

一报在手 能知天下事

NO:106304094

國際日報

一九八一年创刊

www.guojiribao.com
PT. INTER MEDIA PROMOSINDO

台灣佛光山世界中華總會館
WISAYAN BUDDHA Tzu Chi INDONESIA

生气是拿别人的
错误来惩罚自己。

恭祝自強弘法利群誌

Bagus PIPi
KIDS Surgical Mask

Masker anak nyaman digunakan sehari-hari!

BFE ≥ 98% 为孩子们

*Sesuai Standarisasi EN14683:2019

Desain Masker TechFit

医用等级防护口罩
长时间佩戴更加舒适

國際日報官網

https://guojiribao.com/

第27届东盟政治安全共同体会议

9月4日, (左六起)政法安统筹部长马福和外交部长特蕾诺共同主持2023年第27届东盟政治安全共同体(APSC)会议。会后,与东盟其他国家代表们合影。



特蕾诺主持东盟外交部长会议

东盟越来越壮大但仍面临许多严峻挑战

【本报讯】2023年第43届东盟峰会系列活动于9月4日(星期一)开始。这一活动以印度尼西亚外长蕾特诺(Retno Lestari Priansari Marsudi)在雅加达东盟秘书处大厦接待东盟各国外长代表团的方式拉开帷幕。

各国代表将通过东盟外交部长会议(AMM)讨论东南亚区域的各种问题。

在这个场合中,我国外长蕾特诺首先表示欢迎柬埔寨副首相兼外长索克·陈达·索菲亚(Sok Chenda Sophea)的出席。蕾特诺在致辞中表示:“特别欢

迎来自柬埔寨的副首相兼外交部长陈达·索菲亚先生,我期待能够与您密切合作。”

蕾特诺强调当天是第43届东盟峰会预前会议的最后一日。她强调,我们只有一件事要做,那就是确保本次峰会能够取得预期的成果。她说:“我们都意识到本区域存在许多困难情况。但我们不能让这些情况影响到我们在峰会上的努力。社会的目光聚焦在我们身上,要求我们证明东盟仍然具有重要性,并能够为本区域的和平、稳定和繁荣做出贡献。”

特蕾诺表示,在过去的九个月期间,各方已经努力取得了在建设东盟共同体方面的进展。她说:“我们已经为实现东盟2045年共同体愿景奠定了坚实的基础,这体现在东盟第四次宪章(ASEAN Concord IV)中。”

她补充道:“我们一直在领导塑造东南亚区域动态,确保印度-太平洋区域和平且包容的局面。我们看到越来越多的国家支持《东南亚友好合作条约》(Asean TAC)并成为东盟合作伙伴。今天,我们还将见证东盟秘书处与环印度

洋联盟(IORA)和太平洋岛国论坛(PIF)秘书处的合作。”

如上所述显示了东盟国家在融合东盟规范和价值观方面的力量。虽然如此,特蕾诺仍表示,东盟还有一些工作需要完成,其中包括缅甸的局势。

她说:“根据东盟国家诸位领导人的要求,印度尼西亚作为东盟主席国将根据东盟五项共识进行全面审查,以供东盟国家诸位领导人的考虑和评估。”

当天参加东盟外长会议(AMM)的代表包括汶莱外长

艾瑞万(Dato ErywanPehin Yusof),柬埔寨副首相兼外长陈达·索菲亚,老挝外长沙伦赛·贡玛希(Saleumxay Kommasith),马来西亚外长赞比里·阿卜杜勒·卡迪尔(Dato Seri Diraja Dr. Zambry Abd. Kadir),菲律宾外长恩里克·马纳洛(Enrique Manalo),新加坡外长维文(Vivian Balakrishnan),越南副外长杜雄越(Do Hung Viet),东帝汶外长弗雷塔斯(Bendito dos Santos Freitas),东盟秘书长高金华(Kao Kim Hour)。 (Irw)

马福与特蕾诺共同主持APSC会议 邀约东盟各国履行铲除人口贩运宣言

【本报讯】政法安统筹部长马福(Mahfud MD)邀约东盟各国共同努力开展区域合作,包括边境管理、跨境交通法律及信息交流等事项。

马福也鼓励落实今年5月由东盟各个行业机构在拉布安巴佐(Labuan Bajo)举行第42届东盟峰会,所商定关于铲除人口贩运宣言。

马福与外交部长特蕾诺于9月4日在雅加达共同主持第27届东盟政治安全共同体(APSC)会议时发表讲话说:“现在是我们鼓励相关行业机构实施铲除人口贩运宣言的时候了。我们必须提防

人口买卖事件,逮捕和起诉肇事者,以及保护受害者。”

第27届东盟政治安全共同体也必须能应对在东盟区域出现的挑战,尤其是基于网络诈骗、人口贩运及其它跨国犯罪案。

另一方面,我国外长蕾特诺(Retno Marsudi)进一步阐述及传达应成为第27届东盟政治安全共同体关注的重点问题。

第一项是应对非传统安全的挑战。在最近3年期间,印尼政府已接受处理2700起以上利用网络诈骗的人口贩卖罪行。根据国际刑警的报

告称,预估直至2025年,网络诈骗案造成的总损失将逐年增加15%。

蕾特诺说:“东盟各国必须针对人口贩运罪行提出更全面的应对策略,包括解决已耽搁太久的东盟引渡协议。”

第二项是积极推动区域的人权。东盟必须持续遵循现有的挑战发展,以使更好地维护人权行动,包括通过包容性的对话。蕾特诺说:“这就是印尼要努力促使东盟国家领导人具体落实上述人权宣言的缘故。印尼也将成为今年举行的第5届人权对话的东道主。” (Ing)

我国提呈四项经济增长倡议文件 东盟经济部长会议同意交由东盟峰会深入讨论

【本报讯】经济统筹部长艾朗卡(Airlangga Hartarto)于9月3日在雅加达举行的第23届东盟经济共同体理事会(AECC)会议上宣称,东盟经济部长们一致同意将我国的四项倡议文件,交由东盟第43届东盟峰会各国领导人作深入讨论。

上述四项文件,第一项是关于应对危机,加强粮食安全和营养的领导人宣言,第二项是领导人关于制定东盟数字经济框架协议的声明,第三项是东盟国家领导人关于东盟作为增长中心的宣言,第四项是东盟蓝色经济框架。

艾朗卡透露说,在经济

部长级会议上,可持续发展问题也成为东盟国家的共同关注。有一些重要问题,如东盟已经达成一致的碳中和战略,东盟各国需要尽快落实。我国提出了电动汽车生态系统的发展问题,并得到了东盟成员国的积极回应。

他说:“我们一致认为,东盟必须立即制定电动汽车生态系统的共同战略,这样才不会失去发展势头。”

东盟秘书长高金洪(Kao Kim Hour)对印尼作为东盟轮值主席的角色表示赞赏,印尼已经竭尽全力,确保东盟有能力成为区域的增长中心,因此东盟必

须成为主要经济增长参数以吸引投资者。

按照计划,第43届东盟峰会将于9月5日至7日举行,在印尼作为轮值主席国的领导下,提出了“东盟至关重要,增长中心”为主题。

印尼成为2023年东盟轮值主席国的愿景就是,使东盟具有抵御力、适应性和包容性,并为整个区域社会发挥核心和具有意义的作用。 (Sm)

中國銀行 雅加達分行 | 中國銀行

BANK OF CHINA | JAKARTA BRANCH

Belajar di Tiongkok menjadi lebih mudah bersama Bank of China

中國銀行,助您赴華留學之旅更轻松

- Gratis biaya admin bulanan rekening dan kartu debit
免收账户以及借记卡管理费
- Orang tua setor dalam IDR/CNY di Indonesia, anak/siswa bestransaksi dalam CNY di Tiongkok
家长在印尼存入印尼盾或人民币,留学生在中國以人民币进行取款或消费。
- Gratis biaya penarikan tunai di ATM BOC daratan Tiongkok dengan Kartu debit UnionPay Dual Currency
使用银联双币卡在中国内地中國銀行ATM机取款,免收取款手续费
- Akses mudah ke Mobile Banking dan Internet Banking Bank of China
便捷使用中銀手机銀行及網上銀行
- Pengambilan Banknotes CNY dan penukaran mata uang CNY dengan nilai kurs yang kompetitif
人民币现钞服务及具有竞争力的兑换汇率
- Biaya spesial untuk pengiriman biaya kuliah CNY ke Tiongkok secara full amount
人民币学费全额汇款且费用优惠

Bank of China (Hong Kong) Limited Cabang Jakarta berizin dan diawasi oleh Otoritas Jasa Keuangan serta merupakan peserta penjaminan Lembaga Penjamin Simpanan
中國銀行(香港)有限公司雅加達分行由金融服務管理局批准並監管,是存款保險機構成員。

贸长提出三项战略步骤 以维持东盟国家经济持续增长

【本报讯】贸易部长祖基菲(Zulkifli Hasan)于9月3日在雅加达苏丹酒店举行研讨会时声称,为了能将东盟打造成经济、政治和文化社会的成长中心,东盟的政府和私企之间的合作极为重要。

长,这可从东盟国家之间的商品和服务贸易有所增长中显示出来,因此他要求东盟各国采取战略步骤以保持上述业绩。他强调说:“我们需要采取具体行动来保持这一表现。首先,我们需要再进一步提高东盟商品贸易协定,确保全球的经济发

展仍然保持增长。”其次,东盟自由贸易协定也需要升级并重新审查,尽快完成东盟伙伴包括与加拿大的谈判,与其它战略伙伴推动自由贸易探索活动。第三,东盟也需要商讨关于可成为东盟区域合作根基的数字经济地区协议的框架。

他补充说:“这次活动是政府同商业领域加强合作的一种方式,我希望今天的会议,可以提出关于提高东盟地区和地区以外的建议目标,让我们为未来东盟的贸易和投资能取得进步做出贡献。” (Sm)

【本报讯】新国都努山达拉管理机构投资与融资助理阿贡(Agung Wicaksono)于9月3日出席在雅加达苏丹酒店召开的东盟投资峰会时声称,世达集团(Agung Sedayu)创始人郭再源(Sugianto Kusuma)等10位国内投资家,准备在新国都投资共约20万亿盾。阿贡说,上述10位房地产巨贾准备在新国都建设20栋公寓大楼、购物中心、医院、酒店和娱乐场所等。他说:“当然这些现代化建筑物都有绿色环保的背景。”

新国都将建大商场和豪华酒店 郭再源和林逢生等投资家即将奠基开建

(Summarecon)、印邸房地集团(Intiland)和徐清华家族的芝布德拉(Ciputra)集团等。”此前,投资部长兼投资统筹机构主任巴赫利尔(Bahlil Lahadalia)在雅加达声称,我国数位大富豪或顶级地产商即将在努山达拉新国都进行国内投资项目,这些项目预定在2023年9月份期间开始动工。巴赫利尔说:“关于新国都的国内投资项目,我带领团队去了新国都,我

们的国内大企业家,如郭再源(Aguan)先生和林逢生(Anthony Salim)先生即将进行奠基仪式。”他透露说,上述两位国内投资家将在新国都兴建大商场、会议室、酒家和酒店等,并预定2024年8月必须建成,但他不愿透露这两位投资家的总投资价值究竟有多少,只说他还在进行核实。此前,巴赫利尔同由世达集团创始人郭再源和新国都管理局副主任托尼

(Dhony Rahajoe)带领的国内投资财团,来到努山达拉新国都进行实地视察,以寻求解决有关新国都的建设项目中,投资家所遇到的种种问题。他补充说,当地投资家已经对新国都项目的建设发展做出了很多贡献,因此政府有必要为他们提供全力支持,比方说投资部和新国都管理局的规定应更简化。这次的工作访问也是投资部长同国内投资财团于今年7月进行实地考察的后续行动。据称新国都的投资计划为30万亿盾至40万亿盾。(Sm)



加强东盟区域粮食防御系统

2023年东盟商业咨询委员会主席拉希德(Arsjad Rasjid)于9月4日在雅加达声称,本委员会支持加强东盟区域粮食防御系统。

尽管政府决定分发大米援助,佐科维总统仍然要求加入控制通胀小组的内阁部长们和地方首长,保持积极监测市场上的米价。佐科维总统强调说:“这是一半性质的市场干预行动,每个月提供21万吨大米,连续三个月向2130万名贫困户,通过大米提供粮食援助。”

总统:为2130万贫困户提供大米援助 每户家庭连续三个月将获得10公斤大米

【本报讯】佐科维总统日前在雅加达国家宫主持2023年控制通胀全国统筹会议时声称,为抑制市场上的大米价格上涨,政府决定连续三个月或于9月、10月和11月,再向2130万贫困户家庭提供大米援助,每户家庭将获得10公斤中质大米。这是因为大米是推动通胀的主要商品之一。佐科维总统透露说,在今年8月份期间,大米价格已经上涨5%至6%,为减轻贫苦人民的生活负担,政府决定从9月份开始连续三个月再次分发大米援助,每家贫困户每个月得到10公斤大米。

如果从2023年伊始至7月份,前来我国观光的国际游客人数,比去年同期增长了196.85%。璞吉透露说,前来我国观光的国际游客总人数,马来西亚占了13.96%为最多,其次是澳大利亚占了12.74%和新加坡占了9.7%。佐科维总统也向粮储公共公司千叮万嘱,尽快从米仓发放160万吨大米,同时也敦促地方首长拨出预算开支,用于控制大米价格的需要,希望通过市场干预行动,今年的通胀率能够逐渐降至2.5%。(Sm)

统计局:七月国际游客112万人次 环比增长5.66% 同比增长74.07%

【本报讯】中央统计局服务和分配统计方面副主任璞吉(Pudji Ismartini)上周末在雅加达其办事处召开记者会时声称,在今年7月份期间,前来我国观光的国际游客人数达到112万人次或环比增长了5.66%,也比去年同期增长了74.07%。璞吉透露说,前来我国观光的国际游客总人数,马来西亚占了13.96%为最多,其次是澳大利亚占了12.74%和新加坡占了9.7%。如果从2023年伊始至7月份,前来我国观光的国际游客人数,比去年同期增长了196.85%。

根据记录,从巴厘岛乌拉来国际机场和苏加诺哈达国际机场入境的国际游客人数,分别增长了366.72%和185.83%。除此之外,星级酒店的客房入住率也达到54.63%或同比增加了4.86%,也比上一月或今年6月份增加了0.96%。非星级酒店的客房入住率也达到25.74%或同比增加了1.05%,也比上一月或今年6月份增加了1.16%。他补充说:“平均来说,星级酒店的人住时间,比去年增加了0.07%或达1.68天。”(Sm)



热烈欢迎2023年东盟峰会

雅加达专区政府热烈欢迎2023年东盟峰会。图为9月4日,在印尼大酒店环形公路区,清洁人员正在打扫的情况。

Table with exchange rates for various currencies against the Indonesian Rupiah (IDR) as of September 4, 2023. Includes columns for Currency, TT Buy, TT Sell, Cash Buy, and Cash Sell.

Table showing the exchange rate (汇率) for various currencies against the Indonesian Rupiah (IDR) as of September 4, 2023, 20:00 WIB. Includes columns for Currency, Code, Sell Price, Buy Price, and Tax Base Price.

Table showing international stock market indices (国际股市) as of September 4, 2023. Includes columns for Index Name, Index Value, Change (+/-), and Percentage Change (%).

Table showing the price of Antam company LM pure gold (Antam公司LM纯金价格) as of September 4, 2023. Includes columns for Metal Weight (Metal Weight), Selling Price (Selling Price), and Buying Price (Buying Price).

Advertisement for TraderHub featuring an analysis of US unemployment and gold prices. Includes a chart of gold prices and a quote from analyst 甄权熙 (Zhen Qian Xi).

锡江旅椰乡亲联谊会举行银会聚餐联欢 本月11日开设长生学调整站服务中心



杜华水致辞



邱政陵致辞

【本报讯】锡江旅椰乡亲联谊会于9月2日中午,在花园酒楼举行银会聚餐联欢,并特邀请了我国年轻回教学者王小明博士(Prof.Dr.Novi Basuki)主讲题为“中国语言和文化的重要性。”

该会主席杜华水伉俪,辅导主席侯道登,理事会副主席邱政陵(兼银会主席)、



锡江旅椰乡亲联谊会全体理事与王小明博士合影

黄美丽、彭良生伉俪、杨国和、郭礼义、黄健祥偕其他理事,以及Anging Mammiri合唱团团员、银会各组长及会友,约350人参与。

杜华水在致辞中,代表该会对大家的光临和支持表示感谢。也对王小明博士拨冗出席表示热烈欢迎,并希望通过他的讲解和分享,能让大家对中国文化和学习汉语的重要性有更深一步的了解和认知。

杜华水指出,锡江旅椰乡亲联谊会自成立至今,始终秉持创会宗旨,开展各项会务工作,也积极投身社会

公益事业。希望藉由本会定期每四个月举办一次的银会活动,能增进会员们互相交流,联络感情,加强锡江人的团结互助友爱精神,提升社会责任感。

邱政陵致辞,就该会为雅加达Pelita 1学校和锡江经济薄弱优秀学生所提供的助学金作了简要介绍。感谢银会全体会友一向以来的支持和参与,让该会所推动的公益助学项目得以顺利进行。

邱政陵表示,该会为了向乡亲们提供更好的服务,将于9月11日,在该会所

Ketapang Business Centre Jl. Kyai Haji Zainul Arifin No.20 开设长生学调整站服务中心。长生学是藉由人体来接纳宇宙的能量,学习者通过上课的讲解及打开穴道后,经由静坐与调整来提升健康,并且可以用长生学去帮助及改善他人的健康。其开放时间:每逢星期一(下午13.30-15.30)及星期二(上午10.30-12.30)欢迎大家踊跃参与,课程完全免费。

王小明博士讲述了为什么要学华语。他说,学习华语非常重要,也很有必要,特别是中国改革开放四十年来,

发生了翻天覆地的变化,已经成为世界第二大经济体,这些都是我们学习的榜样,只要学好华语,就能为印中友好事业及印尼经济建设做出贡献。

王小明称,他对学习汉语的感悟是,汉语的组成简单但涵义深,外文的组成就多,汉语是世界人口使用最多的语言,但英文还是被广泛应用。此外,华文对华夏来说是对自己民族的认同,就如他自己会讲马都拉话,对自己认同是马都拉族。

王博士总结说:(一)学习汉语的人脑筋比较灵活;(二)



王小明博士演讲

中文字组成简单,涵义博大精深;(三)中文是中国人口,包括世界华人区使用最多的语言;(四)中国发展速度这么快,需要人才潜在力大;(五)汉语是华人子弟的身份认同。

与会来宾们,都对王小明博士以标准流利的汉语发表精彩演讲表示高度赞赏,并希望他在文化交流方面多做贡献。王博士补充说,多交流,熟悉彼此的文化,可以增加两国人民的友谊,促进经济文化的发展,增加两大民族的相互了解,就可以减少不必要的误会和摩擦。

(锡江旅椰乡亲联谊会供稿/图)

一起向未来,迎接新机遇!

——坤甸共同希望语言学院第四届毕业典礼圆满成功



刘建源主席致辞



陈财财院长致辞



宋小妮主任宣读毕业生名单



陈慧珍辅导主席致辞



印尼文化教育高等教育部教育事务服务中心第11区主任Dr. Drs. Muhammad Akbar, M.Si 致词



Dr. Ir. H. Udiansyah, M.S.C. 致词



毕业生代表陈芬妮致词

2023年8月28日,坤甸共同希望语言学院在该市Qu-buResort酒店举办了第四届汉语本科毕业典礼,整个过程在隆重的气氛中顺利进行,圆满结束。

早上八点多,喜气洋洋的学生家长和毕业生们已经来到了大厅集合。莅临此次毕业典礼的有受邀专程从马辰前来的印尼文化教育高等教育部教育事务服务中心第11区(统管全加里曼丹176所私立高校)主任(KEPALA LLDIK-TI XI)Dr. Drs. Muhammad Akbar, M.Si; 前任主任 Dr. Ir. H. Udiansyah, M.S.C.; 前任共同希望语言学院院长 Sukarsih Panjaitan S.E.M.M.; 坤甸丹戎布拉大学孔子学院中方院长周桂博士,印方院长陈燕娜老师; 河北师范大学何彦杰老师; 中资企业聚龙集团代表林小薇女士等; 西加华文教育协调机构理事吴宝安先生、李鸿时先生、薛惠芳老师、沈丽旋女士; 坤甸陈氏颍川郡侯公馆



毕业生与领导、嘉宾、教师等合影。

陈光建会长、理事陈进安先生; 坤甸热心华教人士余炜华老师夫妇、林木锐先生夫妇等等; 坤甸共同希望教育基金会辅导主席陈慧珍女士、执行主席刘建源先生、监察陈惠卿女士、秘书王温玉女士; 共同希望语言学院陈财财院长、系主任宋小妮老师、学生辅导主任林德源老师和各位老师,以及行政办公室的工作人员,还有已经毕业就业的学姐学长们前来观礼,分享喜悦; 以及台前台后忙碌的同学们在学

会主席江佩慧同学领导下,有条不紊地进行着各种工作。九点整,两位担任司仪的同学杨佛泰和邱雨婷登台,字正腔圆的发音和从容的台风一下子吸引了大家的注意力。随着学院领导和毕业生列队进场,祷告、共唱国歌校歌后,陈财财院长宣布毕业典礼开始,宋小妮主任一一宣读了69名毕业生名单,首先是六名优秀毕业生登台领取毕业证书和奖状以及纪念品,分别是:贝之信、陈芬妮、黄慧

怡、程华妮、郑君妮、林素芬。当所有毕业生都领取了毕业证书后,陈财财院长带领毕业生同学们宣读了毕业誓言。随后陈芬妮同学代表毕业生致毕业感言,回顾四年来的种种难忘经历,向母校老师、父母、同学致谢,感情真挚的发言令人感动。接下来陈财财院长在致词中除了致以祝贺,更期望同学们在社会上和工作中学遵守诚信和不懈的努力,才能得到尊重和事业有成,所有毕业生也同时起立,一起向老师

们致谢。刘建源主席在致词中多次感谢各方的大力支持和帮助,使共同希望语言学院能够走到今天,而且不断发展。接下来陈慧珍主席向莅临的所有嘉宾和家长致谢,为同学们赶上了中文热潮的好时机,就业深受欢迎而感到万分高兴。她鼓励同学们要继续学习,才能不断成长。放眼世界,展望未来,期待中文教育在印尼会发展得越来越好,为努力上进的学生带来前所未有的好机遇,为印中两国的

文化交流和经济合作做出更多贡献! 为了使经济困难家庭的孩子也能上高校,今年基金会也给予了一部分大学生免息助学贷款,使他们能顺利完成学业,在中文热潮中也得到争取美好前程的机会,为个人也为家庭改变现状和命运。

Dr. Drs. Muhammad Akbar, M.Si 主任和前任主任 Dr. Ir. H. Udiansyah, M.S.C. 在致词中都为毕业生们就业前景明朗,迅速成为中资企业所需要的中文人才而深感高兴,为共同希望语言学院美好的发展前景致以真诚的祝福,并且鼓励共同希望语言学院的领导和老师们不要满足于现状,应该向更高峰攀登,成为更好的高校。

毕业典礼的尾声是郑依琳同学为大家演唱了歌曲《如愿》,还有同学们的集体舞蹈,都赢得了一片叫好声。毕业典礼在大合影后宣告结束,有欢笑也有离别的泪影,骊歌响起,许多毕业生纷纷与老师同学家人合影,留下令人难忘的一刻。(一粟)

非洲母飞过半个地球来台湾捐肾救子

王叙涵医师
林口长庚医院
一般泌尿及肾脏移植科
专长:肾脏移植、摄护腺肥大、泌尿道结石、一般泌尿科

今年42岁来自冈比亚的杰先生十年前来自台湾念书,毕业后留在台湾工作。五年前出现血尿就医,检查后诊断「双侧多囊肾合并蛋白尿」,已进展到慢性肾病变第5期。在定期追踪下肾功能仍持续退化,后来接受血液透析(洗肾)。杰先生至林口长庚肾脏移植门诊进行评估,与在非洲的家人商量后,决定接



左起:王叙涵医师、冯恩中医师、杰先生、杰妈妈、杰先生弟弟、刘冠麟医师、郭彦志医师



林口长庚国际医疗中心团队与杰先生一家

取杰妈妈的左肾(有两条肾动脉),同时由林口长庚一般泌尿及肾脏移植科主任王叙涵医师进行肾脏血管显微重建移植手术后,将杰妈妈的肾脏移植给杰先生。

手术后母子恢复顺利,杰妈妈术后第2天即恢复进食,肾功能也正常,在术后第5天出院,一方面于门诊定期追踪,另一方面也去体验了台湾的美景及风土民情;杰先生术后完全不再需要接受血液透析,于术后第13天出院,定期在门诊追踪,抽血报告皆显示肾功能稳定进步,最终把透析管路移除并返回工作岗。

刘冠麟医师表示,移植手术在外科手术中属于难度最高,肾脏移植不仅摘取器官时为了缩短缺血时间,必须在有限的时间内,小心地保留肾脏及其血管输尿管组织外,肾脏植入受赠者时也必须非常仔细地重建动脉及输尿管,尽快让肾脏恢复功能。术后受赠者必须规律服用抗排斥药物来预防排斥反应发生,在输液平衡、感染预防、药物浓度调整、血糖控制、营养调整

各方面都必须精准,需要结合内外科的专业。
肾脏移植成绩
统计林口长庚医院近五年平均每年进行47例肾脏移植手术,占全国肾脏移植数量的八分之一,且肾脏移植后病人存活率为:1年95.5%、3年93.8%、5年92.4%;肾脏存活率为:1年90.3%、3年85.7%、5年81.9%,移植成绩深受国内外肯定,目前除邻近日、韩、东南亚国家外,美洲、欧洲及非洲病人也都来到长庚医院接受移植手术。
林口长庚国际医疗中心主席冯恩中医师表示,林口长庚肾脏移植团队40年来战战兢兢,不论是大家捐赠或是亲属活体捐赠,皆如履薄冰地将爱传递给受赠者,这些接受肾脏的患者脱离血液或是腹膜透析的羁绊后,除了有较好的生活质量,也有较高的比率回到工作岗位。国际医疗中心、泌尿科和肾脏科移植团队很欣慰能帮助这对冈比亚母子完成心愿恢复健康,也希望所有的肾友在接受治疗后都能有「肾」利人生。

总统有条件允许印尼自由港出口精矿

【本报讯】印尼自由港公司(PTFI)已重新恢复之前被禁止的精矿出口业务。之前,政府从未发放过出口精矿许可证。恢复精矿出口是按照佐科维总统给予的放宽政策。国家元首放宽了该企业在2024年中期之前出口铜的力度。放宽允许自由港精矿出口是根据2023年6月9日颁布的2023年第7号出口精矿规定的能源和矿务部长条例。该条例涉及继续在我国建设金属



佐科维总统(左)视察印尼自由港公司矿区。意味着所有持有采矿业务许可证和特殊采矿业务

矿物精炼设施。根据该法规,印尼自由港公司有机会在2024年5月31日之前在国外销售精铜矿。事实上,关于矿产和煤炭开采的2020年第3号法律,列出了未在国内加工的矿和其他采矿矿物的出口。据悉,第103/3/2020条例明令,在矿产生产作业阶段持有采矿业务许可证或特殊采矿业务许可证的企业,必须加工和/或提炼来自国内采矿的矿物。这意味着所有持有采矿业务许可证和特殊采矿业务许可证的矿业公司,包括印尼自由港,都应该被禁止以精矿的形式出口采矿矿物。路透社报道说,在向美国证券交易委员会提交的一份文件中,PTFI公司表示,印尼自由港公司于2024年7月24日获得政府发出的精矿出口许可证,可出口7万吨铜精矿。印尼自由港不受印度尼西亚政府对原矿出口禁令的约束。众所周知,印尼政府于6月禁止出口原材料,以吸引对我国金属加工工业的投资。然而政府允许包括印尼自由港在内的几家公司出口原材料,直到2024年中期。同时,这些企业完成了冶炼厂的建设。然而,在证券交易委员会提交的文件中,印尼自由港拒绝政府对公司的出口征收新的出口关税。该文件指出,根据印度尼西亚政府2018年的特殊采矿许可证,其冶炼厂至少完成一半后,不需要缴付任何关税。(亮剑)

民复党靠拢阿尼斯后 普拉波沃获得人民浪潮党支持

【本报讯】印度尼西亚前进联盟(KIM)——支持大印尼行动党主席普拉波沃参选2024年总统大选的联盟,正式失去了民族复兴党。这是在民族复兴党总主席穆海敏被“邀请”与阿尼斯搭档参加2024年大选之后。阿尼斯是团结变革联盟(KPP)的总统候选人。组建阿尼斯-穆海敏组合的宣布也已于9月2日在爪哇泗水满者伯夷酒店举行。此前,普拉波沃曾于8月28日表示,我们同意,我们的联盟,将其命名为印度尼西亚前进联盟。随着民族复兴党的离开,印度尼西亚前进联盟现在由大印尼行动党、从业党、国民使命和星月党组成。然而,最近这个联盟又增加了人民浪潮党。



人民浪潮党宣布支持普拉波沃成为总统候选人

人民浪潮党(Gelora)总主席阿尼斯·马达(Anis Matta)表示,人民浪潮党支持普拉波沃成为2024年总统大选候选人应该是于8月27日宣布的。然而,由于普拉波沃的日程安排繁忙,该声明被推迟到今日。希望普拉波沃能够成为人民浪潮党值得信赖的盟友。这个宣言是一个开始,希望在此之后,上

帝保佑,普拉波沃,在这些天发生的联盟的不确定性中,普拉波沃获得了更多可以信任和依赖的盟友。印度尼西亚前进联盟的代表也出席了宣布仪式。在民族复兴党离开KIM联盟后,普拉波沃表示,天下没有不散的筵席。民主是一个讨论的过程,有时会分开,请放

松。民族复兴党离开后,人民浪潮党的支持不是一种安慰。每个民主国家都没有安慰。最重要的是,政党继续为人民尽最大努力。我们为人民做好事,人民评判每一个行为、每一句话。而且人民不傻,人民不能被骗,我们把一切都留给人民。没有安慰。但是请放松心情,民族复兴党回来,因为我们认为每个人都是我们的兄弟。星月党主席尤斯利尔(Yusril Ihza Mahendra)表示,在民族复兴党离开后,在普拉波沃领导的印度尼西亚前进联盟内部也在努力相互加强合作。没有关于民族复兴党离开后的讨论。最终将会有一对总统候选人,这将是普拉波沃及其副总统人选,我们希望联盟内部加强团结,并被社会各阶层接受,以赢得下一次总统选举。(亮剑)

观察家:公福党将离开KPP联盟 并与团结建设党及民主党共同组建新轴心



公正福利党总主席夏宇库(左二)

【本报讯】根据专家的预测,公正福利党将在民族复兴党加入后离开团结变革联盟(KPP)。公正福利党预计将与团结建设党和民主党组建新的联盟。9月3日,印尼政治指标研究员巴沃诺(Bawono Kumoro)声称,这是在民族复兴党与穆海敏为总统候选人和副总统之后发生的。民族复兴党宣布阿尼斯与穆海敏为总统候选人和副总统后发生的。民族复兴党宣布支持阿尼斯-穆海敏组合后,团结变革联盟的催化作用,即将形成新的联盟轴心。民族复兴党加入KPP联盟的方式并不是很顺利。对公正福利党而言,可以使公正福利党步民主党的后尘离开KPP联盟。巴沃诺表示,民众正在等待公正福利党将采取的政治立场。如果公正福利党能够容忍民族复兴党加入推举阿尼斯的KPP联盟,公正福利党将获得负面污名。如果公正福利党的政治态度只停留在遗憾上,然后理解这一点,那么,在未来的联盟进程中,公正福利党的存在将会被低估。因此公正福利党可采取的最佳选择之一是,与团结建设党和民主党建立新的联盟。与团结建设党和民主党建立一个有趣的轴心,将是公正福利党可以采用的一个有趣的选择,即可以提出普迪卡-阿古斯组合的计划。9月1日,民主党辅导委员会主席苏西洛诺指出,目前有一名佐科维总统领导的前进内阁的部长正积极游说民主党组建一个新的联盟。苏西洛没有具体说明此位部长是什么人。但是,此名部长呼吁组建一个包括民主党、公正福利党和团结建设党的新联盟轴心。9月2日,公正福利党总主席夏宇库指出,公正福利党已推选阿尼斯为公正福利党的总统候选人。推荐穆海敏成为副总统候选人的决定,将在公正福利党的最高审议委员会中进行讨论。(亮剑)

