药。董乃德摄（人民图片）



从名字来看，我或许与航天事业有某种不解的缘分吧：“鹏”是传说中的大鸟，可抟扶摇而上九万里，寓意“理想远大”；“纵”指我的家乡安徽“枞阳”，读音与字形都和“纵”相似，可使人们联想到“跳跃”“起飞”之意。

给我起名时，父亲寄托了他期待我“志存高远”并“铭记故乡”的美好寓意，但冥冥中似乎昭示了我结缘航天、投身祖国航天事业的职业选择。30年来，我亲身参与、亲眼见证了我国航天波澜壮阔的发展历程，特别是完成中国载人航天“三步走”战略，建成天宫空间站，为人类太空探索事业，作出了自己的贡献。



天宫二号与神舟十一号飞船交会对接示意图。

# 矢志不渝飞天 卅年奋斗梦圆

朱松鹏

## 向往飞天 梦想启航

小时候，我对家里的一套科普丛书《十万个为什么》特别感兴趣，尤其是对其中介绍飞机、卫星等航空航天知识的内容。平时，我经常琢磨与飞行有关的问题，比如，飞机为什么能飞起来，卫星在太空怎么运转的……在不断的阅读和思考中，我对航空航天的兴趣日益浓厚，了解的知识也越来越多。

1977年，高考恢复了。我看到枞阳县教育局宣传部的宣传栏张贴很多高校的招生海报，非常吸引人，就常去认真浏览。

一些高校比如哈尔滨工业大学、北京航空航天大学、西北工业大学的招生海报让我印象十分深刻，记得上面印着冲天而起的火箭、绕地飞行的卫星、腾云驾雾的飞机。这些海报让我心生无限向往之情，多么希望自己将来能够有机会进入这样的大学深造，实现遨游九天的梦想。

## 拔准航向 如愿以偿

事与愿违，受种种因素影响，我在初中毕业时，报考了中专，以便尽早拥有一份有保障的“铁饭碗”工作，肩负起对家庭的责任。就这样，我放弃读高中和报考大学的机会，考入一所中专学

校就读。中专毕业后，我进入一家造船厂工作。

在造船厂的日子里，我虽然忙于手头的工作，但是一刻也没有忘记从儿时就启航的“飞天”梦想，而要圆梦就必须进入大学，接受高等教育和相关专业的训练，我于是自学高中课程，继续追逐自己的“飞天”梦想。功夫不负有心人，我成功考上了大学并于1990年如愿考取哈尔滨工业大学航天学院的研究生的，学习“飞行动力学与控制”专业，向着梦想迈出关键一步。

我的哈工大研究生岁月紧张、忙碌，几乎每天都忙于学习和做研究，努力践行着“规格严格，功夫到家”的哈工大校训，也培养和塑造了自己追求卓越、精益求精的精神和品格，对我日后的学习和工作都产生了深刻影响。

在撰写硕士毕业论文阶段，指导老师刘瞰教授要求我必须手写，不能用电脑打印。手写数百页的论文本身并不难，却是一件颇为麻烦的事，因为论文牵一发而动全身，一旦出现一个错误或者不准确的地方，不仅要手工改正直接涉及的部分，而且要连带手工调整与之相关的内容。这就要求撰写者必须特别认真、仔细。

我经过一遍遍修订和改写，历时大半年磨战，终于逐字逐页把论文撰写完毕。在这个过程中，我更加深刻体会到刘瞰教授以论文撰写磨炼我们的心性和意志的良苦用心。虽然约30年过去了，但是我仍然对毕业论文的内容和撰写时的一些场景记忆犹新。这些经历是我的宝贵财富，为我日后在航天工作中做到严、慎、细、实，打下了坚实基础。

## 加盟“神舟” 初战告捷

1993年，我研究生毕业后进入中国空间技术研究院（中国航天科技集团有限公司第五研究院），被分配到载人航天总体研究室，开始从事载人航天工作，我终于正式踏上了追逐“飞天”梦想的征途。

现在回过头来看，我当时能够从事载人航天工作在很大程度上是因为毕业正逢其时。1992年，中国载人航天工程正式立项。第二年，中国空间技术研究院开始“招兵买马”，网罗人才，我毕业之时正好赶上这个好时机，而我所学的专业正符合其要求。设想，我如果晚毕业，就可能无缘中国载人航天事业。

进入中国空间技术研究院之后，我先是参与载人航天深化论证工作，之后与兄弟单位的同行合作，开展航天器飞行控制研究。

1999年11月，神舟一号飞船任务实施，这是中国载人航天工程的第一次飞行试验。在此次任务中，我负责神舟一号飞行控制工作，让其按照飞行程序的指令去执行飞行中的每一个动作。但事先设计好的飞行程序需要根据实际飞行情况不断进行修正，再手动注入指令，让神舟一号去执行动作；我要在指令下达前进行确认。这无疑是一副千钧重担，让我既激动又紧张，在签字确认之时，我的手禁不住有些发抖，特别担心下指令错误。

结果证明，我们经受住了考验，每条指令都执行正确，飞船最终成功返回。这标志着中国载人航天技术取得重大突破。



朱松鹏肖像画。 张武昌绘

## 攻坚克难 成就“天宫”

2012年，我被任命为天宫二号总设计师。说实话，我当时真是压力山大。因为天宫二号是空间实验室阶段任务的主要飞行器之一，承担着验证空间站相关技术的重要使命，是中国第一个真正意义上的太空实验室，实施该任务的责任特别重大。不仅如此，为了加快工程步伐和减少经费，天宫三号任务被取消，相关试验被整合到天宫二号上，实施该任务的难度由此可想而知。

减重是天宫二号任务的一大难度。为了将天宫二号的质量控制在8.6吨以内，我们一方面大力优化其结构，利用三维仿真设计工具，巧妙做好天宫二号实验舱的后舱设计，使其容纳下加推推进剂的压气机和实验载荷等，同时又做到符合总装要求。另一方面，我们大力优化飞行方案，以减少推进剂的加注量，从而达到减重的目的。

时间紧张是天宫二号任务的另一大难度。为了确保各项任务如期完成，我们就倒排工期，确定好任务时间节点，加班加点向前赶，大家每天早出晚归，有时甚至昼夜连续奋战。

前辈楷模传承下来的航天精神是我们战胜困难的力量源泉。在工作中，我接触到很多航天老前辈，深受其影响和教育。比如空间返回技术专家、中国科学院院士王希季，他担任卫星总设计师时，每到卫星总装测试阶段，他不顾年事已高，必然亲临现场。我向他学习，当天宫二号在发射场总装测试时，每天都亲临现场，一边仔细观察了解，一边回顾思考相关问题：天宫二号经历了哪些过程？做了哪些试验？在研制过程中出了哪些问题？我们怎么解决这些问题的？解决得是否彻底？还有哪些可能的隐患？……直到这些问题都有了令人满意的答案，我才能放下心头。

2016年9月15日22时04分09秒，天宫二号在酒泉卫星发射中心发射升空。像以前的每次发射一样，我不能在现场目睹见证，而是坚守在发射指挥大厅工作岗位上。

很快，天宫二号与火箭成功分离，精准入轨，发射取得圆满成功，发射指挥大厅顿时一片欢腾，我尽情地与大家拥抱，一起欢庆。

## 惜别“天宫” 圆满落幕

天宫二号在太空飞行了近3年，圆满完成了各项既定任务，按照国际公约，它应受控离轨再入大气层坠毁。然而，我们非常纠结、非常不舍，因为当时天宫二号的状态非常好，所有设备都运行正常，再在轨运行3年也没问题。

有些同志据此提出，让天宫二号再继续继续在轨运行一段时间，以便获得更多科研数据，也为后续建造并运营空间站提供更多经验。经过综合研判，决策部门还是下定决心，按原计划让天宫二号如期谢幕，受控再入大气层坠毁。

2019年7月19日晚21时许，天宫二号开始踏上谢幕之旅。通过指挥大厅的屏幕，我目不转睛地看着天宫二号逐渐进入大气层，与大气摩擦产生耀眼的光芒，很快变成一个火球，而后消失。当时，我的心情与当初天宫二号发射成功时的欣喜和畅快完全不同，满是惜别的感伤。天宫二号是我们远征太空的“孩子”，在圆满完成被赋予的使命之后，“在烈火中永生”。

## 星辰大海 再踏征途

2018年，在天宫二号任务按部就班推进之时，我接到关于“空间站工程航天技术试验”的新任务，为中国空间站建成后开展技术试验应用做好充分准备。

“空间站工程航天技术试验”很丰富。比如，在空间站外部安装一台设备，目前只有靠航天员出舱来完成。我们就考虑研制一种能在舱外作业的机器人，让它来代替航天员，更安全、更高效地完成上述工作。现在，我们已经开展了诸多试验项目，相关进展情况将根据安排，择机向社会发布。

建立永久性的空间实验室，建成空间工程系统是中国载人航天孜孜以求的奋斗目标，为此有关方面制定了“三步走”的战略。经过30多年不懈奋斗，“三步走”战略已顺利完成，中国空间站已全面建成。今年，我已满60岁了，从事载人航天事业整整30年。30年弹指一挥间，抚今追昔，我深感自己非常幸运。沿着儿时的“飞天”理想，我一路逐梦前行，虽然一度出现波折，但是矢志不渝。我为中国载人航天事业取得的重大突破和卓越成就而兴奋和激动，我为自己能够有幸亲身参与其中而骄傲和自豪。

星辰大海了无际涯，航天探索永无止境。新时代的中国航天已经站上了新起点，正向着载人登月和深空探测等迈出新步伐，为人类更好探索和认识宇宙空间，更好利用空间资源，不断作出新贡献。

（本文作者为天宫二号空间实验室系统总设计师，由刘岩根据作者口述整理）

## 科技名家笔谈

中国科协科学技术传播中心、科学出版社与本报携手推出

## 北京

## 我国最长盾构高速公路隧道首线贯通

本报电（记者贺勇）近日，随着国产最大直径盾构机“京华号”顶推到位，北京东六环改造工程西线隧道顺利接收，标志着我国最长盾构高速公路隧道首线贯通。项目建成后，原东六环车流将在地下隧道通过，现有地面上的东六环主路将建设成为高线公园并改造成为慢行系统，成为周边居民散步骑行的好去处。

北京东六环改造工程是北京城市副中心“打造缝合城市功能的创新发展轴、有效织补城市空间、解决高速公路分割城市问题”的标志性工程。“东六环地上高速改造入地后，北京城市副中心12条规划道路、5条现状道路将实现东西向贯通，加强东六环两侧组团之间的交通联系，有效缝合城市，让通州区与城市副中心行政办公区融为一体。项目的建设对促进京津冀区域交通协同发展、提升全市交通服务水平、构建综合交通体系具有重要意义。”首发建设公司东六环项目处负责人何历超介绍。

工程路线全长约16公里，其中盾构段长7.4公里，盾构隧道直径15.4米，采用分离式双洞布置，每洞布置3条车道，分为三层，上层为排烟通道、中间层为行车通道、下层为疏散救援通道。最深处位于地下75米，是北京市埋深最大的地下隧道。

面对超大直径、超长距离、超深覆土、超敏感环境等施工难点，首发集团联合中铁十四局集团、铁建重工为该工程量身打造了最大开挖直径达16.07米的超大直径盾构机“京华号”，这也是国产首台16米级“巨无霸”盾构机，设备性能处于国际领先水平，国产化率达到93%以上。如果把它摆在地面，它是一个近6层楼高的“巨人”，150米的身长相当于7节地铁车厢首尾相连，总重量高达4300吨。

据中铁十四局盾构经理孙长松介绍，自2021年5月开始以来，“京华号”盾构机历经24个月，完成7.4公里隧道掘进任务，先后攻克盾构浅覆土始发、盾构机高风险吊装、长距离穿越高致密砂土层等11项技术难题，顺利穿越京哈铁路、北京城市副中心综合交通枢纽等50余处风险源，并创造了单月进尺542米的掘进纪录，申报研发工法、专利等23项。

## 福建

## 全球首台16兆瓦海上风电机组完成吊装

本报电（记者李晴晴）近日，全球首台16兆瓦海上风电机组在三峡集团福建海上风电场顺利完成吊装任务，即将进入商业运行。这标志着我国海上风电在高端装备制造能力、深远海海上风电施工能力上实现重要突破，达到国际领先水平。

此次吊装的16兆瓦海上风电机组是全球首台16兆瓦商业化示范应用机组，在风机主轴承、叶片和传动链等方面实现重大突破，具有国产化率高、数字化程度高的特点。该机组将在商业运行过程中全面检验各项设计性能，为今后16兆瓦海上风电大机组规模化批量应用提供技术支撑。

完成吊装的16兆瓦海上风电机组将进入并网前紧张的调试及试验阶段，未来将把海风变成绿色电能，为福建经济社会全面绿色转型提供不竭绿色动能，为我国“双碳”目标的实现提供重要保障。

## 天津

## 中国总装空客飞机首次交付欧洲客户

本报电（记者新博）近日，欧洲最大的低成本航空公司之一威兹航空在天津顺利接收一架A321neo飞机，这是中国总装的空客飞机首次向欧洲航空公司交付。

位于天津的空客A320系列飞机亚洲总装线于2008年启用，是空中客车在欧洲以外的首条民用飞机总装线。自2009年交付首架A320飞机至今，该总装线已成功运营了超过14年，完成总装并交付了超过600架A320系列飞机。空中客车于2021年宣布计划将该总装线生产能力扩展至A321飞机，2023年3月，该总装线完成总装的首架A321飞机交付。今年4月，空中客车宣布在天津建设第二条生产线，拓展A320系列飞机的产能，更广泛地服务全球客户。

## 浙江

## 让垃圾“变废为宝” “三合一”热电联产



近日，浙江春晖环保能源股份有限公司生物质热电联产扩建项目并入上虞电网投入运营。扩建后，该公司生物质热电联产项目装机容量增至78兆瓦，每年可节约标煤22万吨，年减排二氧化碳约60万吨。

据悉，春晖环保能源是浙江省一家利用垃圾、污泥、生物质三种资源进行焚烧热电联产的发电企业，年焚烧生活垃圾达36万吨。

史家民摄



朱松鹏在酒泉卫星发射中心留影。在他身后，长征二号F火箭矗立在发射塔架上，即将把天宫二号送入太空。

# 中国为全球人权治理贡献力量

本报记者 林子涵 高乔

## 国际论道

联合国人权理事会第53届会议近日在瑞士日内瓦举行。会议期间，中国推动全球人权治理的主张赢得国际社会广泛好评。不少外媒称赞，中国是人权事业的行动派、人权治理规则的建设者、人权合作交流的倡导者。中国在国际人权治理舞台上的声音越来越响亮，正为推动全球人权治理贡献更多力量。



6月26日，重庆市梁平区礼让镇川西村，错落有致的村庄与绿树、田园、鱼塘构成一幅夏日田园画卷。  
刘辉摄（人民视觉）

## “取得举世瞩目成就”

“中国一直是人权的捍卫者，努力在全球治理中发挥积极作用，并在这一过程中取得举世瞩目的成就。”《巴基斯坦观察家报》网站近日刊文称，许多发展中国家和国际机构的学者、官员对中国在人权发展方面取得的成就表示称赞，特别是在减贫方面。中国成功使超过8亿人摆脱贫困，这是现代世界的经济奇迹。

全球人权治理高端论坛近日于北京开幕，中国在保障人权、促进发展方面取得的丰硕成果获得国际关注。

联合国经济、社会及文化权利委员会副主席兼报告员阿斯兰·阿巴希泽在发言中表示，中国为全球减贫目标贡献重要力量，并提前10年完成联合国2030年可持续发展议程减贫目标，这不仅是中国历史上的一个里程碑，也是整个人类历史上的里程碑。

“中国对人权的保障体现在让人民过上更幸福的生活，这是人权理念落实到民生上的具体实践。”约旦中国问题专家萨米尔·艾哈迈德近日表示，从解决数亿人口的温饱问题到全面建成小康社会，中国实现了人民生活水平的跨越式提升。可以说，中国在尊重和保护人权方面为发展中国家树立了榜样。

古巴拉美通讯社刊文称，中国宣布消除绝对贫困，提前10年实现联合国2030年可持续发展议程减贫目标。中国仍在继续解决农村居民面临的问题，出台政策全面推进乡村振兴，避免出现返贫现象。中国设立防止返贫动态监测和帮扶机制，以保障脱贫人口的稳定收入和基本需求，巩固拓展脱贫攻坚成果。

阿根廷《号角报》报道，中国扎实推进乡村振兴，目的是系统性改善农村民众生活。中国实现农村互联网基础设施建设全面覆盖，大规模发展与农业生产相关产业，通过电子商务向全国乃至海外推销产品。中国政府还采取激励措施，吸引更多优质医疗资源进入农村地区。

澳大利亚“珍珠与刺激”网站文章近日刊登题为《中国的人权和民族区域自治》的文章，认为西方应当认识到，中国宪法规定民族区域自治制度，中国制定对少数民族地区的优惠政策。这些政策和有针对性的扶贫工作使数亿人摆脱了极端贫困。中国对人权的考量覆盖全体人民，其中涉及享有合理生活水准的清洁环境、医疗保健、教育等权利。

## 专家解读



近日，在湖南省怀化市通道侗族自治县城市场，电商主播直播销售粽子。  
李尚引摄（人民视觉）

据英国《金融时报》网站报道，直播电商在中国很受欢迎，观众喜欢看直播产品讲解。中国直播电商的娱乐性和沉浸式体验吸引了相当一部分消费者，尤其是年轻一代。

新加坡《联合早报》网站报道称，“出圈”的直播电商用优质内容将商品和消费者连接起来，中国直播电商行业已经进入拼内容、拼玩法的阶段。

## “人权要通过行动来实现”

“生存权、发展权是首要的基本人权”“人民幸福生活是最大的人权”“法治是人权最有效的保障”“以安全守护人权、以发展促进人权、以合作推进人权”……中国通过实践总结的人权治理经验，吸引外媒聚焦，也收获国际人士好评。

“人权要通过行动来实现。”英国皇家社会科学院院士罗伯特·沃克指出，世界上没有哪个国家能像中国这样关注个体和家庭层面的贫困，“消除绝对贫困是对人权最好的保障”。

今日俄罗斯报道称，中国正在形成自己的人权理论体系，不是强调自由至上和个人财富至上至上的逻辑，而是强调人民的温饱权、发展权和幸福权。

巴西国际政治问题专家若泽·卡瓦略表示，中国共产党坚持以人为本的发展理念，不断提高人民生活水平，这是为维护人权作出的实实在在的贡献。

“当我前往中国偏远山村，与当地村民交谈之后，我才更加明白‘摆脱贫困’所要付出的一切是指什么。中国将脱贫攻坚作为最重要的工作之一，成功消除了绝对贫困。消灭贫困，体现了对人权的尊重和保障。”美国库恩基金会主席罗伯特·劳伦斯·库恩说，中国注重通过反馈机制吸纳民意，通过调查了解群众对新政策的看法，从各层次各领域扩大人民有序政治参与，加强人权法治保障，保证人民依法享有广泛权利和自由，“推进全过程人民民主有利于促进人权”。

瑞士国际人权和社会发展协会负责人大卫·洛佩斯表示：“中国注重在保护中发展，在发展中保护。我在中国看到了山川秀美，也感受到经济繁荣发展、社会全面进步、人民生活幸福。中国的成功实践证明，各国都有选择各自人权发展道路的自由，追求人权的过程中应该尊重不同国家独特的文化、历史和现实。”

国际民主法律家协会日内瓦代表梅克尔·萨维亚表示，中国对人权教育的重视令人难忘。中国已经将人权教育纳入国民教育体系，各中小学结合学生年龄特点，在相关课程教学中融入人权知识、受教育权利等学习内容，增强学生权利意识。伴随着中国人权理论研究和人权教育培训的广泛开展，中国人权知识普及工作卓有成效，人权教育深入人心，有助于推动中国人权事业和国际人权事业的发展进步。

## “推进全球人权治理”

今年是《世界人权宣言》通过75周年、世界人权大会通过《维也纳宣言和行动纲领》30周年。在联合国人权理事会第53届会议期间，中国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表陈旭表示，中国愿同各国及联合国人权高专办一起努力，以安全守护人权，以发展促进人权，以合作推进人权，为推动世界人权事业健康发展注入正能量。

一直以来，中国积极参与国际人权事务，成为推动全球人权治理的重要力量。乌兹别克斯坦国家人权中心主任阿克马尔·赛义多夫指出，中国一直不遗余力推动和保护人权，在国际舞台上扮演的角色越来越重要，越来越具有国际影响力。

法国《外交世界》杂志巴西版网站刊文称，与中国合作能帮助巴西应对当前面临的粮食危机挑战，对巴西而言战略意义重大。中国在精准扶贫领域积累了大量政策经验，实现近1亿农村贫困人口全部脱贫，巴西政府可以从中学到。中共二十大报告提出，中国愿加大对全球发展合作的资源投入，致力于缩小南北差距，坚定支持和帮助广大发展中国家加快发展。近期中国与南半球国家达成的诸多协议表明，中国正认真履行承诺。

阿斯兰·阿巴希泽表示，中国关注人权问题，付出大量努力，致力于推进《世界人权宣言》的落实。同时，中国一直积极开展人权方面的对话和合作，推动国际社会加深对人权问题的理解，同各方一道推进全球人权治理。

《巴基斯坦观察家报》网站报道称，中国在全球人权治理中的作用正在增强，通过提出人类命运共同体理念以及全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，成功传播了公平、合作和相互尊重精神。

“中国提出的共建‘一带一路’倡议对全球人权治理具有重要意义。这是通往和平之路，是真正意义上的人权之路，也是消除全球贫困之路。”瑞典“一带一路”研究所所长史蒂芬·布劳尔认为，共建“一带一路”倡议促进沿线国家加强互联互通，实现互利共赢，造福各国人民。“这是一个非常重要的倡议，它提倡的合作精神，有助于各国民众携手创造更加美好的生活。”

## 海外声音

### 中国加大投入应对气候变化

中国为应对气候变化做出的投入“比想象的更多”，尤其在部署清洁能源取代传统化石燃料方面。在安装清洁能源以取代化石燃料的速度——这一应对气候变化最重要的指标上，中国已成为领先者。

中国人均温室气体排放量仅为美国的一半，风力发电量几乎是美国的2倍，太阳能发电量占全球的1/3，是美国的2倍多。中国正在建设的可再生能源远多于其他国家。中国从可再生能源获得的电力已超过美国。中国还是全球光伏产品的主要提供者，占全球总量的75%。中国生产的电动汽车占世界总量的57%。中国不仅培育了最大的国内市场，还成为电动汽车出口大国，超过历史上占主导地位的日德美等国。

清洁能源丰富了中国电力市场。2022年，为加速向可再生能源过渡，中国的投资是欧盟的3倍，从经济规模来看是美国承诺投资的4倍。2023年前4个月，中国太阳能装机容量惊人地增加了36%。5月，中国宣布的一年内新增太阳能装机与整个美国的太阳能基础设施一样多。

——据美国彭博社报道



6月24日，海南省文昌市沿海环岛旅游公路旁，风电机组林立。  
蒙钟德摄（人民视觉）

### 广西打造中国与东南亚贸易枢纽

在中国对东南亚出口快速增长之际，位于中国南部的广西壮族自治区正在大力开拓东南亚市场。当地多次派遣代表团访问东南亚国家，今年1至5月对东盟的出口额达到去年同期的2倍多。广西有意利用与越南相邻的地理优势，将自身打造成中国与东南亚的贸易枢纽。

广西与上海、北京等地相比经济规模较小，但是中国与东南亚的主要贸易枢纽之一。据统计，广西出口额的六成多都面向东盟，今年1至5月的累计出口额为945亿元人民币，飙升至去年同期的2.2倍。出口商品以电子零件、汽车、服装为主，种类十分丰富。

中国希望通过“一带一路”倡议扩大对东南亚等地的影响力，广西正好处于关键位置。当地扩大与东南亚的贸易规模对内陆地区发展起到拉动作用。

——据《日本经济新闻》报道



6月8日，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。  
黎寒池摄（人民视觉）

### 敦煌鸣沙山响起迷人的音乐

中国甘肃省敦煌市鸣沙山的沙丘因能发出音乐声而充满生机。分散在库姆塔格沙漠的沙丘大小不一，它们能在风中“唱歌”，是令人着迷而奇特的现象。仔细查看，沙子甚至是五颜六色的。

鸣沙山是一个受欢迎的旅游目的地，不仅有令人惊叹的景色和美妙的音乐，围绕沙丘的活动也多种多样，从骑骆驼到乘坐滑翔机。作为一处重要的文化遗产，敦煌鸣沙山受到严密监测，以免人流量过大造成对景区的破坏。保护工作旨在提高游客对其活动可能给自然构造产生影响的认知。每当夜晚的风拂过沙丘，所有匆忙的脚步都被抹去，沙子又回到第二天表演做好准备的状态。

——据英国 IFL Science 网站报道



6月24日清晨，游客在甘肃省敦煌市鸣沙山月牙泉景区游览。  
张晓亮摄（人民视觉）

# 中国直播电商“火出圈”

■受访专家：商务部中国国际电子商务中心首席专家 李鸣涛

当前，中国直播电商行业发展整体处于上升阶段。相关机构统计数据显示，2022年中国直播电商市场规模超过3.4万亿元人民币，预计2023年规模将超过4.9万亿元人民币。

相较于传统货架式电商，直播电商市场规模庞大，发展迅速，迸发蓬勃活力，展现多方面比较优势：一是门槛较低。直播电商不需要开设网店，主播只要拥有一部智能手机，开通带货功能，就能实现“人人可播、处处可播”。

二是互动性强。主播在直播间内和消费者建立很强的即时性关联，既可以多维度展现商品特性，介绍更加丰富的商品信息，又能实时了解消费者问题，做出相应解答，方便消费者更好地了解商品。

三是转化率高。直播电商能给消费者带来更加直观、生动的购物体验，进而增强消费者购买意愿，更易产生冲动性消费。有统计显示，直播电商转化率比传统电商高出30%以上。

中国直播电商行业渗透率日益提高，发展如火如荼，离不开一个重要背景——中国网络基础设施不断完善。近年来，在中国，智能手机快速普及，5G网络覆盖全国所有地级市、县城城区，流量资费大幅下调。这都有助于在技术层面推动直播电商的发展和普及。此外，过去20多年间，传统电商行业已经形成包括物流、配送、支付等各环节较为完善的电商运营基础设施。在此基础上，直播电商行业得以进一步发挥优势，深入发展。

目前，中国直播电商行业呈现发展新势头：一是从过去单纯追求全网最低价向更注重产品可靠及服务品质转型。如今，许多直播间的主播不再只强调低价，而是侧重介绍商品的特性和优势，更好满足消费者需求。二是步入合规化发展阶段。前两年，直播电商行业在爆发式增长的过程中暴露出一

系列问题。当下，无论是国家法律法规、政府管理规范还是行业标准，都不断完善，推动整个直播电商行业进一步合规化发展。越来越多企业或个人主动响应行业规范发展号召，为构建健康有序行业生态提供动力。

未来，中国直播电商行业将进一步回归商业本质，形成从需求到供给再到消费的商业闭环。直播电商一端连着消费者、粉丝群，一端连着供应商、品牌商。在逐步走向规范化的过程中，直播电商的底层能力可以更好支撑产品研发和品牌建设，并以更低的成本、更多元的手段触达消费者，带动供给侧聚焦细分市场。近几年，越来越多的新国潮品牌涌现，体现出直播电商从单纯的流通渠道向新商业基础设施演化的趋势，这对赋能实体经济具有重要意义。

全球经济正面临诸多挑战，消费趋于谨慎、理性。在此背景下，直播电商在提振消费、带动新产业群体等方面能够发挥积极作用。例如，在东南亚地区，直播电商行业已经发挥了一定的引领作用，带动当地仓储、物流、大数据、人工智能等领域发展，催生新产业生态，这也有助于拉动当地整体经济复苏发展。在来赞达、虾皮等东南亚几大直播带货的主阵地上，似乎都能找到中国电商平台发展模式的影子。

从全球来看，中国直播电商行业快速发展，不仅可以起到示范效应，为其他国家和地区直播电商行业发展提供值得借鉴的路径和经验，还可以产生模式外溢效应，即其他国家和地区可以引入中国相对成熟、完善的直播电商平台，更好地服务当地消费者。

此外，从商品供应来看，大部分适合直播电商模式的产自中国。直播电商模式可以让当地消费需求与中国商品供应更加紧密地联系在一起，进一步丰富其他国家和地区的消费生态。

（本报记者 严瑜采访整理）

人们常将青海湖体验路线比作一个美丽的“圆环”。随着国家公园建设逐步推进，“青海湖”的范围有可能大大扩充。我们不仅欣赏、保护一池湖水，而且应把视野与足迹延展至广袤的青海湖母亲河流域。



向布哈河中上游进发，就进入祁连山南麓。这里与青海湖边的地貌截然不同。布哈河的网状支流不仅经过人们熟悉的高原草地，而且穿越陡峭的峻岭沟崖。雪中的崇山气势雄伟又分外寂静；岩羊随处可见，是观察雪豹、藏狐、黑唇鼠兔和各种鸟类的好地方。图为王舰艇在寒风中进行野外观测。

# 初识“青海湖”的腰线

本报记者 齐欣

## 深入青海湖区

记者在5月下旬启程，前往久远的高原。青海湖国家级自然保护区正在举办首届“青海湖国家公园观鸟赛”。同样在5月，青海省人民政府宣布，将于7月8日至7月16日举行“第十二届环青海湖国际公路自行车赛”。

这两项赛事都与一个重要的背景密切相关。《中华人民共和国青藏高原生态保护法》将于2023年9月1日开始实施。该法明确，在从事或者涉及青藏高原生态保护的相关活动时，应遵循尊重自然、顺应自然、保护自然的原则。于是在出发时就带齐应对严酷环境的装备，想通过环湖骑行，描绘一条国家公园体验线路。但我很快发现，简单地“环湖”，难以准确阐释、展现近年来从“自然保护区”向“国家公园”的转变过程。青海湖位于封闭式山间内陆盆地，流域总面积达到296.61万公顷，拟建中的青海湖国家公园评估区总面积也极贴近这个数字——这是一个重要的信息。你很快难以炫耀到过、环绕过青海湖了。理解全新的“青海湖”，需要将目光投向周边的群峰，去看河-湖一体的水系。

“河-湖一体”，能看到什么？S208省道和G315国道，串联起青海湖的西、北湖岸。哈达滩湿地位



每到迁徙季节，斑头雁(如图)途经青海湖至玛多县一带，大多在玛多县境内的鄂陵

## 延伸阅读

湖、扎陵湖、东给措那湖、黄河沿的湿地作较长时间的停留，然后经玉树抵达拉萨河谷及雅鲁藏布江流域的越冬地。斑头雁与棕头鸥、渔鸥、普通鸬鹚、凤头鸬鹚是青海湖区5大繁殖候鸟。普氏原羚、黑颈鹤是青海湖的旗舰物种。

不约而同地，环绕青海湖的骑行者大多依当地风俗，沿东、南、西、北方向顺时针绕行。于是，青海湖北侧的G315国道总被视作令人最疲惫、最艰苦且倍感乏味的路段。人们往往只欣赏右侧的湖面，忽略了转头眺望白雪皑皑的远山。祁连山孕育了众多流入青海湖的河流。河流环绕着草原，在湖边沙丘中留下一串串碧绿的湖荡和湿地，也是关键性物种青海湖裸鲤的洄游通道。

青海湖畔很难见到成林的树木，所以人们常认为这里鸟类多样性乏善可陈。然而，此次观鸟者收获颇丰，在G315国道穿越的哈尔盖河、甘子河一带，就记录了大天鹅、苍鹭、普

一个人骑行时，更能感受到大自然的美和力量。祁连山南麓的山谷和草原中，道路曲折延伸，伸向仿佛无穷无尽的远方。在这样的环境中骑行，你无论如何加速，都显得很慢、很渺小。

瞬间发现飞行或隐匿的动物很难。“它们都在哪？我找不到！”进入天峻县的祁连山中，耳边只能听到雪花飘落的声音、空谷中藏雪鸡的啼鸣以及自己沉重的喘息。

“少说话，少打搅，用心听。”正在观察和记录的王舰艇反复提醒。学会聆听，真心融入，感受大自然和动物们的家园，是我和生态记录者在一起学到的重要一课，改变了我随后的行为方式。