740所卫生中心和医院已备受 卫生部:专门处理大雅加达区空气污染影响

【本报讯】卫生部已准备好740个卫生服务设施,包括雅加达、茂物、德博、丹格朗和勿加西(大雅加达地区)的卫生中心和医院,以处理有关地区的空气污染影响。鉴于上述地区的空气污染非常严重,对卫生健康构成风险。卫生部长布迪·古纳迪(Budi Gunadi Sadiadin)表示,这740个设施包括大雅加达地区的674个卫生中心和66家医院,其中包括Persahabatan医院作为国家呼吸内科医院。他表示,已要求专业组

织和呼吸道专科医生协会培训卫生中心的医生,使他们了解肺部疾病。古纳迪日前于新闻发布会上说:“因为急性呼吸道感染可以在卫生中心得到治疗,我们确保设备也齐全。如果涉及肺炎病例,就必须转至医院,需要进行X射线检查,我们确保大雅加达地区的所有医院都能做到这一点。”674个卫生中心分布在不同的市县区,其中333个位于雅加达专区,44个位于丹格朗县,39个位于丹格朗市,38个位于德博市,

25个位于茂物市,101个位于茂物县,48个位于勿加西市,46个位于勿加西县。另一方面,为了预防造成传染病,古纳迪要求居民成传染性呼吸道疾病(ISPA)的症状迹象,并采取卫生协议,包括佩戴口罩。在空气质量不佳时,户外活动需要佩戴口罩。他说:“我们提供建议,使用能够过滤PM2.5(空气污染的通用质量标准)的口罩,因为这是最小的污染物。在户外可以使用KF 94或KN 95口罩,但在室内最好使用空气净化器清除室

外的灰尘。”此外,还有一项名为6M+1S的卫生协议,用于预防由空气污染引起的疾病。这七个步骤包括:(1)通过应用程序或网站检查空气质量;(2)在空气污染严重时减少户外活动,并关闭室内的通风口;(3)在室内使用空气净化器。(4)避免污染源和烟雾;(5)在空气污染严重时佩戴口罩;(6)保持清洁和健康的生活习惯;(7)如果出现呼吸不适症状,立即在线/线下与卫生保健专业人员咨询。(lrw)

巴达拉朗车站为雅万高铁与普通列车唯一枢纽

【本报讯】交通部长布迪·苏马迪乘雅万隆高铁前往万隆市,行程由哈林车站(Halim)出发前往巴达拉朗(Padalarang),然后乘坐支线列车继续前往万隆。9月2日,苏马迪部长声称,我们全力进行这项试验。

由哈林车站到巴达拉朗车站的高铁行程大约需要25分钟,从巴达拉朗车站到万隆市的行车时间约为18分钟。巴达拉朗车站是中国铁路集团(CREC)建设的高铁配套基础设施。巴达拉朗高铁站是雅-万高铁线上唯一允许乘客在普通

列车与高铁之间换乘的车站。此外,乘客还可以使用支线列车继续前往万隆市。考虑到高铁建设的设计使用寿命长达100年,印尼中国高铁公司(KCIC)确保高铁基础设施的建设受到密切监控。苏马迪部长解释道,雅万高铁开发的每一步都

经过了各方严格的建筑规范和标准的测试、检查和监督。除了独立顾问参与的测试和检查外,印中高铁公司还与公共工程和民居部的道路与隧道安全委员会合作,对建筑设计与桥梁和隧道的安全性与可行性进行测试。(亮剑)

通信与资讯部长:印尼在线赌博影响严重

【本报讯】通信与资讯部长布迪·阿里·史提亚迪(Budi Arie Setiadi)呼吁公众时刻小心,不要沉迷于在线赌博。布迪日前指出,如果沉迷于网络赌博,将有很大的风险被非法网贷套住。因此政府继续提高技术能力,以消灭在线赌博和非法网贷。我们知晓这项工作是如何系统化。这是交易犯罪,网上赌博和网上放贷,我们也与警方协调,因为,影响非常严重,具有破坏性。在线赌博之后,在线贷款也是如

此,人们被套住,犯罪率非常高。布迪表示,目前在线赌博渗透的速度非常快,民众中有不少受害者,包括学生和家庭成员。印度尼西亚已陷入一个在线赌博紧急情况,破坏力甚大,已经非常堪忧。我们的数字空间被大肆破坏,人民成为受害者。我们必须共同打击在线赌博。政府继续从公众那里获得有关在线赌博的报告。每天,通信与资讯部都会继续监控和删除促进在线赌博的网站内容。其实在根

除这种在线赌博方面,政府的技术能力总是受到考验。我们必须继续改进,因为这是能力的竞争,是在线博彩公司和政府之间的技术斗争。但是我们乐观地认为,我们可以战胜他们。因此,通信与资讯部将继续与各部委和机构协调,加快处理在线赌博和非法行为。布迪强调说,我们将与银行机构进行交谈,禁止通过银行界进行所有在线赌博交易。但是这是央行和金融管理局的领

域,因此我们还与央行、金融服务管理局、国警、金融交易报告机构进行协调。这必须是同时地、全面地、消灭这种在线赌博。希望艺术家和公众人物合作,不要推广宣传在线赌博。我们也希望民众能够更有效地利用数字空间。我们希望,这个数字空间将使社会更具生产力。政府还致力于鼓励人民利用数字空间的文化。我们还开展数字素养计划,让民众意识到我们的数字空间被用于在线赌博等不良行为的破坏性。(亮剑)

面对某些媒体不断欺凌 梅加瓦蒂威胁将向法院起诉

【本报讯】建国五项原则(潘渣西拉)意识形态发展委员会主席梅加瓦蒂呼吁各方减少对其本人的欺凌。梅加瓦蒂在雅加达市特里布拉塔出席潘渣西拉教育首要教科书的推广会上的演讲里传达了这一点。她指出,这是一个公正和文明的人类,文明就是人类,我尊重,请减少对我本人的欺凌。梅加瓦蒂坦言,将毫不犹豫起诉在面临2024年大选时,某些媒体记者对其本人的欺凌事件。你欺凌我本人,现在你没事,但是如果大选时,我警告你要小心,那是你的工作职责,我有权利作为印度尼西亚公民向你起诉。我国第五任总统提醒记者必须遵守新闻道德守则。梅加瓦蒂指出,接受采访时,大家都应该有同样的权利。所以,这是文明的人类,我非常尊重。据悉,梅加瓦蒂经常被网友调侃而泄愤。梅加瓦蒂呼吁任何人可以与她争论,而不是在背后对其本人进行欺凌。梅加瓦蒂提出了这一挑战,以回应她几次发表的言论,这些言论通常成为社交媒体上欺凌的话题。7月26日,梅加瓦蒂在爪哇省泗水市的古依安雅尔(Gunung Anyar)地区的红树林植物园仪式上的讲话中提到了这一点。梅加瓦蒂声称,所以你不要试一试,如果你想和我辩论,就不要欺凌我,请打住。所以你自己来这里,在这里,谈谈你想说的话。是的,我向你挑战,因为你欺凌了我。然后我要小心,那是你的工作职责,我有权利作为印度尼西亚公民向你起诉。梅加瓦蒂表示,不希望任何人操作其声明,尤其是在2024年选举之前。梅加瓦蒂强调说,在这里,我必须如此声明,为什么?因为马上就要举行总统选举了,我不想再被操作了;这是我的声明,请正确地报道我的声明。(亮剑)

重新认识孔子



香港:许民威(印尼归侨)

明心念佛社,座落于万隆市区 pagarsih 的街头。雄伟佛像旁边就是明心社古文学习班的课室。自2023年初,经历过三年新冠肺炎疫情消退后,便马上组织成立并招生开课。对如此热心传承传统文化的精神,甚感钦佩。在两位主持人丘崇杰老师和陈天淳女士,以及十多位学员,坚持每星期二下午上课,至今已上了22堂课。而最有特色是,每堂课后,学员们便拿出自己做的糕点或其他零食与大家分享,并交流学后的看法。心想若又有学书法,学唱歌,或者竹筒音乐排练等活动,相信会吸引更多朋友来参加。更可贵的是,其中有两位是现任女老师。91高龄的赵世新老师,是单独骑电单车来,从不缺席。记得,曾经听老撾的朋友说,他过去就读的学校,每周会,校长就会讲解“论语”内的一段话。例如:“三人行,必有我师焉。择其善而从之,其不善者而改之”等等。可惜,过去印尼的华校,是没有这样的风气,寄望今天的三语学校有所改善,也教一点孔子的教诲吧。

孔子到底教我们什么呢?

子曰:“学而时习之,不亦说乎?有朋自远方来,不亦乐乎?人不知而不愠,不亦君子乎?”(学而篇)。

这次聚会,大家提议讨论,孔子到底教我们什么?至今还有用吗?对我们的人生有何启发?为此,大家都提出的见解是:“好学”“仁义礼智信”“夫子之道,忠恕而已矣”等等。

其实,孔子最重要的理念是“爱与忠信”,一以贯之,是主角。“忠恕”是配角。主配角颠倒,就像捡了芝麻,却丢了西瓜。不但因小失大,而且还造成孔子学说艰涩难懂,无所适从的原因。

“爱与忠信”是主旋律

记忆犹新,陈嘉庚先生在新加坡时,曾经掷地有声地说:我们中国人取信于世界,决不能把脸丢在外国人面前!言必信,行必果。从这位伟人讲的话,不难发现,我们父辈的中国人,常自豪地说的是:我们是“言而有信”的中国人!

子曰:“言忠信,行笃敬,虽蛮貊之邦行矣。言不忠信,行不笃敬,虽州里行乎哉?”“人而无信,不知其可也。”一言而无信的人,即是在村里都寸步难行!

“主忠信,徙义,崇德也。”即然大家都同意和决定,签下了协议,就要将过去的立场,转移到这符合合理的立场上了。除了承诺签下契约,还要守信用呀!这才是崇尚高贵的品德!“忠”就是大家都同意的决定!所以要忠,还要守信用!

不知大家是否还记得,1955年在万隆举行的亚非会议上,周恩来总理对着几十个外国代表曾经说:“我们不是来吵架,是要来求同存异,和平共处。”最后,各国终于同意签下了“和平共处五项原则”。

可见,国与国之间,甚至做买卖搞贸易,工作合约,婚约,“忠信”可以说应用得最广泛。能坚守“忠信”,给孔子赞赏是高尚品德!

但是,盗贼有时也会讲“忠信”呀。所以,孔子所赞许的“德”,肯定要包含“爱人”,礼也然。为此,孔子学说最核心理念就是“爱与忠信”。“吾道一以贯之。”

爱人(一)

孔子曰:“鸟兽不可与同群。吾非斯人之徒与而谁与?天下有道,丘不与易也。”《微子》。(飞禽走兽虽然不可以不群居,只是吾身为人,若不能和人相相爱,又要和谁相相爱呢?如果天下太平,也用不着我出来谋改革了。)

可见,孔子所指的“爱人”,是人与人之间,不论是男女老少,都要能相亲相爱、互助友爱,敬老爱幼,四海之内皆兄弟。

有弟子就问,如果广施恩惠和救济普罗大众,才称得上“爱人”吗?孔子回答说:创下这样的事迹,何止是“爱人”,他

必定是圣人。我都担心像尧舜那样的圣人,恐怕都无法能得到。以我所说的“爱人”,只不过是“己欲立而立人,己欲达而达人”。能取近譬,那就可以找到“爱人”的决定方法了。

“父慈子孝”的父慈,就是“己欲立而立人,己欲达而达人”的典型例子。为父的,不但要抚养儿女成长,而且还要教导他们立身处世的道理和读书学习。“子不教,父之过”,孔子不但身心力行教子,而且广收弟子三千,大兴教育事业,实践他“己欲立而立人,己欲达而达人”的“爱人”理念。子曰:“自行束脩以上,吾未尝无诲焉。”

子游问孝。子曰:“今之孝者,是谓能养。至于犬马,皆能有养。不敬,何以别乎?”(为政篇)

今天讲孝顺的人以为,只要能供养父母亲就算尽了责任似的。其实养狗养马也是在供养。如果没有恭敬体贴之爱心,这和养牲畜又有什么分别呢?所以,为人之子女,除了回馈父母的养育之恩,更重要的是要尊敬父母。孝敬也!

“夫唱妇随”也一样,要相敬如宾!“兄友弟恭”也强调要相互尊重。敬是“爱人”的基本表现!

“君使臣以礼,臣事君以忠。”前面这句话“君使臣以礼”,是孔子重复商汤王誓言;“必举贤人任事以合天意”。而“臣事君以忠”,是君臣商议决定后,要臣忠信完成君的使命,不能趁机中饱私囊,为非作歹。若意见相左,道不同不相为谋。孔子也有挂冠他去的经历。

仁等于爱人吗?弟子樊迟问仁。子曰:“爱人。”(颜渊篇)

这句话,过去是令人费解,但今天可以说,已经脱颖而出,真相大白了。

“仁”,在孔子之前很久就已经有了。按字面的解释是说:两个人站起来一样高。即是人人平等,一视同仁也!也就是老外后来常说的“人权”呀。如果孔子转世的话,肯定会追问那些口口声声讲人权的老外:你们真的能爱人吗?言而有信吗?不会言行相背、搞两套标准吧!

为此,当有人问“仁”时,孔子肯定会反问,能爱人吗?此后,孔子所说的“仁”,就成了“爱人”的代名词,聚焦在讨

论“爱人”的问题上!子曰:“仁远乎哉?我欲仁,斯仁至矣!”(述而篇)。

当你明白“仁”就是“爱人”的代名词后。对这句话就心领神会了,不然,就会感到艰涩难懂,莫名其妙了。这句话,其实是孔子鼓励我们,要发挥“爱人”的主观能动性!主动去“爱人”,互助友爱,和平安定的社会才能实现。(仁道是很遥远的事吗?若我愿意实行仁,即“爱人”的决定,和平安定的社会就会降临了。)

“桓公九合诸侯,不以兵车,管仲之力也。如其仁,如其仁。”孔子赞誉管仲,斡旋诸侯签订和平条约,使老百姓免于战事和生灵涂炭,他立下了丰功伟绩!没有管仲,人民在逃避战乱路上披着乱发、衣不蔽体的情景,便会展示在我们眼前。原来,给孔子赞许“仁”的标准,是能造福大众的大爱精神!类似现代的诺贝尔和平奖!你没有造福大众的事迹,就不会得到孔子赞许“仁”的称号了。

孔子,除了赞誉管仲的大爱精神,对参与和平协议,忠于信义的诸侯也加以肯定!“主忠信,徙义,崇德也。”即然大家都同意和决定,要和平共处,签下了协议,就要将过去的立场,转移到这符合合理的立场上了。除了承诺签下契约,还要守信用呀!这才是崇尚高贵的品德!“忠”就是大家都同意的决定!所以要忠,要守信用!

对友的忠恕

“忠”就是大家都同意的决定,所以要忠。而不违反已有的决定,那是可以如心的,谓恕!

子曰:“学而时习之,不亦说乎?有朋自远方来,不亦乐乎?人不知而不愠,不亦君子乎?”(学而篇)

一一学会后,经常细心重温和实习,这不是件很喜悦的事吗?有远方的朋友和你讨论学问,那不是件很开心的事吗?人家不知和不同意你的看法也不必生气,这不就是高尚品德的君子风度。

这一席话,孔子是教导我们结交朋友的方法。忠恕,就是我们常说的“求同存异”,讨论时有不同意见,也不可以发脾气,更不能强迫人同意、“怨乎,己所不欲,勿施于人”。

子曰:“参乎!吾道一以贯之。”曾子曰:“唯。”子出,门

人问曰:“何谓也?”曾子曰:“夫子之道,忠恕而已矣!”(里仁篇)

这句话,以前曾经也让更多人感到迷茫和疑惑。甚以为“夫子之道,只是忠恕”不断摸索折腾。其实,这句话是少了两个字,这样写才是正确的,“夫子交友之道,忠恕而已矣!”这不脱颀而出,一点都亮了吗?其实,在讨论“五伦”时,对交友的定义,就已经确定是“忠恕”。

曾子曰:“吾日三省吾身:为人谋,而不忠乎?与朋友交,而不信乎?传,不习乎?”(学而篇)

由以上的说法可看出,曾参依然遵循孔子“爱与忠信”为主要的理念!有人将朋友,分成好与坏。对好朋友要忠,对坏朋友要恕。这是错误的!孔子只是将人分为君子与小人。择善而从之,择不善而改之。孔子坚守“一视同仁”的要旨。普通人是无权判定谁是坏人的。

爱人(二)

很少人留意到,孔子是研究前朝历史时发现,中原古国的国策或宪法“礼”,其主轴就是“爱人”!仁政的中心思想也就是“爱人”。

卫公孙朝问于子贡曰:“仲尼焉学?”子贡曰:“文武之道,未坠于地,在人。贤者识其大者,不贤者识其小者,莫不有文武之道焉。夫子焉不学,而亦何常师之有?”(子张)

尧曰:“咨!尔舜!天之历数在尔躬,允执其中!四海困穷,天禄永终。”舜亦以命禹。

“四海困穷,天禄永终”,由尧舜禹、汤武先王都遵循着这国策,即礼。若为王者胡作非为,百姓困穷,就会有高人高举“替天行道”的大旗起来革命,改朝换代了!商汤革命成功推翻夏朝,在成立商朝的开国典礼上,对天宣誓时说:夏桀有罪,我不敢赦免他。天下贤者,是上帝的臣子,我用人不敢自私,必举贤人任事以合天意。又布告诸侯说,我若有罪将会承当下来,不会推到他人身上。若周围的人有罪,也应归罪于我教导不周。

孔子“爱人”的理念,就是总结了“礼”的中心思想得来的。“吾道一以贯之”的“爱人”,贯穿了孔子整个的学说。为此,我们很清楚看到,孔子很重视民生,百姓的人身安全,祭祀和反对不义的战事。“爱民如

子”的国策,承先启后,也就这样一直流传至今。

虞舜命大禹治水,大禹三次过家门不入,终于将水患治好,造福一方百姓,舜就将王位传给他,还将两个女儿许配给他!夏朝也宣告成立了。

孔子在世时的周朝,是社会富裕,文化昌盛的时期,诸子百家,百家争鸣,诸侯们也富了好几代,而产生骄纵贪婪的心态,常发动强占和扩展地盘的不义战争。礼崩乐坏,孔子就呼吁“克己复礼”,希望诸侯们遵守宪法“礼”,不要发动不义的战事。但就引起那些存心扩张诸侯的不满,常在孔子师徒周游列国途中,无故袭击孔子师徒。使他们饱受惊吓而狼狈不堪!但有惊无险,孔子师徒最终都能平安地回到故乡山东的曲阜。

孟子,是孔子的孙子(子思)的学生。提出的“性善论”,有力地支持孔子“爱人”的主张,是源自与生俱来的“人之初,性本善”。使孔子的仁爱,从此拥有普世的价值观。世界上任何人,都会有一颗仁爱的心。有了善心是需要开发出来的。有了有爱心,侧隐之心也要身体力行,见长者也能马上起身让座等。所以,孟子主张要学以致用孔子的教诲。孔子给老外尊称为世上第一伟人,是实至名归,比讲博爱的耶稣早了五百年。历代君王封孔子为“庶大成成圣先师”,而国人尊称他为“万世师表”,每逢孔诞日,九月二十八日,老百姓都有祭孔仪式来庆祝。今年是第2574年。孟子也给国人尊称为亚圣,后人便统称为“孔孟之道”。

而在观察印尼的建国五项原则时,吃惊的发现,其中的三条与孔子的“爱与忠信”有关。人权、民主和社会公平。但是,有些人宣誓就职后,常言行相背。为此,孔子“爱与忠信”,不但可以修身,提高自身素质和品德,也可以成为评审是非的标准。可以和各宗教人士沟通无阻,也可以成为他们信任的朋友。孔子的“爱与忠信”,不但我们中国人的优良传统,而且是现代文明社会的正能量,是向更人性化社会发展的宗旨。我们不但要继续弘扬,来建设美好家园,也要向世界其他民族宣传。我们不要战争,我们要和平共存!

椰風星雨

本报评论员:余凡

自今年4月份起,印尼面对2024年选举的总统候选人尘埃落定,呈现了三足鼎立局面。但副总统候选人却还扑朔迷离,各有所恃。随着注册日临近,这种局面开始出现变化。

《罗盘网》于9月2日报道,民族复兴党(PKB)总主席穆海民(Muhaimin Iskandar)被宣布与阿尼斯(Anies Baswedan)搭配成为下届总统、副总统候选人。相关仪式于周六在泗水市满者伯夷(Majapahit)旅馆举行,穆海民在演讲中说:“自从阿尼斯成为总统候选人,我和阿尼斯就互相心仪,希望能会面。”但迟至今天才实现,并直接搭配成为候选人。

穆海民叙述国民民主党(Nasdem)总主席巴罗(Surya Paloh)邀约他成为副总统候选人的缘由,他模仿当时巴罗的语气:“兄弟,我们必须直言,我们之间可说是相互了解。”“我不想用诡计,你不必算计我,而我会算计你。”穆海民夸张地形容:“唉,邦巴罗这是要出拳了!”引发哄堂大笑。穆海民当时就答应参选,并与巴罗热烈握手。

他也重提之前被东爪哇省西都版多(Situbondo)习经堂长老阿萨特(KH Kholil As'ad)召见,嘱咐他在2024年总统大选时,“穆海民应该与阿尼斯搭配参选。”当时,他还迟疑着,并没有作出肯定的

阿尼斯选定了副总统“搭档”

答复,但把长老的话铭记在心。如今,他决定与阿尼斯携手了。

巴罗在大会上也鼓其如簧之舌,对阿尼斯及穆海民大加称颂,将不畏艰辛地为“国家与人民”作出实际的奉献。最后高喊:“再见了,那些蝌蚪及蝙蝠(kamapret)政治!”

《共和网》于2日称,民主党于前总统苏西洛(SBY)在茂物县芝格亚斯(Cikeas)的住所召开高层集体会议,讨论Nasdem私自与民族复兴党结盟的情况,并作出相应的对策。协商委员会秘书安迪(Andi Mallarangeng)在会上表明,因为2024年总统大选的方案已志在民主党的基本方针(AD/ART),如果需要作出重大的改变,当然必须集体协议做出决定。

当时,安迪还不能肯定会议结果会有什么行动,然而,他毫不讳言阿尼斯已背弃了他对民主党的承诺。“这人还没当上总统就抛弃老朋友,已经长久相处,已经约定搭配,甚至只是等候共同官宣的好日子,不料他却突然和别人结合了。”懊恼之情溢于言表。

虽然高层会议尚未决定,但安迪推测民主党将退出联合阵线,因阿尼斯及Nasdem这种自私的行为,是本国政治伦理所不齿的。“难道我们还值得和这样的人一同迈进?”

另一方面,8月31日晚上,巴罗在雅加达Nasdem大厦向记者

表明,当时,其领导的政党尚未做出与民族复兴党联线的决定。然而,如果民主党想离开支持阿尼斯的阵线,他将给予尊重。“我们不了解这是正式决议,或可能是个人的决定。”“我尊重他们的意见,我还要说什么呢。请你们大家仔细看看,我这种模样有能力成为‘背叛者’吗?”

巴罗不明白为何民主党作出他本人缺乏沟通的声明,因为KPP联合阵线内设有8人小组,三个政党都有代表负责信息交流。何况至今其政党还没有与民族复兴党联合的正式决定,包括是否推举阿尼斯与穆海民联袂参选。“我不会回避与同阵营的朋友交流。”

《时代网》消息,民主党(Demokrat)及民族复兴党已经决定退出各自之前的联盟。据悉,民主党原本与国民民主党及公正福利党(PKS)组成“改革团结联盟”(KPP)。同时,民族复兴党之前是与,大印尼党(Gerindra)、从业党(Golkar)及国民使命党(PAN)组建“大印尼复兴联盟”(KKIR),后因形势的变化,进而改名为“印尼前进联盟”(KIM)。

民主党举行协商会议后,已正式撤销对阿尼斯成为总统候选人的支持,并退出改革联盟。秘书长安迪于9月1日在茂物县芝格亚斯区向记者宣布了上述两项决议。“民主党高层做出如此决定并

退出政党联盟,因为发生了对长久以来所建立互信的毁约行为。”

同日,民族复兴党总书记哈山努丁(Hasanuddin Wahid)在东爪哇泗水市的省党部宣布,正式退出一年前成立的KKIR联盟,正好普拉波沃已改名为“印尼前进联盟”。虽然如此,穆海民与大印尼党、从业党及国民使命党领导层的联系仍保持良好,并将持续维系。

《采访网》(Liputan6.com)于2日报道,斗争民主党(PDIP)“胜选志愿者”协调组秘书德迪(Deddy Y.Sitorus)认为,阿尼斯与穆海民宣称搭配竞选,对甘贾尔(Ganjar Pranowo)及斗争民主党的竞选更有利,因为将有不支持阿尼斯的伊联(NU)元老转向支持甘贾尔。

甘贾尔的岳父与伊联关系深厚,必将获得支持。加上甘贾尔在国会议员及中爪哇省长任内的工作实绩,证明他在国家策略、收支预算、公共措施及行政机制拥有丰富的经验。

网红政论员卢迪(Rudi S.Kamir)认为其实民主党无需那么愤慨,因为巴罗是国内政坛出名的机会主义,而阿尼斯掌政雅加达省长前后的言行和政绩难道民主党没看在眼里?在10月下旬选举委员会(KPU)截止候选人注册前,各类政治戏码还会持续精彩上演。民主党的确应该痛定思痛,“政治主要看利益”;若要富国利民,就必须具备宽广的胸怀。

当我寻你的时候

三宝堇:夏木匠

当我寻你的时候,你总是那么飘浮,若无若有,当我闭上眼睛静静凝思,你又悄悄靠近我左右;我感觉到妳兰的气息,我闻到妳体香清幽。

写不尽那高山幽谷,那清泉流水,那萋萋芳草,那鸟语花香,那.....那一切净化的真善与美,那一切诗的泉源,那一切心慧的呈献。

我慢慢地张开眼睛——虽然我不想。

啊!诗啊我愿共明月长醉在妳秀丽的青山下,与清风挽手在芳草溪旁流连忘返,在辽阔的平原放怀驰骋,来回寻觅再寻觅。寻觅那不曾写完的旧诗,寻觅那灵动不熄的诗魂。

我温柔的轻握妳双手,轻轻的吻着妳面庞,妳温顺地偎向我胸膛;就在我要拥抱妳的时候,妳机警的飘身前方,还频频回头招手,轻蔑揶揄的神情挂在脸上,把我气得牙痒痒,我恨不得将妳横抱膝上,在妳雪白的身上写个不完。

白天我会纵情的高声吟哦,夜里我虔诚的和妳促膝长谈,谈妳、读妳、写妳,直写到最后一滴墨汁。

Modernland 房地产上市公司召开2023年特别股东大会任命两名新的公司经理



Modernland 房地产上市公司总经理威廉(左五)在 Modernland 房地产上市公司董事长 何筱崙(左四)、达尔马经理(左六)、赫尔曼经理(左七)、巴斯卡尔经理(左八)、费特里扎尔董事(最右)的陪同下,在 Modernland 房地产上市公司特别股东会议上合影。

【本报讯】Modernland 房地产上市公司(MDLN)于2023年9月1日(周五)在雅加达东区雅加达花园城俱乐部举行特别股东大会。所有董事会和经理部成员以及公司的公证人,均出席此次特别股东大会。

特别股东大会由董事 Edwyn Lim 主持开幕,独立董事 Iwan Suryawijaya 担任会议主席。特别股东大会讨论的议程是批准公司经理的辞职及任命新经理。

特别股东大会决定接受大卫(David Iman Santosa)辞去经理职务,并批准和任命巴斯卡尔(Pascall Wilson)为负责工业部门的经理,并任命费特里扎尔(Fetrizal Bobby Heryunda)为负责投资与企业策略部门的经理。

巴斯卡尔是印尼公民,年龄46岁,拥有工商管理硕士的教育背景。他在化工、建筑、电信和食品饮料行业以及房地产行业拥有超过20年的经验,特别是在工业园和商业领域的开发和管理方面。巴斯卡尔于2016年加入公司,担任运营经理,并于2017年担任公司从事工业地产领域的子公司之一的 Modern Industrial Estate 有限公司工业部门管理经理。

而费特里扎尔是印尼公民,年龄46岁,拥有管理学硕士学位。在多家跨国公司金融部门和实体部门拥有超过20年的经验。费特里扎尔自2018年起加入公司,担任公司子公司之一的总裁职务。2019年,他担任公司投资

经理,并于2022年兼任城市发展首席财务官,最终于2023年担任企业投资与策略经理。

费特里扎尔在金融服务领域和实体领域的企业行动、融资、投资和财务管理方面,都具有出色的专业知识。

在过去40年里,身为国民开发商的 Modernland 房地产上市公司已经证明它的各种投资组合已得到公众和世界投资者的认可。产品创新和可持续销售是 Modernland 房地产上市公司成功克服各种障碍和挑战的关键。

Modernland 房地产上市公司开发的投资组合。跨越岁月四十年,例如雅加达花园城镇、摩登-芝甘德工业区、Modernland Cilejit 镇、Kota Modern 镇、Modernhill、

ModernPark、现代高尔夫乡村俱乐部高尔夫球场、雅加达渣马达渣富特酒店、ModernCikande 瑞士-贝林酒店、在雅加达花园城地区合资公司乐天置地现代房地产合作的合资工程,以及与 WaskitaModern 合资 VaskaCity 城镇工程。

Modernland 房地产上市公司总经理威廉(William Honoris)陈述 Modernland 房地产上市公司取得的各项成就,最近四十年来与领导层始终能够认同欠善之处并进行改进和寻求突破,成为对公司更好的新的解决方案的因素,是分不开的。

威廉说:“企业不断取得成功,并不是因为拥有庞大的资产或众多的员工,而是因为有良好的员工领导力。”

(BAM/HAN)



绿色中心城 / Green Central City



Modern 城地区

以下是新一届公司董事会和经理部的组成:

董事会	
董事长	何筱崙 (Luntungan Honoris)
董事	德维 (Dwi Priyatno)
董事	埃德文 (Edwyn Lim)
独立董事	苏里亚维查亚 (Iwan Suryawijaya)
独立董事	妮达 (Nita Tanawidjaja)
经理部	
经理	何震伟 (William Honoris)
经理	达尔马 (Dharma Mitra)
经理	赫尔曼 (Herman)
经理	巴斯阿尔 (Pascall Wilson)
经理	费特里扎尔 (Fetrizal Bobby Heryunda)

棉兰永春公所中元盂兰盛会开展慈善活动

分发共二百包大米予贫困村民并提供午餐



市议长黄建霖与夫人(中)与各位理事象征式分发



陈有超主席与各位善长仁翁合影

【本报讯】棉兰永春公所为了庆祝中华传统文化节日之一的中元盂兰盛会,特于九月三日星期日中午12时在棉兰龙目街二号会所开展慈善活动,分发为数共二百包大米(每包十公斤)予附近一带之贫困村民及三轮车夫并提供午餐。

是日棉兰永春公所主席陈有超偕同副主席潘长年,秘书郑森鸿,理事黄礼隆主持分配工作,棉兰市议会议长黄建霖 Hasyim SE. 及夫人,赞助人



陈有超主席提供午餐予村民



左起赞助人庄福祥,陈有超,陈明盛,林秀珍,林培庆

赞助人共进午餐,他表示感激永春公所主席陈有超之为人爽直,慷慨大方,不为种族及宗教信仰,每逢周日上午提供免费健康粥予60岁以上之老人,今适逢中华传统文化节日之一的中元盂兰盛会开展慈善活动分发二百包大米予贫困村民并提供午餐,从而减轻了生活水平低劣村民之负担,他代表全体村民向陈有超主席与各位理事及赞助人致衷心感谢!