鲍永清自小生长在天峻，是国内知名生态摄影师。“我的家乡有祁连山国家公园和青海湖国家公园天峻片区。这里面积很大，但人口很少，保持着独特的生物多样性。”与我相遇时，鲍永清正在跟踪雪豹和记录一个藏狐家庭的生活日常。“藏狐是我拍摄最多、跟踪时间最长的动物，目的是想了解这个高原特有物种的生活习性。”他说。藏狐非常机警。鲍永清给自己定下的“游戏规则”是耐心。“人与动物之间的安全距离，是由动物决定的。”起初，他会站在与藏狐相距200米的地方，每隔一两个小时往前挪几米，等它们适应了再往前“蹭”。“一直‘蹭’到约150米的位置，就静静地趴着；等到它们不再用惊恐的眼神注视我，开始自在玩耍时，我就起身慢慢离开。”这

样重复了一个星期，鲍永清才架起相机开始拍摄记录。

2003年，青海湖国家级自然保护区管理局在环湖巡查中，首次发现一对大天鹅在青海湖北岸的格楞湖芦苇丛中营巢孵卵。青海湖是大天鹅的冬季栖息地，但是一直未观测到孵化成功的实例。

2023年，王舰艇团队再次发现了大天鹅孵卵。他们反复前来，小心翼翼记录。那只大天鹅的巢就在观鸟赛位于哈尔盖河、甘子河的比赛地一带。事实上，我和他一起骑行、观测的旅途中，他还抽空又去看过一眼；但他始终没有提起，就好像没有这回事。

“我观测到许多稀有鸟类，但对它们的行踪，我能不说就不说。鸟不会理解人的意图。如果有人来了，它就可能跑掉，甚至会弃巢而去。”王舰艇说。

所以我在与鲍永清、王舰艇的交流中，很默契地“不打听、少公布”。

6月1日，幼雏破壳而出。

6月27日，在外忙碌的王舰艇接到最新的报告：母子平安。“待到幼鸟能起飞、能单独活动的时候，就可以公布数据啦。”王舰艇知道很多人在关注这个“孕妇”。

发现大天鹅在青海湖成功繁殖后代的例证能否改变“大天鹅只是青海的冬候鸟”这个说法呢？对此，王舰艇回答，目前还不能，因为数据太少。

“保密就是保护！我们都在悄悄地、默默地工作，这是保护它们一个重要方式吧。”王舰艇说。

王舰艇记录多样的鸟类，鲍永清记录雪豹和藏狐，我观察和记录他俩。我们在忙碌中相互影响并不断增进共识。

青海湖国家公园全新的体验路线，在展示美景的同时，也引导体验者和游客认真思考，到达这里后，能够做些什么，或者什么都不应去做。

## 更加严格的荒野

降雪稍有停歇，藏狐就出来碰碰运气，从我们车前不远的山丘跃下，而后在水洼间跳跃，慢慢靠近王舰艇正在观测的黑颈鹤。孵化期间的各种鸟巢，是狐狸钟爱的搜索目标。

“黑颈鹤可不傻。”王舰艇正忙着做记录，看都不看那只狡猾的入侵者。从望远镜可以看得很清楚，黑颈

鹤将巢穴建在湿地的空旷水面中央，这样易于发现和躲避猎食者，让它们难有得手的机会。

黑颈鹤在当地被视为神鸟，有自己的藏文名：格萨尔达日孜，意思是“格萨尔王的牧马人”。在青海湖沼泽湿地中，黑颈鹤有固定繁殖地，是青海湖重要的夏候鸟和旗舰物种。

近年来，研究青海湖生态环境的科学工作者逐渐增多，对青海湖的科学认知也在不断深化。人们原来印象中的荒野，受到多角度关注，得到更好保护。

从2004年起，青海湖的“体量”止跌回升。2005年至2021年，青海湖水位增高了3.29米。水位上升会淹没岸边的黑颈鹤巢穴。在S208省道48公里处，王舰艇团队就观测到雨季中的黑颈鹤四处衔草，徒劳地垫高爱巢并最终放弃。

王舰艇的当下愿望，是能将青海境内的黑颈鹤存量资源做一次统计普查。一对黑颈鹤每次孵化两枚蛋，这样从稳定的“繁殖对”开始记录，争取用3年左右的时间，搞清楚青海有多少黑颈鹤“繁殖对”。

“这就是我想做的，你可以说我为鹤狂，我要将自己后半生的精力都用在鸟类保护上。”王舰艇说。

“一旦你走进野生动物的生活，或者记录到它们的某个时刻，你就会立即感觉到这些动物真的很像我们人类。它们也有情有爱、有快乐有悲伤，还有狡诈和顽皮。它们与家人一起生活，有自己的生活方式，有能力逃避天敌。对它们真正的威胁来自我们人类。”鲍永清表示，应该让更多人看到镜头中动物真实的生活，“我相信人们看后，会更加喜爱那些可爱的精灵并成为它们的朋友，会更加热爱大自然。”

青海湖地区自古即为多民族聚居区，历史悠久，人文荟萃。唐蕃古道和丝绸之路在此交会。我在S208省道上，还寻迹周边的舍布其岩画，去石乃亥乡铁卜加村看了伏俟城遗址。最新的考古发现证明，吐谷浑伏俟城从北朝延续至隋和唐朝，宋代对其进行利用和重修，现在被列为丝绸之路南亚细亚道青海段的重要节点之一。

“在我心目中，我的家乡今后应该是让动物保有野性、让人类存于人与自然和谐相处中的美丽家园。”与王舰艇一样，鲍永清始终自豪于自己对荒野的尊敬和执着，“真心希望我们大家都站在对人类文明负责的高度，尊重生物多样性，切实承担起保护野生动物的责任。”

S208省道和G315国道，是环青海湖景区线路的西北段。未来，它们会成为新的平台，叠加更多的资源，成为青海湖国家公园的“腰线”。在其左右，聚集着丰富的地质、生态、人文资源，也动态地展现当地人在大自然中的创造与活力……

青海湖始终在那里，只是我们心中的景观已完全改变。

严冬尚未过去，鲍永清和他的团队从3月末就开始在天峻县跟踪记录雪豹和藏狐。雪豹母亲带着一岁大的幼崽，几乎每天都要去捕食，所以记录团队要背着设备去找寻雪豹的踪迹。图为2023年5月14日拍摄到的雪豹。



记录团队在大山中等待雪豹出现。 刘晓萍摄



参赛队员捕捉到的赤颈鸬鹚捕鱼场景。

惠 营摄

于两条公路的夹角地带。起伏的山丘恰好挡住了路人的视线，形成了一片观鸟胜地。水鸟是湿地演化的指示性物种。鸟与牛羊构成了初夏高原湖岸最“繁忙”的景观，清晨更是大地生灵的快乐时光。羊群追逐青草，与天上的白云一道缓缓移动行进；大鸕则落在电线杆顶，搜寻高原鼠兔作为早餐。鼠兔的叫声婉转温柔，很容易被认作是蒙古百灵在梳羽歌唱。5月已进入斑头雁的“恋爱”季。它们在我头顶上掠过，几乎都是成双飞翔，一唱一和，“哼”“哈”交替，极易辨识。斑头雁与棕头鸥、渔鸥、普通鸬鹚和凤头鸬鹚合称青海湖5大繁殖候鸟。和鸟岛上一样，哈达滩湿地中，可以看到整面山坡都被筑巢斑头雁密密麻麻覆盖的景象。

“再过一个月，路上就能见到大鸟带着小鸟的场景了。”青海国家公园观鸟协会会长王舰艇说。

通燕鸥、渔鸥、白骨顶、凤头鸬鹚、黑颈鸬鹚、绿头鸭、绿翅鸭、红头潜鸭、小云雀、百灵以及黑颈鹤和斑头雁。最令他们欣喜的是，拍摄到了在全国各地都难得一见的赤颈鸬鹚。

## 记录者的“游戏”

流入青海湖的大小河流超过70条。其中布哈河、沙柳河、哈尔盖河、吉尔盖河、泉吉河和甘子河等河流径流量占到入湖总量的九成以上。

西海镇位于青海湖北端。我从有名的“骑兵营”自行车店出发，与王舰艇暂时远离湖岸，进入了海西蒙古族藏族自治州。天峻县位于布哈河的中上游，与祁连山国家公园相接。山谷中可以遇到成群的岩羊，能发现捕食喜马拉雅旱獭的藏狐。这里是生态摄影师常年守候、记录雪豹的地方。

以往环湖骑行的游人，大多只是将目光一路投向湖岸，而忽视了山和水的上游，那里同样蕴藏着丰富的生物多样性。实际上，沿河道一直上溯至祁连山国家公园，景观更令人震撼。

## 在国家公园背景下 重新理解“青海湖”



祁连山南麓发育的布哈河、泉吉河、哈尔盖河、甘子河，都是鲤鱼洄游的重要途径并在湖边孕育了迷人的湖、草、沙、鸟、冰景观。这里也是普氏原羚的迁徙通道。

## “青海湖”的腰线

S208省道和G315国道串联了青海湖的西、北地带。

在建设青海湖国家公园过程中，它们被赋予了新的意义：作为“环湖”基础设施的重要组成部分，它们处于河-湖环境的“中间”位置，是理解人与自然的交融过程、领略“文化多样、生物多样、地质多样”的重要体验线路。



真武阁和经略台（图片红色部分）。 黄朝晖摄

唐代大诗人元结就任广西容州都督兼经略使仅一年时间，就给容州老百姓留下了可以享用千秋万代的精神财富。他所营造的经略台以及后世官民在经略台上建造的真武阁，不但是我国古代建筑艺术的瑰宝，也是中华民族生生不息精神的一种昭示。

元结，河南人，字次山，号漫叟，生于719年，卒于772年。天宝十二年进士及第，擢右金吾卫兵曹参军，迁监察御史、水部员外郎，佐荆南节度使和山南东道节度使抗安史叛军。唐代宗时，任道州刺史。768年，调任广西容州刺史兼管经略使，并授予容州都督衔，一年后离任，三年后，病逝于长安，年仅54岁。

公元768年是一个特殊的年份。容州经略台营造之时，大文豪韩愈出生。元结和杜甫一起，被称为唐代新乐府运动的先驱，其散文创作对“唐宋八大家”之韩愈、柳宗元影响巨大，被认为“上接陈拾遗，下开韩退之”。

“文武双全”“文治武功”是中国古代对人才的最高定义，元结堪称典范。元结任职容州，亦即今广西壮族自治区玉林市容县的时间很短，但为当地老百姓办的实事很多，被世世代代的容县人民所铭记，传颂至今。

元结就任容州都督时，正值安史之乱后，社会动荡。受命于危难之际的元结，运筹帷幄，表现出卓越的治军理政才能。在短短一年时间里，容州境内靖平，物阜民丰，百姓感其德。而在北灵山上因地制宜建造经略台，乃元结为民所办的实事之一。这座新垒土台，以官名“经略”名之，有着特殊的意义。“经略”取《左传》中“经营天下，略有四海”之意。元结建台命名，公开宣示南疆容州为大唐中央皇权所辖之地。经略台据高临江，为确保容州安全发挥了很大作用。

胸怀天下，忧国忧民，元结之志可谓壮矣！上马能杀敌，下马能写诗，元结之才可谓广矣！捧读元结的《贼退后官吏》诗，至今依然能感受到这位先贤那颗滚烫的爱民之心：“昔岁逢太平，山林二十年。泉源在庭户，洞壑当门前。并税有常期，日晏犹得眠。忽然遭世变，数岁亲戎旃。今来典郡郡，山夷又纷纷。城小贼不屠，人贫伤可怜。是以陷邻境，此州独见全。”

使臣将王命，岂不如贼焉……”一年后，容州治理见效，百姓安居乐业。

## 二

容县今属玉林市，自古就有“岭南都会”的美誉，是岭南文化、侨乡文化的重要发源地之一，同时也是著名的将军之乡、长寿之乡、诗词之乡、沙田柚之乡。唐代容州是岭南五管之一，现县城所在地是容管治所容州，管辖14个州，60余县，是岭南政治、经济、军事、文化中心的重镇。容县的绣江自汉以来就是一条十分重要的客货运黄金水道，且是南方海上丝绸之路的重要一段。唐以后的中国，经济重心南移，处于海上丝绸之路重要通道上的容州，受到海内外交往贸易的影响，极大地促进了当地政治、经济和文化的繁荣。

追慕先贤，清风入怀。进入真武阁的行道两侧有16株高大的盆架树，间有叶阔而紫红的铁树，像极了即将登台检阅三军仪仗队的将军被兵卒簇拥，极富仪式感。在阁的四周，凤凰花、相思树、红豆树、榕树、荔枝树等古树环绕。经略台和都峤山遥遥相对，台长40.3米，宽31.6米，高约4米，面临绣江，登阁远眺道教第二十洞天都峤山，确实是一处“独镇江关、半依林薄”的风水宝地。真武阁建于1573年，由时任容县知县伍可受牵头，广泛发动民力集思广益所创。全阁为全木结构，3层楼阁，用近3000条大小格木构件，运用杠杆结构原理，串联嵌合，相互制约，彼此扶持，合理协调地组成一个优美稳固的统一体。

400多年来，无论是暴风雨还是地震，真武阁巍然屹立，毫发无损，充分显示了我国古代劳动人民在建筑技艺上的卓越才能与智慧。这是一座原貌保存至今的古典建筑，其科学性和艺术性足可与岳阳楼、黄鹤楼和滕王阁相媲美。无怪乎见多识广的古建筑学泰斗梁思成被它的风采所震撼，赞其为古建筑之孤例！

## 三

由于地处西南边陲，远离全国政治文化中心，交通不便，信息闭塞，真武阁长期不为世人所知，然，但凡得睹其盖世容颜者，无不为其风采所倾倒。自古以来，历代文人墨客多有题咏，清封奕《经略台怀古》诗云：“经略称雄事已灰，至今犹得览高台。清风未送威名去，锦石还连灏气来。千古不磨惟白日，百年空好是苍苔。凭栏不尽登临意，绣水悠悠任溯洄。”真武阁底层八根立柱直通上下层檐下，到中、上层则变为檐柱和角檐柱。在中层内另置四根立柱，直上上层阁顶，承托上层的楼板、瓦面、梁架和脊饰等沉重的荷载却悬空不落地。这种奇妙的杠杆作用，仿佛是一把巨型的天平，随时都在测试着世道人心，检验着当地官员的“民本指数”。

容县县长罗莉告诉我，先有经略台，后有真武阁。台之创造者元结和阁之创建者伍可受均为进士，前者主政容州仅一年多，后者主政容县五年，均因政绩斐然而受到百姓爱戴。独一无二的经略台和举世无双的真武阁相得益彰，仿佛时时在提醒后继者要永葆“民本”思想以及“前任项目后继”的政绩观。想象中的“真武大帝”与元结、伍可受以及众多为真武阁添砖加瓦的有识之士，在思想理念上是一脉相承的，这也是中华民族伟大复兴的精神文化传承之一。

北京：  
数字赋能文化保护

文 晓

日前，以“数字新活力，创意新动能”为主题的2023“白塔杯”文化创意大赛正式启动征集。本届大赛围绕北京西城区“城之源 都之始 河之端”的区域文化特色，以“一轴三化”为赛事标的与办赛发力点，通过链接资源、聚合内容、传播价值、转化成果，推进历史文脉价值在新时代的挖掘与彰显，助力西城区实现“文化强区”。

大赛面向全年龄段人群进行方案或作品征集，鼓励国内外专业机构、行业协会、高校、企事业单位、青少年群体及社会各界广泛参与。大赛设立了“数字赋能”开放性赛道，通过向社会广泛征集“数字赋能新传播”“数字赋能新场景”“数字赋能新消费”项目方案，以实现文化资源的数字化呈现；还设立了“西城”礼物、“京蜜计划—少年创想”定向赛道。

为助力参赛作品能够落地转化，大赛组委会将为参赛人员提供空间赋能、展览展示、融资对接、产品开发、传播推广、上市辅导、渠道合作、政策服务八项大赛特色服务包，全方位精准服务确保优质内容持续输出。