陈平治报道

庄福祥,陈明盛,林培庆,周世章,洪清水,郑森阳,黄裕合,陈昭培及夫人,林秀珍皆拨冗出席,在中午11时开始提供午餐予

领取米粮,市议长黄建霖与永春公所各位理事及



市议长黄建霖与陈有超主席合影



市议长黄建霖(中)与各位理事及赞助人共进午餐



陈有超主席(左)与赞助人郑森阳象征式分发

中国外交部:中美关系的希望在人民基础在民间 未来在青年

9月4日,中国外交部发言人毛宁主持例行记者会。有记者提问,近日,习近平主席先后复信美国华盛顿州“美中青少年学生交流协会”和各界友好人士、美国史迪威将军外孙,在中美两国和国际社会引发广泛积极反响。发言人能否介绍相关情况?

毛宁介绍,近来,习近平主席先后复信美国华盛顿州“美中青少年学生交流协会”和各界友好人士、美国史迪威将军后人,指出“中美关系的希望在人民,基础在民间,未来在青年”“两国人民应该加强交流、增进理解、扩大合作,为两国关系发展不断注入新动力”。这两封复信充分彰显了习近平主席对促进中美民间交往和两国人民交流的高度重视。

毛宁指出,中美建交40多年来,民间交往始终是推动中美关系发展的不竭动力。目前,中美已建立起284对友好省州和友城,促成了双方众多务实合作项目,为两国人民带来了实实在在的利益。疫情过后,两国民间及各界交往重新热络起来,因为加强两国各领域交流合作是民心所向、大势所趋,符合两国和两国人民的根本利益。

毛宁强调,中方始终以习近平主席提出的相互尊重、和平共处、合作共赢三原则为根本遵循来处理中美关系,致力于同美建立大国正确相处之道,一贯支持和鼓励中美民间交往。希望美方也顺应民意,同中方相向而行,以实际行动落实两国元首巴厘岛会晤共识,支持两国各领域交流与合作,推动中美关系重回健康稳定的发展轨道。

来源:央视新闻客户端

柬埔寨首相洪玛奈会见中共中央对外联络部部长刘建超

中新社金边9月4日电 当地时间9月3日,柬埔寨政府首相洪玛奈在金边会见中共中央对外联络部部长刘建超。

洪玛奈表示,作为柬埔寨人民党中央青年工作组组长,我将支持用好柬中友好青年之家平台,加强两党青年友好往来。台湾、新疆、香港事务都是中国内政,柬方将继续坚定恪守一个中国原则。柬方坚定支持并积极参与中方提出的“一带一路”倡议和三大全球倡议,愿同中方加强在国际地区事务中的协调配合,共同维护地区和平稳定与发展繁荣。

刘建超表示,中方对柬政府实现平稳过渡感到由衷高兴,坚定支持人民党长期稳定执政。人民党在大选中的胜利是柬埔寨人民的胜利,是柬埔寨发展道路的胜利,体现了柬埔寨人民对人民党的坚定支持,对国家未来发展的坚定信心。中方期待洪玛奈首相对中国进行正式访问。中方高度重视中柬命运共同体建设,愿通过多种方式支持新一届政府施政,共同为柬中关系发展作出不懈努力。

刘建超说,中国共产党愿弘扬相互坚定支持的优良传统,同人民党一道,为实现各自国家发展繁荣、长治久安发挥政治引领作用。中国共产党愿通过党际渠道全力服务保障双方高层战略沟通,全力支持柬新一届政府施政,全力推动中柬务实合作。柬中友好青年之家是两国领导人高度重视的青年交流项目,中方愿同柬方共同运营好青年之家。

中国发改委设民营经济发展局

香港中通社9月4日电 9月4日,中国国家发展改革委相关负责人在国务院新闻发布会上表示,近日,中央编办正式批复在国家发展改革委内部设立民营经济发展局,作为促进民营经济发展壮大的专门工作机构。

据介绍,民营经济发展局的主要职责是:跟踪了解和分析研判民营经济发展状况,统筹协调、组织拟订促进民营经济发展的政策措施,拟订促进民间投资发展政策。建立与

民营企业的常态化沟通交流机制,协调解决民营经济发展重大问题,协调支持民营经济提升国际竞争力。国家发展改革委作为宏观调控和经济综合部门,在我委设立民营经济发展局,主要是立足于更好发挥统筹协调、综合施策、促进发展的功能。

性强,需要各个部门密切协作配合,形成工作合力。国家发展改革委作为宏观调控和经济综合部门,在我委设立民营经济发展局,主要是立足于更好发挥统筹协调、综合施策、促进发展的功能。

红十字国际委员会主席任内首度访华 将出席南丁格尔奖章颁奖典礼

中新社北京9月4日电 红十字国际委员会主席米里亚娜·什波利亚里奇4日抵达北京,开启为期4天访华行程。这是去年10月什波利亚里奇就任主席后首度访问中国。

据介绍,什波利亚里奇将出席在北京举行的第49届南丁格尔奖章颁奖典礼,以表彰7位中国护士在医疗卫生和人文服务方面的杰出贡献。她还将为在首都图书馆举办的“160年人道之旅 笃行不怠”图片展揭幕。

共同主办,旨在纪念红十字国际委员会及国际红十字与红新月运动诞生160周年。她还将前往位于苏州大学的红十字国际学院,介绍红十字国际委员会和国际人道法如何为实现和平目标贡献力量。

红十字国际委员会与中国在多个维度建立的具有战略意义的关系。此番访华是该委员会与中方分享经验和专长,同时深入理解中方视角和理念的“绝佳契机”。“我们希望中国成为全球人道援助更重要的贡献者,期待与中国进一步构建宝贵伙伴关系,最终为实现地方、区域和国际层面的人道目标贡献力量。”她说。

台风“海葵”登陆台湾 各地现灾情

香港中通社9月4日电 台北消息:今年第11号台风“海葵”3日下午在台湾台东县登陆,为4年多来首个台风中心登陆的台风。据统计,截至3日晚,全台灾情共732件、造成44人受伤。

以台东县17人最多。积水灾情共有31处,花蓮县、台东县、屏东县还有17处未退水。受“海葵”影响,全台多地出现停电停水灾情。截至3日晚,全台曾停电户数达119399户,仍有45106户停电,预计24日晚完成复电。停水户数有4639户,都在台东县内,预计4日中午前修复。

交通部门表示,依航空公司所公布航班资讯,4日金门、澎湖等航班全数取消,马祖、台东航班部分取消;海运有14航线、151航次停航。台北市、新北市、桃园市等8县市因未列入警戒区域,4日正常上班及上课;台中以南及外岛等14县市则宣布风雨达标准,4日停课停课。

气象部门指出,“海葵”4日清晨减弱为轻度台风。台风中心在高雄近海打转,在接触高雄左营后,沿著高雄、台南海岸线北移,之后将进入台湾海峡。预估当天深夜台湾岛才会完全脱离暴风圈范围。东半部地区降雨持续,中南部地区风雨持续偏强,北部地区有间歇性雨势。



无人配送让生活更美好

自动配送车行进在北京市顺义区的一处道路上(8月22日摄)。2023年服贸会于9月2日至6日在北京举行。在服贸会展区,无人配送领域备受关注。无人机、自动配送车可以满足公开道路、低空等不同场景下的即时配送需求,提升配送效率。目前,多家企业已参与到无人配送的应用当中。

在北京市顺义区,一辆辆自动配送车有序行驶在道路上。顾客下单后,工作人员将订单放入自动配送车中,这些车辆根据规划好的路线,自动驾驶到指定停车点,用户可以通过手机验证码等方式取出订单,或者通过骑手在停车点拿取订单并配送到顾客手中。

在广东省深圳市,一些商圈、写字楼上设有无人机空投柜,顾客在午间用餐高峰时段下单时,订单可通过无人机进行配送,减少了顾客等待时间,弥补了餐饮高峰期运力不足。同时,无人机也可将订单送往景区,解决传统配送服务无法在景区内配送的问题。

无人配送让物流更便捷、更高效,实现“科技助人”,让人们的生活更加美好。

新华社记者 任超 摄

李强将出席二十国集团领导人第十八次峰会

中新社北京9月4日电 中国国务院总理李强将于9月9日至10日出席在印度新德里举行的二十国集团领导人第十八次峰会。

毛宁表示,当前,世界经济下行压力加大,全球可持续发展困难增多,二十国集团作为国际经济合作主要论坛,应加强伙伴关系,合力应对国际经济和发展领域突出挑战,为推动世界经济复苏增长和全球可持续发展作出积极贡献。中方期待新德里峰会就此凝聚共识,对外传递信心,共促繁荣发展。

在当天的例行记者会上,有记者提问,你能否介绍中方对二十国集团领导人新德里峰会有何期待?

方济各在蒙古国主持弥撒 向中国人民表达祝福

香港中通社9月4日电 当地时间3日,教皇方济各继续在蒙古国访问行程。他在乌兰巴托主持大型弥撒。方济各在弥撒结束前用意大利语表示,他向中国人民致以祝福,期望所有中国人进步向前。对于中国的天主教徒,方济各相信,他们对信仰虔诚亦可以是良好公民。

士,其中只有2人是蒙古人。据报道,这是方济各第43次出国访问,也是他6月初在罗马接受腹部手术后的第二次出国访问。方济各也是抵达蒙古国的首位教皇。较早前,方济各飞越中国领空时按惯例向中国发来问候,传达祝福。中国外交部发言人汪文斌回应时指,梵方的祝福体现了友好和善意。近年来,中国和梵蒂冈保持沟通。中方愿继续与梵方开展建设性对话,增进理解、积累互信,推进双方关系改善进程。

这场弥撒前所未见,教皇和蒙古国的几乎所有天主教徒齐聚一堂。蒙古国有330万人口,大部分信奉佛教或萨满教,仅有约1400天主教徒,包括25位教

台风“海葵”扑向闽粤沿海

香港中通社9月4日电 今年第11号台风“海葵”3日下午以强台风级登陆台湾沿海,预计5日上午将在福建漳浦至广东惠来一带沿海再次登陆。据中国自然资源部消息,“海葵”的中心已于3日19时50分前后移入台湾海峡南部海面,20时左右由强台风级减弱为台风级,4日5时进一步减弱为强热带风暴级,其中心4日8时位于台湾台南市近海海面,

并逐渐向闽粤交界一带沿海靠近。中国国家海洋预报台4日发布海浪和风暴潮黄色警报。海浪方面,预计4日中午至5日中午,福建北部、广东东部近岸海域将出现2米到3米的中浪到大浪,该近岸海域海浪预警级别为蓝色。风暴潮方面,预计4日上午至5日中午,福建省福州市、厦门市、漳州市和广东省潮州市的风暴潮预警级别为黄色。

台军大买百万枚手榴弹? 岛内媒体人怒轰民进党:要死多少人?

中新网9月4日电 据台湾“中时新闻网”报道,台军除对内委托台“中科院”生产24万枚Mk2手榴弹,也将于明年至2026年花费10.2亿元(新台币,下同)向美采购M67手榴弹,届时估计可获70万枚余,台军将购近百万枚手榴弹。

现在变成好像要打焦土战,有跟民众沟通因应的措施吗? “自制24万,跟美国买70几万,那表示台军现在没有手榴弹!我们没有库存?”谢寒冰表示,第一次知道这件事,原来现在手榴弹只剩几万枚?少到这种地步?会不会太夸张?手榴弹大批采购是要干嘛?很简单,就是叫你打城镇战!不然手榴弹难道是要开飞机出去扔?还是在船上扔? 谢寒冰强调,所以民进党现在做的一切准备,都在告诉我们一件事:将来台湾如果发生战争,一定是城镇战,一定是打到本岛上面来,那台湾到底要死多少人? 民众党台北市议员黄滢莹揭的事情,大家都知道了,“因为民进党到底要把台湾带去哪里?”

第五届海峡两岸中山论坛 将于9月7日开幕

中新网中山9月4日电 第五届海峡两岸中山论坛筹备工作办公室4日在中山市举行新闻发布会宣布,第五届海峡两岸中山论坛将于9月7日在中山先生故里——广东省中山市拉开序幕。同时,发布会上还公布了粤台交流吉祥物和文化IP形象。

本届论坛以“弘扬中山先生奋斗精神 共谋中华民族伟大复兴”为主题,由海峡两岸关系研究中心、广东省海峡两岸交流促进会、中山市海峡两岸交流促进会以及中山大学联合主办。

“自2010年以来,海峡两岸中山论坛已成功举办四届,成为了两岸交流的重要平台。”第五届海峡两岸中山论坛筹备工作领导小组副组长肖兵介绍,本次论坛围绕主题设定了“1+3+5”活动框架,即举办1场主论坛(开幕式);围绕政治、经济、文化三条主线,在中山大学、中山市、澳门特别行政区举办3场分论坛;结合当前两岸交流合作的热点问题,聚焦两岸青年群体,设置了5项

经贸文化交流活动。发布会上还公布了粤台交流吉祥物和文化IP形象。由北京青年设计师冯静设计创作的作品“悦莱悦好”,被确定为粤台交流吉祥物,并在第五届海峡两岸中山论坛首次使用。据了解,中山市是大陆台商台企投资最密集的地区之一,自1988年第一家台资企业落户,台资企业在中山蓬勃发展。目前,累计批准台资企业1400多家,投资57.8亿美元,广泛分布于20



印尼中华总商会接待中国-东盟中心与广东科技产业商会代表团



薛天增(右)赠送纪念品给史忠俊

【本报讯】印尼中华总商会领导层于2023年9月4日，在秘书处接待中国-东盟中心秘书长史忠俊、广东高科技产业商会会长王理宗、薛天增、陈新、秘书长周维樑、永荣誉主席翁祖奋、陈洪平、杨振庆、林松石、陈泳志、杨新晟、姚汉斌、邝耀章、James等理事的欢迎，双方进行了友好会晤。

薛天增副主席对史忠俊秘书长和王理宗会长所率领的代表团访问印尼表示热烈欢迎！并称很高兴能举办这样一个专业对接会，和广东高科技产业商会的企业家们，有一个良好的交流机会，面对面共同探讨高科技产业的发展和合作机遇。薛天增称，印中友谊源远流长。作为东盟最大的经济体和G20成员，印尼一直以来都是中国企业投资的重要目的

之一。现在，中国已经连续多年稳居印尼第一大国际贸易伙伴，2022年双边贸易额达到1410亿美元，同比增长19.8%，创下历史新高。展望未来，印中两国在经贸、投资等领域的合作前景十分广阔。印尼基础设施建设、科技发展、数字经济、可持续能源等领域都有巨大的发展潜力，这将为投资者带来丰富的商机。在全球化日益加深的今天，中国与印尼等东盟国家在经济、文化、科技等各个领域的合作具有巨大的潜

力。广东高科技产业商会作为中国高科技领域的代表，积累了丰富的经验与资源，对于推动印中两国以及整个东盟地区的创新与发展，具有重要意义。在此诚挚地邀请中国企业积极参与到印尼的发展进程中，共同分享发展的红利，实现互利共赢，创造更加美好的明天。印尼中华总商会愿意

立综合协调部、贸易投资部、教育文化旅游部、媒体与公共关系部，主要工作包括促进中国和东盟国家在上述几个领域的交流与合作。经贸合作始终是中

国东盟关系发展的重要支柱。中国与印尼的经贸合作在中国与东盟合作占有重要地位、双边贸易总额去年约1500亿美元，仅次于越南和马来西亚。同时双向投资也保持快速增长势头，截至去年底，双向投资总额超过500亿美元，在为双边合作取得的成就感到感谢的同时，双边经贸合作还有巨大的发展潜力，中国-东盟中心愿同印尼中华总商会合作，为两国和本地区发展积极提供助力，将中印尼合作打造成为中国同东盟国家贸易投资合作典范。

广东高科技产业商会会长王理宗希望通过这次的交流与沟通，在未来能够进一步加强双方在经贸、科技等领域的了解与合作，包括建立双方的战略合作关系，并邀请印尼中华总商会企业家们组团到广东深圳走走看看，观光考察，寻找商机，共谋发展。

刘姓华 报道



薛天增致词



史忠俊致词



史忠俊致词



史忠俊(右)赠送纪念品给翁祖奋



王理宗(右)赠送纪念品给薛天增

中国-东盟中心史忠俊秘书长率代表团访问印尼华裔总会



黄德新致词



史忠俊致词



王理宗致词



史忠俊秘书长赠纪念品给黄德新



Ben Yura Rimba赠INTI书刊给史忠俊秘书长



黄德新赠送纪念品给史忠俊秘书长

【本报讯】9月3日，中国东盟中心秘书长史忠俊率企代表团拜访印尼华裔总会，并受到该会总主席黄德新，副总主席 Ben Yura Rimba、秘书长叶展德等理事和成员的热情接待。宾主双方进行了亲切友好的谈话。

会上，黄德新介绍了该组织发展情况。他说，“华裔总会是一个印尼的全国性华人社团，于1999年在雅加达宣告成立，目前在印尼全国各地区已成立了90多个分会。自成立以来24年来，始终秉持创会宗旨和使命，积极开展各项会务工作，为争取华人正当合法权益，维护各民族之间的团结与

和谐，为促进印尼的发展和进步作出了积极努力和贡献。”

他指出，“希望通过代表团此次访问，能增进双方彼此间的交流，加强紧密联系，为未来的合作建立良好基础，实现互惠共赢的目标。印尼华裔总会

愿意为中国企业家来印尼投资兴业牵线搭桥，提供咨询等方面服务。史忠俊在发言中，代表中国东盟中心及同行的广东高科技产业商会、中方企业代表感谢黄德新总主席等理事的热情接待。”

史忠俊致词说，“中国

东盟中心成立于2011年，是中国和东盟十国政府共同建立的政府间国际组织，秘书处设在北京。中心成立12年来，一直致力于推动中国和东盟各国之间的务实合作和人文交流。此次中国东盟中心和广东高科技产业商会率领

十余家中国企业到印尼考察投资环境，协助企业在印尼当地寻找投资、合作机会，就是希望通过大家的努力能为促进中印尼经贸合作做一些实事。”

他说，在此也感谢黄德新总主席于今年7月底组团参加，由中国东盟中

心、深圳前海管理局和广东高科技产业商会，在深圳成功举办的2023中国东盟经济合作(前海)论坛。中国东盟中心愿意加强与印尼华裔总会的交往与合作，同时协助帮助企业扩大交往，进一步扩大和提升中国与印尼经贸合作的广度和深度。

广东高科技产业商会会长王理宗致词介绍了广东高科技产业商会。

他说，“希望通过此次访问，能进一步加强中印尼两国企业家的交流与合作，为双方企业家带来更多互利共赢的合作机会。会后，宾主双方并互赠纪念品并合影留念。”



黄德新赠送纪念品给王理宗会长时与史忠俊秘书长(左)、Ben Yura Rimba(右)合影



王理宗赠纪念品给黄德新



代表团与INTI管理层合影

Lt:Win

中国驻美大使呼吁中美拉紧文化纽带

9月2日,中国驻美国大使谢锋在美国华盛顿“中国文化节”上致辞。美国首都华盛顿多个华侨华人社团2日联合举办第21届华盛顿“中国文化节”。中国驻美国大使谢锋出席文化节开幕典礼并致辞,呼吁中美两国拉紧文化纽带、增进理解和友谊。新华社发(温斯特德·巴恩斯摄)



多伦多上演“狮王争霸”

9月3日,表演者在加拿大多伦多市政广场参加舞狮大赛。当日,4支来自加拿大不同城市的舞狮队伍在多伦多举行的2023年龙文化节上参与舞狮比赛。新华社发(邹峥摄)

Advertisement for Kopitiam Premium Quality Authentic Indonesian Coffee.

Advertisement for Semen Instan (Instant Cement) by Grand Elephant Mortar.

Advertisement for MS High Quality Fish Feed.

瑞典再次发生焚烧《古兰经》事件

10余人被捕

中新社北京9月4日电 瑞典电视台报道,当地时间3日,瑞典马尔默市内发生焚烧《古兰经》事件并引发暴力骚乱,10余人被捕。瑞典电视台报道,伊拉克难民萨尔万·莫米卡(Salwan Momika)3日在马尔默市组织集会并焚烧伊斯兰教典籍《古兰经》。据瑞典警方消息,近200人参加当天集会,约10人因扰乱社会秩序被捕,另有2人因涉嫌参与暴力骚乱被捕。现场有人向莫米卡投掷石块,气氛紧张。法新社报道称,莫米卡此前曾策划过多起类似焚烧事件。他曾于今年6月在瑞典首都斯德哥尔摩一座清真寺前焚烧《古兰经》,7月在伊拉克驻瑞典大使馆前焚烧《古兰经》和伊拉克国旗,8月在伊朗驻瑞典大使馆前焚烧《古兰经》,这些行动引发瑞典和中东国家间的外交紧张局势。据报道,瑞典政府在谴责焚烧《古兰经》事件的同时,强调该国宪法维护集会言论自由的权利。今年8月17日,瑞典政府宣布将该国恐怖主义威胁等级从3级提升至4级(最高为5级,4级代表“高威胁”),并称这一决定是基于瑞典安全形势不断恶化而作出的综合性、长期性和战略性判断。

美国国会宣布对拜登进行弹劾调查

香港中通社9月4日电 美国国会众议院马乔里·泰勒·格林在其社交媒体上宣布,美国众议院议员将就是否调查弹劾总统拜登一事进行投票。格林写道:“我们将就对拜登展开弹劾调查进行投票。”她表示,美国公众有权了解国家总统的能力如何,为此,有必要了解其银行业务。此外,调查还可以检查访客日志和“掩盖其脑力衰退”的药物清单。此前,美国众议院议长凯文·麦卡锡表示,需要对拜登的弹劾案进行表决。不过,即使众议院对拜登的弹劾投票,但成功的可能性并不大,主要原因是共和党内部对拜登的态度并不完全一致,而且共和党并未获得参众两院票数的绝对优势,所以想能过国会通过并不容易。另外,从公开资料显示,美国历史上被弹劾的总统非常多,甚至拜登的前任特朗普就曾先后两次被众议院弹劾,从某种意义上讲,他代表著一个民意。对众议院来说,弹劾一个总统必须是慎之又慎,除非是证据扎实,总统确实有违法行为。

泽连斯基解除乌防长职务

香港中通社9月4日电 当地时间9月3日,乌克兰总统泽连斯基表示,已决定解除列兹尼科夫的国防部长职务,并建议现任乌克兰国家财产基金负责人乌梅罗夫接任国防部长一职。据报道,列兹尼科夫自2021年11月起开始担任乌国防部长,他任内一直受到腐败的相关指控,虽然他本人表示这些指控都是“抹黑”,但报道指出,随着乌克兰危机持续,公众对腐败变得高度敏感,泽连斯基鉴于此做出了换人决定。泽连斯基表示,“我认为国防部需要与军队以及整个社会进行新的互动”。关于新任国防部长,泽连斯基表示,他预计议会将会批准对乌梅罗夫的任命,并补充说乌梅罗夫“不需要任何额外的介绍”。据介绍,现年41岁的乌梅罗夫曾是一名议员,自2022年9月以来一直领导乌克兰国家财产基金,并在黑海谷物交易等谈判中发挥了作用。

苏丹武装部队暂无回应。从今年4月15日起,苏丹武装部队与快速支援部队在首都圈、达尔富尔、科尔多凡等地围绕多个主要城市展开交战,一直持续至今。苏丹卫生部长海瑟姆·易卜拉欣日前接受采访时透露,苏丹武装冲突目前已导致至少1500名平民死亡,超6000人受伤。他表示,实际伤亡数字可能会高于上述官方登记的数字。据联合国人权办公室此前数据,苏丹武装冲突预计已造成至少4000人死亡。夏威夷致命火灾发生近一个月,受灾民众批美政府援助不足。几乎不足以让他们在这个美国最昂贵的州过日子。当地人佩内多收到了700美元,但联邦紧急事务管理局拒绝了她的住房援助请求,反而指示她申请小额贷款。目前,佩内多对借贷负债一事犹豫不决,“我(已经因为火灾)失去了一切,之后还需要再背负一笔债务吗?”

苏丹首都遭遇空袭

至少20人丧生

苏丹武装部队暂无回应。从今年4月15日起,苏丹武装部队与快速支援部队在首都圈、达尔富尔、科尔多凡等地围绕多个主要城市展开交战,一直持续至今。苏丹卫生部长海瑟姆·易卜拉欣日前接受采访时透露,苏丹武装冲突目前已导致至少1500名平民死亡,超6000人受伤。他表示,实际伤亡数字可能会高于上述官方登记的数字。据联合国人权办公室此前数据,苏丹武装冲突预计已造成至少4000人死亡。

夏威夷致命火灾发生近一个月,受灾民众批美政府援助不足。几乎不足以让他们在这个美国最昂贵的州过日子。当地人佩内多收到了700美元,但联邦紧急事务管理局拒绝了她的住房援助请求,反而指示她申请小额贷款。目前,佩内多对借贷负债一事犹豫不决,“我(已经因为火灾)失去了一切,之后还需要再背负一笔债务吗?”

夏威夷致命火灾发生近一个月,受灾民众批美政府援助不足。几乎不足以让他们在这个美国最昂贵的州过日子。当地人佩内多收到了700美元,但联邦紧急事务管理局拒绝了她的住房援助请求,反而指示她申请小额贷款。目前,佩内多对借贷负债一事犹豫不决,“我(已经因为火灾)失去了一切,之后还需要再背负一笔债务吗?”

Large advertisement for Bagus Surgical Masks, featuring product images, specifications (3Ply & 4Ply, PFE ≥ 95%, KN95), and retailer information.

雅加达 Mal Ciputra 购物中心举办第2届印尼钱币展



贵宾在纪念册上签字。



游客在展会上选购硬币



展会举办的互动交流 his



第2届印尼钱币展热闹情景

【本报讯】雅加达 Mal Ciputra 购物中心作为一家始终希望为其忠实游客提供最好服务的购物中心，再次与印尼钱币协会 (MNI) 合作举办印尼最大的钱币展览。公众对首届活动反响热烈，在当时展会的4天内吸引了12000名参观者，这促使雅加达 Mal Ciputra 购物中心于2023年8月31日至9月3日在购物中心大堂再次举办第2届印尼钱币展 (INS 2)。

这第2届印尼钱币展 (INS 2) 还与新加坡拍卖公司 Monetarium 合作，该公司作为主要赞助商，为本次 INS 2 活动的成功展出做出了贡献。

在2023年3月首次 INS

的重点是使 INS 成为印尼钱币活动的第一个里程碑，INS 2 这次的重点是在国际舞台上展示印尼钱币的技能。这次 INS 2 成功吸引了60多个租户参与与10多个国际租户一起参加的一系列活动。租户的原籍国包括荷兰、瑞典、马来西亚、新加坡、加拿大、中国内地及港台、俄罗斯、澳大利亚、越南、罗马尼亚及乌克兰。

印尼钱币协会主席苏纳尔迪说，“通过这次 INS 活动，我们捕捉到了印尼人民对货币学的高度热情。显然，不仅来自本地，来自国际社会的热情也很高。所以，MNI 对于能够在同年再次为

印尼人民举办 INS 活动感到非常高兴和自豪。”

雅加达 Mal Ciputra 营销经理茜菲雅说，“雅加达 Mal Ciputra 为第二次被选为“第2届印尼钱币展”的举办地而感到自豪。希望它能够成为游客和公众的历史教育平台，让他们更多地了解在印尼和世界各地流通的硬币和纸币背后的故事。她说，“通过这次活动，我们还希望为忠实的游客提供具有教育意义和有吸引力的体验。”除了展览之外，INS 2 - MONETARIUM 展区周围还设有教育展板块。该教育展板旨在通过展示印尼的各种交换手段(从金属硬币到纸币，从皇家时代到最新的

时代版本)，向参观者介绍印尼钱币的历史。该教育介绍了印尼钱币盾的历史，盾币被正式用作国家和社会认可的交换工具。

INS 2 钱币展，举办主题为“印尼中小企业钱币走向国际舞台”的互动脱口秀，该节目作为2023年9月1日星期五开幕活动的一部分。展会还邀请三位出色的演讲者印尼央行资金管理部主任哈里·维多多、印尼国会副主席苏夫米·达斯科·艾哈迈德教授和印尼人协副主席莱斯塔里·莫尔迪贾特。随后，三位演讲者在 MNI 秘书长米歇尔·苏哈里的指导下就货币流通和钱币进行随意互

永才中醫氣功特式康復中心

中醫氣功師 特式康復中心

免費：把脈/問診

針灸、拔罐、骨刺、中草藥、氣功推拿、腰痛、腿痛、頸椎不適、肩周炎、風濕、胃風、胃痛及男女生理狀況、失眠、頭暈、特效排除體內各種毒素及不適。

服務時間：上午8:30點至下午18:30點 (假日照常)

地址：嘎加瑪達美帶的拉尼亞公寓二樓
Apartemen Mediterania Gajah Mada Residence, Lt. UG No. R2 J12, Jl. Gajah Mada No. 174, Jakarta Barat - 11130, Indonesia.