大赛征集期为2023年6月21日—9月20日，按照海选、初评、复赛、决赛形式进行作品评选。据悉，本届大赛由北京市西城区人民政府主办，北京市西城区文化创意产业促进中心、北京设计之都发展有限公司联合承办。

杭州：  
建设时尚艺术园区

曹 义

越来越多去杭州的游客，会选择一个叫天目里的“网红打卡地”游玩和放松。

天目里位于杭州市西湖区，是由意大利著名设计师伦佐·皮亚诺设计的一个具有地标意义的综合性艺术园区。园区以山水和人文为背景，引入建筑文化、景观文化、当代艺术、音乐现场等先进理念、技术和展现形态，放大杭州最美城市效应。

走进天目里，100多种植物分布在园区各个角落，有一排排高大的乔木，有一层层绿植和鲜花盛开在屋顶茶园、露台花园。在花园般的园区里，矗立着一栋栋气质独特的时尚建筑，其中，“清水混凝土”“阳极氧化铝幕墙”“屋顶茶园”“枯山水庭院”“水镜广场”等设计元素让人惊叹。漫步其间，可以品到好喝的咖啡，尝到好吃的美食，还可以逛买手店、家居店、书店、艺术沙龙、美术馆、艺术中心、演出空间、设计酒店、时尚概念店……各种各样的新型商业业态、文化艺术活动在这里都能找到。

“天目里入驻的商户，更多的是文创产业，主要为了满足顾客对文化的需求。”莲花商圈党群服务中心有关负责人介绍，天目里建成之前，这里曾是一个工业园区，后来，轻工业厂房已不能满足经济发展的需求，产业急需转型升级，2020年天目里在此建成。

作为一个集城市商业和艺术的新概念综合体，杭州市天目里一亮相就引起极大关注，市民争相打卡体验，甚至有众多游客特地“飞过来”一睹风采，今年五一期间日游客流量约3.5万人。

如今，天目里不仅是一个商业综合体，更凭借优越的环境吸引了如江南布衣集团、GOA大象设计、林德集团等优质企业入驻，还吸引了艺术、建筑、文化等领域的人才，总部经济、文创产业逐步在此形成合力，带动当地产业能级跃升和数字化改革。



天目里举办“双手做工”市集活动，手工艺人集聚天目里展示自己的工艺品。 奇 祥摄

## 登经略台 谒真武阁

吴重生



行天下

## 图片新闻



新疆维吾尔自治区赛里木湖景区，碧水蓝天，绿草如茵，仿佛一幅优美的画卷。 卢 勇摄



日前，由重庆市渝北区大盛镇党委、政府主办，中国邮政重庆市渝北片区分公司承办的大盛镇第三届全民运动会暨“粽横四海”龙舟赛活动在渝北区开赛。图为选手们振臂划桨，在赛道上竞速。 任天驹摄

## 图片新闻

说起富顺县，人们就想到了豆花。走进四川省自贡市富顺县，呼吸之间，都是豆花的香味。李二豆花，雷三豆花，黄六豆花……每一家豆花店都有自己的看家绝技，每一碗豆花都磨进了鲜活而动人的故事。富顺豆花就这样承载着一身烟火气，穿越千年岁月，一直香到如今。

为了豆花，我来到富顺，走进怀德镇的老字号豆花店。店主名叫银登春，我尊称她银大姐，她正在磨黄豆。银大姐六十开外年纪，她那微微一笑，再现了年轻时的秀美。簸箕里的黄豆，一粒一粒，水灵灵的，饱胀着。银大姐一瓢一瓢把黄豆舀进磨孔，磨齿一挤一压，浆就溢出来，白花浆流进桶里。

一口大铁锅，锅里的水冒着热气。银大姐把豆浆倒进锅，一边熬一边不停地搅动，豆浆在锅里起伏翻腾，冒着泡泡。“熬豆花一定要搅得好，豆浆才会又香又不粘锅发糊。”银大姐一边搅着豆浆一边讲着熬豆浆的技艺。

老字号豆花店这条街紧靠沱江，出门向左，不远处就是码头，做生意的商人、赶场的农民、闲逛的散人多得很，过去是怀德镇最热闹的街。改革开放那阵子，银大姐一家把祖传的豆花技艺带到这百年老街，开了这家老字号豆花店。经年累月，她们不断调整配方，改进加工技艺，形成了独特的老字号豆花特色，深受顾客欢迎，豆花店的生意很

## 富顺豆花香

蒲光树

是红火。

闲聊间，豆浆熬好了。银大姐拿来一条纱帕，把四角套上两根木头架子，熟练地绑好了摇架，开始滤浆。我们帮着掌稳摇架，银大姐把锅里的豆浆舀进桶，再一桶一桶倒进摇架。我不停地摇动摇架，乳白的豆浆从纱帕的孔里挤出来，流进大缸里。店里一时间热气腾腾，白雾缭绕，豆浆的清香随着雾气弥漫开来，一种大地的气息，芬芳，清新，甘醇，沁人心脾。

豆浆滤好了，热气渐渐散去，豆浆的清香却始终萦绕在豆花店里。

卸下摇架，开始点豆花。银大姐左手端来一土巴碗胆水，右手拿一长勺，坐在大缸旁。

“这碗怎么有个缺口？”我好奇地问。银大姐一笑，“这是为了控制胆水的量。胆水少了，豆花太嫩；胆水多了，豆花太老。胆水的多少在缺口上，恰到好处，豆花才能绵而不老，嫩而不满。”

一个小缺口，藏着大学问。银大姐慢慢往豆浆里加胆水，右手

不停地轻轻搅动，豆浆随着长勺的节奏轻轻翻动，乳白的豆浆开始裂变，裂变成水和花状的“花”，银大姐停止加入胆水，任由缸里的水慢慢变绿，生成甜汤；任由花状的“花”渐渐增多，一团一团凝结，漂浮在缸的下部，成为豆花。

这豆花就是黄豆的魂。

忙完这一切，天亮了。“熬豆浆就是在熬人生！”银大姐这句话给了我深深的震撼，“这么累，怎么不放弃？”我问道。

“上一辈传给我的绝技，那可是非物质文化遗产哦，我能让它失传？每天来的顾客多数是街坊邻居，陪了我们许多年，我们不做豆花了，街坊邻居没豆花吃，那就像掉了魂似的，大伙的情意也会越来越淡。做豆花为的是让这份手艺传下去，也为了这份邻里情。”

过一阵儿，顾客陆续来了，豆花店一下子坐满了人。大伙慢慢悠悠拉着家常，等着豆花上桌。银大姐和儿媳打豆花，舀甜汤，上蘸水，给这个顾客加一勺豆花，给那桌添一点蘸水，忙着，累着，开心着。

银大姐也给我们端来了甜汤、豆花、蘸水。我的眼睛落在蘸水上。褐色的糍粑辣椒、黑油油的豆油、白色的芝麻粒、绿色的葱花，淡黄的蒜泥，靠近一闻，清香悠长。米饭、豆花、蘸水，我细细品味，鲜香可口，回味无穷。

富顺豆花，香了一座城，温暖了一方百姓。

## 報告: 去年七分之一英國人吃不飽

新華社北京6月29日電——英國慈善機構特拉斯爾基金會28日發布的報告顯示，去年約七分之一的英國人因缺錢面臨飢餓困擾。

特拉斯爾基金會運營着英國最大的食物救濟機構網絡，在全英範圍內管理約1300家發放救濟食物的「食物銀行」。報告數據來自對2022年5月至8月求助於這些食物銀行的近2600人的調查以及諮詢公益普索同期對約4000名英國民衆的調查。

報告部分內容與英國薩塞克斯大學發展研究所本月27日發布的研究結果類似。發展研究所的研究顯示，14%的英國人口目前食物匱乏。

特拉斯爾基金會說，在截至2022年年中的一年內，約7%的英國人得到慈善機構食物救濟，然而面臨糧食不安全的人中約71%尚未獲得任何形式的慈善食物救濟。

聯合國將「糧食不安全」定義為難以經常獲得充足、安全且營養的食物來維持正常生長發育以及積極健康的生活；將「飢餓」定義為因膳食能量消耗不足而產生的不適或痛苦的身體感覺。

向基金會食物銀行求助的人中，約五分之一來自工薪家庭，四分之三來自殘障人士家庭；面臨糧食不安全的家庭中，47%家裏有不滿16歲的未成年人。另外，24%有少數族裔背景的人報告面臨糧食不安全，這一比例幾乎是白人的兩倍；11%的單親家庭報告面臨糧食不



安全。

依據路透社說法，英國是世界第六大經濟體，但過去一年多來，英國民衆飽受高通脹壓力之苦。物價上漲速度幾乎超過所有行業工資增速。英國國家統計局數據顯示，英國3月消費者價格指數(CPI)同比上漲10.1%。其中，食品和非酒精飲料價格同比上漲19.1%，為1977年8月以來最大漲幅。

政府有關人士估計，英國家庭正處於自

世紀50年代有可比記錄以來生活水平下降幅度最大的兩年之中。

在截至今年3月的一年裏，特拉斯爾基金會共發放約300萬份免費救濟食物包，同比增長37%，數量創新高，是五年前的兩倍多。其中，超過100萬份提供給兒童。這一年中，76萬人首次走進該基金會運營的食物銀行領取救濟食物，同比增長38%。

依據發展研究所最新研究，由于食品通脹

處於歷史高位，對數以百萬計的英國人而言，挨餓可能成爲「新常態」。

研究所指出，英國食物銀行已由10年前的不足100家增至2021年的2000餘家。雖然這10年間，「慈善機構已經介入，填補了國家留下的空白，但這不是解決日益增加的飢餓問題的可接受或可持續之道」。(王鑫方)

## 美國最高法院裁決兩大名校招生考慮種族因素違憲

新華社華盛頓6月29日電——美國聯邦最高法院29日裁定哈佛大學和北卡羅來納大學考慮種族因素的招生政策違憲，從而事實上禁止美國高校在招生過程中將種族作爲考量因素。

美國聯邦最高法院當天以6比2和6比3的投票結果分別通過了針對這兩所大學的裁決。包括首席大法官約翰·羅伯茨在內的6名保守派大法官都投出贊成票。

羅伯茨在其撰寫的多數意見書中指出，哈佛大學和北卡羅來納大學的招生政策與美國憲法第14條修正案的平等保護條款不符，缺乏充

分針對性和可衡量的目標來保證涉及種族的因素考量。他強調，學生必須根據其個人經歷而不是種族來對待。

上世紀60年代美國民權運動的興起，促使美國國會制定了平權法案。法案規定在大學招生、政府招聘時要照顧少數族裔和女性等弱勢群體。法案致力於消除種族歧視，給予弱勢群體更多優惠政策。但是有些學校硬性規定招收某族裔學生比例，引發「逆向歧視」的爭議。哈佛大學被指多年來在招生過程中蓄意歧視亞裔申請學生而遭到起訴，北卡羅來納大學也同

樣被指在招生時將種族因素納入考量而遭到起訴。

美國媒體在聯邦最高法院裁決出爐後分析指出，該裁決將對美國高校招生政策產生重大影響，白人和亞裔將從中受益，但非洲裔和拉丁裔將受到衝擊。

意識形態陣營鮮明的美國兩黨對此同樣反應兩極化。共和黨人紛紛對聯邦最高法院裁決表示歡迎。民主黨人則批評這一裁決是在平權道路上走回頭路。美國總統拜登在接受媒體採訪時表示，他「極度不認同」這一裁決。

## 瑞典央行宣布加息25個基點

新華社斯德哥爾摩6月29日電(記者付一鳴)瑞典中央銀行29日宣布，從7月5日起將基準利率提高25個基點至3.75%。這是瑞典央行自去年5月結束零利率以來連續第7次加息。

瑞典央行當天在新聞公報中說，通脹雖有所好轉，但水平依舊過高。服務價格意外快速上漲是通脹高企的主要原因，這

可能反映出瑞典經濟部分領域的需求壓力仍然很高。此外，瑞典貨幣克朗(1美元約合10.8瑞典克朗)疲軟也導致通脹持續上升。

瑞典央行表示，高通脹對低收入家庭衝擊尤其巨大，並對整體經濟造成不利影響。爲使通脹回落至2%，瑞典央行預計今年至少再上調一次政策利率。

央行還預計，今年瑞典經濟將萎縮0.5%，明年零增長，2025年微增1.8%；今明兩年的通脹率分別爲8.9%和4.3%，2025年回落至2.3%。

瑞典中央統計局數據顯示，今年5月瑞典通脹率仍高達9.7%。爲抑制通脹，瑞典央行此前多次加息。今年5月，瑞典央行將基準利率提高50個基點至3.5%。

## 韓國中小企業出口額連跌三個月

新華社北京6月29日電——韓國中小企業研究院28日發布的數據顯示，韓國中小企業5月出口額同比減少5.2%，連續三個月呈下滑趨勢。這一研究機構認爲，出現這一情況主要原因是海外市場對韓國主要產品需求疲軟。

數據顯示，韓國中小企業5月出口額爲95.5億美元，同比減少5.2%，下滑速度較3月和4月有所放緩。韓國中小企業3月和4月出口額同比分別萎縮9.1%和6%。

從產品類別來看，作爲韓國主要出口產品之一的芯片及相關產品出口額5月同比减少17.2%，芯片生產設備和合成樹脂出口額同比分別減少21.3%和22.8%。不過，包括二手車

在內，汽車類出口額同比大增140.8%。

從出口目的地來看，韓國中小企業5月對中國、美國、日本和越南的出口額均有所下滑，分別減少3.4%、6.5%、2.7%和11.5%。

整體來看，韓國5月出口總額爲522.4億美元，同比减少15.2%，連續8個月下跌。去年4月以來，韓國貿易收支已經連續15個月出現逆差。

鑒于韓國出口持續下滑且民間投資有所萎縮，經濟合作與發展組織本月7日把韓國今年經濟增長預期由先前的1.6%下調至1.5%。經合組織2021年12月預期韓國今年經濟增速爲2.7%，後于2022年6月、9月、11月和今年3月

連續下調預期。  
(張旌)



## 新聞 國際簡訊

- 1.俄總統新聞秘書佩斯科夫：俄羅斯和白俄羅斯正在步入一體化道路。
- 2.當地時間6月28日，美國海岸警衛隊稱，日前發生「災難性內爆」的美國深海潛水器「泰坦」號殘骸打撈回岸，其內發現疑似人體遺骸。



- 3.近日，印度比哈爾邦一座橋梁在大風中發生坍塌，導致大批正在過橋的行人被困河中，動彈不得。



- 4.28日，全球首臺16兆瓦海上風電機組在福建成功吊裝。



- 5.第十四屆夏季達沃斯論壇29日在天津閉幕。



# 吳曉暉調研端午假期文旅工作： 增加高品質文旅產品供給 共享高質量文化成果

江門日報訊（記者/陳敏銳）粽香四溢，百舟競渡。6月22日是中國傳統節日端午節，當天上午，市長吳曉暉到開平市開展文旅工作調研，強調要深入學習領會習近平總書記關於文化和旅游工作的重要論述，增加高品質文旅產品供給，着力打造具有本土特色的文化活動品牌，讓人民群眾共享高質量文化成果。

“嘉士利杯”2023年開平市龍舟邀請賽在開平市潭江河道舉辦，活動現場，來自開

平各鎮（街）的12支傳統龍舟隊以及12支參賽龍舟隊乘風逐浪、擊水奮楫，一艘艘龍舟如同離弦之箭，參賽隊員們配合默契奮力下腰、提槳破水，給市民群眾帶來了一場精彩的端午民俗文化盛宴。

吳曉暉與市民一同觀看比賽，感受濃鬱的端午文化。她指出，賽龍舟是端午節最重要的民俗活動之一，也是深受人們喜愛的水上競技活動，集中體現了團結拼搏、同舟共濟的實幹精神。開平市要利用好獨特的自然

環境優勢以及僑資源優勢，不斷總結經驗、自我提升，深挖非遺文化內涵，做優做強“開平優品”，豐富文創產品，打造特色龍舟文化品牌，積極謀劃舉辦全國龍舟邀請賽，提升品牌影響力和城市知名度。

吳曉暉強調，各級各部門要堅定文化自信，高度重視中華優秀傳統文化的繼承和弘揚工作，深入挖掘中華優秀傳統文化蘊含的思想觀念、人文精神、道德規範，結合時代要求繼承創新。要創新文旅業態，豐富文創

等產品供給，強化服務保障，推動文旅深度融合發展，全力滿足市民游客需求，讓我們的文旅“熱”起來、人氣“旺”起來、消費“火”起來。要壓緊壓實各方責任，落實落細各項防範措施，確保各項活動安全有序平穩進行，讓廣大市民群眾度過一個平安祥和歡樂的端午假期。

市領導湯惠紅參加活動。

## 第七屆“創客廣東”江門市 中小企業創新創業大賽落幕

江門日報訊（記者/皇智堯 通訊員/江企聯）6月20日，第七屆“創客廣東”江門市中小企業創新創業大賽決賽暨頒獎典禮在粵灣雲谷智慧產業園舉行，企業組和創客組一等獎分別由《航空陶瓷汽缸的應用及產業化》和《晉昇科技——引領國內農村污水水質在線監測創新發展》項目斬獲。賽事收官後，16個優秀項目將代表我市參加廣東省復賽。

“創客廣東”大賽是省工信廳、省財政廳共同着力打造的“雙創”品牌活動。據悉，此次是“創客廣東”大賽第4次在江門舉辦，累計吸引近500個優秀創新項目參賽，為江門發掘了很多創新“潛力股”和創業“績優

生”。

此次大賽於4月啓動，共收到報名項目100個，涵蓋新一代信息技術、智能家電、新材料、半導體與集成電路、智能制造、機器人、生物醫藥與健康、新能源等8個參賽領域。

航空陶瓷汽缸、國產化高精度智能安全制證設備、恒溫智能淋浴裝置……決賽現場，企業組、創客組參賽項目以路演方式進行PK。經過激烈角逐，最終企業組和創客組分別評選出一等獎1名、二等獎2名、三等獎3名。接下來，將會推薦10個企業組項目、6個創客組項目代表江門參加廣東省復賽。

## 海內外鄉親線上線下觀看龍舟比賽 僑鄉刮起“最炫民俗風”

時光輪轉千年，古老的端午習俗愈來愈煥發新的光彩。在五邑僑鄉，龍舟比賽成爲端午節“最炫民俗風”，吸引着海內外鄉親線上線下觀看。

22日，開平市龍舟邀請賽在潭江河道舉行，除了岸邊站滿圍觀群眾外，比賽還通過電視直播和網絡線上直播的方式傳到世界各地，讓更多華僑華人了解到中國傳統文化和民俗。

巴拿馬江門五邑青年會創會會長溫國偉對家鄉的龍舟比賽尤爲關注，他說：“在讀書時我們也會去看龍舟比賽，那時候最令我感動的是選手們同心協力，向同一個方向奮進的拼搏精神。龍舟比賽可以增強我們的民族和文化認同感，體現同根同源、同宗同祖的深情，共同傳揚中華優秀傳統文化。”

在馬來西亞廣肇聯合總會顧問、新加坡司徒網絡創辦人司徒保權看來，龍舟比賽承載着鄉情和民心，讓人們感受到鄉土的溫暖和家鄉的力量。

“賽龍舟，搖出吉祥如意、順水長流；掛艾葉，寓意吉祥平安、健康常在；嘗新粽，吃出團圓美滿、幸福永久。”

在鶴山市“龍騰三夾·鶴舞昆侖”龍舟賽場上，智利智京中華會館、塞浦路斯廣東商

會、香港鶴山同鄉會、香港鶴山昆聯同鄉會、香港鶴山各界聯合會、香港建造業工人關愛協會、澳門鶴山同鄉會共300多人回鄉參加這一民俗盛事。這群特意返鄉觀看龍舟賽的海外僑胞、港澳同胞，揮舞着五星紅旗，爲運動健兒加油，展現了他們對家鄉的深情。“這次回來現場觀看龍舟賽，我真的很高興很激動，回到家鄉看到這麼多鄉親倍感親切，熱鬧的賽事場面讓我充分感受到家鄉的活力。”智利智京中華會館主席李紅光表示。

今年，因疫情原因停辦的龍舟賽事重新回到了江海區禮樂街道，讓遠離家鄉的人們再次感受到了家鄉的傳統文化和濃厚鄉情。

香港同胞胡鐘富10天前就請假從香港返鄉參加訓練，希望在今年家鄉的龍舟賽上比出好成績。“我自小在禮樂長大，小時候大人就抱着我劃龍舟，長大後我每次都回來參賽，這項團體運動充滿激情與力量，又富有感染力，加上村民都在沿河兩岸觀看，互動助威，非常熱鬧。”

胡鐘富說，今年不僅自己回來了，還帶上了一家，讓全家人一起感受端午節的熱鬧氛圍。

（林立竣 江僑聯）



## 禮樂龍舟文化“圈粉”外國友人

### 俄羅斯小伙李克斯在江門體驗扒龍舟

“外國人邂逅江門非遺”全媒體報道，通過外國人的視角和理解，展現



俄羅斯小伙李克斯在江門扒龍舟，感受禮樂龍舟文化。

和村民一起爲“巨龍出水”而歡呼。昨日，他第一次坐上禮樂龍舟，驚訝地發現這條“巨龍”雖然有點狹窄，卻能容納71個人。同船的“扒丁”個個精力充沛、興奮不已。扒龍舟過程中，李克斯和伙夫一起喊“一、二、三，扯離距！”吶喊聲讓整個龍舟隊聲勢更加雄壯。李克斯感慨道，他自己扒了大概30分鐘就感到疲憊了，但村民却還能堅持扒上一整天，真令人難以置信。通過親身體驗，他認識到“要想扒好龍舟，不是一件容易的事

情，“除了需要長時間的訓練，還需要團隊的凝聚力和強烈的節奏感。這正體現了禮樂龍舟‘愛國愛鄉、團結拼搏、和諧進取’爲精神內核”。

通過參與扒龍舟活動，李克斯對禮樂龍舟文化越來越熟悉。這一文化具有300多年的歷史，現存桃果紅、灰藍槳、九社、黃槳、紅槳、天字號、七星、白槳等8條傳統大龍舟，并于2007年成功入選省級非物質文化遺產名錄。在李克斯看來，禮樂龍舟文化通過龍舟升水、龍舟

競渡、龍舟飯這一系列傳統禮儀的展示，將其傳承給下一代，正如許多中國傳統文化一樣，禮樂龍舟文化給後人講述了起源和發展的故事，讓這一文化代代相傳。

在禮樂龍舟文化中，扒完龍舟之後，人們還會一起享用龍舟飯，這樣儀式感才算“拉滿”。正如俗話說的：“龍船得勝還港，就廣召親朋燕飲。”

22日傍晚，五四村村民邀請李克斯和他們一起享用龍舟飯，品嚐地道的中國味道。在龍舟飯上，他最終品嚐到了燒豬金黃的烤皮和鮮嫩的肉質，層次感豐富，回味無窮。在飯桌上，他與“扒丁”們舉杯歡慶，“一、二、三，扯離距”的歡呼聲多次響徹在河道旁的竹棚裏，歡樂的氛圍瀰漫其中。

今年端午節，李克斯不僅親身體驗了禮樂龍舟的速度與激情，還了解了禮樂龍舟的非遺故事。他拍了許多照片，準備回去與更多的外國朋友分享，讓他們感受中國節日的氛圍。在他的鏡頭下，禮樂龍舟以熱鬧非凡、歡樂有度的方式展現出來。

（江門市宣傳部供稿）

## 風吹稻浪 夏收正忙

位于江門臺山市都斛鎮的臺山中國農業公園有着“廣東第一田”美譽，連日來，這裏處處可見收割機在禾稻稻浪間忙碌着搶收稻穀，濃濃的稻香撲面而來。都斛鎮莘村黨總支書記李勝業告訴記者，今年早造插秧早收穫也早，由于近期雨水較多，所以要抓緊有利天氣搶

收。臺山是中國優質絲苗米之鄉，“廣東第一田”以象牙香占爲主打品種，目前每畝產量400公斤至500公斤，部分片區畝產可達600公斤。如果陽光充足，“廣東第一田”核心區連片1066.66公頃水稻可在15天內收割完。

江門日報記者 周華東 攝影報道



市第十四次黨代會提出，要“建設華僑華人文化交流合作國家平臺，提升僑都中華文化交流傳播功能”，并要求“大力弘揚中華優秀文化，保護利用好世界文化遺產、世界記憶遺產、非物質文化遺產”“大力提升僑都中華文化國際傳播能力”“講好中國故事、廣東故事、僑鄉故事”。

江門是廣東著名的“非遺大市”，擁有種類繁多、風格獨特、豐富多彩的文化遺產；江門是著名僑鄉，不少國際友人工作生活在這座開放自信的城市。當外國朋友邂逅江門非遺文化，會擦出怎樣的火花？

爲貫徹落實市第十四次黨代會精神，讓外國朋友進一步“聽懂”“看懂”“讀懂”江門，進一步認識了解并助力傳播江門文化、中國文化，本報與市委外辦聯合推出

江門非遺文化的獨特魅力和韻味，推進中外文明交流互鑒。

文/圖 江門日報記者 林立竣 握槳、坐姿、入水、拉水、槳出水……端午節這天，江海區禮樂街道五四村河道上，來自俄羅斯的小伙李克斯與村民們一起坐上龍舟，親身體驗禮樂龍舟非遺文化。

四年前，李克斯初來中國，租住了河邊的一間房子。那年端午節前後，他時常會在傍晚時分聽到河道傳來口號聲，後來與同事們交談得知這是當地龍舟隊訓練發出的聲音。從那時起，他對端午賽龍舟活動產生了濃厚的興趣。今年，李克斯決定進一步了解中國的龍舟文化，于是他來到了禮樂街道，感受禮樂龍舟這一非遺文化。

早在兩周前，李克斯已經來過一次禮樂街道，目睹了禮樂龍舟“桃果紅”升水儀式，他還在岸上

# 年輕人要有“好心腸”

輕鬆愉快的新春佳節結束了，放假期間，因為很多人難得有時間和親朋好友團聚，尤其是不少年輕人，幾乎天天大餐，開懷暢飲，有的甚至暴飲暴食到深夜，腸道倍感“壓力”。近期多項新研究指出，中青年人腸病越來越高發，且腸病與心血管疾病存在着千絲萬縷的聯繫。

## 腸道影響很多器官功能

近年來，腸道健康與身體健康的關係成為熱點，很多研究都發現，中青年人腸病高發的趨勢愈發明顯。近期《癌癥》雜誌刊發了一項研究稱，澳大利亞有越來越多年輕人患上了消化道癌癥，食道癌、胃癌、結直腸癌、胰腺癌的發病率在18~50歲的中青年人中呈現上升趨勢，且男性消化道癌癥的發病率更高，每年都增加1%。研究人員認為，要關注這個日益嚴重的問題，年輕人生活壓力大、不健康飲食習慣和生活方式均增加了腸道疾病和消化道癌癥的患病率。

隨着系統生物學以及腸道菌群研究的深入，腸-肝軸、腸-腦軸、腸-肺軸、腸-皮膚軸等概念被不斷地提出和驗證。這也證實了，腸道會影響除其以外的許多組織器官的功能，是支持人體健康的重要樞紐和門戶。其中，“心”“腸”疾病之間的聯繫成為近年來新興的熱門研究領域。早在2016年，意大利科學家就發現，心衰患者腸道內有很多有害微生物大量繁殖，比如念珠菌、彎曲桿菌、志賀氏菌、耶爾森氏菌等，這使得患者大腸壁增厚，出現腸道炎癥反應，腸壁通透性增加，心衰癥狀也更加嚴重。

2017年，中國醫學科學院阜外醫院蔡軍教授領銜的團隊研究發現，高血壓前期及高血壓患者的腸道菌群失衡非常類似，有益菌明顯降低，普氏菌和克雷伯氏菌過度生長。這是世界上第一篇明確高血壓患者腸道菌群失調規律的論文，迄今已經被各國科學家引用500多次。

近日，《炎癥性腸病》雜誌還刊載一項涉及我國3000多人的回顧性队列研究稱，我國炎癥性腸病患者發生缺血性心臟病的風險明顯增加，炎癥性腸病患者的微血管內皮功能障礙明顯高于未患炎癥性腸病的患者，且在18~35歲達到高峰，尤其在年輕患者中更明顯。

## “心”和“腸”難分彼此

熱心腸研究院院長藍燦輝表示，以前人們認為腸道系統只是消化系統的一個通道，主要負責消化食物、吸收營養。事實上，腸道功能并不簡單，它還能通過營養、代謝、免疫、神經、內分泌和菌群等機制，對身體健康的多個層面造成不可忽視的影響。比如，炎癥性腸病患者容易罹患多種併發症，其中就包括心血管疾病。這一方面是由于炎癥性腸病與這些疾病存在共同風險因素，比如吸煙、飲酒、不健康飲食等不良生活方式；另一方面也反映了腸道功能紊亂會給健康帶來系統性的負面影響。具體來說，腸道與心血管健康是相互作用的，主要表現在以下幾方面：

腸道吸收影響代謝。腸道是食物消化和吸收的主要場所。營養不足和營養過剩，都不利于機體的代謝平衡，心血管疾病就是代謝綜合徵的一種。藍燦輝說，現代社會食物極大豐富，長期攝入高油、高糖、深加工等不健康飲食，會增加“三高”人群和肥胖大軍，而這些都是心血管疾病的後備人群。高血脂與腸道脂肪吸收過多直接相關，而腸道激素可以影響糖的代謝吸收，從而幹擾血糖穩態調控，引發高血糖，這些都是



誘發心血管疾病的危險因素。

“腸道滲漏”引發炎癥。西安交通大學第二附屬醫院心血管內科主任醫師高登峰說，腸道是人體的重要屏障和免疫器官。腸道屏障包括腸黏膜、免疫細胞和淋巴結構等，可以抵禦來自腸腔、食物的微生物感染和入侵。一旦腸道屏障功能失靈（“腸道滲漏”），腸腔內的微生物和有害生物分子（比如細菌的細胞壁成分——脂多糖）就會移位進入循環系統并遷移到其他組織器官，可引起局部或全身的炎癥反應，并損傷血管內皮細胞，促進心血管疾病。比如動脈粥樣硬化的發展過程，其實就是慢性炎癥的發展過程；心梗患者斑塊破裂，也與炎癥反應密切相關。

腸道細菌影響心血管健康。腸道內棲息着數量龐大、種類繁多的微生物，因以細菌為主，被稱作“腸道菌群”。腸道菌群被視作“微生物器官”，參與調控機體的代謝、免疫、內分泌和神經系統等生理過程，影響包括心血管在內的諸多器官系統的健康。多項研究均顯示，心血管疾病患者都存在腸道菌群失調，即腸道菌群組成的改變（有益菌大量減少和有害菌大量繁殖）。一些菌群相關的代謝產物可能是腸道菌群影響心血管疾病的主要機制之一，包括氧化三甲胺、短鏈脂肪酸、次級膽汁酸和芳香族化合物等。另外，腸道菌群對免疫特別是系統性炎癥的調節作用，也是影響心血管健康的重要原因。

反之，心血管疾病也能影響腸道健康。心衰、心肌梗死和血栓等疾病，可引起慢性或急性的腸道缺血、缺氧、水腫和炎癥，導致腸道屏障損傷和滲漏、腸道菌群改變、胃腸道不適，並可能出現腹痛、腹瀉和嘔吐等不同程度的消化道癥狀。因此，腸道疾病和心血管疾病相互影響，可能會形成惡性循環。

除了生理上的影響，近些年“雙心醫學”概念已深入人心，情緒與心血管系統之間有着深層聯繫。中國科學院心理研究所心理健康應用中心測評主管肖震宇說，腸道功能好的人，心態也會



比較平和，也更加積極樂觀，充滿幹勁。因為血清素（即5-羥色胺）有助于人們穩定情緒、放鬆，感到自信，而血清素主要是在腸道等消化道內產生的，是消化酶分解色氨酸的過程中制造出來的。情緒穩定、做人積極陽光，對人的心血管健康也有好處。上世紀70年代以來，大量研究發現，焦慮、恐懼、敵對、憤怒等消極情緒會導致交感神經經常處於高度激活的狀態，導致長時間血壓升高、心率加快，容易引發心肌缺血、心肌梗死、腦卒中等問題。同時，交感神經的興奮會抑制胃腸等消化系統的正常活動，導致消化功能紊亂。