預約電話：
中醫氣功師：0852-1956-6533

动交谈。

同时，也邀请了一位印尼钱币画家，即慕尔吉伦 (Mujirun Engraver) 在现场素描绘画表演来招待参观者，他直接为参观者绘画，然后可以将成果带回家。

钱币委员会主席 Teddy Rinaldy 说，“此次 INS 2 - MONETARIUM 活动不仅是为了改善印尼在世界眼中的钱币形象，还希望继续支持小型贸易商，特别是在钱币领域的小型贸易商，以便他们能为印尼的经济增长做出贡献。我们希望印尼社会对钱币的热情能够通过 INS 活动继续增长。”

展览期间，MNI 还将向参观者免费分发古钱币，作为 INS 2 - MONETARIUM 活动的纪念品。

100枚卡拉潘萨比卢比 (Rupiah Karapan Sapi) 硬币共计1,000枚在 MNI 展位上分发，旨在扩大钱币领域的公众教育和了解。因此，他们不只是来观摩和进行交易，还可以增加常识，并在展会中购买硬币作为纪念品带回家。

本次活动的参展商包括：NGC、Schulman B.V、Trigometric、PCGS Asia、Stack's Bowers、Monetarium Auctions、Coins & Collectibles Center Inc、Hobikoe、China Coin Co., Limited、Champion Auction & Collectibles Auction Asia (CAA)、Gino Coin 和钞票等多个与货币有关单位。

本报明光报道/供图



揭幕典礼上的迎宾舞蹈

北塔米纳-Pelindo 在雅加达综合绿色码头项目合作

【本报讯】印尼港口有限公司 (Pelindo) 与北塔米纳国际船务有限公司达成共同协议，在卡里巴鲁码头开发雅加达综合绿色码头的合作计划。

这是基于四个指标，即能源的可用性、获取的便利性、价格和供应的承受能力，以及亲环保型能源的使用。北塔米纳国际船务公司首席执行官约基 (Yoki Firnandi) 表示，

由于对能源的需求越来越高而且多变，需要新的能源码头来支持 Plumpang。

约基于周日 (2023年9月3日) 发布的官方声明中解释道：“储量可达到630万桶，可以满足雅加达-茂物-德博-丹格朗-勿加西地区对能源的需求，并有可能提高未来燃料的可用性。雅加达综合绿色码头的开发将采用最新现代

技术，数字化系统和技术的应用和自动化，确保码头的运营越来越安全和高效。”

雅加达综合绿色码头将成为通过新加坡-印尼走廊能源贸易生态系统的门户，该走廊拥有全球石油和液化天然气的贸易渠道。这码头将为未来开发商业潜力提供最佳的价值，以保护国家能源的安全。

(松鹤)

DKI 银行电子货币可在 Jabodebek 轻轨上使用

【本报讯】DKI 银行正在加强其虚拟账户服务，创建更好的金融服务，为客户在线进行交易时提供安全感。

DKI 银行技术与运营经理兼代理总经理阿米鲁尔 (Amirul Wicaksono) 于周日 (2023年9月3日) 发布的官方声明中解释说：“我们目前采取的步骤是与 SPE Solution 合作，加强虚拟账户和 JakOne Merchant 服务，这些服务预计将帮助商界，特别是超过21,000名 JakOne Merchant 用户，以最佳、高效、快速、可靠、准确的方式管理收款活动。”

JakOne 移动应用程序具有各种账单、税收、征费、电子货币充值和 QRIS 交易的支付功能。

DKI 银行不断扩大 Jak-Card 与 DKI 银行合作的各种商户的覆盖范围，包括 Jak-

Lingko 网络、Transjakarta、MRT Jakarta、LRT Jakarta 以及最近的雅加达-茂物-德博-勿加西等电动列车和轻轨交通设施。

JakCard 还可作为雅加达

首都专区政府管理的多个旅游景点门票，支付 Jagorawi、外环路、茂物外环路、市内收费等多条收费公路的费用，通往巴厘-曼达拉收费公路的道路。

(松鹤)

歡迎惠登 遺失廣告

電話：021-2266482, 021-2266482, 021-2266482, 021-2266482

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

SAMYANG INDONESIA
三陽簽證服務

- 各種簽證辦理-簽證延期
- 辦理工作簽證-長期居留證
- 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

MINI 1 Rp. 44.000
MINI 2 Rp. 88.000
MINI 3 Rp. 132.000
MINI 4 Rp. 180.000

泉州南安后坑楊氏第八次續譜 尋找海內外失聯宗親啟事

树有根，水有源。后坑杨氏续谱在即，凡属后坑杨氏裔孙见报后请将家庭亲人（包括已故先辈）姓名、生卒时间、详细地址等信息邮寄或电告各桃桃长或后坑董事会副董事长杨炳艺先生，电话：13055620771在印尼的可联系杨明哲先生，电话：089682386467。同时并请知者相互转告，尽量避免因谱系中断、溯源无稽而留下千古遗憾！收集资料截止时间：二〇二三年十月三十一日，逾期不候，请恕。

南安后坑杨氏董事会暨续谱委员会
二〇二三年八月十四日

可以直接寄：杨炳艺先生：
中国福建泉州南安市金淘镇莲坑村后坑
或者：
为了方便印尼亲友，我们在印尼设立邮寄地址：
胡洋先生：

PT Nan Xiong Yin Shua
Jl. Pronggol No 33 Rt.003 / Rw.015
Gudang A & B, Cirebon 45113 - Jabar

Email: nxid-yw01@hknanxiong.com
nxid-yw02@hknanxiong.com

今年前8月柬埔寨雷击事件造成逾百人死伤

中新社金边9月3日电 今年前8个月,柬埔寨发生100余起雷击事件,造成逾百人死伤。据当地媒体报道,柬埔寨国家灾难管理委员会

发言人2日表示,今年1月至8月,该国有22个省市累计发生109起雷击事件,造成64人死亡、49人受伤。此外,今年前8个月,柬埔寨共发生250起强风

灾害事件,导致1930间房屋倒塌,还有为数众多的市场摊位和校舍受损。强风灾害造成9人死亡、157人受伤。9月1日至4日,柬埔寨沿海地区迎来一轮暴风雨伴有雷电恶劣天气。当局发出警报,呼吁当地民众以及外国游客保持警惕。西哈努克省应急机构处于待命状态。

达一致,并同意深化在保护海上航线方面的合作。泽连斯基还强调加强敖德萨地区安全的紧迫性。法国总统府发布新闻稿表示,马克龙在通话中重申“法国决心继续在军事、工业和经济上长期支持乌克兰,使乌克兰能够恢复其全部主权。有鉴于此,并根据今年7月在维尔纽斯举行的七国集团会议上作出的承诺”,两国总统“决定就双边安排展开讨论”。

法方声明指出,“两国领导人对在哥本哈根以及在沙特吉达与越来越多的国家进行的外交讨论表示欢迎。他们还承诺与所有合作伙伴一起加强这一努力,支持乌克兰的和平倡议。”

【环球时报综合报道】据美国有线电视新闻网(CNN)1日报道,俄亥俄州哥伦布市警方当天公布了一段警察射杀21岁非裔孕妇塔基亚·杨的执法视频,引发广泛争议。报道称,哥伦布市布伦登镇一家超市于8月24日报警称有人行窃,两名警察赶到超市停车场控制嫌犯。21岁的塔基亚坚称没有偷盗,并拒绝听从指令下车。一番僵持后,塔基亚转动方向盘并发动汽车,这时一名警察向挡风玻璃开枪,塔基亚和腹中的女儿双双殒命。

塔基亚的家人和律师认为,这起悲剧原本可以避免,反映了警方对执法权的滥用,他们要求以谋杀罪名起诉涉事警察。不过,布伦登镇警察局在声明中表示,当事警察亦是汽车袭击的对象,而且在拦停汽车后,他们立即拨打了急救电话,对塔基亚进行伤口处理。CNN称,哥伦布市民自发为遇害母女举办守夜活动。一位警方高层表示,涉事警察在无法快速躲避车辆的情况下,做出了“自保反应”。目前,俄亥俄州刑事调查局正展开调查,涉事警察已被停职,正在休假。

目前尚不清楚袭击的发起人或组织。报道称,缅甸军政府表示“一些安保人员和政府工作人员”在袭击中受伤,但没有给出具体数字。有匿名消息人士透露,袭击造成5人死亡、11人受伤。5名遇难者中有1名军官、2名警察和2名政府部门官员。伤者均为警察,有5人伤势严重。

缅甸边境政府机构遭炸弹袭击造成多人伤亡

中新网9月4日电 据法新社报道,当地时间3日,缅甸东部边境小城妙瓦底的政府大院遭到炸弹袭击,造成多人死伤。据报道,当地时间3日晚,2枚炸弹被投入当地警察局和综合行政办公室所在的政府大院。官员们在爆炸后采取了安保措施,但另外2枚炸弹被投入大院。

除了数百名径自离开的人,仍有数以万计的人被困在干涸湖床上的一片烂泥地。不过,尽管环境恶劣,现场气氛依然热烈,甚至更加亢奋。留下来的人说,现场有足够的食物和酒水,他们可以继续尽情玩乐。发布在社交媒体上的视频显示,盛装打扮的狂欢者包括一些儿童,在烂泥地上玩耍,绝大部分的人从头到脚都沾满泥巴。火人节这个名称源于焚烧巨大人形木像仪式。火人节始于1986年,这个年度活动于美国劳动节(9月首个星期一)前的一个星期六开始,于美国劳动节当天结束。

美国火人节遇暴雨 一人死数万人被困 香港中通社9月4日电 近日在美国内华达州沙漠举行的一场年度艺术与音乐节遇上暴雨,数万人受困于泥海,截至当地时间3日,有一人死亡。官方下令参与活动者就地避难。内华达州政府当日确认一人在黑岩沙漠(Black Rock Desert)举行的“火人节”(Burning Man)死亡,已通知死者家属,但没有提供详情。调查已经展开。外媒报道估计,活动吸引约七万人参加,数百人无视就地避难令,试图开车或步行到八公里外的高速公路。而在当局发布就地避难令前,主办方已安排由接驳巴士转移参加火人节的狂欢者。

乌法总统通话:就在法培训飞行员达成协议 香港中通社9月4日电 据乌克兰国家通讯社9月3日报道,乌克兰总统泽连斯基与法国总统马克龙当天举行电话会谈,双方就战局局势、国防需求、粮食出口和网络安全等问题进行了会谈,同时两国正在制定有关乌克兰安全保障的双边文件。据法国国际广播电台报道,泽连斯基在周日晚的例行视频讲话中说,“关于在法国培训我们的飞行员达成了一项非常重要的协议——我们的现代战斗机联盟正在变得更加强大。我们在乌克兰正在做一些重要的事情,每周都越来越密集地保护我们。这包括武器——从大炮和炮弹到无人机和导弹……这也适用于我们的团结。特别是团结一致,反对削弱乌克兰的一切人事事”。泽连斯基在讲话中没有详细说明乌飞行员将接受对哪些战机的培训。法军没有装备乌克兰最近从丹麦、荷兰及挪威得到的F-16战机。据乌总统府介绍,泽连斯基在与马克龙的通话中详细通报了前线局势,特别是库皮扬斯克、东部和南部方向的局势。他还向法国总统转达了乌军为进一步解除对其领土的占领所需的防御信息。双方讨论了继续开展防务合作的问题。乌方指出,双方就法国和法国私营企业参加今年秋季在乌举行的国防工业论坛达成一致。双方还就扩大“谷物走廊”的重要性

达成一致,并同意深化在保护海上航线方面的合作。泽连斯基还强调加强敖德萨地区安全的紧迫性。法国总统府发布新闻稿表示,马克龙在通话中重申“法国决心继续在军事、工业和经济上长期支持乌克兰,使乌克兰能够恢复其全部主权。有鉴于此,并根据今年7月在维尔纽斯举行的七国集团会议上作出的承诺”,两国总统“决定就双边安排展开讨论”。

【环球网综合报道】据美国有线电视新闻网(CNN)1日报道,俄亥俄州哥伦布市警方当天公布了一段警察射杀21岁非裔孕妇塔基亚·杨的执法视频,引发广泛争议。报道称,哥伦布市布伦登镇一家超市于8月24日报警称有人行窃,两名警察赶到超市停车场控制嫌犯。21岁的塔基亚坚称没有偷盗,并拒绝听从指令下车。一番僵持后,塔基亚转动方向盘并发动汽车,这时一名警察向挡风玻璃开枪,塔基亚和腹中的女儿双双殒命。

塔基亚的家人和律师认为,这起悲剧原本可以避免,反映了警方对执法权的滥用,他们要求以谋杀罪名起诉涉事警察。不过,布伦登镇警察局在声明中表示,当事警察亦是汽车袭击的对象,而且在拦停汽车后,他们立即拨打了急救电话,对塔基亚进行伤口处理。CNN称,哥伦布市民自发为遇害母女举办守夜活动。一位警方高层表示,涉事警察在无法快速躲避车辆的情况下,做出了“自保反应”。目前,俄亥俄州刑事调查局正展开调查,涉事警察已被停职,正在休假。

缅甸边境政府机构遭炸弹袭击造成多人伤亡 中新网9月4日电 据法新社报道,当地时间3日,缅甸东部边境小城妙瓦底的政府大院遭到炸弹袭击,造成多人死伤。据报道,当地时间3日晚,2枚炸弹被投入当地警察局和综合行政办公室所在的政府大院。官员们在爆炸后采取了安保措施,但另外2枚炸弹被投入大院。

美国火人节遇暴雨 一人死数万人被困 香港中通社9月4日电 近日在美国内华达州沙漠举行的一场年度艺术与音乐节遇上暴雨,数万人受困于泥海,截至当地时间3日,有一人死亡。官方下令参与活动者就地避难。内华达州政府当日确认一人在黑岩沙漠(Black Rock Desert)举行的“火人节”(Burning Man)死亡,已通知死者家属,但没有提供详情。调查已经展开。外媒报道估计,活动吸引约七万人参加,数百人无视就地避难令,试图开车或步行到八公里外的高速公路。而在当局发布就地避难令前,主办方已安排由接驳巴士转移参加火人节的狂欢者。



俄国防部:摧毁四艘美制乌克兰陆战队快艇

中新网9月4日电 据俄罗斯卫星通讯社报道,俄罗斯国防部称,当地时间4日凌晨,俄军在黑海摧毁了4艘乌克兰军队快艇,快艇上载有驶向克里米亚塔尔汉库特角的乌军陆战队。报道称,快艇为美国

制造的“Willard Sea Force”军用快艇。另据路透社报道,乌方暂未对此进行回应。据此前报道,俄罗斯国防部称,当地时间9月1日晚至2日凌晨,乌克兰多次试图攻击克里米亚大桥,均被俄方拦截。

美警察射杀21岁非裔孕妇 被控滥用执法权

【环球网综合报道】据美国有线电视新闻网(CNN)1日报道,俄亥俄州哥伦布市警方当天公布了一段警察射杀21岁非裔孕妇塔基亚·杨的执法视频,引发广泛争议。报道称,哥伦布市布伦登镇一家超市于8月24日报警称有人行窃,两名警察赶到超市停车场控制嫌犯。21岁的塔基亚坚称没有偷盗,并拒绝听从指令下车。一番僵持后,塔基亚转动方向盘并发动汽车,这时一名警察向挡风玻璃开枪,塔基亚和腹中的女儿双双殒命。

塔基亚的家人和律师认为,这起悲剧原本可以避免,反映了警方对执法权的滥用,他们要求以谋杀罪名起诉涉事警察。不过,布伦登镇警察局在声明中表示,当事警察亦是汽车袭击的对象,而且在拦停汽车后,他们立即拨打了急救电话,对塔基亚进行伤口处理。CNN称,哥伦布市民自发为遇害母女举办守夜活动。一位警方高层表示,涉事警察在无法快速躲避车辆的情况下,做出了“自保反应”。目前,俄亥俄州刑事调查局正展开调查,涉事警察已被停职,正在休假。

塔基亚的家人和律师认为,这起悲剧原本可以避免,反映了警方对执法权的滥用,他们要求以谋杀罪名起诉涉事警察。不过,布伦登镇警察局在声明中表示,当事警察亦是汽车袭击的对象,而且在拦停汽车后,他们立即拨打了急救电话,对塔基亚进行伤口处理。CNN称,哥伦布市民自发为遇害母女举办守夜活动。一位警方高层表示,涉事警察在无法快速躲避车辆的情况下,做出了“自保反应”。目前,俄亥俄州刑事调查局正展开调查,涉事警察已被停职,正在休假。

Pengadaan Jasa Evaluasi Komponen Lokalisasi untuk Pembangkit Listrik Tenaga UAP Berbahan Bakar Batu Bara Nagan Raya 3&4 2X200MW

Localization Component Assessment Service Procurement Tender project for Indonesia Nagan Raya 2x200MW Coal-Fired Power Generation Project

1. Profil Proyek

1.1 Project overview

1.1 Nama Proyek: Pembangkit Listrik Tenaga UAP Berbahan Bakar Batu Bara Nagan Raya 3&4 2X200MW

1.1 Project name: Indonesia Nagan Raya 2x200MW Coal-Fired Power Generation Project

1.2 Kondisi Proyek: Proyek ini terletak di Kabupaten Nagan Raya, Provinsi Aceh, dan berjarak sekitar 10 kilometer arah barat laut dari Kabupaten Meulaboh, serta berjarak sekitar 10 kilometer arah tenggara dari bandara Cut Nyak Dien. Lokasi ini berjarak sekitar 300 meter dari PLTU Nagan raya 1-2 Berkapasitas 2x110MW milik PT. PLN (Persero).

1.2 Project information: The project site is located in Nagan Raya, Aceh Province, approximately 10 kilometers northwest of Meulaboh, and approximately 10 kilometers southeast of the Cut Nyak Dien Airport. The site is approximately 300 meters from PT. PLN(persero)'s Nagan Raya 1&2 2x110MW coal-fired power plant.

2. Nama Obyek Lelang, Ruang Lingkup Lelang, Rencana Masa Kerja

2.1 Nama Obyek Lelang Proyek Pengadaan Layanan Evaluasi Komponen Lokalisasi di Indonesia

2.1 Name of section: Indonesian Localization Component Assessment Service Procurement Project

2.2 Ruang Lingkup Lelang

2.2 Scope of bidding: Mengontrak perusahaan jasa konsultasi profesional untuk mengumpulkan, merapikan, menganalisis semua informasi yang diperlukan untuk evaluasi Komponen Lokal Indonesia (disingkat sebagai TKDN), menyusun laporan akhir, dan mengeluarkan laporan penilaian akhir yang resmi.

Engage a professional consulting services company to collect, organize, analyze all the necessary information for the assessment of Indonesian Local Content (abbreviated as TKDN), compile a final report, and issue the ultimate formal assessment report.

2.3 Jangka waktu yang direncanakan: Tanggal 5 Oktober 2023 Sampai Dengan Tanggal 15 Desember 2023.

2.3 Time for completion of service: From October 5, 2023 to December 15, 2023.

3. Persyaratan Kualifikasi Peserta Lelang

3.1 Kualifikasi persyaratan untuk the Bidders

3.1 Peserta Lelang harus merupakan Perseroan Terbatas (PT) dengan badan hukum terdaftar di wilayah Indonesia, dengan modal terdaftar minimal tidak kurang dari 500 juta rupiah Indonesia.

3.1 The Bidders must be limited liability companies (PT in Indonesian) with a registered legal entity in the territory of Indonesia and a minimum registered capital of not less than IDR500 million.

3.2 Peserta Lelang harus memenuhi persyaratan berikut:

3.2 The Bidders shall meet the following conditions:

3.2.1 Perusahaan entitas yang sah berdir di dalam wilayah Indonesia, memiliki kualifikasi dalam bidang konsultasi.

3.2.1 A legally established corporate entity in Indonesia with qualifications for consulting operations.

3.2.2 Pelamar harus memiliki catatan kinerja paling sedikit satu atau lebih proyek layanan evaluasi TKDN untuk pembangkit listrik tenaga termal (dengan unit 100MW atau lebih) dalam lima tahun terakhir yang berhasil, pengalaman tersebut dapat dinyatakan melalui pengajuan pesanan, kontrak, atau memorandum penyelesaian kerja sebagai bukti kinerja yang baik.

3.2.2 Bidders must have a track record of at least one or more successful TKDN assessment service projects for thermal power plants (with units of 100MW or above) in the past five years. This experience can be substantiated by providing purchase orders, contracts, or completion memoranda as evidence of successful performance.

3.2.3 Peserta Lelang harus memberikan laporan rekening bank dan laporan keuangan dalam periode tiga tahun 2020-2023. Peserta Lelang tidak berada di bawah pengawasan pengadilan, tidak pailit, dan kegiatan usahanya tidak dihentikan dan atau pengurusannya yang bertindak atas nama perusahaan tidak dikenakan sanksi pidana, tidak dibubarkan, tidak di rambak, serta perputriannya tidak disita atau dibekukan.

3.2.3 The Bidders must attach the bank statements and financial statements for the three-year period from 2020-2023. The Bidders are not under court supervision, is not bankrupt, their business activities are not ceased, and/or their members of the board of directors acting on behalf of their companies are not subject to criminal sanctions, suspension of business, reorganization, or expropriation or freezing of property.

3.3 Lelang ini tidak menerima penawaran konsorsium.

3.3 Joint bidding is not accepted in this bidding project.

4. Pengambilan Dokumen lelang

4.1 Acquirement of the request for proposal

4.1 Tanggal Pengumuman: sejak 9:00 pada 4. September, 2023 sampai dengan 17:00 pada 8. September, 2023.

4.1 Announcement time: From 9:00 on 4. September, 2023 to 17:00 on 8. September, 2023.

Waktu Pembelian Surat Lelang: sejak 9:00 pada 4. September, 2023 sampai dengan 17:00 pada 8. September, 2023.

Purchasing of the request for proposal is available at: From 9:00 on 4. September, 2023 to 17:00 on 8. September, 2023.

4.2 Pengambilan Dokumen lelang: Melalui Email atau sarana elektronik lainnya. Peserta Lelang harus memberikan nama, informasi kontak dan alamat email yang valid/termasuk informasi kontak elektronik lainnya) kepada Penyelenggara Lelang. Dokumen lelang akan dikirim via Email oleh Penyelenggara Lelang setelah data-data dari Peserta Lelang telah lolos dan peninjauan.

4.2 Methods of acquiring the request for proposal: By e-mail or other electronic means. The Bidders shall send the names, contact details and valid e-mail addresses (including other electronic contact details) of the project leaders to the Tenderer. After such information has been reviewed and deemed satisfactory by the Tenderer, the request for proposal will be sent by e-mail.

4.3 Harga Dokumen lelang adalah Rp 2.000.000,00/sets. Biaya tersebut ditransfer ke rekening berikut: Nama Rekening: PT.MEULABOH POWER GENERATION; Nama Bank: BOCHK Jakarta Branch; Swift code: BKCHIDJAXXX; Nomor Rekening: 10000900507198.

4.3 The price of the request for proposal is IDR 2,000,000.00/sets. Remitted to payee: PT.MEULABOH POWER GENERATION; Opening bank: BOCHK Jakarta Branch; Swift code: BKCHIDJAXXX; Account: 10000900507198.

4.4 Rincian Kontak

4.4 Contact information:

Penyelenggara Lelang: PT Meulaboh Power Generation

Tenderer: PT Meulaboh Power Generation

Departemen Lelang: Departemen Perencanaan & Pengadaan

Department of Invitation for bids: Planning and Purchasing Department

Kontak: Jin Hui HP: (+62)823 1570 3572 Contact: Jin Hui Tel.: (+62)823 1570 3572

Email (E-mail): jnhui@china-cdto.com E-mail: jnhui@china-cdto.com

Alamat (Address): Jalan Meulaboh-Tapakuan, Gampong Suak Puntong, Kec. Kuala Pesisir, Kabupaten Nagan raya, Aceh.

Address: Jalan Meulaboh-Tapakuan, Gampong Suak Puntong, Kec. Kuala Pesisir, Kabupaten Nagan raya, Aceh.

4.5 Klarifikasi: Peserta Lelang dapat menandatangani dan memberikan stempel pada dokumen klarifikasi, mengirim dokumen yang dipindai ke email Penyelenggara Lelang, dan mengonfirmasi apakah dokumen tersebut sudah diterima oleh Penyelenggara Lelang atau tidak.

4.5 Clarification: The Bidders may sign and affix their seals on the clarification documents, send the scanned copies to the Tenderer's e-mail, and confirm whether they have been received or not with the contact person of the Tenderer.

5. Penyampaian Dokumen Penawaran

5. Submission of bidding documents

5.1 Batas Waktu dan Alamat Penyampaian Dokumen Penawaran: Batas waktu penyampaian dokumen penawaran (Batas Waktu Penawaran, yang sama di bawah) adalah pukul 10:00 WIB pada tanggal 25. September, tahun 2023, dengan alamat: Jalan Meulaboh-Tapakuan, Gampong Suak Puntong, Kec. Kuala Pesisir, Kabupaten Nagan raya, Aceh.

5.1 Deadline and place for submitting bidding documents: The deadline for submitting bidding documents (bid deadline, the same below) shall be 10:00 on 25. September 2023 at: Jalan Meulaboh-Tapakuan, Gampong Suak Puntong, Kec. Kuala Pesisir, Kabupaten Nagan raya, Aceh.

5.2 Lelang berdasarkan pada dokumen penawaran versi elektronik (versi PDF dengan tanda tangan dan stempel). Peserta Lelang mengirim dokumen penawaran terkompresi dan terenkripsi ke email Penyelenggara Lelang (metode kompresi WinRAR) sebelum Batas Waktu Penawaran (Peserta Lelang harus mengkonfirmasi apakah dokumen tersebut sudah diterima oleh Penyelenggara Lelang atau tidak), sesuai dengan waktu dari email Penyelenggara lelang. Email Penyelenggara Lelang: jnhui@china-cdto.com.

5.2 The bidding activity is based on electronic versions of bidding documents (PDF versions with signatures and seals), and the Bidders shall send compressed and encrypted (WinRAR compression method) bidding documents to the Tenderer's e-mail before the bid deadline (The Bidders shall confirm whether the documents have been received by the Tenderer or not), subject to the receipt at the Tenderer's e-mail. Tenderer e-mail: jnhui@china-cdto.com.

5.3 Peserta Lelang diminta untuk mengirimkan Hardcopy dan Softcopy dari penawaran (yang dapat diedit, dan disimpan dalam flash disk) ke alamat Penyelenggara Lelang sebelum Batas Waktu yang ditentukan, termasuk tangkai penandaan oleh kurir; Hardcopy penawaran dikirim melalui kurir dan Softcopy penawaran yang di kompresi dan terenkripsi dikirim melalui email. Jika ada perbedaan, maka yang akan di gunakan adalah softcopy.

5.3 The Bidders shall send hard copies and electronic versions of the bidding documents (editable versions stored on USB flash disks) to the Tenderer's address before the bid deadline, commencing from the date of receipt by courier; hard copies and electronic versions of the bidding documents shall be consistent with the compressed and encrypted documents sent by e-mail, and in case of any discrepancy, the compressed and encrypted documents shall prevail.

5.4 Biaya Penawaran

5.4 Bidding costs

Peserta Lelang menanggung semua biaya yang timbul dari penyusunan dan penyampaian dokumen penawaran.

The Bidders shall bear all costs for preparation and submission of their bidding documents.

5.5 Waktu dan Alamat Pembukaan Penawaran: Waktu Pembukaan Penawaran: 10:00 pada tanggal 25. September, tahun 2023, dan Alamat: Ruang Konferensi PT Meulaboh Power Generation. Cara Pembukaan Penawaran: Konferensi Video. Pada konferensi pembukaan penawaran, Penyelenggara Lelang akan meminta Peserta Lelang untuk memberikan kata sandi dokumen penawaran terkompresi terenkripsi satu per satu dan membukanya di lapangan. Pihak mana pun dilarang mengungkapkan kata sandi dokumen penawaran terlebih dahulu.

5.5 Time and place of bid opening: Bid opening time: 10:00 on 25. September, 2023 at: The conference room of PT MEULABOH POWER GENERATION. Bid opening method: Tencent video conference. At the bid opening conference, the Tenderer will ask individual bidders to provide the passwords of their compressed and encrypted documents and open the documents on site. No person shall disclose the passwords of the bidding documents in advance.

6. Media Pengumuman

6. Media for issuing announcement

6.1 pengumuman lelang akan diumumkan di Koran Indonesia "International Daily", dan dapat diperbanyak oleh media lain.

6.1 The Notice of Invitation for Bids will be published publicly in the Indonesian media International Daily News, and may be reproduced in other media.

7. Departemen Pengawasan

7. Supervisory authority

7.1 Departemen Pengawasan Proyek Lelang ini adalah Departemen Pengawasan Tanggung Jawab Sosial Bisnis dari PT Meulaboh Power Generation.

7.1 The supervisory authority for the bidding project is the Corporate Social Responsibility Supervision Department of PT MEULABOH POWER GENERATION.

7.2 Penerimaan Keluhan Dalam Pengawasan Lelang:

7.2 Acceptance of complaints about tendering supervision:

Kontak : (+62) 0821 2589 5388

Contact: (+62) 0821 2589 5388

Email: jiangxiaole@china-cdto.com

E-mail: jiangxiaole@china-cdto.com

何文金摯友令胞弟文昌先生千古

(Bpk. Heru Budihartono)

(Bpk. Herry Santoso)



同表哀悼



**Perkumpulan HAKKA Kota Singkawang Dan
Team Leader Pembangunan Terminal Bandara Singkawang**
Ketua : Tjhai Chui Mie, SE. MH



Perkumpulan HAKKA INDONESIA KALBAR (HAKKA Kalbar)
Ketua : Bong Kian Min / Mulyadi



Panitia Festival Imlek Dan Cap Go Meh 2023
Ketum : Mimihetty Layani



Marga CHAI Singbebas
Ketua : Tjhai Leonardi

Team Teknis Perencana Terminal Bandara Singkawang
Hendy Lim

同敬輓



何文金摯友令胞弟文昌先生千古

(Bpk. Heru Budihartono)

(Bpk. Herry Santoso)



深表哀悼

PULAUINTAN

貝錦興

(Pui Sudarto)

率男

明禧

(Pui Purnama Gunawan)

蔡細美

(Tjhai Se Moi)

率女

明鴻

(Pui Budi Setiawan)

易容

(Pui Sik Jung)

敬輓



謝



啟

我們敬愛的 **夫君 父 親 陳大江 Sukanta Tanudjaja**
祖父 曾祖父

於主曆二〇二三年八月廿六日在新加坡蒙主恩召安息主懷，在世寄居100載。荷蒙國內外遠近親友梓叔同鄉、各社團領導及代表，工商企業界好友、社會賢達等，親臨弔唁，並厚賜賻儀、輓軸素花函電慰唁及刊登報章等。治喪期間又蒙諸親友鼎力協助一切事宜，出殯之日，復蒙親臨告別禮拜，遠送火葬場，高誼隆情，幽明均感，謹藉報端 統 申

謝 悃

妻 **詹玉枝 Chiam Yok Kee**

男兒：

陳和杰

Tan Ho Kiat

陳和勇 (†)

Tan Ho Yung

陳和忠 (†)

Tan Ho Tiong

陳和民

Tan Ho Ming

陳和星

Tan Ho Sing

兒媳：

沈麗芬

Lim Li Fen

Stephanie (U'UN)

Nurwita Sari

--

--

女兒：

陳綺英

Tan Chi Ing

陳綺芬

Tan Chi Fen

陳綺芳

Tan Chi Fang

陳綺莉

Wendy Tan Chi Lee

女婿：

顏國富 (†)

Supratman Gani

洪明祥

Hendrik Atmaja

陳興慶

Tan Xin Qin

廖道武

Liauw Thau U

暨全體家屬

同 敬 謝

一灯能除千年暗 一善能解千灾难

菩提乐园敬老院庆观音诞



献上心灯



全体于菩提心殿虔诚诵经祈福



大家合掌诵经

【本报讯】2023年8月13日(周日),菩提乐园基金会恭请古禎法师于院内菩提心殿诵经纪念观音诞,出席参拜典礼有该院理事及老人们。

是日,YM. Tulku Lob-sang Gudho Nima Rinpoche 也到该院为老人们加持送关怀。(国强报导)



合照



合照



尼玛仁波切关怀老人们



尼玛仁波切开示



传灯仪式



尼玛仁波切为老人们加持

棉兰 LFCG 国庆期间举办系列活动



于Thong's Inn Garden全体合照

【本报讯】2023年8月18日(周五),棉兰 Lovely Family Charity Group(LFCG)在 THONG's Inn Garden 为黄建霖庆生日联欢会。再于8月19日(周六)在 Pondok Duku 举行放生仪式,祈愿一切众生离苦得乐,早登极乐国,万事吉祥如意。(国强报导)



林晓茵夫妇颁发感谢状予洪志通、黄建霖夫妇



为黄建霖庆生日



林晓茵颁发感谢状予黄建霖



颁发感谢状



合照

金锋临海工业园 MASPION INDUSTRIAL ESTATE
综合性工业、港口及物流产业园 A COMPERHENSIVE INDUSTRIAL, PORTS AND LOGISTIC ESTATE

SIDOARJO INDUSTRIAL ESTATE 金锋工业园



CUMA Rp. 2.050.000 Per M²



CUMA Rp. 950.000 Per M²

- 优越的地理位置，位于印尼中心城市
- 已吸纳多家跨国企业加盟
- 充裕的水、电、气无间断供应，工业用水价格为± Rp.17,000/m³，工业用电价格为± Rp.1,400/kwh，工业用气价格为± USD.8/mmbtu，2023年工人最低工资标准± Rp.4,522,030
- 规划用地约1500公顷，土地价格为± Rp.2,050,000/m²
- 工业区适用于摘海水淡化（生活用水），煤电铝一体化（生产氧化铝、电解铝、铝加工等），钢铁冶炼和不锈钢生产，纸业（进口美国、日本废纸纸浆），水泥，LNG（液化天然气），LPG（液化气）及食用CPO（棕榈油），面粉，石油化工，造船和修船厂等工业。
- Strategic location as the center of Indonesia
- Established Industrial Estate with many Multi-National companies already in operation
- Ample supply of Industrial water from PDAM : ± 17,000 m³, electricity ± Rp.1,400/kwh and Industrial Gas ± USD 8 /mmbtu, Worker's minimum wage as per 2023 update : ± Rp.4,522,030
- Total Area close to 1500 Ha, current offered land price is around Rp2,050,000 m²
- Applied for Desalination, Power Plant, Alumina, Aluminum, Ferronickel Smelting and Stainless Steel Production, Paper, Cement, LNG, LPG, CPO, Flour Production, Petrochemical, Shipbuilding and shipyard, and so on.

- 位于印尼东爪哇省徐图利祖具 Jabon 区，规划用地 5000公顷，土地价格为± Rp. 950,000/m²
- 充裕的水、电、气无间断供应，工业用水价格为± Rp.8,000/m³，工业用电价格为± Rp.1,400/kwh，工业用气价格为± USD.8/mmbtu，2023年工人最低工资标准± Rp.4,518,581
- 比邻高速路，交通方便
- 良好的总体规划和环境管理
- 全方位安保覆盖
- 适用于煤电铝一体化、陶瓷、玻璃、钢铁等工业，及食品、纺织、鞋业等劳动密集型工业

- Located in Jabon, Sidoarjo, East Jawa of Indonesia with total Planned Land area 5000 HA, current offered land price is around Rp. 950,000 m².
- Ample supply of Industrial water : ± 8,000 m³, electricity ± Rp.1,400/kwh and Industrial Gas ± USD 8 /mmbtu, Worker's minimum wage as per 2023 update : ± Rp. 4,518,581
- Convenient and easy access to the Toll Road
- Well managed master planning and environment
- Comprehensive Security Coverage
- Applied for Power Plant, Alumina, Aluminum, Ceramics, Textile, Glass and steel Industrial, and the Labor-intensive Industries such as: Foodstuff, Textile, Footwear and so on

www.maspion.com

Contact Person: Mr. Yono Liang +6282228831983 Mr. Zhou Dawei +628993953615 Mr. Welly Muliawan, CFO +62816503476 Mr. Alim Markus, CEO +62816508935

我是金锋集团董事长兼总裁林文光博士，目前在印尼东爪哇省的GRESIK及JABON开发了两个工业园。我们不是只有卖土地，我们是卖制造业环境。ok!大家加油! 印尼可以说是天下最好的地方，投资成本少，市场大，制造成本也是低。

金锋集团所开发工业园提供全方位的服务，其中包括土地、水、电、气、能源燃料、道路、排水、通讯、网络、废水、垃圾处理、港口码头等基础设施，也包括环评、建设许可、运营许可、消防安全、海关进出口以及园区工商服务等。良好的制造业环境可降低投资者的投资成本，缩短建设周期，实现资源整合以及利益共享。

Saya adalah President Director Maspion Group Dr Alim Markus. Saat ini Maspion mempunyai 2 kawasan Industri yang telah beroperasi yaitu Maspion industrial Estate di Gresik dan Kawasan Industri Sidoarjo tepatnya di Jabon. Di lokasi tersebut selain jual tanah kami juga memprioritaskan lingkungan yang asri OK. Ayolah!! Negara Indonesia adalah tempat terbaik di dunia untuk berinvestasi, nilai investasinya cukup kecil (tidak mahal). Pasarnya juga besar, modal untuk produksinya pun cukup rendah.

Maspion Group memiliki kawasan industri yang cukup komplit. Selain full service di kawasan industri Maspion ini juga sudah tersedia lahan, air, listrik, gas, bahan bakar energi, jalan, saluran, komunikasi, internet, penyaringan air limbah (daur ulang) dan pelabuhan. Kami berkomitmen dapat membantu pengurusan izin lingkungan, IMB, NIB, izin tanggap darurat, izin keimigrasian baik ekspor impor dan layanan perindustrian dan komersial di kawasan industri. Dengan sudah tersedianya semua fasilitas yang ada, maka sudah saatnya anda berinvestasi tanpa berpikir panjang karena sumber daya di tempat kami sudah terintegrasi dengan baik ditambah nilai profit yang cukup bagus.

DESAIN TERBAIK
SISTEM PEMBILASAN TERKUAT

OULU
MADE IN INDONESIA



KLOSET OTOMATIS



KLOSET IDEAL



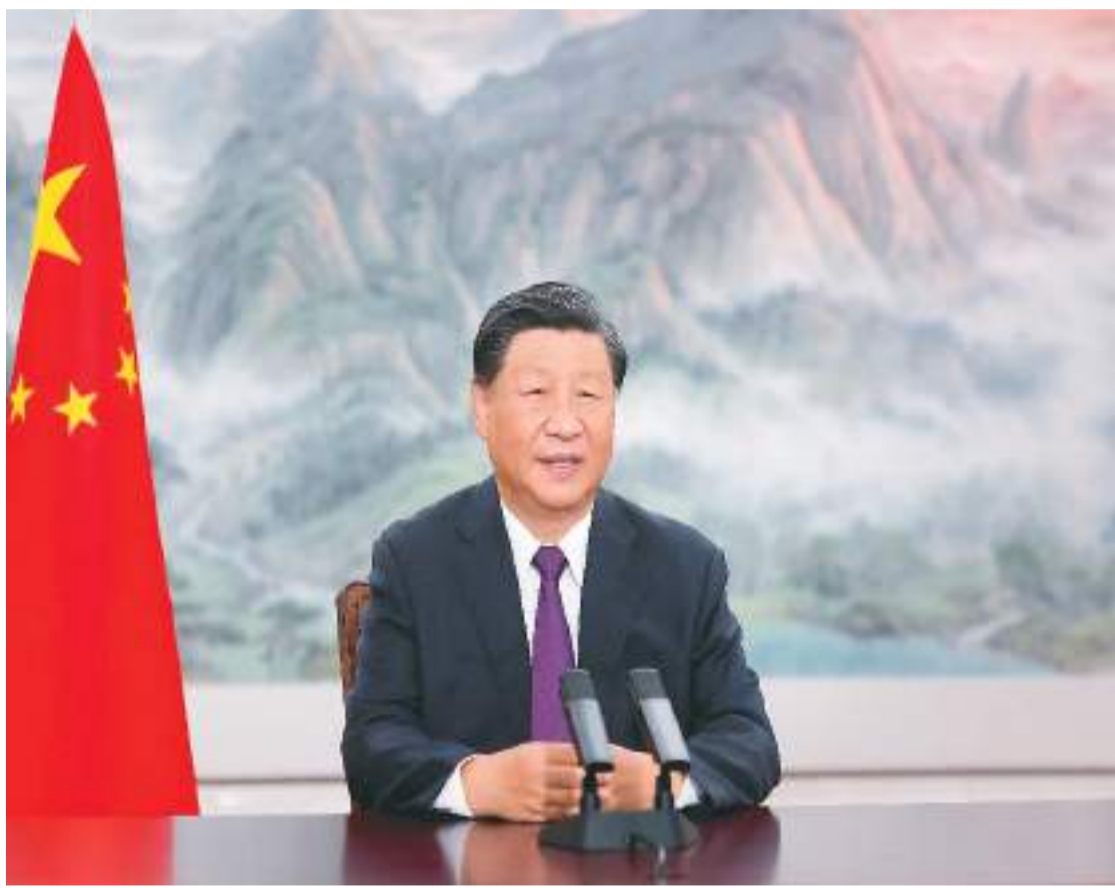
习近平向2023年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞

■当前,百年变局加速演进,世界经济复苏动力不足。服务贸易是国际贸易的重要组成部分,服务业是国际经贸合作的重要领域。全球服务贸易和服务业合作深入发展,数字化、智能化、绿色化进程不断加快,新技术、新业态、新模式层出不穷,为推动经济全球化、恢复全球经济活力、增强世界经济发展韧性注入了强大动力

■今年是中国改革开放45周年,中国将坚持推进高水平对外开放,以高质量发展全面推进中国式现代化,为各国开放合作提供新机遇。中国愿同各国各方一道,以服务开放推动包容发展,以服务合作促进联动融通,以服务创新培育发展动能,以服务共享创造美好未来,携手推动世界经济走上持续复苏轨道

■我们将打造更加开放包容的发展环境。我们将拉紧互利共赢的合作纽带。我们将强化创新驱动的发展路径。我们将共享中国式现代化建设成果

■世界经济开放则兴,封闭则衰。让我们共同维护来之不易的自由贸易和多边贸易体制,共同分享全球服务贸易发展的历史机遇,为开创世界更加美好繁荣的未来共同努力



9月2日上午,国家主席习近平在北京向2023年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞。
新华社记者 李学仁摄

新华社北京9月2日电 9月2日上午,国家主席习近平在北京向2023年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞。

习近平指出,当前,百年变局加速演进,世界经济复苏动力不足。服务贸易是国际贸易的重要组成部分,服务业是国际经贸合作的重要领域。全球服务贸易和服务业合作深入发展,数字化、智能化、绿色化进程不断加快,新技术、新业态、新模式层出不穷,为推动经济全球化、恢复全球经济活力、增强世界经济发展韧性注入了强大动力。

习近平强调,今年是中国改革开放45周年,中国将坚持推进高水平对外开放,以高质量发展全面推进中国式现代化,为各国开放合作提供新机遇。中国愿同各国各方一道,以服务开放推动包容发展,以服务合作促进联动融通,以服务创新培育发展动能,以服务共享创造美好未来,携手推动世界经济走上持续复苏轨道。

我们将打造更加开放包容的发展环境。我们将拉紧互利共赢的合作纽带。我们将强化创新驱动的发展路径。我们将共享中国式现代化建设成果

我们将强化创新驱动的发展路径。我们将共享中国式现代化建设成果

我们将共享中国式现代化建设成果

习近平最后强调,世界经济开放则兴,封闭则衰。让我们共同维护来之不易的自由贸易和多边贸易体制,共同分享全球服务贸易发展的历史机遇,为开创世界更加美好繁荣的未来共同努力。

2023年中国国际服务贸易交易会9月2日至6日在北京举行,主题为“开放引领发展 合作共赢未来”。

为各国开放合作提供新机遇

全球服务贸易峰会发表视频致辞引发国际社会热烈反响

——习近平主席向二〇二三年中国国际服务贸易交易会

9月2日,国家主席习近平向2023年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞,引发国际社会广泛关注和热烈反响。与会嘉宾和国际人士表示,习近平主席的致辞彰显了中国推动服务贸易发展和推进高水平对外开放的信心和决心,将为全球共享开放发展的机遇、共创繁荣发展的未来注入新的动力。

“深切感受到中国推进高水平对外开放的决心”

习近平主席在致辞中强调,今年是中国改革开放45周年,中国将坚持推进高水平对外开放,以高质量发展全面推进中国式现代化,为各国开放合作提供新机遇。

“习近平主席的致辞体现了开放与合作发展的重要性。”英国商业贸易部服务与技能司司长戴睿俊对本报记者表示,“非常高兴英国成为今年服贸会的主宾国,也非常期待与中国进一步加强经贸合作。”

“习近平主席的致辞令人鼓舞,让我们深切感受到中国推进高水平对外开放的决心,也更加坚定了进一步深耕中国市场的信心和决心。”飞利浦公司副总裁李涛对本报记者表示,服贸会作为全球服务贸易领域规模最大的盛会,为各国企业提供了交流合作、互惠共赢、共享机遇的广阔平台。“今年是飞利浦第三年参加服贸会,我们希望通过这一开放窗口,更好地感知中国市场需求,也让全球消费者和合作伙伴进一步了解飞利浦的业务全貌、创新亮点等。”

厄瓜多尔驻华大使馆公参孔乐然对习近平主席致辞中关于“拉紧互利共赢的合作纽带”的论述印象深刻。他表示,服贸会是中国扩大开放、深化合作、引领创新的重要平台,中国深化同共建“一带一路”国家服务贸易和数字经济合作将助力相关国家服务贸易发展。

高通公司全球高级副总裁钱望认为,“开放”是习近平主席致辞的一个关键词,从中可以充分感受到,中国扩大高水平对外开放的决心不会变,同世界分享发展机遇的

让中国的飞机用上更加强劲的“中国心”

——习近平总书记给中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”职工的回信激励广大航空科技工作者矢志创新、勇攀高峰

新华社记者

“航空发动机是国之重器,是国家科技实力和创新能力的重要体现。”9月1日,习近平总书记给中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”职工回信,对他们予以亲切勉励并寄予厚望。广大航空科技工作者表示,要把习近平总书记回信精神作为砥砺奋进的力量源泉,矢志创新、勇攀高峰,加快航空发动机自主研制步伐,让中国的飞机用上更加强劲的“中国心”,为建设航空强国、实现高水平科技自立自强积极贡献力量。

发动机是飞机的“心脏”,近年来,我国航空发动机研制战线广大干部职工初步探索出一条自主创新发展的新路子,大家为此付出了大量心血,“李志强班”就是其中的代表之一。

“李志强班”以全国劳动模范、全国技术能手李志强的名字命名,主要负责航空发动机及燃气轮机总体装配工作。2013年8月,习近平总书记到沈阳黎明公司考察时,曾与“李志强班”职工亲切交流。

9月1日,在位于辽宁沈阳的中国航发黎明发动机装配厂总装段,60余名一线员工聚精会神地聆听习近平总书记的回信。

作为给习近平总书记写信的发起人,李志强回想起十年前习近平总书记与“李志强班”职工亲切交流时的场景,依然心潮澎湃:“当时总书记对我们的肯定和鼓励,一直深深铭刻在我们心中,成为我们攻坚克难、砥砺奋进的力量源泉。”

“十年过去了,我感到我们有责任、有义务给总书记写信,既是回应总书记的关切,也是向总书记汇报十年来在加强技术创新、推进航空发动机研制方面取得的成绩,表达为建设航空强国贡献力量的决心。”李志强说。

“李志强班”装配修理钳工张鹏飞是给习近平总书记写信的8名职工代表之一。学习了习近平总书记的回信后,他深感肩上责任之重:“国家赋予我们打造国之重器的重任,我们必须牢记使命,把打造更加强劲的‘中国心’作为安身立命之本,坚决把国家交给我们的事做好。”

近年来,国家国防科工局深入学习贯彻习近平总书记关于国防科技工业的重要指示批示精神,把航空发动机和燃气轮机自主创新放在重要位置,我国航空发动机和

燃气轮机行业取得了一系列重要成就,为建设航空强国奠定坚实基础。

“我们将坚决贯彻落实习近平总书记的回信精神,优化我国航空发动机工业体系和布局,加强核心能力建设,完善科技创新平台,攻克关键技术,加大领军人才培养力度,进一步夯实材料、软件等工业基础,全力推动我国航空发动机高质量发展。”国家国防科工局系统司司长汪明说。

为满足航空发动机对高端特种传感器的需求,中国电科49所航空发动机温度传感器攻关团队近年来坚持自主创新、集智攻关,保证了航空发动机关键器件的国产化供应。

“习近平总书记的鼓励,是我们勇攀高峰的动力。”团队负责人杨永超说,我们将不断强化关键核心技术自主可控能力,持续攻关研制高稳定、高可靠、集成化、网络化、智能化的传感器产品,助力打造更多国之重器,为我国航空事业发展贡献力量。

基础科研和理论研究是支撑航空发动机研制的关键。从教20余年,南京航空航天大学能源与动力学院教授徐惊雷一直投身国家急需的航空航天发动机排气系统研究。

“习近平总书记在回信中强调‘努力攻克更多关键核心技术’,这为我们进一步做好航空发动机的科研和教学指明了方向。我们要把这份嘱托、期望转化为加快航空发动机自主研制步伐的不竭动力,努力在关键核心技术上取得更多突破,培养出更多具有家国情怀、堪当民族复兴大任的优秀人才。”徐惊雷说。

航空制造由于材料复杂、零部件多,对技能人员要求非常高。航空工业沈阳飞机工业(集团)有限公司“80后”首席技能专家方文墨带领团队不断追求国产航空器零部件加工水平的提升。

“习近平总书记在回信是对我们全体航空人的殷切期望。”方文墨说,“新征程上,我们将始终牢记习近平总书记的重要嘱托,大力弘扬劳模精神、工匠精神,苦练技能本领,用匠心铸造国之重器。”

(新华社北京9月3日电)

习近平回信勉励中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”职工 弘扬劳模工匠精神 为实现高水平科技自立自强积极贡献力量

回信

中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”的同志们:

你们好!看到来信,我想起了十年前大家在车间交流的情景。这些年,中国航空发动机事业有了长足进步,初步探索出一条自主创新发展的新路子,航空发动机研制战线的同志们为此付出了大量心血。

航空发动机是国之重器,是国家科技实力和创新能力的重要体现。希望你们牢记使命责任,坚定航空报国志向,弘扬劳模精神、工匠精神,努力攻克更多关键核心技术,加快航空发动机自主研制步伐,让中国的飞机用上更加强劲的“中国心”,为建设航空强国、实现高水平科技自立自强积极贡献力量。

习近平
2023年9月1日
(新华社北京9月2日电)

新华社北京9月2日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平9月1日给中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”职工回信,对航空发动机研制工作提出殷切期望。

习近平在回信中说,看到来信,我想起了十年前大家在车间交流的情景。这些年,中国航空发动机事业有了长足进步,初步探索出一条自主创新发展的新路子,航空发动机研制战线的同志们为此付出了大量心血。

习近平强调,航空发动机是国之重器,是国家科技实力和创新能力的重要体现。希望你们牢记使命责任,坚定航空报国志向,弘扬劳模精神、工匠精神,努力攻克更多关键核心技术,加快航空发动机自主研制步伐,让中国的飞机用上更加强劲的“中国心”,为建设航空强国、实现高水平科技自立自强积极贡献力量。(回信全文另发)

黎明发动机装配厂隶属于中国航发集团沈阳黎明公司,1954年公司成立时组建发动机总装班,2013年以全国劳动模范、全国技术能手李志强的名字重新命名。2013年8月,习近平总书记到沈阳黎明公司考察时,曾与“李志强班”职工亲切交流。近日,“李志强班”的8名职工代表给习总书记写信,汇报十年来在加强技术创新、推进航空发动机研制方面取得的成绩,表达为建设航空强国贡献力量的决心。

第十一次全国归侨侨眷代表大会闭幕

蔡奇出席

新华社北京9月3日电 第十一次全国归侨侨眷代表大会圆满完成各项议程，3日上午在北京人民大会堂闭幕。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席大会，并在会前会见了出席大会的海外嘉宾、港澳代表和中国侨联新老班子成员。

大会宣布了当选的中国侨联第十一届委员会主席、副主席、秘书长、常务委员名单，通过了

关于中国侨联第十届委员会工作报告的决议，关于《中华全国归国华侨联合会章程(修正案)》的决议，关于聘请中国侨联第十一届委员会顾问、海外委员、荣誉委员的决议。

大会号召，各级侨联组织要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，团结

凝聚广大归侨侨眷和海外侨胞，在全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴、推动构建人类命运共同体的进程中，奋力谱写新的光荣篇章!

中共中央政治局委员、中央统战部副部长石泰峰，全国人大常委会副委员长洛桑江村，全国政协副主席咸辉出席大会。

纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利七十八周年座谈会

李书磊出席

新华社北京9月3日电 纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利78周年座谈会3日在北京举行，中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席。

中国人民抗日战争是近代以来中国人民反抗外敌入侵持续时间最长、规模最大、牺牲最多的民族解放斗争，也是第一次取得完全胜利的民族解放斗争。中国人民抗日战争的伟大胜利，宣告了世界反法西斯战争的完全胜利，重新确立了中国在世界上的大国地位，使中国人民赢得了世界爱好和平人民的尊敬。

座谈会上，中央统战部、中央党史和文献研究院、中央军委政治工作部负责同志和抗战老战士、青年学生代表先后发言，回顾了中国人民抗日战争的峥嵘岁月，阐述了中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利的伟大意义，充分表达了铭记历史、缅怀先烈、珍爱和平、开创未来的决心信心和坚定不移走和平发展道路的崇高愿望。

座谈会上，中央统战部、中央党史和文献研究院、中央军委政治工作部联合举办。在京参加过抗日战争的老战士及抗战将领亲属代表、抗战烈士遗属代表，中央党政军群有关部门和北京市负责同志，各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表，在京为中国人民抗日战争胜利作出贡献的国际友人或其遗属代表，首都各界群众代表等约200人参加座谈会。

“让我们一起期待杭州亚运会的到来”

——记亚洲国家驻华使节浙江行

近日，来自泰国、东帝汶、尼泊尔、新加坡等10多个亚洲国家的驻华使节赴浙江省参观访问，考察数字经济产业，探寻亚运城市风采，在诗画江南感受浙江高质量发展活力，感知中国式现代化浙江实践。

在朦胧的江南烟雨中，驻华使节们走进嘉兴乌镇。

“这里美得像梦一样，仿佛走入中国水墨画中!”柬埔寨驻华使节二等秘书火龙兴奋地说。他举着手机不停拍摄乌镇的美景，还将照片分享到社交平台，收获许多点赞。

在湖州德清，浙江氢能科技有限公司展出由氢燃料电池驱动的咖啡机和无人机，引起使节们浓厚的兴趣。

“氢能如何获得?有什么突出优势?如何有效储能?”在参观过程中，越南驻华使节阮维放认真聆听介绍，不时向公司负责人提问。

阮维放说，越南也在大力发展新能源，但是氢能领域还较为空白。“中国在新能源开发及利用方面经验丰富，值得学习借鉴。”

菲律宾驻华使节公使兼总领事欧帝诺表示，浙江的发展经验有力印证了环境保护、城市建设和产业发展是可以并行不悖的，人与自然在这里和谐共生，是可持续发展的精彩实践。

数字经济是浙江经济社会发展的一个重点。

创新路、发展大道……来到浙江省桐乡经济开发区，浓浓的创新氛围扑面而来。许多企业和研究院在此集聚，形成数字经济产业集群。

盛景智能科技(嘉兴)有限公司是园区入驻的企业之一，其开发的视觉、听觉、触觉等智能传感硬件产品吸引了使节们的目光。

在自动检测产品外观缺陷的视觉质检机器人前，使节们停下脚步，饶有兴致地观看。火龙说：“在数字经济推动下，人工智能等技术与传统工业深度融合，让人耳目一新。”

在杭州阿里巴巴集团，使节们认真聆听数字经济产业发展的经验介绍，并同企业代表展开交流。

“数字经济代表着未来。”泰国驻华大使阿塔育·习萨目说，搭上数字经济的快车，各国产品能够更便捷地走向国门，走向更广阔的国际市场。

他高度赞赏中国政府为促进数字经济产业发展所做的努力，认为这一产业为许多国家，尤其是“一带一路”沿线国家的经济社会发展提供了强大助力。

参观访问期间，驻华使节们出席了数字经济产业对接会。浙江省政府相关部门负责人和近50家数字经济领域企业代表与会，同使节们深入交流。

“浙江是数字经济产业发达省份，能够同相关政府部门和企业代表直接沟通交流，机会非常宝贵。”科威特驻沪总领事沙勒·沙马利表示，他会把对接会上获得的丰富信息

本国企业分享，努力促进科中企业对接，为两国深化合作再添新动力。

尼泊尔驻华大使比什努·普卡尔·施雷斯塔说，希望通过此次参访交流，将中国的先进技术和成功经验引入尼泊尔。期待进一步加强与浙江的交流合作，充分拓展双方合作的领域，取得更多合作成果。

距离杭州亚运会开幕还有不到一个月，亚运会主办和协办城市的各大场馆成为此次参访中各国使节的共同关注。

绍兴柯桥羊山攀岩中心是使节们参访的第一处亚运场馆。形似“蚕茧”的半开放式场馆东西通透，人造岩壁赛道和羊山石城的自然风光相映成趣，让使节们赞叹连连。

该场馆所在地原是废弃矿山，经过建设和开发，变身亚运会攀岩赛场，将容纳700多名观众现场领略“岩壁芭蕾”的魅力。

泰国驻华使馆一等秘书卢欣然说，杭州亚运会场馆建设不仅让现代建筑和自然环境有机融合，还能提升城市基础设施建设水平，为市民创造福祉，很了不起。

在杭州奥体中心，静待“绽放”的“大莲花”体育场别致新颖，体育馆和游泳馆仿若“蝴蝶”振翅欲飞，引得使节们纷纷合影留念。

东帝汶驻华大使桑托斯说，亚运会不仅是体育竞技的盛会，更是合作与友谊的盛会。“我完全相信，浙江已经准备好了。让我们一起期待杭州亚运会的到来。”

(据新华社杭州电 记者冯歌然、吴帅帅)



在浙江省桐乡经济开发区，驻华使节参观盛景智能科技(嘉兴)有限公司。

新华社记者 韩传号摄

9月3日，全国各地通过讲述红色故事、朗诵爱国诗歌、参观陈列馆等活动，纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利78周年，追忆抗战历史，传承抗战精神。

图①：在辽宁省沈阳市，沈阳“九·一八”历史博物馆举行纪念活动。黄金崑摄(人民视觉)

图②：“烽烟号角——《晋察冀画报》摄影文献展”在位于北京市的中国人民抗日战争纪念馆揭幕。图为参观者在观看展品。新华社记者 张晨霖摄

图③：在江苏省南京市，侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆举行纪念活动。图为各界代表敬献鲜花。新华社记者 李博摄



中央社会主义学院2023年秋季开学典礼举行

本报北京9月3日电 (记者叶晓楠) 中央社会主义学院2023年秋季开学典礼日前在京举行。全国人大常委会副委员长、中央社院院长郝明金出席并讲话。

郝明金强调，统一战线广大成员要不断深化政治共识，始终保持与中国共产党同心同德、团结奋斗的政治本色，带头讲好中国新型政党制度故事，积极投身中国式现代化伟大实

践，在全面建设社会主义现代化国家新征程上彰显多党合作新作为。

中央统战部、民主党派中央有关负责同志出席开学典礼并讲话，在院培训的学员400余人参加。

作为中国共产党领导的统一战线性质的高等政治学院，中央社院不断提升教育培训的专业性、针对性和有效性，今年以来已办班138期，培训学员1.7万人次。

大藤峡水利枢纽主体工程完工

本报北京9月3日电 (记者潘旭涛) 记者从水利部获悉，国家水网重要骨干工程大藤峡水利枢纽最后一台机组2日正式投产发电，标志着主体工程较国家批复的建设工程提前4个月完工。

大藤峡水利枢纽位于广西桂平的黔江河段，于2014年开工建设，是国家172项节水供水重大水利工程之一，也是集防洪、航运、发电、水资源配置、灌溉等功能于一体的珠江流域关键控制性工程。工程总投资357.36亿元，总库容34.79亿立方米，防洪库容15亿立

方米。

大藤峡水利枢纽综合效益显著。在防洪方面，将珠江三角洲重点防洪保护对象防洪标准由50年一遇提高至100到200年一遇；在航运方面，将黔江通航由300吨级提高至3000吨级；在发电方面，总装机容量160万千瓦，设计年发电量60.55亿度，成为广西电网主力电站；在水资源配置方面，将流域应急补水响应时间由10天缩短至3天，有力保障粤港澳大湾区供水安全；在灌溉方面，可解决桂中120万亩耕地、138万人干旱缺水问题。

丝绸之路旅游城市联盟成立

本报景德镇电 (记者赵珊、徐嘉伟) 9月1日，丝绸之路旅游城市联盟成立系列活动在江西省景德镇市举办。活动包括丝绸之路旅游城市联盟成立仪式、2023“丝绸之路城市文化和旅游发展国际论坛”以及“魅力丝路 连通世界——丝绸之路旅游城市联合推介展”。驻华使节代表、海内外联盟会员城市代表、专家学者、行业协会、文化产业和旅游业代表出席活动。

丝绸之路旅游城市联盟由文化和旅游部中外文化交流中心联合国内外知名旅游城市共同发起，旨在以丝绸之路精神为指引，以共商共建共享为原则，为包括丝绸之路沿线在内的中外城市旅游领域交流合作建设长效机制。联盟将举办国际论坛、联合推介、产业对接等一系列主题活动，助推会员城市旅游业可持续发展。截至目前，已有包括中国在内的26个国家58个海内外城市作为创始会员加入联盟。

丝绸之路旅游城市联盟由文

一起来逛2023年服贸会——

创新味更浓，国际范更足

本报记者 廖睿灵

9月2日，2023年中国国际服务贸易交易会（以下简称服贸会）在北京正式开幕。今年服贸会以“开放引领发展 合作共赢未来”为主题，继续设置金融服务、文旅服务、教育服务、体育服务、供应链及商务服务、工程咨询与建筑服务、健康卫生服务、环境服务以及电信、计算机和信息服务九大专题，吸引80多个国家和国际组织设展办会，2400余家企业线下参展。



9月3日，国家会议中心综合展区的英国展馆，工作人员在现场交流。
新华社记者 鞠焕宗摄

新产品新技术大放异彩

裸眼3D作品、元宇宙“任意门”、模拟飞行驾驶舱……走进服贸会国家会议中心展区，各类新奇展品吸引了不少观众驻足体验。

在北京就能“驾驶”济南大明湖畔的越野车——今年服贸会主宾省之一的山东省展台，一个由三面屏幕和驾驶座组成的远程实景驾驶体验区前，观众们正在排队试驾。“现在屏幕上展示的是济南大明湖畔的实时景色，您驾驶这辆车时的颠簸感并非虚拟，而是当地的真实路况。”山东实景互动网络科技有限公司工作人员介绍，借助5G技术的低延迟特点，驾驶员在屏幕上看到的实景画面传输到服贸会场馆内只有40毫秒延迟，极大提升了驾驶体验和沉浸感。

在服贸会另一会址——首钢园区，项目建筑面积约2万平方米的一座高炉元宇宙乐园创新呈现，利用“5G+XR”科技，打造集文化、科技、娱乐、消费于一体的全沉浸式太空探索主题科幻综合体。

“今年服贸会进一步突出科技创新、模式创新、业态创新的引领作用，综合展及9个专题展将重点展示芯片技术、量子测控、卫星遥感、人工智能、数字医疗等专精特新成果，60余家企业和机构在人工智能、金融科技、医疗健康、文化创意等领域首发一批新产品、新技术，引领行业创新趋势，为服务贸易发展注入新的活力和动力。”商务部部长助理陈春江说。



9月3日，人们在国家会议中心观看一款仿生四足机器人。
新华社记者 鞠焕宗摄

扩大国际合作与交流

陈春江说，今年服贸会重点突出国际合作和线下活动，首次举办“投资中国年”服务贸易扩大开放专场推介大会，首次举办联合国国际公约——《北京船舶司法出售公约》签约仪式。此外，继续组建中央企业交易团、中央金融企业交易团和37个地方交易团参展参会，有望达成更多务实成果。

数据表明，本届服贸会国际化水平进一步提升，共有59个国家和24个国际组织设展办会，总数比上届多12个，参会的世界500强和行业龙头企业

500多家，整体国际化率超过20%。

“今年在提升服贸会展品入境便利方面，推出了专属进口产品税收政策，每个进口展商在展期内销售进口展品，都可以按照服贸会税收优惠政策享受免征进口关税、消费税、进口环节增值税的‘三免’政策。”北京市商务局局长丁勇说。

作为服贸会的“老朋友”，高通公司已经连续第四年参展。“今年我们带来了在5G、大语言模型(LLM)、虚拟现实(VR)等前沿科技领域与中国产业伙伴的合作成果，展现高通携手合作伙伴把握数字化转型机遇的丰富实践。”高通公司中国区董事长孟宪说。



海南离岛免税“即购即提”新规落地五个月以来，离岛旅客“即购即提”购物金额达十四亿二亿元，购物件数一百六十三万件；图为游客近日在中免集团三亚国际免税城选购商品。
初宝瑞摄（人民视觉）

3岁以下婴幼儿照护、子女教育、赡养老人个税专项附加扣除标准提高——

减轻“一老一小”抚养赡养负担

本报记者 汪文正

国务院日前印发通知，提高3岁以下婴幼儿照护、子女教育、赡养老人个人所得税专项附加扣除标准（以下简称“一老一小”扣除）。

据了解，中国自2018年以来，围绕教育、养育、住房、医疗、养老等重点支出领域，设立了3岁以下婴幼儿照护、子女教育、继续教育、大病医疗、住房贷款利息、住房租金、赡养老人等7项个人所得税专项附加扣除，在每月5000元的基本扣除费用标准基础上，再予以叠加扣除，兼顾了家庭的差异性负担和支出，使个人所得税制度更加科学合理。