《第二大腦——腸腦互動如何影響我們的情緒、決策和整體健康》一書中講，性格孤僻、不願接觸和幫助他人的人，會使大腦加速壓力分子（促腎上腺皮質激素）釋放，使應激激素（皮質醇、去甲腎上腺素）水平升高，更容易引起腸道應激反應，出現消化不良、惡心、慢性便秘等癥狀。而樂善好施的人更能感到幸福滿足，內啡肽、多巴胺等積極的腸道微生物信號分子可更多釋放到腸道內，改善腸道健康。從這個角度講，也提示人們盡量多做善事，學會感恩，保持一份熱心腸，因為“好心才有好腸，好腸才有好心”，兩者相輔相成。

## 調理腸道，從飲食下手

高登峰說，現在醫學界認為，調節腸道健康最有效的辦法是從飲食上下功夫，對於大多數人來說，就是吃得健康些，腸道細菌就會更健康，就能促進心血管的健康。

專家們建議，多吃富含膳食纖維的食物，如新鮮蔬果、全谷物、豆類和堅果等，膳食纖維可被腸道菌群代謝產生短鏈脂肪酸，幫助維持腸道屏障完整性，有益于心血管代謝健康。少吃紅肉，以及高油、高糖、高鹽的“垃圾食品”，如油炸和深加工食品、甜點、飲料、糯米精面等。紅肉富含的膽鹼、肉毒鹼可經腸道菌群與宿主共同代謝生成氧化三甲胺，促進動脈粥樣硬化和血栓形成，增加心血管疾病風險。高脂飲食可導致腸道通透性增加，促進腸道脂質吸收，并改變腸道菌群組成，提高血液的內毒素（細菌脂多糖）和炎癥水平，進而損害心血管健康。

高登峰說，炎性腸病患者要積極治療腸道疾病，可補充益生菌和益生元，醫生也可考慮給患者進行菌群移植，讓它們在腸道中生長。目前，一些菌群靶向性藥物也在研究中，它們誕生後，可以讓腸道裏釋放的不利代謝產物被拮抗掉，抑制腸道不健康，減少心血管疾病發生。

肖震宇則提醒，生活中保持好心態，才更有益于心臟和腸道的健康。尤其對多數年輕人來說，別總以忙碌為借口宅在家中，也不要以“不關我的事”為由而變得冷漠，一定要多社交，多關心和幫助他人，才有利于保持樂觀、平和、自信的心態。

得寸進尺 開個高價 帶個幫手 加快語速

## 請別人幫忙是個技術活



人際交往中，有來有往，少不了請人幫忙的時候。怎麼開口才能讓別人幫你的機會大一些？以下幾個心理學技巧可以學起來。

1.登門檻技術。這是指，一個人一旦接受了他人一個微不足道的要求，為了想給他人留下前後一致的印象，就很有可能滿足更大的要求。猶如登門檻時一級臺階、一級臺階地登，請求別人幫忙也可以“得寸進尺”。

這個現象由美國社會心理學家弗裏德曼與弗雷瑟于1966年發現。研究者讓助手到兩個居民區勸人們在房前豎一塊寫有“小心駕駛”的大標語牌。在第一個居民區，研究者向人們直接提出了這個要求，結果遭到很多居民拒絕，接受率為17%；在第二個居民區，研究者先請求各居民在一份贊成安全行駛的請願書上簽字，這是很容易做到的小小要求，幾乎所有居民都照辦了，幾周後再向他們提出豎牌的要求，接受者達到55%。

可見，人們一般不會拒絕容易做到且對自己沒什

麼影響的小要求，而一旦他同意了，那麼“答應對方”的閾值就低了一些，以後滿足困難請求的可能性就大。因此，請人幫忙可以一步一步來，按照“小要求——大要求”的思路，不要一步登天。

2.門前技術。門前技術指的是，先向他人提出一個很大的要求，在對方拒絕之後，馬上提出小要求，會增加別人答應的可能。1975年，心理學家查爾迪尼等人曾做過一項的研究，他們首先邀請大學生擔任一個少管所的義務輔導員，這是一件費神的工作，幾乎所有人都謝絕了。接着研究者又提出了相對較小的要求：帶領少年們去動物園玩一次，結果50%的大學生接受了這個請求，而當研究者直接向大學生提出這一請求時，祇有16.7%的人同意。

出現這種現象是因為，在拒絕了別人的請求後，我們會感到內疚，覺得辜負了別人對自己的期望。這時，為了維護自身在別人心中的良好形象，達到心理平衡，會願意做出讓步、妥協，給他人留一點面子，因此這種方法也叫“留面子效應”。這個技術很適合用在價格談判，先開一個對方接收不了的價錢，但降低到自己預期的價格，對方同意的可能性會很大。

3.擁護技術。“評價顧忌理論”認為，“他人在場”會引起我們的焦慮，因為我們害怕他人對自己的評價不好，于是會表現出更好的一面。所以，在求別人辦事的時候，不妨帶着“幫手”；有些人也會專挑人多的時候，比如開會時，向某人提需求，迫于環境的壓力，對方答應的可能性會更大。

4.語言技術。社會心理學家發現，一個有影響力的說服者會表現出以下特徵：說話時信心十足、加快語速、直截了當。這樣的說話方式會讓對方覺得你不可信，被說服的可能性會大大增加。

## 鰻魚裏有大量“腦黃金”

鰻魚又叫鰻鱺，是一種洄游性的魚，即在淡水中生長、育肥，在海水中產卵，但因為在河水中生長的時間較長，所以我們常稱它為河鰻。

和大多數魚一樣，鰻魚也富含優質蛋白質，而且纖維細更好消化。其脂肪含量高達18.6克/100克，跟三文魚和大西洋鱈魚不相上下，所以口感很肥美。

尤其值得一提的是，鰻魚富含DHA，含量高達471毫克/100克，這個量雖然比不上三文魚和大西洋鱈魚，却比大黃花魚、小黃花魚、帶魚、海鱸魚、鱈魚這些海魚都高，更是遠遠高于其他淡水魚。

DHA被大家稱為“腦黃金”，中文名為二十二碳六烯酸，屬於歐米伽3多不飽和脂肪酸的重要成員。DHA不僅有助嬰幼兒的大腦和視力發育，還可以延緩老年人腦和眼睛衰老。大量研究證實，吃富含DHA食物較多的人群，心腦血管疾病發病率較低。此外，鰻魚還富含維生素A、維生素D和維生素E，總體來說，營養價值很高。

市面上的鰻魚主要是半成品，買回來微波一下就能吃。口味上主要是蒲燒的，也有少量白燒的。蒲燒是邊烤邊刷醬汁，口味更豐富；白燒則不加醬汁，更能感受食材的本味，適合口味清淡的嬰幼兒吃。

需要說明的是，鰻魚的碳水化合物含量幾乎為0，所以蒲燒鰻魚的碳水化合物基本都來自額外添加的糖和澱粉，大家挑選時要注意一下該指標。

# 共畫同心圓 深圳南山與香港攜手築夢大灣區



深圳南山與香港攜手築夢大灣區

一衣帶水，一橋相連。自深港陸路口岸全面恢復通關，深圳南山與香港互動頻繁，連接緊密，釋放出合作共贏的強烈信號。同宗同源，血脈相依。憑藉地緣優勢與創新發展的文化土壤，南山已成為很多香港同胞首選之地，今年以來，吸引了眾多遊客與創業者積極北上。在這互通融合背後，南山與香港再續「雙城佳話」，同心聚力，擁抱大灣區高質量發展的無限機遇。

王靜抒

## 口岸互通

### 香港遊客北上南山尋味忙

今年2月6日，深港陸路口岸全面恢復通關，通關後的首個港澳入境遊團隊，從深圳灣口岸入境。三個多月來，南山區政府迅速組織轄區旅行社手組團，推動文化和旅遊深度融合，策劃了南山歷史文化遊線路，吸引港澳人士來南山旅遊，增加同宗同源的認識，並結合迎



香港南山聯誼會助力深港兩地溝通

賓計劃，拉動旅遊消費。

左鄰右禮，再三為妳。5月13日至6月9日期間，南山海岸城推出「鄰禮——港澳同胞返深福利」，為港澳遊客量身打造了一系列優惠活動。記者了解到，南山出台了多項扶持措施，支持在南山註冊、運營的旅行社組織港澳遊客進行南山歷史文化遊，政策按每人50元的標準進行補貼，每家企業每年最高可獲50萬元支持。除了鼓勵旅行社吸引港澳遊客，南山還重點吸引港澳青少年參觀旅遊，通過轄區研學旅行機構，對接香港旅發署，接待港澳學生來深開展研學旅遊、學生社會實踐旅遊，相關線路選擇主要突出南山歷史文化和前海的改革發展，並持續改進完善。

王芳女士告訴記者，早年她在南山區紅樹灣片區購置了一套住宅，現在又可以隨時來南山吃喝玩樂，「很開心，回到南山反倒有一種回家的感覺」。為了讓每一位遊客感到安心、省心，位於南山的深圳灣口岸、蛇口郵輪母港，更準備好暖心的公共交通接駁服務。其中，深圳灣口岸配有16條公交線路服務，均可聯繫深圳主要出行熱點，運力儲

備充足，日均發班1600班；蛇口郵輪母港配有4條公交線路服務，均可聯繫深圳主要出行熱點，運力儲備充足，日均發班500班。

## 科教互聯

### 全球創新資源齊聚西麗湖畔

在深港科教互聯方面，南山持續發力。高標準打造的西麗湖國際科教城，加速匯聚了包括深圳首個國家應用數學中心、深港科學園項目、香港大學深圳校區等在內的全球創新資源。其中，香港大學（深圳）選址南山區石壁龍片區，深港科學園（南方科技大學深港微電子學院、深港創新中心）位於白石嶺片區，擬建設成為高標準、高品質的國家級示範性微電子學院及戰略性新興產業總部基地。西麗湖國際科教城，正在成為深圳乃至粵港澳大灣區創新智慧的重要源泉。

當前，西麗湖國際科教城已初步形成了「基礎研究+技術攻關+成果產業化+科技金融+人才支撐」的全過程創新生態鏈，入駐國家、省、市級創新載體超過500家，52名全職院士、超6000名高層次人才、超過2.4萬名各類科教人員在這裏激蕩腦力，成為中國最具硅谷氣質的科教強區的「創新」新地標，以創新力量擊領灣區未來。

## 人才互動

### 構架兩地新生力量共同體

科教互聯，必然帶來兩地人才的相互交流，越來越多香港青年透過西麗湖國際科教城的窗口，看到了南山的發展機遇，與此同時，南山也在



南頭古城

多措并举並舉推動大灣區加快建設宜居宜業宜遊的優質生活圈。高校、人才與企業，相輔相成，融合發展，共同推動科技創新的「飛輪」。

香港南山聯誼會會長劉嘉發正致力於推動兩地青年交流的事業。該聯誼會由港深兩地青年組成，涵蓋了電子、高新科技、新能源、金融商貿、製造、服務、文化、房地產等多個行業。目前已有近400名會員，聯誼會也漸漸成為港深兩地發展的中堅力量。

劉嘉發向記者表示，創業道路之所以這麼順利，依賴於南山的開放與包容，抓緊時代發展的機遇，創造更多的價值。他認為，兩地新一代青年已成為一支不可忽視的新生力量，希望港深兩地的溝通可以更加廣泛與深入，多吸引和幫助香港青年北上就業創業，增加兩地人才交流與發展的空間。

西麗湖國際科教城

# 南山企業：向世界展示活力無限

企業是高質量發展的基石。作為內地的科技創新強區，深圳市南山區被賦予了「中國新硅谷」的美譽。數據顯示，1992年底，南山僅有南玻A和深康佳兩家最早上市的製造企業，總市值約34.5億元；到2022年年底，南山擁有製造類上市企業近百家，總市值超萬億元。活力澎湃的南山企業，不僅造就了「平均每平方公里產出超1家上市公司」的奇跡，更譜寫了「走出去，走進去，走上去」的中國企業海外建設之路故事。

按照全年高質量發展的「路線圖」，南山將聚焦「十四大」戰略性新興產業和七大未來產業，加快打造一批千億級、百億級產業集群。既有城區活力，又有發展潛力；既是科技熱土，更是創新沃土。南山企業亦將不斷提高整體競爭力與影響力，進一步推動經濟社會發展，向全球展現其魅力、動力與創新力。

王靜抒

## 江波龍——創造智能互聯的未來

南山產業的科技特色鮮明，是「雙區」驅動的強大引擎。其中，戰略性新興產業增加值佔GDP比重達55.2%，全社會研發投入佔GDP比重6.57%，PCT國際專利申請量約佔全國1/8，連續六年位居中國創新百強區榜首。總部位於南山區的深圳市江波龍電子股份有限公司以全面自主可控的固態存儲產品和持續創新能力為南山數據貢獻斐然——截至2022年12月31日，獲得境內外有效專利470項，其中發明專利188項，境外專利106項；81項軟件著作權，5項集成電路布圖設計，榮獲2次中國專利優秀獎。

記者了解到，江波龍成立於1999年，主要從事Flash及DRAM存儲器的研發、設計和銷售。公司聚焦存儲產品和應用，形成固態存儲產品開發、存儲芯片測試、集成封裝設計、存儲芯片設計等核心競爭力，提供消費級、工規級、車規級存儲器以及行業存儲軟硬件應用解決方案。

公司有關部門負責人表示，公司將產品與技術創新作為驅動企業轉型升級的核心動力，不斷進行針對性的應用技術創新，推動知識產權與技術儲備，在技術創新方面形成了一批與

主營業務緊密相關的知識產權和技術儲備。2013年，江波龍在香港設立子公司，作為公司境外採購平台和銷售平台；2017年收購並成功運營Lexar（雷克沙），是內地為數不多的擁有高端消費類存儲品牌企業，在收購雷克沙後，江波龍再設立雷克沙香港公司，開展雷克沙品牌的相關業務。

「珠三角地區聚集了國內最多的電子產品廠商，是電子信息產業的集聚地之一，產業鏈配套完善、客戶資源豐富。」該負責人表示，公司還在中國香港、中國台灣、美國、歐洲（荷蘭）、日本等地設立有分支機構，形成全球化經營布局，方便公司更加高效快捷地為國外客戶提供產品和服務，有利於公司進一步拓展國際市場，獲取有利的競爭地位。

## 康佳——戰略賦能 創新加持

作為南山最早一批的上市公司，近年來，康佳致力於向科技公司和平台型公司戰略轉型。康佳堅持圍繞「半導體+新消費電子+科技園區」的新產業主線發展，從「康佳電子」轉型升級為「康佳科技」，同時開闢了半導體業務作為重點培育的戰略業務板塊。

在第四屆中國國際進口博覽會中央企業交易團簽約儀式上，康佳與先進太平洋

（香港）技術有限公司、德國新格拉斯科技集團（Singulus）分別簽署戰略合作框架協議，達成良好合作。來自世界頂尖的半導體設備企業，將為康佳半導體業務及Micro LED新型顯示技術產業的研發生產提供業界最先進的設備及技術支持。這些設備可以滿足從芯片互聯的載體到芯片組裝和封裝再到SMT，涵蓋製造過程中所有主要步驟。而這也是康佳轉型升級戰略的指引下，集團加速擴張的重要一步。

立足深圳，深耕大灣區，輻射非洲、中東及歐美市場，康佳正處於戰略轉型「快車道」，瞄準千億目標，把握各種發展機會成為必然，更多康佳「智造」正在走出國門，打造新增長點。記者了解到，康佳以科技創新為核心驅動力，圍繞AI、5G、8K等多維度縱向布局，持續加碼研發與投資，以科技賦能發展，以技術作為啟動市場的鑰匙，真正植根海外市場，講好中國企業參與國際競爭和創新發展的故事。未來，康佳將加速以埃及為基地的海外市場滲透與拓展，形成由點、線到面的全球化業務布局，藉助「一帶一路」東風，開啓品牌國際化新征程。