此次“一老一小”扣除提高后的标准是多少？

根据通知，自2023年1月1日起，3岁以下婴幼儿照护专项附加扣除标准，由每个婴幼儿每月1000元提高到2000元；子女教育专项附加扣除标准，由每个子女每月1000元提高到2000元。也就是说，每个孩

子从出生到完成学历教育，其父母每月可以在税前扣除2000元，每年2.4万元，这些扣除可以由父母双方分别享受，也可以由其中一方享受。

同时，赡养老人专项附加扣除标准，由每月2000元提高到3000元，其中独生子女按照每月3000元的标准定额扣除，非独生子女与兄弟姐妹分摊每月3000元的扣除额度，每人分摊的额度不能超过每月1500元。

纳税人还未填报享受“一老一小”扣除的，应该如何享受？国家税务总局有关负责人介绍，这类纳税人可以在手机个人所得税APP或者通过任职受雇单位填报专项附加扣除信息后享受。纳税人自9月份纳税申报期起，就可以由任职受雇单位按照

提高后的新标准扣除，也可以在办理2023年度个人所得税汇算清缴时按照新标准申报扣除。

已经填报享受“一老一小”扣除的，是否需要重新报送相关信息？据介绍，纳税人已经填报享受“一老一小”扣除的，无需重新填报，系统将自动按照提高后的专项附加扣除标准计算应缴纳的个人所得税。纳税人对约定分摊或者指定分摊赡养老人专项附加扣除额度有调整的，可以在手机个人所得税APP或通过扣缴义务人填报新的分摊额度。

此外，通知发布前，纳税人已经按照原标准填报享受2023年度“一老一小”扣除的，自9月份起，系统将按照提高后的专项附加扣除标准计算应缴纳的个人所得税，此前多缴的税款可以自动抵减本年度后续月份应纳税款，抵减不完的，可以在办理2023年度综合所得汇算清缴时继续享受。

金融机构外汇存款准备金率将下调至4%

本报北京9月3日电（记者徐佩玉）记者从中国人民银行获悉，为提升金融机构外汇资金运用能力，中国人民银行决定，自2023年9月15日起，下调金融机构外汇存款

准备金率2个百分点，即外汇存款准备金率由现行的6%下调至4%。外汇存款准备金率是指金融机构缴存中国人民银行的外汇存款准备金与其吸收外汇存款的比率。

两部门印发通知

做好金融支持救灾和灾后恢复重建工作

本报北京9月3日电（记者徐佩玉）记者从中国人民银行获悉，中国人民银行、国家金融监督管理总局近日联合印发通知，就做好金融支持防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作，从加大重点领域信贷投放等方面提出具体要求。

两部门发布的《关于做好金融支持防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作的通知》提出，加大对受灾情影响较大的重点区域各类信贷支持力度，加强道路通讯、农田水利等重点基础设施修缮重建的中长期信贷支持，及时保障农户补植改种的农资购买资金需求，助力受灾小微企业、个体工商户等群体恢复发展。对承担防汛救灾和灾后重建重

点任务企业，积极开展银企对接。对受灾情影响出现暂时困难的借款主体，不盲目停贷、抽贷、断贷、压贷，鼓励按照市场化法治化原则给予免收罚息、分期优惠支持。最大限度简化理赔流程和手续，加大理赔赔付力度。

通知要求，加大货币政策工具支持力度，用好用足新增2350亿元支农支小再贷款额度。支持灾区企业利用债券市场募集资金恢复生产经营，支持灾区地方金融监管机构发行金融债券扩大可贷资金来源。引导保险资金多种形式优先投入灾区优质企业和重大项目，建立多元化可持续的灾后重建资金保障机制。



近日，吉林省白城市的水稻逐渐进入成熟期，稻农抢抓有利时机开镰收割。图为在白城洮南福顺镇草房村的稻田里，农民驾驶农机收割早稻。
郑智文摄（人民视觉）

国家能源集团

电力装机容量突破3亿千瓦

本报北京9月3日电（记者廖睿灵）记者从国家能源集团获悉，截至8月31日，以天津海晶盐光互补项目、新疆甘泉堡增量配网项目、青海共和光伏储能项目等一批新能源项目投产为标志，国家能源集团电力总装机容量达30349万千瓦，首次突破3亿千瓦，其中可再生能源发电装机容量10014万千瓦，历史性突破1亿千瓦。

今年以来，集团加快推进重大工程建设，累计开工电力项目2254

万千瓦，其中新能源项目1522万千瓦；累计投产电力装机1539万千瓦，其中新能源发电装机1125万千瓦，开工投产项目中新能源占比均超65%。“十四五”以来，集团累计投产电力装机4626万千瓦，其中可再生能源达3370万千瓦，占比超七成，已成为引领企业发展和绿色转型的主力。目前，集团火电装机容量20334万千瓦，风电装机容量5546万千瓦，两类装机规模继续位居世界第一。

助推“航空+旅游”融合发展

北京至重庆武隆航线开通

本报重庆9月3日电（记者聂传清）近日，满载乘客的南航CZ5245航班从北京大兴机场起飞，顺利降落在重庆仙女山机场。这标志着仙女山机场今年的第三条新开航线——北京大兴至仙女山机场航线正式开通，重庆市武隆区的航空融合发展再上新台阶。

重庆市武隆区旅游资源丰富，拥有南国牧原仙女山、大自然鬼斧神工天生三桥、地下艺术宫殿芙蓉洞、百里乌江画廊等一系列高品质景点，被称为“世界喀斯特生态博物馆”，是“世界自然遗产”“世界最佳

旅游乡村”“国家5A级旅游景区”“国家级旅游度假区”“国家全域旅游示范区”。仙女山机场位于武隆景区内，是国内唯一建在5A级景区的民用机场。

武隆是热门旅游目的地，每年吸引众多游客来此观光度假。武隆区坚持走“航空+旅游”融合发展之路，不断拓宽旅游客源地，满足旅客出行需求，今年先后新开或恢复了直达广州、长沙、上海、成都、济南等地的航班，仙女山机场航线网络初步形成，对助力武隆旅游发展和乡村振兴将发挥积极作用。



河北省邢台市威县立足当地区位优势 and 农业产业特色，引导培育家庭农场等新型农业经营主体，有效拓宽农民增收渠道。图为威县威霍寨村一家农场果农将采摘的葡萄装车外运。
新华社记者 朱旭东摄

香港举行抗战胜利78周年纪念仪式

本报香港9月3日电（记者冯学知）香港特区政府3日举行仪式，纪念中国人民抗日战争胜利78周年。

当日上午8时许，在香港大会堂纪念花园举行纪念仪式，历时约10分钟。随着香港警察乐队的伴奏，全体奏唱国歌，国旗、区旗冉冉升起，迎风飘扬。其后，香港警察步枪仪仗队鸣枪3响致敬英烈，全体出席者默哀2分钟追思烈士。

全国政协副主席梁振英、香港特区政府行政长官李家超、中央人民政府驻港机构代表、特区前任行政长官、特区司法人员、特区行政会议成员、特区立法会议员、退伍军人团体代表、港区全国人民代表大会

代表、港区全国政协委员代表、制服团队及青年团体代表等出席纪念仪式。

李家超在社交网页表示，当年今天，中国人民在抗日战争取得伟大胜利，向所有参与过抗日战争的将士将领和人民致敬，深切哀悼在战争中壮烈牺牲的英烈和被侵略者杀戮的遇难者，会永远铭记中国人民抵抗日本侵略，缅怀先烈和死难同胞。

为铭记中国人民抵抗日本侵略，缅怀先烈和死难同胞，全国人大常委会2014年2月决定，将9月3日确定为中国人民抗日战争胜利纪念日。香港特区政府2014年8月宣布，自当年起每年的9月3日举行官方仪式纪念中国人民抗日战争胜利。

《中国共产党抗战文物图片展》在澳门开幕



观众在参观《中国共产党抗战文物图片展》。本报记者 富子梅 摄

本报澳门9月3日电（记者富子梅）为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利78周年，使澳门同胞进一步了解抗日战争历史及其重要意义，《中国共产党抗战文物图片展》开幕式3日在澳门市政署大楼画廊举行。

《中国共产党抗战文物图片展》首次以精品文物图片为主体，展览内容共分五个部分：“第一部分：勇担历史重任 誓为民族先锋”；“第二部分：秉持民族大义 坚持团结抗战”；“第三部分：制定胜敌方略 引领抗战方向”；“第四部分：开辟敌后战场 开展人民战争”；“第五部分：南睡守土 澳门人的抗战”。

此次展览中，澳门口述历史协会的团队根据对澳门民众抗战历史的最新研究成果，特别推出了“南睡守土 澳门人的抗战”作为展览的特色内容。团队从海量的澳门抗战文物图片

中精选了40多幅历史图片，从“同仇敌忾救亡赈难”“共赴国难热血奉献”两部分展现当年澳门同胞与祖国同呼吸共命运的抗战风貌。

中国人民抗日战争纪念馆有关负责人表示，图片展全景式展现中国共产党率领人民进行艰苦卓绝的伟大斗争，共同回顾中国共产党在抗战期间发挥的中流砥柱作用，更配合展出澳门民众在当年艰苦岁月中，用满腔爱国热情倾尽全力投入抗战洪流中的场景。这将继续激励人们牢记历史，珍爱和平，勿忘国耻，圆梦中华。

展览由中国人民抗日战争纪念馆与澳门口述历史协会联合主办，澳门中联办宣传文化部支持，澳门收藏文研协会、澳门文教出版协会、澳门历史教育学会和澳门文旅导赏协会协办，市政署提供场地支持，展期至9月22日。

“港车北上”满两月

累计查验香港单牌车 2.6万辆次

据新华社广州电（记者王攀、王浩明）记者从港珠澳大桥边检站获悉，从7月1日到9月1日，该站已累计查验香港单牌车2.6万辆次，“港车北上”正式实施两个月来持续火爆。

港珠澳大桥边检站负责人表示，刚刚过去的暑假，大量港澳市民趁周末自驾到广东进行旅游、探亲或短期商务活动，旅游流、探亲流、商务流交织叠加，口岸出入境车流持续高位运行。从车辆类别分析，持续增多的香港单牌车是推高口岸出入境车流峰值的主要因素，特别是进入8月

以来，出入境香港单牌车数量增速明显。香港车主武先生在7月份首次“北上”后被珠海舒适的生活环境吸引。情侣路散步、横琴花海长廊骑行、香山湖野餐……现在，他每个周末都会叫上家人或朋友来珠海享受“自驾游”带来的快乐。如今，驾车“北上”正逐渐成为港澳居民出行的新风尚。

“随着取得通关资格的香港车主越来越多，港珠澳大桥出入境车流量预计将持续迎来高峰，我们将继续优化通关环境，为粤港澳三地人员往来提供更便捷的通关条件。”港珠澳大桥边检站政委林红表示。

香港与意大利加强电影交流合作

本报香港9月3日电（记者陈然）创意香港3日公布，在第80届威尼斯电影节期间与意大利文化部电影和视听总局签署谅解备忘录，旨在促进和推广与电影相关的活动及交流合作。

除此之外，由香港特区政府文化体育及旅游局常任秘书长黄智祖率领的访问团还参与了“聚焦香港电影：过去、现在及期待的未来”专题讨论。

黄智祖表示，访问团出席威尼斯电影节有助于加强香港与意大利的电影文化交流合作，与国家“十四五”规划中有关发展香港成为中外文化艺术交流中心互相呼应。特区政府将继续致力推动香港电影业的发展，并与国际电影界建立新的联系。

创意香港是香港特区政府于2009年6月成立的办公室，专责推动香港创意产业发展，自2022年7月起隶属文化体育及旅游局。



为粤港澳大湾区企业与进博会参展企业搭建对接交流的平台，第六届中国国际进口博览会展商对接活动近日在广东深圳举办。进博会技术装备、食品及农产品、服务贸易展区近60家展商到场展示，吸引粤港澳大湾区200余家企业进行现场对接。图为参展商（左）向采购商介绍进口蓝莓。新华社记者 毛思倩 摄

“前瞻计划”狂烧8400亿元新台币——

岛内舆论质疑民进党当局大挖钱坑

本报记者 吴亚明 金晨

台湾岛内审计部门近期公布的前瞻基础建设计划（简称“前瞻计划”）第3期审核报告引发舆论强烈反弹。报告显示，自2017年以来，民进党当局在“前瞻计划”中豪掷8400亿元（新台币，下同），却收效不彰。岛内舆论认为，民进党当局的“前瞻计划”毫无前瞻性可言，资金分配“宽”绿营县市，还充斥着天价工程、贪渎弊案。更可怕的是，“前瞻计划”的8400亿元资金均靠举债而得，民进党当局挖的这个大钱坑，恐怕要用岛内民众的血汗钱来填塞。

收效不彰

“基础设施建设，首先就要做好规划，对工程项目的可行性和经济效益进行充分论证。而‘前瞻计划’却是即兴式、碎片化的，先期没有进行任何可行性评估以及经济效益分析。这么规模庞大的财政支出可以带动多少经济增长或是创造多少就业机会，全都不得而知。”说起所谓的“前瞻计划”，台湾时事评论员谢志传一脸苦笑。

无从苍蝇般的“前瞻计划”，执行起来自然是一地鸡毛。据岛内媒体统计，“前瞻计划”目前在岛内13个县市的总体执行率不足50%，其中占整体支出近七成的轨道建设部分完工率仅有5.3%。

2017年，号称“前瞻首炮”、连接台北和基隆的轻轨（捷运）项目出炉，计划4年通车。然而工程至今停留在纸上，预算却从80亿元一路暴增到697亿元，而且基隆市还要自行筹措近54亿元的工程款。更令人费解的是，根据现有规划，乘坐基隆捷运并不能到达基隆市区。不少民众质疑，这样的项目除了烧钱，有何价值？

然而在“前瞻计划”下，项目“流产”未必是最坏的结果。岛内媒体揭露说，在屏东县，斥资21.5亿元打造的6座立体停车场如期完工，使用率却低得惊人。据统计，这些停车场平日使用率仅5%至25%不等，即使节假日最高也仅有35%。到了夏天，潮湿空旷的停车场内蚊虫滋生，被市民戏称为“蚊子馆”。

有国民党籍“立委”表示，“前瞻计划”提出“带动新产业、新技术及新生活趋势”，现在8400亿砸下去，根本没有什么新生活趋势，只看到烧钱的工程、闲置的建筑，台湾现在更是七缺八缺，很长一段时间以来连鸡蛋都缺！请问民进党当局，“前瞻计划”的钱都被搬到哪里去了？

吃相难看

“前瞻计划”自提出之日起就饱受争议，延续至今。岛内舆论认为，“前瞻计划”最令人不齿之处，就是项目资金分配不公，对待不同县市看“颜色”、大小眼（偏心）。在民进党操作下，“前瞻”分钱的中心标准只有一个：绿营吃肉，外人喝汤。

以岛内6座主要城市为例，在“前瞻计划”中，当年绿营执政的高雄市拿到补助金额高达1265亿元，桃园市进账748亿元，台南市也分得294亿元。反观“非绿”县市，新北市虽然凭借最大人口规模拿到927亿元，但同时也要承担全岛最高的1415亿元自筹款；台中市仅获得218亿元补助，台北市更是惨到只有区区184亿元，这两个城市获分款项甚至不如盖“蚊子馆”的屏东县多。

在台中捷运的问题上，民进党当局更是偏心到了极致。台中是岛内人口第二多的城市，但目前仅有一条捷运线路，修建新线路的呼声很高。几年来，民进党当局却百般刁难，三番五次打回台中市的捷运建设计划。台中市长卢秀燕也只能感叹“市民真的很委屈、很心酸”。

反观高雄，即便现有捷运系统运力远超过实际需求，民进党当局仍以“前瞻”为由强推新线路建设，总造价将超过2000亿元。不仅如此，高雄前镇渔港原本计划申请3000万元补助款进行修缮，结果民进党当局大笔一挥，拨款81亿元进行全面改建。

绿营县市要5毛，民进党给100元，其他县市因为“颜色”不对，民进党就没钱。对此，谢志传认为，这背后更多的是民进党当局的政治算计，“吃相难看”！

滋生弊案

“前瞻计划”在资源分配上唯“绿”是从，直接导致相关项目执行中弊案丛生。岛内“营建署”道路工程组组长张之明涉

嫌利用审核“前瞻计划”补助机会，收受业者贿款及不正当利益共计7567万余元，台北地检署8月28日依贪污、洗钱等罪起诉张之明，并求刑25年。

不少绿营县市市长随便写个方案就拿去向主子要钱，钱到手了，事却做不明白。

据岛内媒体报道，桃园前市长郑文灿任内获“前瞻”经费执行水环境改善计划，结果水质越搞越脏，辖区内26个监测站里有15站污染指数升高，6亿多元经费打了水漂。新竹前市长林智坚曾受“前瞻计划”资助改建新竹棒球场。“在上峰的关注下”，项目预算从3亿变12亿，启用2天就出现各种安全隐患，害多位球员受伤。后经调查，球场竟发现152处缺陷，场内还挖出废砖、废土、废电线等，简直一座天价废土场。

屏东78亿种树、高雄81亿港口等天价工程，也遭岛内民众质疑是否会如新竹棒球场一般不堪。台湾媒体人李艳秋表示，新竹棒球场花了12亿就挖到这么多“宝”，“前瞻计划”8400亿想必是座“藏宝库”，不妨各处都挖一挖，肯定大有“收获”。

“当初以为瞒天过海的补助，如今一件一件摊在阳光下。”国民党籍“立委”洪孟楷在社交媒体发文称，发展建设没有错，但如果换算人口数、使用率、后续效益等，很多工程造价绝不应如此昂贵，更别说这背后有没有违法、官商勾结。

不仅如此，台湾地区审计部门的报告显示，民进党当局自2016年执政以来持续举债来支“特别预算”，导致台湾债务持续攀高，而“前瞻计划”的全部8400亿资金都是靠编列“特别预算”得来。换言之，民进党的“前瞻”资金，全部是从子孙后代那里举借的。

岛内舆论认为，眼下台湾经济社会面临一系列问题，教育、健保等各方面都需要大量资金支出。然而台湾老百姓的血汗钱却遭民进党暗度陈仓、恣意挥霍，甚至子孙后代的福祉也不放过，这笔账可得好好算一算！



「天津澳门周」亮相

由澳门特区政府与天津市有关部门共同举办的“天津澳门周”活动近日在天津和平路步行街举行。活动现场设有多个主题展区和展位，介绍澳门旅游、商贸、文化、文创、体育及娱乐等特色元素，展现澳门“旅游+”魅力。图为演员在表演特色舞蹈。杨春治 摄（人民视觉）

内地体验营点燃香港青少年“太空梦”

在国家天文台了解天文望远镜的工作原理、与杨利伟面对面交流、在青海火星营地仰望星空……这个暑假，香港中学生陈芷楠收获满满。

7月29日至8月5日，包括陈芷楠在内的30名香港中学生赴内地参加了由香港太空馆策划的“少年太空人体验营2023”活动。8天的体验营活动中，学员在北京参观国家重点科研及天文设施，在航天专家的指导下认识中国空间站正在进行的科研项目，并前往青海冷湖火星营地，在酷似火星的地貌上进行地质探索。

8月29日，主办方在香

港举办分享会并向他们颁发证书。

在国家天文台兴隆观测站，陈芷楠被国家科学家自主创新设计的郭守敬望远镜深深震撼。“了解到望远镜的工作原理，我非常钦佩研制人员。也感到只要肯花时间和精力，就能够有所突破。”她说。

体验营的另一名优秀学员贺宇杰对航天专家关于空间站的介绍印象深刻。“听了讲座，我认识到空间站的研究不仅局限于物理方面，也有很多生物和化学方面的内容，这令我十分感兴趣。”

众多学员表示，最难忘的

旅程是在青海冷湖火星营地，用肉眼看到满天星辰。

“读万卷书不如行万里路，以往获得的航天和天文方面的知识都是书本上的，这次亲眼见到壮丽的星空、参观最新的天文观测设备并和专家交流，机会十分难得。”体验营学员叶涛源说。

国家第四批预备航天员选拔已于去年全面启动，并首次在港澳地区选拔载荷专家。参加体验营的学员说，此次体验营激发了他们对航天事业的热爱，期望日后有机会为国家航天科技发展出一份力。

“本次参观不仅了解了航天

科技的趋势，也认识了许多志同道合的好朋友。希望以后能够选择航空航天工程相关的专业，助力中国的航天事业。”陈芷楠说。

“少年太空人体验营”于2009年首次举办，至今已成功举办12届。本次体验营是新冠疫情后首次举办，共有160余名申请者报名，30名中学生经过程选成为“少年太空人”。

体验营由香港太空馆策划，香港特区政府康乐及文化事务署与香港中华总商会合办，京港学术交流中心协办。（据新华社香港电 记者 陆芸）

碳排放管理员：

算好“降碳减排”这本账

丁美栋 张嘉幸

新职·新知 ⑤

打开电脑，点击公司能源信息填报系统，满屏表格映入眼帘。审核负责项目温室气体排放指标、按照碳市场动向制定企业

碳排放策略、分析节能降碳措施的落地成效……双钱集团(重庆)轮胎有限公司(以下简称“双钱集团重庆公司”)的碳排放管理员马怀军熟练地运用各类碳排放核算公式，开始了一天的工作。

在我国“双碳”政策实施推动下，各类绿色新职业近年不断涌现。作为统计核算区域、企事业单位及产品温室气体排放数据的

专业人员，“碳排放管理员”在2022年被列入《中华人民共和国职业分类大典》，包括但不限于碳排放监测员、碳排放核算员、碳排放交易员、碳排放咨询员等工种。随着全国碳市场的建立与碳交易的活跃，企业提升降碳减排能力是大势所趋，将带动碳排放管理员等“双碳”人才需求加速增长。



马怀军检查燃气计量仪表。

受访者供图

碳要咋管才科学

马怀军从1997年开始从事能源动力类工作，目前担任双钱集团重庆公司装备部副部长一职，负责生产耗能计算、能源动力管理等事宜。除了本职工作外，马怀军今年又多了一个新身份——公司碳排放管理员。

作为西部地区的特大型轮胎生产基地，位于重庆市双桥经开区的双钱集团重庆公司在2018年被纳入碳排放权交易管理后，一直设有专人负责管理减排降碳工作。今年年初，为了更有效提升清洁生产水平，公司正式设立碳排放管理员。“因为我拥有多年碳排放核算经验，在装备部的工作也和碳排放管理对口，公司便聘用我为碳排放管理员。”马怀军说。

碳排放看不见、摸不着，咋管才科学？目前碳管理领域的主流思路是将碳“价值化”，管理碳就像管理资产一样。

马怀军解释，每个被纳入控排管理的生产单位都有碳配额，即经主管部门核定，企业被允许在一定时期内向大气中排放温室气体(以二氧化碳当量计)的总量。随着国家碳交易市场建立开市，排放温室气体的权利被转化为可买卖的商品，碳实现了市场流通。对于实现清洁生产的企业来说，若温室气体实际排放数据低于相应碳配额，便可将盈余部分拿到碳市场交易；高污染企业则需要通过节能减排或在碳市场购买排放配额，将自己的碳排量控制在限定范围内。

在碳排放管理员的眼中，碳成为一种企

业资产：管好了就有实实在在的经济效益，没管好就是多余浪费的生产成本。

为了管好碳，碳排放管理员平常都做些什么？马怀军将其概括为4个部分：一是根据公司生产经营特征，制定中长期碳排放战略；二是负责企业碳资产管理和碳排放权交易、履约，包括对企业碳配额进行梳理，规划好项目生产过程中的能源消耗；三是编制企业降低碳排放的项目方案，监督指导相关节能措施的实施；四是日常监测碳排放各项指标数据，做好项目日、月、年的统计报表比较，若某一时期的碳排放出现异常，则需要“找问题”“填差距”，通过各项措施将数据拉齐。

“碳排放管理员就像‘绿色医生’，为企业进行数据‘诊断’并开好节能‘药方’，确保减排工作落到实处。”马怀军说。

管碳是件志在长远、功在千秋的事

做好碳排放管理并非易事。作为一项技术要求高、综合性较强的工作，碳排放管理员不仅要熟悉国家的能耗标准和政策，确保企业碳排放数据的真实、准确、完整，还应掌握所在行业的生产工艺特征，为企业降碳减排提出行之有效的建议。

“比如面对不同的生产项目，怎样合理配置天然气、电力、水资源等外购能源来减少能源消耗、碳排放量，这需要综合衡量能源转换规律和轮胎生产工序。”马怀军表示，碳排放政策相继出台，对于碳排放管理员的需求变得多、要求变高，这是机遇也是挑战，必须学习钻研更广、更深、更细的专业知识，跟上“双碳”时代步伐。

碳排放管理工作有时也会遭遇误解。由于能源结构调整和技术节能需要较大资金投入，且见效周期较慢，常有人认为是高耗能行业强调节能减排和提高生产效益之间存在冲突。

在马怀军看来，能源型企业降低碳排放是一个志在长远、功在千秋的过程：通过制定节能降碳计划和调整能源使用结构，能够降低单位产品生产过程中的耗能，以较少的能源成本输出更多的生产总价值，长远来看会带来更大效益。

马怀军以一项清洁能源技改项目为例。为了降低轮胎制造单位产品能耗、水耗和污染物排放量，双钱集团重庆公司根据实际进行了能源结构调整。马怀军算了笔账：在技改项目中，公司前期共投入2066万元。作为回报，能源结构调整后，能够实现年节能1.8万吨标准煤、减排5.6万吨二氧化碳的效果，这在碳交易市场上是一笔可观的碳排放配额。该项目已完工运行，降本增效效果显著，每年为企业节约至少1650万元。

除了技术节能外，作为碳排放管理员，马怀军还在日常管理上下功夫，带动公司全员参与节能。“这是我们公司自创的线上能源检查整改平台。在生产中，员工若发现任何能源浪费现象，都可将其录入平台，之后会有专门人员跟踪和落实相关问题，督促及时整改。”马怀军介绍了公司的管理节能措施，包括错峰生产、节能照明灯具更换、建立能效激励机制等。他表示：“看着企业碳数据实实在在地逐年下降，生产和社会效益稳步上升，我感觉手头的工作充满价值！”

做好碳排放管理的人才培养

“紧盯碳交易市场动态和公司降碳表现，满眼数据、满屏表格、满脑子计算公式是常态。”马怀军每天忙得不可开交。

马怀军的“忙”是整个碳排放管理行业火热的缩影。《中国碳市场回顾与展望(2022)》预计，全国碳市场完成发电、石化、化工、建材、钢铁、有色金属、造纸和民航等八大高消耗行业的覆盖后，配额总量

可能扩容到70亿吨，覆盖我国二氧化碳排放总量的60%左右。此背景下，不少企业纷纷设立并扩充相应碳排放管理岗位，“双碳”人才的重要性进一步凸显。天津市某化工企业员工介绍，其所在公司作为碳交易市场履约企业，此前只有1名专职碳资产管理师。考虑到碳资产的金融属性，未来公司可能需要50名专业人员。

面对激增的岗位需求，现有“双碳”人才储备相对不足。中国石油和化学工业联合会数据显示，预计“十四五”期间我国需要的“双碳”人才数量在55万至100万左右，而目前的从业人数只有约10万人，存在较大缺口。同时，碳排放管理员作为近年出现的新职业，起步较晚，人才培养模式尚需完善。市面上有一些不正规的所谓“双碳”速成培训乱象，模糊培训证书和职业资格证书区别，不利于人才培养的规范化。马怀军坦言，要明确碳排放管理员在培训认证和人才评价等方面的要求，建立相应标准体系，为相关行业输送真正掌握“双碳”测算和减排技能的人才。

做好新职业的人才培养是项细活儿，需要全面系统规划。去年，教育部印发《加强碳达峰碳中和高等教育人才培养体系建设工作方案》，要求提高碳达峰碳中和相关专业人才培养质量，提出加强绿色低碳教育和深化产教融合协同育人。高校教育加快布局，多所高校已成立碳中和学院，一批“双碳”新专业获批招生。人力资源和社会保障部也公布了《碳排放管理员国家职业技能标准》的征求意见稿，涉及碳排放管理员的技能等级认定、培训参考学时和技能鉴定等，为人才培养提供重要参考。

政策导向下，越来越多的企业迈出“管碳”步伐，碳排放管理员的职业标准体系也在不断健全。“低碳行业正处于上升期，碳排放管理员的职业发展前景充满光明！”马怀军满怀信心地说。

整合了工作人员在双钱集团重庆公司动力控制中心值班。该中心管理打下数据基础。受访者供图



民生新事

【事件】

各地探索设立「企业宁静日」

前不久，河南省商丘市人民政府宣布每月前20天为“企业宁静日”。在此期间，行政执法机关非因特殊紧急事项，不得进入企业实施各类行政执法活动。此前，山东、河北、陕西、重庆等多地都曾设立“企业宁静日”。

据了解，不少企业反映，有的检查和、学习、参观等耗费了企业的时间和精力，影响了正常的生产和工作。“企业宁静日”的设立，被视为着力推进优化营商环境的一项重要举措，旨在通过建立“无事不扰企业”工作机制，为企业提供更多的自主空间，鼓励创新和发展。

专家表示，“企业宁静日”并不意味着对企业监管的放松，涉及重点事项监管，涉及人民群众生命财产安全、公共安全等方面的执法检查，并不受“企业宁静日”限制。同时，在探索过程中，有关部门要重视舆情反馈和社会监督，及时听取企业和群众的意见建议，根据实际情况调整完善，确保政策的合理性和有效性。



近年来，福建省漳州市不断优化营商环境，积极出台各类优惠政策促进民营经济发展，鼓励支持企业走上创新性、智能化、绿色节能的高质量发展道路。图为漳州科华电气技术有限公司工作人员在智能生产车间生产电路板设备。新华社记者 刘勇贞摄

【短评】

优化营商环境需要更多新招实招

彭训文

“企业宁静日”不是新事物，前些年一些地方都有所实践，总体看，对优化营商环境有促进作用。但要为当地经济发展提供一个更好的营商环境，为企业健康发展服好务，相关部门还需下更大功夫。

从个别地方看，营商环境不佳的主要表现有：一是对中央优化营商环境的政策、文件落实和执行不到位、打折扣；二是项目审批程序依然多、效率不高；三是执法检查不规范，多头多层重复检查等依然存在。

营商环境建设“更上一层楼”，需要强化法治支撑，稳定企业预期。各地要不断完善法治化营商环境的制度设计，从立法、执法、司法、守法等环节一体推进。

地方政府需要进一步转变政府职能，以深化“放管服”改革为抓手，全链条优化审批和系统性放权、全过程公正监管、全周期提升服务。全面实行政府权责清单制度，进一步明确权力边界和来源，依法保护经营主体的产权与合法权益。比如，通过系统

性的制度规划、职能改革，明晰各部门职责范围；通过组建综合执法部门、实行多部门联合执法等，不断提升执法效率；构建监管的“事前+事中+事后”全流程闭环，更加注重通过远程监管、移动监管、预警防控等非现场监管方式，最大限度减少对企业正常生产经营的影响。落实好守信联合激励和失信联合惩戒机制，促进政务诚信、商务诚信、社会诚信和司法公信的全面建立。

从真正维护企业利益、促进企业健康发展的角度看，营商环境优化还涉及持续优化市场化改革、打造更好的产业发展环境、持续降低企业生产经营成本等，是一项长期、艰巨的系统工程。因此，除了设立“企业宁静日”，期待各地在优化营商环境上出台更多新招、实招。

在喜欢的城市Citywalk

朱金宜

不去知名景点，以徒步方式走街串巷，深入城市各个角落——今年暑期，看似与“遛弯儿”无异的Citywalk(又名：城市漫步)成为最受欢迎的旅行玩法之一。数据显示，2023年上半年，小红书平台上Citywalk相关的搜索量同比增长超30倍。北京、上海、广州、长沙、成都等城市成为Citywalk热门目的地。

与先前兴起的“特种兵式旅行”不同，Citywalk既不要高强度的“千里奔

乐会等各种活动。有人认为，Citywalk目前仍是零散的休闲活动，可能只是昙花一现的网红玩法。其实，只要人们对城市怀有好奇心，希望与城市深入对话、同频共振，Citywalk就依然是一种有趣味的“风景”。网红地标、风景名胜毕竟不是城市的全部，烟火气十足的生活场景才是城市的“血肉肌理”。

Citywalk走红，为城市盘活文旅资源带来新机遇，也为城市管理提出新课题。如何将优质服务与

对居住地和办公地附近习以为常，缺乏对所在城市的深入观察与了解，遑论对城市形成归属感与情感认同。利用空闲时间，在夜间集市上逛逛、到滨河步道上散步吹风，这些日常化的城市漫步，能够帮助人们再次发现“消失的附近”，重新认识并爱上所在的城市。

眼下，Citywalk热潮正从一线城市向其他城市扩展，不少旅游从业者正尝试推出陪玩导游等服务，希望依托Citywalk形成新的消费场景。各地文旅部门也纷纷推出相关旅游线路，配套演出、展览、音

袭”，也不要匆忙的“走马观花”，它强调松弛感与慢节奏，人们选择用脚步丈量城市空间，以贴近当地人日常生活的方式阅读城市，沉浸式感受城市的风土人情与发展脉搏。

Citywalk火了，因它更贴近旅行本质，能够满足人们通过旅行放松身心、寻觅新趣的需求。按图索骥的“打卡式旅行”，易陷入“上车睡觉、下车拍照”的窠臼，一天下来，赶路的疲惫与同质化的景点照，也容易影响出去玩的好心情。以漫步的方式探索城市，无需精心规划，更不必拘泥于“必打卡清单”，

便利设施输送到大街小巷，提升城市的“漫步友好度”，让游客与市民在城市中慢下来、留下来，这需要城市管理者活跃思维、统筹谋划。借Citywalk东风，发掘城市个性化的气质风格与文化底蕴，走出一条独具特色的文旅融合发展之路。有理由相信，未来会有更多城市“出圈”又出彩，吸引更多人来品味“此地的故事”。

社会 杂谈

美国银行业的麻烦还在继续

本报记者 林子涵

环球热点

银行业亮起“红灯”

日前，国际评级机构标普宣布下调5家美国中小银行的信用评级，并将另外两家银行的前景展望从“稳定”下调至“负面”。

据路透社报道，在被降级的5家银行中，美国联合银行、硅谷国家银行“存在高融资风险并高度依赖经纪存款”，联信银行、UMB金融公司出现“存款流失”，科凯国际集团被标普指出“盈利能力受限”。

就在此前不久，另一家国际评级机构穆迪下调了美国10家中小银行的信用评级，并将6家美国大型银行列入下调观察名单，另有11家银行的前景展望被定为“负面”。穆迪警告称，“美国银行业前景正在恶化”。

此外，国际评级机构惠誉近期也发布研判表示，可能会下调美国数十家银行的评级。

受评级下调影响，美股银行股走低。就在标普下调评级消息发布次日，花旗集团、美国银行、富国银行、摩根大通等美国银行的股价下跌近2%。

更多“红灯信号”还在出现。美联储报告显示，美国有700多家银行由于资产负债表上存在大量浮亏，正面临“重大安全和偿付能力风险”，这些银行的损失超过了其资本的50%。

7月底，位于美国堪萨斯州的地区银行“心脏地带三州银行”因资不抵债宣告破产，由联邦存款保险公司接管，这是今年美国出现的第五起银行破产案。

今年3月，硅谷银行、签名银行和第一共和银行等接连“爆雷”，引发美国银行业震荡。随着近期多家银行评级下降，市场担忧，美国银行业的麻烦远未结束。

连续加息是推手

多家国际评级机构在报告中表示，美国银行业正面临多重压力，包括存款流失、融资成本上升等。货币政策收紧是导致这一局面的关键原因。

去年3月至今，美联储为应对通胀已进行11次加息，累计加息幅度达525个基点。7月26日的货币政策会议后，联邦基金利率已达到5.25%到5.5%。分析指出，利率高位运行，导致美国银行业“人得少、出得多”。

近日，多家国际评级机构下调多家美国银行信用评级和评级展望。专家表示，高利率背景下，美国银行业资产负债管理风险正在加剧。随着美联储货币政策维持紧缩，美国银行业危机或将不断发酵。



美国太平洋西部银行日前公布的财报显示，该行存款出现显著减少，再次引发市场担忧。因为在

美国加利福尼亚州亨廷顿比奇拍摄的一家太平洋西部银行网点。
新华社/路透

在“人账”方面，受加息影响，美国银行持有的债券等资产价值大幅缩水。据美国联邦储蓄保险公司数据，截至去年底，美国银行持有债券的账面损失总额达到约6200亿美元。与此同时，加息还导致许多银行存款流失。据美国联邦储蓄保险公司数据，今年第一季度，美国银行业存款总额下降了4720亿美元，连续四个季度下降。

收不回来的贷款“坏账”也在增加。英国《金融时报》报道称，加息导致借贷成本飙升，美国的信用卡和商业地产违约率正不断上涨。今年第二季度，美国银行业因不良贷款造成的损失近190亿美元，创3年来最高水平。其中，信用卡债务严重拖欠率创下11年来最高水平。

在“出账”方面，路透社援引投资机构分析称，加息提高了美国银行的经营成本。银行现在必须支付更多存款利息，以留住与吸引储户。根据许多银行的资产配置情况，他们只获得2.5%到

4.5%的收入，现在却需要向储户支付高于此的利息。

西安交通大学经济与金融学院教授崔建军对本报记者表示，美国商业银行业务资产负债错配严重，存在流动性管理缺口，而加息引爆了这一长期高悬的隐患。

“美国商业银行一边从企业吸收大量不计息活期存款，一边凭此配置长期债券。美联储连续加息后，资产端的长期债券出现亏损，负债端出现存款流失，投资者也闻风而动，纷纷挤兑提取存款，导致银行极易出现资不抵债，触发流动性危机。”崔建军说。

中小银行面临的问题尤为严峻。中国现代国际关系研究院美国研究所副研究员孙立鹏对本报记者表示，美国中小银行的业务大量集中于商业地产贷款。高通胀、高利率环境下的经营成本上升，叠加新冠疫情引发的办公方式转变，导致商业地产空置率激增，商业地产市场风险加剧。为缩小风险敞口，美

国银行业收紧了相关信贷，这进一步导致地产项目融资困难，加剧贷款违约风险。在此背景下，不少美国中小银行陷入经营困难。而中小银行的危机也有向大型银行传导、蔓延的趋势。

“2020年以来，全球经济疲软，国际贸易萎缩，企业和家庭普遍财务压力加大，企业投资和消费普遍谨慎乏力。外部经济环境使美国银行业本就倍感压力。美联储急速加息缩表，令不少资产负债配置失衡的银行措手不及，陷入危机。”崔建军说。

或将抑制经济增长

美国银行业是否会重演今年3月的风暴？分析指出，系统性金融风险尚未出现，但危机存在进一步发酵的可能性。

8月25日，美联储主席鲍威尔表示，为抑制通胀压力，美联储将在适当的情况下继续加息。

“随着美联储试图以更高利率来锚定通胀，银行的资产负债表方面的一些结构性问题继续对银行构成风险。”路透社援引分析称。

“美国多家商业银行此前的‘爆雷’尚属孤立事件，不代表系统性金融风险，但若‘黑天鹅事件’接连爆发，金融风险的隐患就会不断累积。”崔建军说，“年内若美国通胀走低，加息停止，银行‘爆雷’事件或可避免。但若美国不能成功控制通胀，持续加息，硅谷银行的破产事件就有可能重演。”

“目前来看，系统性金融风险尚不至于发生，但美国银行业前景却难言乐观。不仅中小银行的问题尚未有效解决，美债市场的持续波动也增加了金融市场动荡的风险。美国金融监管政策也仍在摇摆调整。美国银行业风险还在持续发酵过程中。”孙立鹏说。

《纽约时报》报道称，当前，美国银行业危机已对美国造成负面影响。不少企业由于难以获得信贷，被迫削减招聘、投资和支出，这将进一步抑制经济增长，引发更多风险挑战。

据英国《每日邮报》报道，惠誉近日表示可能下调美国大型银行评级的同时，也对美国经济健康状况作出了悲观评估。该机构预测，美国银行业下半年的资金和信用挑战犹存。信贷条件收紧、商业投资减弱及消费放缓等，将造成美国经济在今年第四季度和明年第一季度陷入轻度衰退。

『非常喜欢这份来自中国的礼物』

本报记者 孙广勇

不久前，由中国中车集团有限公司(以下简称“中国中车”)大连公司牵头修建的“中老友谊之桥”足球场在老挝首都万象的宗佩中学揭幕。孩子们首次踏上专业、安全的足球场，尽情享受踢球的快乐。

宗佩中学位于万象西沙达那县，目前有13名教师和279名学生。作为公立学校，宗佩中学基本靠政府财政支持。校长宋沙万·端努蓬说：“孩子们一直渴望在草坪上踢足球，中国朋友给孩子们带来的不仅是物质上的帮助，更是精神上的鼓舞。”

“嗨……”哨声一响，孩子们就迫不及待地开始在绿茵场上开始了比赛。接到队友漂亮的弧线传球后，初中四年级学生沙乐赛·皮萨翁插入禁区，抬脚射门，足球应声入网，观赛的同学大声喝彩。沙乐赛腼腆地笑了，连连向观众挥手。

“现在，我们不再担心在坑坑洼洼的足球场上摔跟头了，大家每天来这里训练，争取在万象市中学生比赛中获奖。未来，我们还要冲入国家队……”沙乐赛一边擦着额头上的汗珠，一边高兴地对记者说，“我非常喜欢这份来自中国的礼物，深深地感受到中国叔叔阿姨对我们的关心和祝福，谢谢你们！”

老挝教育部体育司司长维拉万·本苏泰表示，老挝党和政府重视教育基础设施建设，同时将人才培养作为国家优先发展事项。感谢中国朋友为宗佩中学建设足球场提供支持，相信这有益于学生的成长。通过加强体育锻炼，学生们能提高身体素质，增强学习能力，实现全面发展。

足球场揭幕当天，中国中车还给学校送来了中老铁路动车模型，学生们兴致勃勃地通过动车模型了解中老铁路。初中四年级学生索帕蓬跑到记者面前说：“我喜欢中国文化和现代科技。我要好好学中文，长大之后乘坐中老铁路动车去中国读书、学习新知识。”

“我们将继续加强与老挝的互利合作和文化交流，为老挝国家建设及教育事业发展提供力所能及的支持和帮助。”中国中车执行董事王铎表示，中国中车将继续关注当地社区教育、医疗卫生等领域发展，为老挝发展贡献力量。

海湾国家探索发展绿氢

唐雅晴

近日，巴西环球在线网站报道称，随着石油价格下跌，沙特、阿联酋和阿曼等海湾国家正在努力建设绿氢大国，希望在推动经济多元化的同时，实现各自提出的应对气候变化的目标。专家分析指出，这一举措意味着中东能源出口大国正在优化能源结构，促进绿色发展。

渐成风潮

据《海湾时报》报道，2026年，沙特阿拉伯将投资84亿美元，在红海边的沙特新城未来建设世界上最大的绿氢制造工厂。沙特阿拉伯官方宣称，这座工厂利用太阳能和风能生产绿氢，到2026年底，将有望实现每天600吨的产量。

阿联酋《国家报》消息显示，阿联酋内阁已批准通过新版《阿联酋2050年能源战略》和《国家氢能战略》。阿联酋工业和先进技术部部长、第二十八届联合国气候变化大会候任主席苏尔坦称，阿联酋致力于在2031年之前成为低碳氢的主要生产国。

阿曼国家通讯社报道称，在马斯喀特苏丹卡布斯港，阿曼8月迎来了世界首艘液化氢运输船“水苏达疆”号，它被视为促进氢气领域研究与开发的实验站。国际能源机构在6月发布的报告中指出，到2030年，阿曼有望跻身世界最大的绿氢出口国行列。

绿氢是通过电解水制氢设备，将由可再生能源发电后形成的电能，转化成氢能。其制取过程只产生水，碳排放可以达到净零。在运输、航运和钢铁等高污染行业，或可长期使用绿氢。

复旦大学国际关系与公共事务学院副教授、中东研究中心副主任张楚楚表示，当前海湾国家发展氢能呈现投资力度大、产业规划超前、商业应用加速及地区国家协同发展等特点。海湾国家在氢能开发领域的初步投资已经颇为可观，逐步建立了大规模的氢能产业链，或将成为全球氢能的主要出口基地。

谋新求变

张楚楚分析，在全球减碳运动的背景下，各国日益重视能源消费的多元化，传统能源消费正面临“天花板”效应，海湾国家的全球能源中心地位受到挑战。为了扭转这种不利局

面，海湾国家转向大力发展包括绿氢在内的新能源。

“海湾国家认为，绿氢对维持其主要能源大国地位至关重要，使他们能够在化石燃料需求下降的情况下，继续发挥影响力。”英国查塔姆研究所智库副研究员卡里姆·埃尔根迪说。

“海湾国家发展绿氢具有明显的优势。”张楚楚指出，一是海湾国家具有广袤的沙漠、充足的阳光和强劲的风力，为发展绿氢提供了优越条件；二是海湾国家具有资金优势，能够将传统能源红利投入清洁能源开发，进而将传统优势转化为新的发展机遇；三是海湾国家已在传统能源领域建立起较为完备的产业链和销售网络，为氢能建设奠定了基础。

“值得注意的是，海湾国家发展绿氢仍然存在不小的挑战。例如沙尘暴等恶劣天气可能影响光伏发电效率，进而干扰氢能的生产。又如目前海湾国家传统能源价格低廉，市场接受度较高，民众使用新能源的动力较小，因而氢能的民用化仍然任重道远。”张楚楚说。

影响深远

国际可再生能源署总干事弗朗西斯科·拉卡梅拉表示，“氢虽然不是‘新石油’，但仍会给政治、技术、环境和经济带来革命性影响。”

伍德麦肯兹研究主管普拉卡什·夏尔马指出：“各国都在加快扩张可再生能源电力装机，在维护能源安全的情况下也在向减排目标进发。预计到2050年，在全球实现近零排放的前提下，低碳氢气及其衍生物的国际贸易量将明显增长，甚至有望占据全球海运能源贸易份额的1/3。这样一来，全球能源贸易格局预计将发生巨变。”

“绿氢建设意味着中东能源出口大国正在优化能源结构，从过去依靠传统石油化工能源转向多元化能源出口，不仅促进了中东地区产业结构升级，还有助于将中东打造为传统能源与绿色能源双轮驱动的全球能源中心。”张楚楚表示，作为全球重要的能源产地，中东地区积极调整能源结构，将有利于发达地区进口氢能，减少碳排放，应对全球气候变化。与此同时，随着发达国家在全球气候变化治理中提供公共产品的能力日益下降，中东国家积极转变能源发展战略，有助于增强其在全球气候变化治理中的地位。



诺丁山狂欢节

环球掠影



近日，2023年诺丁山狂欢节在英国伦敦举办，人们穿着五彩缤纷的服装，在街头展演。图为街头的表演者。

新华社/美联

AI创作
新风潮

数字人——传播传统文化的「新使者」

本报记者 张鹏禹



图片从上至下依次为：“梅兰芳孪生数字人”建模用到的梅兰芳照片与雕塑；“梅兰芳孪生数字人”（左）与梅兰芳照片对比图；“梅兰芳孪生数字人”静态图像。受访者供图

表演，传播京剧艺术。

尽管国内外已有不少数字人技术经验，但由于缺乏高清摄影，生活影像又少，表演视频更是少得可怜，想要逼真还原已故历史人物，难上加难。

团队翻检了梅兰芳老照片，又结合他的人生经历，最终敲定将26岁的梅兰芳作为原型。“那时的梅兰芳处于艺术黄金期，那一年，他第一次走出国门，将京剧带到世界舞台，引发轰动。”宋震说。

“我们首先需要通过照片采集梅先生的三维数据，然后邀请中央美术学院教授张伟以照片为依据，制作1:1无表情面部雕塑；再用高精度激光扫描仪扫描雕塑，由此获得梅兰芳基本面部结构，生成三维数字模型。”翁冬冬说。

这样的数字模型还没有表情，自然也无法模拟京剧大师在舞台上的眼波流转。正如东晋著名画家顾恺之所说，“传神写照，正在阿堵中”，眼睛的重要性不言而喻。梅兰芳在日本演出期间，东京《朝日新闻》评价“他的眼睛价值千金，他的媚态都是从这里产生的”，这让团队遇到了空前的困难。

“艺术家眼神的文化表达是复现的重点，我们想了很多办法，最终采用Vicon光学运动捕捉系统对梅派表演艺术家表演时的面部表情、动作等数据进行采集，然后以梅派传承人作为‘中之人’（指操纵虚拟主播进行直播的人）驱动人物模型表情、身形体态的数字化重建。”实验室中央搭建起庞大的球形设备，安装着36台相机和162组可控LED灯组成，通过毫米级的精度捕捉，将梅派传承人的一颦一笑记录下来。

“梅兰芳孪生数字人”是多种技术综合运用的成果，其中就包括人工智能技术。”宋震举了一个例子，《穆桂英挂帅》是梅兰芳60岁时演出的戏，如何让26岁的数字“梅先生”进行表演呢？为了让“梅兰芳孪生数字人”表演更多剧目，团队通过人工智能技术对梅兰芳二三十岁的唱腔数据进行分析处理，再把相关数据的基本特征与梅派传人的声音进行整合，还原梅兰芳不同时期的语音和润腔，为日后的交互表演奠定了声音基础。

目前，团队先后攻克了高逼真表情光场采集系统、皮肤纹理写实渲染等关键技术，完成了人物皮肤、表情、动作、便装服饰、戏服盔头等高精度数字资产的生产，在传统戏曲数字化方面探索了新路径。



都是在史料和考古基础上设计而成。中华书局的“苏东坡数字人”，致力于还原一代文豪的“精神真实”，依托数据索引体系生成各个维度的知识图谱，将苏东坡的人生历程与精神世界“翻译”成一张彼此关联的数据网络，并将其放进“苏东坡数字人”脑中；“梅兰芳孪生数字人”创造性建立“从艺术到技术”的人物建模方法，探索实践数字演员建模标准和技术伦理规范，把人物性格、情感融入模型驱动参数，改善了国际建模技术在中国应用的适用性，形成了“东方路径”的数字人物表现技术，使数字梅兰芳表演更具东方人物特征。

福建社科院文学研究所副研究员刘桂茹认为：“一方面，博大精深的中华文明为数字人创新发展提供深厚文化根基，数字人能够成为展现中国文化精神的符号载体；另一方面，数字人通过形象创造、故事讲述、场景应用等方式与新的时代审美相对接，能够以新文艺形态表达文化自信。”

《关于推进实施国家文化数字化战略的意见》明确，到“十四五”时期末，基本建成文化数字化基础设施和服务平台，形成线上线下融合互动、立体覆盖的文化服务供给体系。到2035年，建成物理分布、逻辑关联、快速链接、高效搜索、全面共享、重点集成的国家文化大数据体系，中华文化全景呈现，中华文化数字化成果全民共享。

在宋震看来，数字人技术的创新应用有助于推动文化数字化。“我们的愿望是建构更多像梅兰芳先生一样凝聚中华传统文化和民族精神的标志性人物，形成‘数字中国人物谱系’，以人工智能等先进技术为依托，呈现中华文化壮阔图景。”

未来，在弘扬传统文化、推动文明交流互鉴方面，数字人技术大有可为。在艺术场景的再现与应用方面，数字人技术可以修复或重现一些经典的艺术情境或艺术角色；在打造数字文旅产品方面，游客可以进入虚拟现实的文旅场景中，与数字人进行互动；在数字艺术场景或角色创作方面，数字人可以与演员同台表演。

“制造更多样的中国式数字人艺术角色，让它们通过电影电视、戏剧舞台、文学艺术、游戏动漫等形式，触达海外受众，有助于提升中华文化传播力影响力。《流浪地球》《三体》等科幻影视作品、《第一序列》《地球纪元》等网络文学、《仙剑奇侠传》《三国志》《灵笼》《黑门》等游戏动漫，在利用开发数字人角色以讲好中国故事方面，做出了成功探索。”鲍远福说。

奇观，感知生命之美，在中国生态文明建设的成果中重新理解人与自然。

从纪录片的创意孵化到野外摄制、后期制作、宣传推广，中法双方以及其他国际合作方一直紧密合作。拍摄过程中，中法摄制团队根据科学预判，长期在野外坚守，捕捉细腻珍贵的影像，并基于事实强化情感，让纪录片艺术价值、情感价值、科学价值都得以提升。全5集拍摄完成后，在国际平台提前播出2集。《雪豹的冰封王国》于2021年联合国《生物多样性公约》缔约方大会第十五次会议开幕式当天在中国播出，并在法国、德国、美国、匈牙利等国家的主流电视台热播，斩获多项国际纪录片及专业类奖项。今年4月，《金丝猴王国·勇者的世界》陆续在法国、德国、意大利等多个国家的主流电视台播出。海内外观众跟随中国珍稀野生动物穿越四季，一起见证中国广阔大地上丰富的地貌气候、多样的物种形态和千姿百态的生活方式，见证中国保护物种多样性的信心、力量以及中国生态文明建设对全球生物多样性治理的重要贡献。

首届中国纪录片大会举办

本报电（记者潘俊强）8月28日至31日，2023首届中国纪录片大会在北京举办。本届大会由国家广播电视总局、北京市人民政府共同主办，国家广播电视总局宣传司、中共北京市委宣传部、北京市广播电视台、北京市东城区区委区政府承办。

2023首届中国纪录片大会以“文化传承 光影见证”为主题，在连续成功举办五届北京纪实影像周的基础上，经中宣部、国家广播电视总局、北京市人民政府批准，首次升格为纪录片行业的国家级活动。大会开展包括中国纪录片盛典、学术交流、展播展映、提案大会、产业合作、特色活动、总结式等七大版块精彩活动，打造涵盖项目孵化、学术交流、精品展示、人才培养、国际交流等五大国内最具权威性的纪录片展示交流平台。

2023首届中国纪录片大会进一步丰富拓展纪实文化的外延，突出首都核心区特色，推出“纪录片人之夜”“揽胜中轴”观摩活动等一系列精彩纷呈的特别活动。其中，“揽胜中轴”观摩活动邀请大会嘉宾漫步中轴，感受钟鼓楼、北大红楼、前门三里河、颜料会馆等东城地标的历史底蕴和文化魅力。“纪录片人之夜”活动以开放、创新的姿态，打造中国纪录片多元生态发展的年度交流盛会，搭建全球纪录片人的行业交流合作新场景。

展映展播活动作为中国纪录片大会的重要内容，坚持精心选取国内外纪录片精品佳作，满足纪录片爱好者的观影需求。今年，中国纪录片大会继续在东城区影院及文化空间开展纪录片展映，让纪实文化进一步深入东城。随着纪录片逐渐从“小众”走向“大众”，从“大屏”走向“小屏”，本届大会还探索建立一批纪录片放映空间，为广大纪录片爱好者提供定期观赏中外优秀纪实影片的温馨家园，更好地服务市民的精神文化需求。

“一粒种子 改变世界”民族音乐会首演

本报电（文纳）今年是“世界杂交水稻之父”袁隆平攻克籼型杂交水稻三系配套难关50周年。9月4日，“一粒种子 改变世界”原创民族音乐会在北京音乐厅首演。音乐会由湖南省委宣传部、湖南省文化和旅游厅等共同主办。

怀化地处湖南西大门，是世界杂交水稻发源地。“世界杂交水稻之父”、“共和国勋章”获得者袁隆平院士，1953年被分配到地处怀化的湖南安江农校，从事教学、杂交水稻研究37年。1973年10月，袁隆平团队宣告中国籼型杂交水稻三系配套成功。一粒种子，从怀化走向世界，也改变了世界。

“一粒种子 改变世界”原创民族音乐会由音乐家杜鸣心领衔，湘籍作曲家孟勇、江晖，旅美作曲家刘一璋等老中青三代艺术家组成创作团队。音乐会在中央音乐学院指挥系教授王甫建执棒下，由中央民族乐团民族管弦乐队及演奏家呈现了《稻花飘香》《妈妈，稻子熟了》《通道转兵》《南国雪峰》《山的那边是海》《五溪新韵》《美丽乡村》等7首原创音乐作品，作品融入了苗族歌鼗、侗族大歌、沅水号子等怀化当地民族文化元素。据悉，音乐会将于9月13日、9月15日在长沙和怀化各演一场。

珠算文化嘉年华 展现“指尖上的智慧”

本报电（杨正）近日，2023珠算文化嘉年华暨第二届“指尖上的智慧”珠算文化非遗展演活动在北京举行。活动由中华儿童文化艺术促进会等主办。

中国珠算2008年被列入国家级非物质文化遗产名录，2013年入选联合国教科文组织人类非物质文化遗产名录。本次展演以“让珠算文化活起来”为主题，分为“我为珠算代言”“珠算非遗技艺展演”等3个单元，致力于为孩子们搭建知识交流、展示珠算非遗技艺的平台，助力传承和弘扬中华优秀传统文化，提高数学思维能力。活动共有来自全国17个省（区、市）的80余支代表队1359名少年儿童参加。少年儿童通过传统的看珠算、看心算项目，以及自选的听心算、闪电算、马拉松、数码秒记项目，展示了珠算文化的时代魅力。



◎ 图片新闻

乐游麦积山石窟

麦积山石窟位于甘肃省天水市，因其形似麦垛而得名，是“中国四大石窟”之一，也是世界文化遗产“丝绸之路：长安—天山廊道的路网”的遗产点之一，有大量精美的雕塑、壁画，被称为“东方雕塑陈列馆”。图为8月28日，游客在麦积山石窟参观。李君光摄（人民图片）

将中国自然生态故事传播到世界

陈静

在中国广阔的国境内，生物多样性异常丰富，珍稀动物在它们的家园自由和谐地生活着，从它们身上可以看到这片土地的瑰丽与宽广。近期，在中法建交即将迎来60周年之际，中法合拍纪录片《野性四季：珍稀野生动物在中国》完成拍摄并播出。

在连映的5集中，亚洲象、雪豹、藏羚羊、东北虎、川金丝猴等中国珍稀野生动物集结亮相。摄制团队跟随四季更替，捕捉到它们超近距离、细腻完整的影像，每一集以一种珍稀野生动物为主角，讲述它们的情感起伏、成长轨迹、冒险经历、家族兴衰等一系列故事。《云南大象奇游记》聚焦一群身处保护区的大象，如何在开辟新路径的过程中影响周遭的生态系统；《雪豹的冰封王

国》通过一只怀孕母豹的视角，走进世界屋脊之上的冰封王国，揭秘青藏高原区域雪豹真实的生存场景；《藏羚羊·神秘的迁徙》展现了藏羚羊在广袤开阔、危机四伏的荒原上完成的伟大迁徙和繁衍；《东北虎的秘密领地》让观众在全景、直观的镜头中，沉浸式感受动植物互利共赢的自然奇观；《金丝猴王国·勇者的世界》深入两大实力悬殊的金丝猴家族，探寻它们争夺食物、选择配偶背后隐藏的“社会生存法则”。

细致的观察、优美的讲述和极富感染力的野外记录，奏响了自由开放、坚韧伟大的生命旋律，展开了一张万物共生的壮美画卷。观众跟随覆盖山地高原、热带丛林、温带森林等地貌的镜头，亲近大自然，见证动植物

网上中国

培育特色品牌,拓展增值空间

电商发展好,农货卖得俏

本报记者 叶子

在福建省宁德市古田县,群山掩映下,一排排保温隔热的大棚坐落其间,里面都是种植的食用菌。长久以来,这片自然条件得天独厚的土地,成就了“中国食用菌之都”。如今,通过电商平台、直播带货等,菌菇走出大山、走上千家万户的餐桌。

近日,商务部等9部门联合发布《县域商业三年行动计划(2023-2025年)》,提出推动农村电商高质量发展,大力发展农村直播电商,培育“土特产”电商品牌,鼓励农村电商创业就业等。未来,越来越多山里货、土特产将在电商平台热销。

小农户对接大市场

行走在智能控温、控湿的银耳菇棚内,古田县中菌农业开发有限公司总经理黄忠生拨开一朵朵雪白的耳花,确认银耳菇的生长状况。“我们的银耳在东方甄选、交个朋友等直播间都卖过呢,很受欢迎。”黄忠生说,今年1到6月,通过电商平台,公司已卖出60万单的古田银耳产品。这样的销量,放在以前,大家想都不敢想。

在古田县,许多家庭世代以种植菌菇为生。全县农业人口中70%的家庭从事食用菌产销活动,全县农业总产值的70%来自食用菌产业,农民现金收入的70%来自食用菌产业。黄忠生的公司成立了一家农业合作社,联合村民一起种植银耳,从事菌菇产业。以前,合作社对接的销售渠道主要是各地的商超、农



网红主播在贵州省黔西市金碧镇锦口寨社区梨子基地,帮助村民直播销售梨子。

周洲超摄(人民图片)

贸市场、深加工工厂等,回款时间长,还有层层中间商。直到2020年,合作社开始试水抖音电商,情况有了变化。

“借助电商平台,产品从原产地直达消费者的餐桌,价格还更加实惠。”黄忠生说,在直播间和短视频中,更多人知道了古田的食用菌,还了解到它的多种食用方法。“比如,我们的银耳不仅可以拿来炒蛋、做银耳羹,我们还做视频教程,教大家用银耳搭配水果、牛奶、酸

奶等自制甜品,很多用户点赞并下单。”

数据显示,今年1到6月,随着“山货上头条”等专项资源的投入,抖音电商里食用菌类目销量明显增长。其中,福建省食用菌销量同比增长178%,商品款数同比增长117%。

不只古田银耳,近年来,烟台苹果、荆州鱼糕、北海海鸭蛋等农特产品都在电商平台卖火了。专家认为,农村电商发展如火如荼,流量得以转化为销量。一方面,分散的小农户对接

上了大市场,打通了农产品销售及进城通道;另一方面,农产品“前端”与消费者“末端”快速对接,催生产销无缝对接的新模式。

直播成了新农事

当流量变成“新农资”,直播就成了新农事。在古田县旁边的屏南县罗沙洋村,“小田姑娘”田小宇就是一位远近有名的直播带货

头人。95后的她参加过县里面的电商培训,于是拿起手机展示家乡高山原产地的优势,教大家辨别菌菇的好坏,也通过直播讲解福建特色的煲汤习俗,逐渐得到了用户的信任。

“零散的初级农产品很难在市场上卖个好价格,但是我们做好品牌,有了口碑,就会形成正面循环。”田小宇说,渐渐地,“小田姑娘”品牌有了认知度,店铺销量上来了,还发展出相对稳定的供应链体系,从销售到分拣再到打包发货,带动周边近300位村民就业。

和直播间粉丝的互动,也激发了田小宇的灵感。例如,传统模式下菌菇论斤卖,用户买到后不懂如何烹饪。田小宇就推出一款适合现代人快节奏需求的菌汤包产品。这款汤包里有虫草花、鹿茸菇、香菇、鸡枞、猴头菇、羊肚菌、白松茸等7种菌菇,营养丰富,可以干锅、可以爆炒,也可以煲汤。“之前村民们种植菌菇都是零星分散的,不知道一年种多少、又能卖多少。”田小宇说,现在有了电商平台,菌菇汤包得到消费者认可,村里的菌菇基本上不愁销路,一些市场需求量相对较小的菌菇品种也有了更加稳定的收购渠道。

在“小田姑娘”的带动下,越来越多村民把手机作为新农具,开始自产、自播、自销的电商创业路。当地政府成立直播基地,还提供人员培训和设备支持等,现在直播团队已经发展到200多人。

中国人民大学农业与农村发展学院教授陈卫平认为,在农村电商中,消费者、小农户、生产者、供应商、服务商等各产业主体紧密合作,实现了价值共创,有助于促进乡村产业整合和发展质量升级。