康佳光電技術研究院



江波龍質量實驗室



深圳南山區「中國新硅谷」



# 堅持製造業當家 高質量發展實體經濟

## 深圳寶安助力大灣區 協同發展



今年6月中旬，深中通道海底隧道實現合龍，連接深圳和中山，向2024年項目建成通車衝刺。6月28日，深圳中山兩市首次聯手面向全球招商，在深圳寶安區舉辦了2023深圳·中山聯合招商大會暨寶安九圍國際總部區·翠亨深中合作產業園推介會。

高效的資源配置能力、輻射帶動作用和完善的基礎設施，將加快形成珠江兩岸東西呼應、聯動協同的發展格局。兩地深度合作，將給深圳寶安區帶來怎樣的利好？外商如何看寶安？

王娜 楊琪

### 深中兩地「牽手」加速推進大灣區協同發展

深圳與中山隔江相望，一衣帶水，攜手撬動「黃金內灣」協同發展支點。兩地聯合打造了深圳港+中山港的「組合港」，推動設立了深圳機場中山候機樓。正在建設中的深中通道，位於「黃金內灣」的中軸線，將成為連通珠江口東西兩岸的交通大動脈，將大大提高生產要素流通速度。

隨着大灣區的「時空壓縮」程度進一步加強，各類高端要素資源集聚的濃度也越來越高，深中通道將為珠江口東西兩岸城市群發展帶來新的機遇，而大灣區內更緊密的互動合作，也將為大灣區發展提速。

以深中通道這一超級工程為紐帶，深圳中山兩市首次聯手面向全球開展產業鏈招商。本次招商大會也是自2022年深中兩地政府簽署《深圳市中山市戰略協作框架協議》後的又一項合作重點事項落地，大會面向國際國內展示深圳和中山兩地的優良營商環境、發展機遇和投資商機，展示珠江口東西岸產業協同發展優勢，全面推介深圳寶安九圍國際總部區和中山翠亨深中合作產業園。大會現場，深圳市寶安區與中山翠亨新區簽訂了高質量融合發展框架協議，兩地交通運輸局簽訂

交通一體化有關協議。在產業發展方面加強聯手，形成招商引資的強吸引力，受到更多全球投資者的關注。

據悉，未來，深圳寶安區與中山翠亨新區將以深中通道開通為契機，加強產業規劃對接，以產業聯動促進招商聯動，打出大灣區「招商一張牌」，打造跨區域、跨行業的產業協同共同體。同時，兩地計劃推進產業鏈深度合作，深化以「總部+基地」「主體+分中心」「研發+轉化」「鏈主+配套」等方式，支持龍頭企業、鏈主企業及上下游關聯企業就近布局，鼓勵兩地合理分工、優勢互補，共同打造世界級先進製造業高地。兩地還將在共同發展現代服務業、推動「數字+」賦能傳統產業、推動文旅產業融合發展。



九圍國際總部區所處位置。

深圳·中山聯合招商大會共吸引了160多家企業、機構參加，其中包括外資企業116家、機構16家，備受國際投資者關注。多家企業代表也表達了對兩地營商環境的肯定及融合發展的展望。

西門子（中國）高級副總裁簡慧傑表示，深圳出台了一系列的惠企政策，營造公平、透明、可預期的國際一流營商環境，為西門子持續投資深圳增強了信心，西門子在深圳的產業布局按下「加速鍵」。6月29日，西門子運動控制業務研發創新中心將在寶安動工建設，「寶安是深圳高端製造業大區，我們對扎根寶安發展很有信心。」簡慧傑說。

維必瑪中國負責人說，這幾年考察了中國很多城市，深圳是粵港澳大灣區產業鏈供應鏈的中樞，在這裏設置總部是很好的選擇。「寶安的營商環境、軟硬件設施是世界一流的，我們希望有機會能將總部落在九圍。」

廣東卓梅尼技術股份有限公司研發部經理Stephan Schikora說：「在這個行業中，對於德國

技術我們一直在嘗試創新，在我看來，寶安和九圍有這種創新精神，我覺得這裏的思想非常開放，這正是我們所需要的。期待中山和深圳兩個城市融合發展，為我們創造更多機會。」

近年來，寶安區對於名企的吸引力不斷提升，重磅項目接連落地。就在不久前，深圳寶安區政府與騰訊雲宣布啓用騰訊雲工業互聯網總部基地、成立大灣區人工智能創新中心、成立寶安區智能網聯技術創新聯合實驗室。

如今的招商引資，不再是傳統意義上的引進來，更需要提供綜合性的服務。顯然，寶安區在打造優良的營商環境，響應服務企業需求，提供各種要素資源等方面，得到了外商認可。今年年初，寶安區奔赴歐洲等地「敲門招商」，向全球投資者拋出合作橄欖枝，鏈接全球價值鏈，搭建企業深度參與國際分工的橋樑。

深圳加快打造高質量外商聚集地和外商投資首選地的背景下，寶安的價值逐步被國際投資者發現。今年5月，寶安首個外事服務機構——灣區國際交流服務中心揭牌，與深圳市發改委、西門子（中國）有限公司簽署備忘錄，落戶西門子運動控制研

### 外資稱讚寶安營商環境 看好深中兩地融合發展

發中心及增材製造實驗室；世界知名企業法雷奧宣布其（深圳）智能製造中心正式在寶安落成；全球高端裝備領域領先企業德國通快集團（TRUMPF）宣布其在深圳的分公司在寶安開幕。6月8日，寶安又與電動航空全球領軍企業Lilium航空公司簽訂合作備忘錄，Lilium將在寶安區開設Lilium亞洲區域總部。Lilium航空公司CEO克勞斯·榮威表示，開啓中國市場，寶安區就是企業的首選。全球最大的激光企業通快集團負責人表示，未來將在寶安加大投資，將激光產業發展壯大……7000餘家外資企業在寶安扎根發展，成為深圳雙招雙引「強磁場」和外商投資熱土。



深圳寶安國際機場衛星廳。

### 珠江口東西岸協同發展 寶安價值更加凸顯

深圳中山首次聯合招商，彰顯了粵港澳大灣區強大的區域協同性和產業聚集力，也讓珠江口東西岸協同的橋頭堡——深圳寶安的巨大價值不斷凸顯。海岸線綿延近50公里的寶安，是深中通道珠江東岸登陸點，是深圳的「製造壓艙石」，更是環珠

江口100公里黃金內灣「重要支撐極」，向東可觸摸特區創新脈搏，向西可傾聽灣區濤聲澎湃。站在灣區飛速發展的「風口」上，藉由深中聯合招商會，寶安向世界發出了誠摯的邀請函，展示了其獨特的區位優勢和強大的發展勢能。

寶安地理位置優越、交通條件便利。寶安處在深圳與珠江東西岸產業、物流、人員流動的接合部。深中通道開通後，中山翠亨新區與寶安軸心相連，東莞濱海灣新區與寶安無縫銜接，三者共同形成未來大灣區最大的動力源。國際會展中心、海洋新城、「互聯網+」未來科技城布局於寶安，連接着對外貿易和國內市場拓展，是「雙循環」的重要支撐。

從產業布局看，寶安在珠江三角洲產業鏈從製造業低端向高端，各個關鍵領域都有布

局，是灣區製造業梯度布局的重要銜接點。從交通條件看，寶安擁有「海、陸、空、高鐵、城際、地鐵」「六位一體」國際性綜合交通樞紐，是深圳引領灣區發展的必經通道。從發展動能看，前海擴區，寶安82.75平方公里被納入前海，首次成了國家戰略前沿；「黃金內灣」、深圳都市圈核心區、香港北上如火如荼；寶安有全新建設的區域，也有大批街道、社區、園區面臨改造，新舊功能的博弈和轉換將給寶安帶來巨大的發展動能。

深圳作為粵港澳大灣區中心城市，一直在推動建設高水對外開放門戶樞紐。深圳寶安國際機場地處大灣區人口、產業最密集的都市核心地區，是引領大灣區協同發展最有輻射帶動力的樞紐門戶。2023年深圳市正式提出建設「世界級臨空經濟帶」，利用深圳寶安國際機場的多式聯運優勢，打造面向內外兩個層面的臨空經濟高質量發展平台，以實現更高水平的對外開放。

業界人士認為，當前，寶安正以其獨特的區位優勢和一流的營商環境吸引全球資金、技術、人才要素在此加速集聚。企業研發中心、總部基地加速在寶安布局落地，無疑將促進寶安製造業向全球價值鏈中高端邁進，加快打造世界級先進製造業高地。

### 高質量發展為城市新一輪發展提供強大動能

寶安是深圳的產業大區、經濟大區，堅持製造業當家，產業鏈完備，在深圳流傳着這麼一句話：「有創意到寶安，一天找齊上下游，三天做出產品，最長也不超過七天」，是先進製造業解決方案中心。

近兩年，寶安在產業方面的多個「第一」被人津津樂道：擁有國家級專精特新「小巨人」企業136家，穩居全國區縣第一；國家級高新技術企業7061家，連續6年位居全國區縣級第一。當珠江口東西岸協同發展駛上快車道，寶安強大的產業動能也將進一步輻射珠江東西岸，「先進製造業解決方案中心」的特徵正愈發明晰。

寶安地處深圳西部，是廣深港科技創新走廊和深中產業拓展走廊交匯點，恰恰處在「科技創新引擎」南山區和「成果大規模轉化基地」東莞、中山的中間位置，便捷地串聯起創新研發和成果轉化，如今將有深中通道的加持，寶安與珠江西岸也能實現無縫對接。在寶安孵化新技術新產品，到周邊地區進行加工、裝配、生產，成了近年來寶安創新型企業的常態。企業在寶安既可以享受深圳創新與開放的紅利，又可以快速地鏈接灣區的生產資源。

寶安區轄區面積達397平方公里，位列深圳各區首位，未來寶安區可供應用地及儲備用地規模大，既可滿足居住用地需求，同時可保障商業、產業、辦公發展空間。此次深圳中山聯合招商大會上，寶安重點推介了九圍國際總部區，總面積9平方公里，具有1.3平方公里的連片建設用地，周邊可連片釋放土地約3.0平方公里，是臨近都市核心區唯一規模化可建設區域，空間充足。從高空俯瞰，九圍背倚鳳凰山、面朝鐵崗湖，是深圳向灣發展的最前沿，也是粵港澳大灣區地理幾何中心。沿着寶安區南北走向近50公里海岸線，海洋新城、國際會展中心、寶安國際機場、大灣灣碼頭、寶安中心區等依次排開，九圍國際總部區恰好就在這些重要區域的中間，是大灣區發展最具想像力的區域。值得注意的是，九圍國際總部區周邊，還圍繞着兩個大灣區的重要基礎設施：深圳寶安國際機場和深圳國際會展中心。機場和會展中心，是吸引人流、物流和資金流的「流量巨無霸」，其對周邊地區帶來聯動效應，無疑將為九圍國際總部區的發展打開更多想像空間。

深圳國際會展中心引領灣區發展經濟騰飛。

深中通道全線航拍。蘇振飛 攝

# 國際數字能源展昨開幕

## 引領前沿技術應用示範

【香港商報訊】記者童越、楊琪報導：昨日，為期4天的2023國際數字能源展在深圳會展中心落下帷幕。據統計，近2000名能源學者、智庫專家及全球能源企業領袖參加，觀展專業人士超過6.8萬人次。展會引領數字能源領域技術前沿技術和應用示範。

作為全球首個數字能源專題展會，展會以「數字驅動 能創未來」為主題，全方位、多場景集中展示全球數字能源領域前沿技術和應用示範。

用示範成果，超過100個國家和地區，407家國際數字能源龍頭企業參展。

本屆數字能源展面積近6萬平方米，設置了「5+1+1」專業展覽、「1+4」專題論壇和3場主題活動相結合的立體化、矩陣式活動。全球範圍的專家學者、業內人士圍繞新型電力系統、電化學儲能產業、能源產業與數字技術融合發展、數字能源投資融資等領域展開深度研討。同時，數字能源展「雲展廳」按照展館展區分類展示，利用全景拍攝技術模擬線下展示場景，實現展會永不落幕。

展會期間，共發布99項能源數字化成果，還發布了「電力充儲放一張圖」1.0版本、虛擬電廠管理平台2.0，發表了《2023深圳數字能源白

皮書》《數字電網技術裝備白皮書》等，舉行了深圳建設超充之城啟動儀式、深圳市電化學儲能產業聯盟成立儀式及深圳市電化學儲能產業發展戰略諮詢專家委員會（深圳市新型儲能「超級智囊團」）授聘儀式，成立了儲能標準化委員會、新型儲能產業基金等。

本屆數字能源展的成功舉辦吸引了眾多權威媒體的高度關注，以及來自行業權威媒體、網媒、新媒體等在內的百餘家媒體多方位進行全程跟蹤報道，多家海外知名主流、行業媒體進行多語種報道。

此外，以「引智納才，賦能數字能源」為主題的數字能源人才交流會近日在深圳會展中心舉辦。會上，與會嘉賓、專家學者分別做主題演講。交流會還舉行了國際數字能源人才星球（平台）發布儀式和人才智庫授聘儀式。在圓桌會議環節，主持人與嘉賓、專家學者圍繞「能源行業數字化轉型與人才培養」主題進行了高水平的對話。最後，參會人員進行了元宇宙交互體驗。

## 專家熱議儲能投資

【香港商報訊】記者楊琪報導：2023國際數字能源展舉辦期間，召開了以「投融助力 能動未來」為主題的數字能源投資論壇，各界專家熱議儲能行業投資機遇。據悉，本次國際數字能源展上發布了超200億元（人民幣，下同）的新型儲能產業基金，將支撐電化學儲能產業發展全周期投資體系建設。

### 聚焦數字能源投資熱點

深圳市資本運營集團董事長胡國斌在發表致辭時表示，該集團已廣泛投資電化學產業，覆蓋全生命週期，滿足各階段對資金的多樣化需求，累計投資金額超過100億元。

在主題演講環節，香港中文大學（深圳）理事、深圳市原副市長唐傑介紹道，中國電力調運的範圍越來越廣，但風光發電目前在電力系統中佔比只佔14%，呼籲支持風光發電的投融資。

中國科學院院士、南方科技大學碳中和能源研

究院院長趙天壽指出，風光發電未來應在電力系統中發展到70%，他還講解到當前儲能技術的發展現狀及產業機會，強調全鈦液流電池的應用前景。

中美綠色基金董事長、國家發改委發展戰略和規劃司原司長徐林指出，未來應進一步提高核電、風光發電的使用比例。他強調，綠色電能轉換的未來將是風光發電+儲能+智能電網的模式。

國家節能中心副主任、研究員康曉兵就能源轉型投資新機遇分享見解。他指出，面對當前巨大的綠色投資市場機遇，建議中國金融機構強化對重大投資項目的科學論證，重點關注投入產出比。

### 新能源專家對話金融界

在圓桌對話環節，能源領域專家與投融資人士就當前新能源金融相關議題進行討論。萬和證券首席經濟學家陳建瑜提到，在新能源領域，目前約60%

的投資用於電池，20%在系統，其餘在集成側。他認為，在儲能方面的多元化投資非常重要。

工銀金融資產投資有限公司副總裁陸勝東提到，目前工銀在新能源發電、新能源汽車上約投資了100個項目、450億元，重點關注儲能行業。

對於新能源汽車能否用作儲能的行業關注，南方電網能源發展研究院有限責任公司新能源研究所副所長楊再敏認為，當前，汽車的儲能在安全性、量級匹配、技術匹配上，還需要再突破。

中國科學院深圳先進技術研究院研究員馮威談到，技術方面可以幫助市場判斷一項技術的成熟度、其成本與效益的關係、規模化的可能性等。當前科研實驗中的許多項目也等待金融領域的支持。

談及銀行在綠色金融背景下的投資考慮，招商銀行研究院行業研究所所長李凡談到，一方面，目前儲能行業的標準和商業模式尚不明確。另一方面，建議理清商業導向和政策導向的投資，限制政策性銀行投資的範圍，以便商業性銀行的投資更明朗。

# HENLEY PARK 日沽183伙

## 二手藍籌屋苑交投創新低

【香港商報訊】記者鄭珊珊報導：七一假期一手樓市暢旺，恒地(O12)啓德 HENLEY PARK 單日沽出183伙，翌日乘勢加推3號價單共82伙單位。比較之下，二手樓市交投明顯冷清。

恒基物業代理營業(一)部總經理林達民表示，旗下 HENLEY PARK 在上周六(1日)首輪銷售報捷，即日錄得逾八成單位成交。昨日亦有大量早前的向隅客到現場參觀，並錄得成交。

公司乘勢加推第3號價單，實用面積250平方呎至649平方呎，折實售價514.8萬元至1753.56萬元，折實呎價19788元至29600.1元，折實均價22163元。新價單平均提價約1%，折實平均呎價為22163元。最低入場價的單位為1B座2樓單位K的開放式戶型，折實售價514.8萬元。

參考周六的銷情，新價單更將備受追捧的開放式戶型推出，並包括4伙低座地下連花園特色單位。另外，由於收到不少客人就向海單位的查詢，更將首次提供項目共6伙高座向維多利亞港及啓德體育園的一房連衣帽間的單位。林達民解釋，因應首輪銷售早已沽清的兩房連衣帽間單位，推出升級版的兩房連衣帽間及工作間的單位，實用面積為604平方呎，而剩下的低座單位亦一次過推出。

### 海茵莊園周末錄得14宗成交

九龍建業(034)旗下將軍澳海茵莊園，自現樓推出後持續受市場追捧，吸引了區內不少分支家庭及投資者青睞。項目上周末開放新示範單位後，現樓參觀逾300人。兩日銷情總和合共錄得14宗成交，包括開放式及一房單位，平均呎價18488元，套現近6400萬元。

與一手樓市形成鮮明對比，二手樓市交投冷清。香港置業行政總裁馬泰陽表示，儘管加息環境尚未完結，近期各區新盤連環搶攻，入市氣氛推升，市場普遍反應不俗，上周末啓德大型全新盤 HENLEY PARK 開售，連沽逾180伙，市場反應熱烈，可見購買力向一手傾斜。該行港、九及新界十大二手指標藍籌屋苑錄得3宗成交，按周減少四成，連續18周單位數。

### 利嘉閣：市場購買力仍充沛

利嘉閣地產總裁廖偉強表示，發展商新盤持續熱推，搶去市場焦點，業主未有明顯減價應戰，二手屋苑交投再度陷入膠着。綜合旗下分行網絡數據，過去周末十大指標屋苑錄得2宗成交，按周銳減5宗或71%，創本年新低紀錄。

不過，廖偉強認為，美國聯儲局上次議息中提及利率有半厘上調空間，幅度仍在市場預期之中，加上近日新盤銷情暢旺，足以反映市場購買力依然充沛。他預期，利淡氛圍將隨本港經濟穩步復蘇下慢慢退卻，二手交投可望逐步回升。



林達民表示，HENLEY PARK 銷售報捷，剩下的低座單位一次過推出。

### 利嘉閣十大指標屋苑假日交投

地區	屋苑	上周六日 1/7-2/7
港島	太古城	0
	康怡花園	0
	杏花邨	0
九龍	黃埔花園	0
	麗港城	0
	新都城	0
	美孚新邨	1
新界	沙田第一城	0
	嘉湖山莊	1
	映灣園	0
總計		2

## 沽美國太古可口可樂 太古雙月轉向展強勢

### 市場慧眼

太古A(019)及太古B(087)早前聯合公布，擬以約304億元出售美國太古可口可樂的100%股權予母公司英國太古集團。預計此次出售股份，將可錄得收益約為228億元。

美國太古可口可樂在美國西部的13個州生產、銷售及經銷可口可樂及其他飲料，業務區域包括亞利桑那州、加利福尼亞州、科羅拉多州、愛達荷州、堪薩斯州、內布拉斯加州、內華達州、新墨西哥州、俄勒岡州、南達科他州、猶他州、華盛頓州及懷俄明州的部分地區，專營區域覆蓋的人口達約3000萬。

交易完成後，建議太古A及太古B將派特別股息約117億元，相等於每股「A」股8.12元及每股「B」股1.624元，相當於約50%的預期出售收益，為股東帶來大額現金回報。此總額將高於過去三個財政年度的一般股息總和。

太古A及太古B計劃將餘下所得款項淨額，用於其大中華區和東南亞核心業務日後的投資項目，以及這些市場的新增長領域。

股價方面，太古A及太古B已連升多日，在月線圖上出現雙月轉向，後市將開展升浪，投資者不妨趁低吸納，作中長線持有。

Vantage 客席分析師李慧芬 (筆者沒有以上股票)

## 小麥價格大漲小回

### 計出新角度

韓國最近有兩大速食麵廠宣布，13年來首次降價，可能與韓國政府早前表態有關。早前韓國政府有關部門指出，食品業在去年9月到10月，以小麥漲價為理由，大幅調漲速食麵價格；現在國際小麥價格，已經回落了50%左右，希望相關食品企業也應該相對調降價格。

小麥售價從2020年新冠疫情爆發開始起漲價，再從2022年2月下旬，俄烏戰爭後，缺工缺料再加上需求大增之下，全球小麥售價每單位頓時也狂漲約3倍左右，故全世界食物價格當時跟着飆升。

小麥為全球性重要穀物，主要用途為提供糧食與食品製造。目前世界主要小麥生產國為美國、中國、印度、法國、加拿大、澳洲、俄羅斯及烏克蘭等國。中國與印度之小麥產量雖多，但由於國內人口眾多消費量龐大，反成為主要進口國，其他主要小麥進口國尚有日本及東歐等國。

小麥是一種溫度敏感的農作物，其生長和產量受到氣溫、降水和日照等氣候要素的影響。因此，應對氣候變化的農業管理措施和研究，對於保障小麥生產的可持續性至關重要。

英國切斯特大學金融科技及數據分析教授 梁港生

## 洪水橋過渡屋仁愛居月中入伙

【香港商報訊】記者姚一鶴報導：市建局參建、由仁愛堂負責營辦的元朗洪水橋過渡房屋項目仁愛居，已於上月底如期完成所有工程及驗收，取得政府發出的「入伙紙」，項目本月初將交予營辦機構仁愛堂。待完成最後檢查和清潔後，預計在7月中開始陸續安排合資格住戶入住。

仁愛居由兩座樓高4層、由「組裝合成」方法建造的單位組成，共提供410個單位，每個單位都設有「明廁」和「梗廚」。市建局行政總監章志成在

昨日(2日)發表的網誌指，仁愛居興建期間遇上大批深港跨境貨車司機染疫，影響內地組件運來香港的工作，團隊靈活變通，立即協調承辦商改用水路跨境運輸，將內地廠房的組件集中以貨船運抵香港，在地盤進行裝嵌，追回工程進度。

### 首創橫向型布局

在建築設計上，有別於一般過渡房屋的「直向

型」設計，大門和窗戶可以分別設在長型組件的兩端，兩者距離較遠，影響採光和通風。市建局團隊在過渡房屋項目首次採用「橫向型」布局，讓單位更「光猛」、加強天然通風。以一個實用面積約286平方呎的三人單位為例，「橫向型」單位的總窗戶面積達到約50平方呎，是「直向型」單位窗戶面積的3倍。章志成指團隊亦兼顧單位的建築設計和執行細節，從內到外提升住戶居住環境和生活質素。





# 港擬放寬輸入人才門檻

## 李家超：或無需全球百強大學畢業

【香港商報訊】記者周偉立報道：香港去年推出及優化各項輸入人才措施，今年首5個月已批出4.9萬份申請，行政長官李家超昨日接受媒體訪問時透露，當局會考慮放寬申請門檻，申請人未必需要全球百強大學畢業。他又指，本港在世界競爭力報告中的排名下跌，與人才及勞動人口下跌有關，有需要填補不足，政府正着力增加土地房屋供應，同時積極「搶企業」「搶人才」，相信本港競爭力未來會有所提升。



▶特首李家超昨於商台表示，搶人才猶如「划艇鬥快」，香港的「得」就是對方的「失」，政府不會放棄任何方法吸引人才。 政府新聞處

目前，「高端人才通行證計劃」B類及C類申請者需獲全球百強大學頒授學士學位。對此，李家超表示，會考慮放寬門檻，申請人未必需要全球百強大學畢業，因為不少地方都有非百強的大學，但都有優秀的人才，希望人才才能配合香港八大中心的發展。他透露，在「搶人才」方面，香港今年首5個月收到8萬多份人才輸入申請，當中4.9萬份獲批，已超過之前所訂的一年輸入3.5萬名人才的目標。

### 搶人才「要贏」「要留」

不久前，香港在瑞士洛桑國際管理發展學院最新發布的《2023年世界競爭力年報》排名第七，較去年下跌兩位。對此，李家超認為，香港房價、店舖租金、汽油價格等昂貴，加上去年經歷疫情、人才人力減少、失業率上升，都影響競爭力。政府正着力增加土地房屋供應、「搶企業」、「搶人才」，現時失業率已回落至3%，相信競爭力會有所提升。

在吸引人才方面，除了數量要足夠，更「要贏」，因此，政府在「搶人才」的同時亦會積極挽留人才，讓他們在香港落地生根，當局會做足有關配套，包括新增服務窗口，為人才提供一站式服務，包括就教育、醫療、住宿方面提供意見。李家超說，香港亦要提升整體居住環境，例如做好文化藝術交流中心的定

位，在交通、旅遊等方面都要繼續提升。

李家超亦強調，要本地就業優先，輸入勞工的收入不可低於中位數，在招聘外勞時當局會嚴格審批，並加強本地培訓工作。

### 致力縮短公屋候候時間

李家超亦有談及其他議題。其中，明年將推出約2000個公營房屋單位，平均提前約半年上樓，有望縮短公屋候候時間。他指當局的目標已很進取，例如未來有1.2萬個單位，提前3至18個月上樓，期望能在4年內進一步壓縮至平均4.5年。他說，政府需要務實，說得出要做得好，而除了處理數量的問題，政府亦關心提升居住環境，希望市民「住大啲」。李家超形容，現有的目標進取，不會再改。

在扶貧方面，政府現正全神貫注幫助最窮的5%的人，冀達到「精準扶貧」。李家超認為，貧窮只是相對的，指「絕對貧窮」在香港並不存在，因為社會有綜援等安全網。他續說，扶貧屬於長期工程，不會停頓，首階段針對在劏房的初中生，已有一定成效，政府正研究下一階段的目標對象，初步計劃協助一些獨居長者、欠缺年輕人照顧的「雙老」等。

李家超又表示，在香港表達意見有多元方式，現階段仍要警惕香港有潛在的國家安全風險，亦有「軟對

抗」情況，因此如果市民不行使遊行示威的權利，他認為是正確的做法。

他說，香港的人權自由受基本法保障，但大家不應忘記2019年的「黑暴」及「港版顏色革命」，香港曾受到嚴重破壞。他指，現時社會共識似乎是拼經濟、拼發展，如在政府收回粉嶺高球場部分用地建屋事件上，社會有不同看法，部分意見激烈，但屬於和平理性。他認同有關做法，反映香港可各抒己見，尊重不同意見。

### 重視反對及批評聲音

李家超談到，政府重視反對及批評的意見，指很多公共政策推動過程都不討好，雖然當局有良好意願，但市民都一定要付出代價，因此他希望多聽意見，在政策出台前，將相關負面影響減到最低。他舉例說，要妥善處理都市固體廢物，就要推行垃圾徵費，市民要改變生活習慣，但相信市民理性，只要是好事及有道理，加上政府做好解說工作，市民會願意多行一步。

李家超說，過去幾年受「黑暴」事件及疫情影響累積了很多問題，很多想做的事都做不到，現在希望用最少的時間追回成績，這亦是政府多番強調要主動積極，走出平時的程序和文件，要加強地區統籌的原因。

## 陳國基：香港仍具吸引力

【香港商報訊】記者戴合聲報道：香港疫後拼經濟、拼發展。政務司司長陳國基昨於電台節目表示，香港今年首五個月入境旅客破1000萬人次，政府各項輸入人才計劃共收到8.4萬份申請，已批出超過一半，遠高於特首在施政報告提出希望全年引入3.5萬人的目標，反映香港仍具有吸引力。

### 過去兩年不少離港人士已回港

陳國基指，香港作為國際都會，自由往來很重要。過去兩年，約有13萬至14萬人離開香港，雖然沒有確實的統計數字，但相信有不少人已經回港。他認為，搞好經濟自然能吸引人才回流，政府日後在經濟措施上會更進取。他不認同香港跑得比其他城市慢，亦不主張將香港與其他地方比較。

對於香港在經濟學人智庫最新公布的全球宜居城市排行榜中排名第61位，較去年上升13位。陳國基認為，宜居等於住得開心，指本屆政府聽從民意，在上任初期已定下防疫措施只放寬不收緊、不走回頭路，減低市民的不舒適感。

此外，陳國基又表示感謝中央頒布香港國安法。他指，2019年是香港比較特殊的一年，令年輕人和部分公務員做出不符合身份的事，反映香港特區當時的制度不夠完善，如果政府做得不夠好，可導致外部勢力有機可乘，亦反映國家安全的重要性。他又提到，傳媒採訪與國安法並沒有矛盾，基本法列明會保障新聞自由，但不會保障有意圖、散播假消息以達到某種政治目的的報道，傳媒和市民批評政府、不同意政策，完全沒有問題。

## 談笑風生說「制裁」



### 花絮

行政長官李家超上任已滿一年，而美國對他的所謂「制裁」則已超過一年。起哥

說，這根本沒有影響自己的生活，他不但不會理會，反而會增加他的工作動力。

昨日，李家超出席電台節目時形容自己是遇強越強，「面對無理打擊，會堅守立場利益、更認真工作」。早前，李家超曾在媒體表示，感謝太太過去一年來的體諒和支持，指任期過後就可和她「笑傲江湖」、自由自在。他解釋稱，「笑傲江湖」的說法是反映他對太太的內疚，希望自己完成工作後會有更多時間陪伴太太。

同日，政務司司長陳國基亦被問及美方所謂「制裁」。他說，自己已沒有銀行戶口，自己亦沒有時間消費，即使沒有被制裁也不會去美國，故實質影響不大，最重要是為國家、為香港工作時，理直氣壯。他亦表示，自己的女兒做律師，律師樓擔心她將來如果有需要去美國工作，可能會受到影響。陳國基又笑言，自己的太太是「得益者」，「因為我的金錢、物業都轉到了太太名下。」

香港商報記者 馮仁樂

## 陳茂波：回歸以來GDP增逾倍



### 財爺網誌

【香港商報訊】記者馮仁樂報道：今年是

香港回歸祖國26周年，財政司司長陳茂波昨日發表最新網誌指，香港本地生產總值已超過28000億港元，較1997年增加超過一倍，年均增長率約2.8%，較其他先進經濟體同期的平均1.9%增長率為高。

陳茂波指，香港人均生產總值達到49000美元的高水平。去年在聯合國「人類發展指數」排名中，香港位列全球第四，僅次於瑞士、挪威及冰島，反映香港綜合發展水平和生活質素處領先位置。

香港回歸後經歷了亞洲金融風暴、沙士疫情、全球金融海嘯、「黑暴」和新冠疫情等重大挑戰，但都以「逢山開路、遇水搭橋」的精神靈活應變，克服挑戰、汲取經驗。這

位財爺寫道，26年來，環境在變、挑戰在變，但不變的是國家對香港一直的堅實支持，不變的是港人的靈活和奮力拼搏，還有特區政府要更好發展經濟、改善民生、服務市民的心志。

國家龐大的市場規模、持續穩定的發展和改革開放，以及多方面的不斷創新，為香港的發展提供了最有利的環境和無限的機遇。財爺續指，「一國兩制」的制度優勢、普通法制度，以及跟國際最佳標準和規則銜接，讓香港匯聚了全球的資金、頂尖的企業及人才，是支持香港國際金融中心和國際創新科技中心發展的獨特優勢。

目前，國家正推動全方位高質量發展。財爺強調，要繼續抓緊歷史發展機遇，特別是讓青年更深入了解國家發展的進程、理念、道路和目標，讓他們都能把握好這個黃金機遇期，充分發揮所長，貢獻國家。

## 碼上看

維園慶回歸活動大受歡迎 大雨無阻市民試穿漢服



掃碼睇圖

2023港姐終極面試 22佳麗入圍



掃碼睇文

內地「大廠」布局數字能源 深圳這個展「高精尖」全來了!



掃碼睇片

香港疫後拼經濟、拼發展，來港旅遊者正在逐步恢復。 中通社