增强电商技能实训

与古田县、屏南县的乡亲们类似,越来越多人加入到农村电商中来。数据显示,农村电商吸引了一批农民工、大学生、退役军人返乡创业,截至去年底,全国农村网商(店)已达到1730.3万家。

农业农村部农村经济研究中心二级研究员张照新表示,电子商务进农村,不仅是推动特色农产品优化结构、规模化发展的新举措,更是培育特色品牌、拓展产品增值空间、加速产业带形成的新动力。

截至2022年底,中国农村网民规模超过3亿人,农村网络零售额达到2.17万亿元;全国农产品网络零售额达5313.8亿元,同比增长9.2%。商务部相关负责人表示,将围绕全面推进乡村振兴,把农村电商作为县域商业的重要组成部分一体推动,促进农村电商高质量发展。

专家认为,可以利用县级电子商务公共服务中心的场地和设备等资源,打造一批县域电商直播基地、“村播学院”,整合各类资源,增强电商技能实训、品牌培育、包装设计、宣传推广、电商代运营等服务能力,推动县域电商形成抱团合力,实现可持续发展。

智慧法院助力“云断案”

海外网 武慧敏

司法效率提高

智慧司法体系的建设不仅给人们带来便利,也帮助司法工作人员提质增效。卷宗数字化识别、卷宗自动分类编目、庭审语音识别、立案智能辅助、类案智能推送、庭审自动巡查……一系列数字化技术正推动全国智慧法院建设转型升级。

“法院认为,被告向原告借款的事实清楚……”在广西桂林市象山区人民法院速裁团队办公室,一名法官正对着话筒说明一起民间借贷纠纷案的判决书,前方的电脑屏幕上,几乎同步出现了法官所讲内容的文字。借助智能语音及人工智能技术,不少法庭可以将庭审语音同步转化为文字并生成庭审笔录,庭审笔录转化正确率达90%,法官和书记员的庭审记录工作量大大降低,工作效率迅速提高。

实现案件繁简分流是提高司法效率的关键一环。江苏省苏州市利用“苏智”办案辅助平台,实现了“多元解纷、繁简分流、实时指导”。借助大数据分析功能,“苏智”平台可以根据调解员擅长处理纠纷类型进行自动分案。同时,“苏智”平台自动生成“一案一群”,实现法官、调解员、书记员、当事人实时线上沟通。

专家认为,随着科技进步,智能化、数字化成为发展趋势,依托互联网和现代信息技术,“指尖上的法院”日渐成为司法的新阵地,有效推动司法利民、便民。

信息化促公平

兼顾好效率和公平,是智慧司法体系建设的关键词。智慧法院体系的建设将办案法官从琐碎、重复性的事务中解放出来,为当事人提供更高质量的司法服务。“法官有更多时间专注于案件本身,将更多精力放在案件的争议焦点上,努力让人们在每一个司法案件中感受到公平正义。”杭州的宋法官说。

公平正义不仅要实现,更要以看得见的方式实现。信息化和智慧化,为“可视化的公正”提供新的呈现方式。如今,人民法院已建成审判流程、庭审活动、裁判文书、执行信息四大公开平台,支持案件信息依法公开,构建开放、动态、透明、便民的阳光司法机制。截至2022年12月,中国庭审公开网累计直播庭审2000余万场,访问量超过540亿次;中国裁判文书网累计公开裁判文书1.37亿余篇,访问量超过976亿次。

业内人士认为,大数据为司法公开注入新动能、增添新活力,人民法院向科技借力,以数字赋能,有效保障了人们的知情权、参与权、表达权和监督权,这是司法机关勇气、智慧和担当的体现。

“人民法院将继续深化智慧法院建设,完善互联网司法模式,让人民群众感受到更多数字红利,努力创造更高水平数字正义。”最高人民法院相关负责人说。



在重庆市第五中级人民法院诉讼服务中心,当事人使用“智能云柜”存储材料。尚博摄(人民图片)



近日,浙江省内首条自动驾驶公交线路绍兴无人驾驶公交线路正式投入运行,该线路目前主要在杭州亚运会的绍兴棒(垒)球体育文化中心周边为乘客提供服务,吸引不少市民游客乘坐体验。据悉,这条绍兴无人驾驶公交线路将承担杭州亚运会接驳任务,单趟运行时间约30分钟。图为乘客在绍兴棒(垒)球体育文化中心体验乘坐无人驾驶公交车。

龙巍摄(人民图片)

“双跨”平台承载工业APP数量超43万个

本报北京电(记者刘温馨)近日,中国工业互联网研究院发布了《跨行业跨领域工业互联网平台发展八大成效》。报告指出,当前中国“双跨”平台承载工业APP数量已超过43万个,服务园区数量达到1706个。

工业互联网平台在提高资源配置效率、构筑竞争新优势、推动技术和产业变革等方面发挥着重要作用。近年来,中国“双跨”平台发展迅速、创新活跃,取得了一系列积极成效。

发展规模健康有序,开放运营能力突出。平台平均连接工业设备超218万台,平均营业收入达到69亿元,服务企业数量超过23.4万家。

工业软件云化实现突破。平台深入制造业特定场景开展研发和应用,正成为带动工业软件云

化创新的有效路径和重要载体,催生了新模式模式的工业APP快速兴起。

赋能成效日益显著,平台通过对机械、电子信息等行业的经验和工艺进行模型化、软件化,实现工业知识的沉淀、复用和重构,共沉淀工业机理模型超123.7万个。

“‘双跨’平台作为中国工业互联网平台最高发展水平的代表,正成为推动数字经济与实体经济深度融合的硬支撑、引领高质量发展的强引擎及未来竞争的新优势。”中国工业互联网研究院党委书记、工业互联网平台创新合作中心秘书长李炜表示,下一步将着力锻长补短、固强补弱,合作共进,进一步增强核心能力建设,带动中国工业互联网平台产业迈向新征程。

让百姓少跑腿

打开手机打开法院相关平台,注册后就能申请在线立案;身处异地,通过视频方式即可完成庭审环节;一些案件信息依法在网上公开……数字技术助力智慧法院建设,带来触手可及的司法服务。

打开山东法院电子诉讼服务平台,注册后在民事、行政、刑事自诉一审菜单点击申请,填写信息提交诉状和立案材料,即可等待申请结果。“在线立案提供了多样化的选择,之前需要去诉讼服务中心排队取号,现在随时随地可以立案,网上立案做到了‘让百姓少跑腿,信息多跑路’。”济南市民张先生说。

在线庭审让不少当事人和律师直呼方便、高效。在重庆市江北区,一场在线庭审正在人民法院进行。在法官主持下,当事人通过线上方式进行陈述、举证质证和答辩等,电子庭审笔录同步完成制作,当事人通过手机扫描便捷进行电子签名确认,整个庭审秩序井然、高效顺畅,用时仅半小时。“确实很方便,网络庭审受到很多律师和当事人的欢迎,有的案件不用到庭审理,让当事人和律师告别了舟车劳顿。”重庆市的从律师说,智慧法院建设发挥了大作用。

最高人民法院相关负责人介绍,人民法院依托信息技术,积极稳妥推广在线审理机制,有效实现司法数据电子化、诉讼活动网络化、司法裁判初步智能化。改造升级建成全国统一的“人民法院在线服务”平台,支持从起诉立案到宣判执行全流程网上运行。“人民法院在线服务”平台集成了调解、阅卷、庭审、送达、保全、鉴定等全国通用诉讼服务功能,已集成全国3500多家四级法院,每日提供在线服务超千万次。通过在线方式开展诉讼,当事人参与诉讼从平均往返法院6次减少到只需要1至2次,甚至一次也不用跑。

今年的“中央一号文件”提出，加快玉米、大豆生物育种产业化步伐，有序扩大试点范围，规范种植管理。目前，这项工作进展如何？近日，农业农村部科技发展中心和全国农业技术推广服务中心有关负责人对此进行了权威解答。

福建
泉州

青少年体验科创魅力



近日，福建省泉州市泉港区举办以“放飞新梦想·科技向未来”为主题的第二届青少年科创大赛。比赛包含综合技能赛、创新挑战赛、普及赛等项目，来自该区174名青少年科创爱好者齐聚一堂切磋交流，共同体验科技魅力，展示科技成果。

图为参赛选手在搭建比赛机器人。

林弘漫摄

经批准的转基因产品都安全

——农业农村部相关机构负责人详解生物育种产业化试点

文 心

转基因产品上市前都要经过科学的、全面的、严格的食用安全评价和环境安全评价

问：关于转基因产品，人们最关心的是其安全性，对此有诸多疑虑，比如，有人提出来，转基因作物虫子吃了会死，人吃了怎么会没事呢。社会上还有一些传言，比如，转基因食品会致癌、会引起不孕不育、影响后代。请问，转基因产品的安全性到底如何？

答：安全性是转基因品种产业化的基础和前提，转基因产品上市前都要经过科学的、全面的、严格的食用安全评价和环境安全评价，经过批准的转基因产品都是安全的。中国的转基因安全评价由国家农业转基因生物安全委员会负责，安委会由来自全国各地农业、科技、卫生健康、生态环境、检验检疫等多领域多部门推荐的权威专家组成。中国的安全评价参考国际通行做法，按照国家法律法规标准规范要求，分不同阶段进行，在任何一个阶段发现任何一个可能影响健康和环境安全的问题，都会立即终止研发试验，不会进入产业化环节。

抗虫作物是世界上最早大规模产业化应用的转基因产品，科学家将“抗虫蛋白”基因转入到农作物中，使作物具有了抗虫效果。实际上，抗虫蛋白并非新生物，目前应用最为广泛的Bt蛋白（来自苏云金杆菌）作为生物农药已安全应用了80多年。这种Bt蛋白的杀虫功效高度专一，只能与特定害虫（比如蛾类蝶类等鳞翅目害虫）肠道上的“特异性受体”结合，使害虫肠道穿孔死亡。人类、畜禽和其他科昆虫胃细胞没有结合这种蛋白的“特异性受体”，转基因食品进入人体后跟其他食物一样被正常消化吸收，所以“虫子吃了会死，人吃了没事”。这一点毫不奇怪。

至于传说中的所谓转基因食品会致癌、引起不孕不育、影响后代等，都是彻头彻尾的谣言。对此，有关部门和专家用科学试验和生产实践的大量数据事实多次予以澄清，但此类谣言仍然反复出现，尤其是在网络上，误导了很多人。这些谣言的传播者，有的只是因为不具备相关知识，偏听偏信，有的则可能是别有用心。

没有任何科学依据证明转基因食品致癌。把转基因食品与癌症扯上关系，源于2012年法国人塞拉利尼的一篇论文。对此，法国有关部门及欧盟食品安全局进行了长达6年研究，耗资超1亿元人民币。研究结果表明，转基因玉米没有引发任何负面效应，更没有发现其有慢性毒性和致癌性。最终，塞拉利尼的研究被撤回。

转基因食品与不孕不育毫无关系。相关谣言源于一篇报道。2013年，一篇所谓新闻称“多年食用转基因玉米，导致广西男性大学生精子活力下降”。事实上，大学生精子异常的说法出自2009年广西医科大学第一附属医院《广西在校大学生性健康调查报告》，报告中提出环境污染、长时间上网、熬夜等不健康的生活习惯可能导致大学生精子异常，根本就没有任何转基因的字眼。

转基因食品不会影响后代。转基因食品在人体中不会蓄积，不会随着摄入量的增加在体内积累，没有产生长期影响的物质基础，不会进行代际传递，更不会改变我们的基因，影响后代。目前，国内外已用模式动物小鼠、猪、肉鸡等开展了大量转基因产品的多代喂养试验。我国有关医学研究机构对与人类亲缘关系最近的动物猴，也开展了长期喂养试验，证明对后代没有影响。

我们关注到，有人提出这样的疑问：为什么用动物做喂养试验，而不用人来做试验呢？这里要说明一下，采用模式动物进行食品安全性检验是国际通用的做法。科学发展到今天，科学家已研究出了一系列世界公认的试验模型、模拟试验、动物试验，完全可以代替人体试验。事实上，在各国食品安全评价中均没有用人来进行试验的要求，因为试想科学家怎么可能用一种食品让人连续吃上一二十年而不吃别的东西来做试验，甚至延续到他的后代。



▲玉米矢量图。



▲大豆矢量图。

生物育种是育种领域的革命性技术，是必须抢占的新领域新赛道

问：对于转基因玉米、转基因大豆的产业化应用，人们都很关心。很多人一直在问，为什么一定要搞转基因？产业化应用的总体考虑和安排是什么，目前进展怎样？

答：转基因确实是大家都很关心的话题，甚至有很多争议。我们也关注到有人问，用常规种子不行吗？其实，生物育种是育种发展新阶段，大体上农作物育种经历了自然选择、杂交育种、生物育种，未来极有可能进入智能育种时代。当前，以转基因为代表的生物育种是育种领域的革命性技术，是必须抢占的新领域新赛道，并不是可有可无、可用可不用的。

农业转基因技术在增加作物产量、减少病虫害损失、减少化学杀虫剂使用、节省人工成本等方面发挥了不可替代的作用。以全球最大的转基因作物生产和消费国美国为例，在转基因作物尚未商业化应用的1995年，玉米、大豆平均每亩单产分别为475公斤和158公斤。2022年，美国转基因玉米、大豆种植面积超过90%，平均单产已分别达到725公斤和222公斤，转基因技术在其中发挥了革命性的作用。美国种植和消费的玉米、大豆几乎都是转基因品种。

在转基因技术研发方面，中国并没有缺席，在上世纪80年代启动的“863”高技术研究和上世纪90年代启动的“973”基础研究中，早有部署并持续跟踪。特别是2008年国家启动转基因生物新品种培育科技重大专项以来，我们在基因挖掘、

遗传转化、品种培育、安全评价与管理等方面，取得了一系列重大进展。

在充分评价安全性、有效性基础上，一批转基因品种依法获得安全证书。2021年，国家启动转基因玉米、大豆产业化试点工作，在科研试验田开展。2022年，扩展到内蒙古、云南的农户大田。今年，试点范围扩展到河北、内蒙古、吉林、四川、云南5个省区20个县并在甘肃安排排种。从试点看，转基因玉米、大豆抗虫耐除草剂性状表现突出，对草地贪夜蛾等鳞翅目害虫的防治效果在90%以上，除草效果在95%以上；转基因玉米、大豆可增产5.6%—11.6%。

在推动试点的同时，相关部门根据《种子法》《食品安全法》《农业转基因生物安全管理条例》等法律法规严格监管，依法打击制种、售种、种植、加工、销售等环节违法行为，落实产品标识管理制度，确保产业化应用规范有序。

中国生物育种研发历经几十年积累，已经具备较为扎实基础

问：有人担心现有的转基因技术专利很多是国外的，中国进入产业化应用后如何保障我们的品种自主可控，不受制于人？

答：不必担心这个问题，中国生物育种研发历经几十年积累，已经具备较为扎实的基础，现在依法批准试点的转基因品种都具有中国的自主知识产权。推进产业化应用有利于促进我国在此领域推进自主创新，增强竞争力。

中国在上世纪90年代开始推进转基因抗虫棉产业化应用，在与国外抗虫棉品种同台竞争中不断发展，目前国产抗虫棉市场份额已达99%。业界都认为，如果我们一直拒绝应用这样的革命性技术，我们的农业科技水平和产业竞争力就难以真正提上来，那才会不断拉大与国外的差距，真正“受制于人”。

转基因标识与产品安全性无关，采取标识制度，主要是保障消费者的知情权

问：有人说国外的转基因产品都出口到中国了，请问发达国家国家消费转基因食品吗？消费者可以自由选择吗？

答：所谓“欧美人吃转基因”，这是个以讹传讹的谣言。美国是转基因技术研发大国，也是全球最大的转基因作物生产和消费国。目前，美国已经批准了22种转基因作物产业化，近年来，每年种植转基因作物11亿亩左右，占其耕地面积的40%以上，其中玉米、大豆、棉花、甜菜等转基因品种种植面积均超过90%。美国生产的50%左右的大豆和80%以上的玉米都在其国内消费而不是出口。欧盟每年进口大量转基因农产品，主要是大豆、玉米、油菜、甜菜及其加工品。据统计，2021年，欧盟进口转基因大豆约1500万吨，占大豆进口总量的90%左右，进口转基因玉米300多万吨，占玉米进口总量的30%左右。日本、韩国及我国台湾地区也都大量进口大豆、玉米、油菜籽等转基因农产品。这些都是公开信息，常见诸权威媒体新闻报道。

大家有时在网上会看到有的国家销毁或者拒收转基因产品的消息，这是因为进出口国家和地区对进入本地市场的产品都有许可制度，未经批准的产品都可能被销毁或者拒收，这并不仅限于转基因产品，更不能说明依法依规生产的转基因产品不安全。

中国对转基因产品实施强制标识制度，如转基因大豆油、菜籽油，均要求标注“加工原料是转基因大豆/油菜籽”等字样。要说明的是，转基因标识和安全性没有关系，通过批准上市流通的转基因食品都是安全的，采取标识制度，主要是保障消费者的知情权。农业农村部机关食堂也是从普通超市和农产品批发市场采购，一直在购买和使用转基因大豆油等产品。

高中招生规模将有序扩大

本报电（记者张保淑）近日，教育部基础教育司司长田祖荫在新闻发布会上表示，根据《关于实施新时代基础教育扩优提质行动计划的意见》（以下简称《扩优提质行动》），将开展普通高中内涵建设行动，有序扩大高中招生规模，主要解决普通高中多样发展不充分、部分县中水平不高以及群众职普分流焦虑问题。

田祖荫介绍，《扩优提质行动》致力于深化基础教育供给侧改革，进一步做大优质教育资源“蛋糕”，加快构建幼有优育、学有优教的高质量基础教育体系，从根本上解决优质教育资源总体不足与人民群众期望“上好学”的矛盾，增强人民群众教育获得感、幸福感、安全感。

针对普通高中多样发展不充分、部分县中水平不高以及群众职普分流焦虑问题，《扩优提质行动》提出实施普通高中内涵建设行动。一是加大投入力度“新建一批”，高起点新建和改扩建一批优质普通高中，增加学位供给。

二是创新办学机制“帮扶一批”，通过集团化办学、“组团式”帮扶、部属高校和省属高校托管帮扶县等多种方式，扩大优质普通高中教育资源总量。三是多样化发展“提升一批”，支持一批基础较好的地区和学校率先开展特色办学试点，积极发展综合高中，推进职普融通。

四是有序增加招生计划“扩容一批”，深入挖掘现有优质普通高中校资源潜力，并结合实际优化招生计划安排，有序扩大优质普通高中招生规模。

网络视频几近成全民化应用

本报电（记者张保淑）根据中国互联网络信息中心近日发布的第52次《中国互联网络发展状况统计报告》（以下简称《报告》），截至2023年6月，中国网络视频（含短视频）用户规模为10.44亿人，较2022年12月增长1380万人，网民使用率达到96.8%，继续保持在高位的增长态势，几近成全民化应用。

中国网络视听节目服务协会副秘书长周结在解读《报告》时表示，2023年上半年各大网络视频平台继续坚持高品质内容创作，探索影视工业化道路，长、短视频平台之间的竞争关系逐渐转化为合作共赢，行业发展态势向好并呈现出诸多特点。

优质内容供给持续加强，内容生态进一步改善。多元化的节目类型和高品质的节目内容一直是视频平台的核心竞争力。近年来，各平台持续加强优质内容创作，不断提高节目品质，打造了一批有思想、有内涵、正能量、高质量的节目，带动用户黏性提升。上半年，《青春正好》《种地吧》《抬头见喜》等网络视频节目获得良好市场反响，充分发挥了优秀作品的示范引领作用。

影视工业化探索持续深入，推动行业降本增效。基于人工智能、大数据和云计算等技术，各平台不断深化科技创新，搭建起影视工业化系统，推动影视行业实现了从决策、管理到制作、分发的全流程升级。例如，在流程上，平台将数字化管理工具应用于审批、进度管理等多环节，提升了整体制作效率；在资产上，平台通过建立影视资产共享平台，将道具、服装等实物资产和场景等虚拟资产进行系统管理，降低制作成本。

长、短视频平台之间由竞争转向合作，逐步实现共同发展格局。2022年以来，抖音集团相继与搜狐视频、爱奇艺、腾讯视频达成合作，围绕长视频内容的二次创作、长短视频联合推广等展开探索。长视频平台丰富的内容储备为短视频的衍生创作提供了源头活水，短视频也成为影视作品重要的宣传推广形式，通过两者之间的合作能推动平台、用户、创作者多方共赢。

南水北调中线向河南供水破200亿立方米

中线累计调水超584亿立方米

本报电（记者王浩）据中国南水北调集团有限公司统计，截至8月29日，南水北调中线工程累计向河南省供水突破200亿立方米。南水北调中线工程全长1432公里，其中河南段全长731公里，是中线工程渠段最长、分配水量最大的省份，沿线的39个分水口门向河南省11个省辖市的市区、49个县（市）城区和122个乡镇供水。

2022至2023调水年度（每年11月1日至次年10月31日）中线工程已累计向河南省供水22.5亿立方米，完成年度供水计划的90%，其中生态补水1.07亿立方米，供水水质始终保持在地表水Ⅱ类及以上标准。

近年来，河南省南水北调供水范围不断扩大，受益人口逐年增长，达到2950万人。目前，郑开同城东部供水工程（一期）正在加紧建设，工程将向郑州东部区域和开封市城区供水，其中郑州东部原水干管工程（一期）预计于2024年6月完工，建成后受益人口约400万人；开封段工程预计2023年12月底主体工程完工，受益人口约107万人。

截至8月29日，南水北调中线一期工程通水8年多来，累计向北京、天津、河北、河南四省市调水超584亿立方米。工程沿线20多座大中城市、200多个县市区用上了南水北调水，受益人口连年攀升，直接受益人口超过8500万人。各受水城市生活供水保证率由最低不足75%提高到95%以上，工业供水保证率达90%以上。目前，南水北调水已占北京市城区供水的七成以上，天津主城区供水基本为南水北调水，河南省11个省辖市用上南水北调水，其中郑州中心城区90%以上居民生活用水为南水北调水。河北省沧州、衡水、邯郸等地区500多万群众告别了长期饮用高氟水和苦咸水的历史。



▲某试点地区的转基因玉米田。

中非务实合作带来新机遇

本报记者 严瑜

国际论道

近来，中非合作稳步推进，再上新台阶。日前，金砖国家领导人第十五次会晤期间举办中非领导人对话会。会后，中方发布《支持非洲工业化倡议》《中国助力非洲农业现代化计划》《中非人才培养合作计划》三项举措。

中非力推务实合作提质升级引发外媒关注。有外媒评价称，中非合作为双方带来实实在在且持久的利益，也将为全球发展注入新动能。



近日，来自非洲的专家在中国新疆参加中非治沙培训班。图为在塔克拉玛干沙漠腹地塔中植物园，中方技术人员向非洲学员介绍荒漠植物。

的奖学金让许多冈比亚学者有机会攻读博士学位，促进两国人文交流……詹琪·图雷说，中国一直是非洲国家可靠、真诚的朋友。

《多哥新闻报》总编辑巴萨都介绍，去年，在多哥与中国建交50周年之际，《多哥新闻报》等多哥主要媒体刊发了大量多中在经贸、文化、科技、卫生等领域合作的报道。巴萨都表示，非洲民众十分关注中国的发展及中非合作的消息。

天然的合作伙伴

商务部国际贸易经济合作研究院发布的《中国与非洲经贸关系报告(2023)》显示，中国连续14年保持非洲第一大贸易伙伴国的地位。2021年，中非货物贸易总额达2542.9亿美元，同比增长36%，为近10年来最高增幅；2022年，中非货物贸易进一步增至2820亿美元，同比增长10.9%，其中，中国对非出口1644.9亿美元，自非进口1175.1亿美元。

“在中非合作论坛的助力下，中国和非洲在经济上建立了良好关系。”英国《非洲领导力杂志》称，在2000年前，中国与非洲国家之间的互动主要集中在外交领域。随着2000年中非合作论坛正式成立，中国与非洲国家的贸易合作显著增加。如今，中国与非洲的经贸合作高质量发展，为双方都带来了新机遇。

6月29日至7月2日，第三届中国—非洲经贸博览会在湖南长沙举办，来自29个非洲国家的近1600类商品参展，较上届增长166%；参展商数量达1500家，较上届增长70%；博览会期间各方累计签约120个项目，金额达103亿美元。

美国外交学者网站刊文称，对寻找新出

口市场的非洲政府和企业来说，中国是一个绝佳机会。中国正在成为非洲的重要市场。

肯尼亚《民族报》网站报道称，中国是非洲最大的投资来源国之一，对非洲经济增长的贡献率超过20%。如今，21个非洲国家已经享受98%输华产品零关税待遇。肯尼亚必须用好中国向非洲产品开放市场的机会，在绿色能源、制造业、信息高速公路和农业加工等多个领域向潜在的中国投资者展示投资机会。

外媒认为，中非合作之路之所以越走越宽，成果越来越多，一个重要原因是中非关系建立在团结、友谊和相互尊重的基础之上。中国对非洲国家的投资与合作对帮助非洲发展发挥了重要作用。

《非洲领导力杂志》指出，近年来，中国对非洲提供了多方面援助。中国对非洲的投资项目包括公路、港口和发电厂等大型基础设施项目。中国通过帮助非洲解决基础设施问题，支持非洲的经济增长和区域一体化进程。中国与非洲的关系因此变得更加牢固。

塞内加尔达喀尔大学历史学教授马杜·法尔表示，中非双方团结互助由来已久。一直以来，中国在实现自身发展的同时，坚持向非洲国家提供重要帮助。非洲和中国是天然的合作伙伴，双方友谊源远流长，拥有坚实的合作基础。

希望与进步的灯塔

“非洲和中国的伙伴关系可能是21世纪最具变革性的经济关系之一。”针砭欧洲网日前刊发南非标准银行集团商业银行部首席执行官威廉·布莱基的文章称，中国在非洲的广泛投资，提升了非洲国家从其他

市场吸引全球投资的能力。据国际货币基金组织估计，撒哈拉以南非洲地区的经济将有望在2024年增长4.2%。

文章指出，未来非洲和中国对于彼此将变得更加重要。非洲需要应对伴随增长而来的问题，如能源供应、医疗、物流、工业化等方面的挑战，中国将在非洲发展征程中扮演关键角色。日益成熟的中国对非贸易和投资及其带来的技能、技术等，将在未来几代人的时间内为非洲经济和社会转型提供助力。

此外，舆论普遍认为，中国是最大的发展中国家，非洲是发展中国家最集中的大陆，中非关系行得稳、中非合作搞得得好，将为全球发展注入更多新动能，为世界带来更多稳定性。

“非中之间彼此支持的伙伴关系得到非洲各国人民的热烈欢迎，也为《中非合作2035年愿景》奠定基础。”詹琪·图雷称，2021年中非合作论坛第八届部长级会议通过的《中非合作2035年愿景》是一张伟大蓝图，不仅勾勒出中非长期合作的路线，还强调了中非合作的重要意义，同时彰显双方携手构建新时代中非命运共同体的决心。在当前错综复杂的国际形势下，中非合作是希望与进步的灯塔，中非全面战略合作伙伴关系植根于彼此共同愿景，具备无限潜力，充分体现多边主义，是推动全球化发展的进步力量。

土耳其阿纳多卢通讯社网站报道称，中非领导人对话会发表的联合声明表示，双方一致认为，中非合作应关注强化现有全球机制，确保发展中国家参与，展现包容性，赢得全球信任。

《非洲领导力杂志》指出，通过技术转让、助力可持续发展等方式，中非合作将有助于创造更加繁荣、互联的世界。

海外声音

中国消费者信心明显改善

近期，两项调查结果显示，中国消费者信心在8月有所好转。美国银行开展的一项双月调查显示，与6月相比，8月中国消费者打算在接下来半年内增加支出并“升级消费”购买更昂贵商品的比例已经上升。

8月，美国咨询公司晨间咨询评估的中国消费者信心也已好转。7月，中国全国居民消费价格指数(CPI)出现自2021年以来的首次同比下降。但扣除容易波动的食品和能源价格后，核心CPI仍然保持同比上升势头。恒生银行(中国)有限公司首席经济学家王丹表示，核心CPI仍在上升，“表明中国国内需求得到改善，未来几个月的消费可能会出现令人惊喜的增长”。

近日，摩根士丹利国际资本公司编制的中国非必需消费品指数上涨约3.2%，有望创下近一个月来的最大涨幅。

——据美国彭博社报道



近日，在位于浙江省湖州市吴兴区的一家老字号餐饮企业，非遗传承人带着游客体验特色千张包制作。

新华社记者 翁忻旻摄

中国“复兴号”高速驶向未来

在中国，纸质火车票已成为过去。现在刷身份证就能进站上车。在大多数火车站，乘客可以乘坐自动扶梯从候车区到达站台。站台上，乘客们看到的景象令人印象深刻：数十条轨道通向远方，白色的高铁列车蜿蜒而行。

中国在过去10多年里已建成4万多公里高铁，可绕地球赤道一圈，占世界高铁总里程的2/3以上。

纵横全国的数条南北和东西铁路走廊，让这个庞大的国家更加紧密地联系在一起。高铁时速为350公里左右。这意味着从北京到上海的旅程只需要约4个半小时。北京至香港的高铁仅需约9小时即可穿越2000多公里。

过去，中国人去看望家人、度假或参加商务会议，往往需要在路上花两三天时间，而现在通常只需几个小时。如果你问中国人有什么梦想，一些人会说：在自己的家乡建一座高铁站。中国铁路部门刚刚公布了今年夏季的旅客运输量：短途数周就有7亿人次乘坐火车。

对中国人来说，时速可达400公里的“复兴号”已经成为一种象征。

——据德国《南德意志报》网站报道



近日，一列“复兴号”高铁列车驰骋在京包客专线呼和浩特至乌兰察布段。

赵继伟摄(人民视觉)

中国“无废城市”经验值得借鉴

目前，垃圾处理改革是俄罗斯政府最头痛的事情之一。在这一领域，俄罗斯可以向中国学习。

中国的垃圾处理改革正在进行。例如，得益于绿色技术，重庆将成一座生态化城市。重庆被选为首批“无废城市”建设试点城市之一，当地政府将建设大型环保工业园区。

自2017年以来，重庆一直采用绿色技术。当地的空气质量和饮用水质量都已得到显著改善。在新建居民区，近1/3区域是绿化区。

重庆当地的生态保护与修复被视为中国最好的工程之一。该市周边还修建了近200个生活垃圾分类站。这里每年会产生大量固体废物工业垃圾，当地采用绿色技术来处理这些工业垃圾。目前重庆能处理97%的垃圾。

——据俄罗斯“自由媒体”报道



重庆市垫江县东部新区的三合湖湿地公园，风景如画。

孙凯芳摄(人民视觉)

专家解读

中国机器人产业有望迎来黄金期

中国科学技术发展战略研究院研究员 丁明磊
中国科学技术发展战略研究院助理研究员、博士后 彭思凡

近年来，中国机器人产业发展水平稳步提升。

一是应用场景不断增多，产业规模快速扩大。2022年，中国机器人产业营业收入超1700亿元人民币。工业机器人装机量占全球比重超50%，稳居全球第一大工业机器人市场，制造业机器人密度达到每万名工人392台。服务、特种机器人产量也快速增长，在物流、医疗、建筑等领域实现规模化应用。根据《中国机器人产业发展报告(2022年)》预测，中国服务机器人市场规模到2024年有望突破100亿美元。

二是产品技术含量逐步提高，产品附加值明显上升。机器人核心零部件国产化进程不断加快，关键零部件自主可控率提高，前沿技术转化率高，技术迭代明显加快。机器人技术创新持续活跃，专利申请量居世界首位并保持上升态势。机器人创新型企业大量涌现，专精特新“小巨人”企业达273家，10家机器人企业成长为制造业单项冠军。

三是商业模式推陈出新，品牌实力不断增强。中国机器人企业不断创新商业模式，紧密结合消费者的个性和需求来研发制造机器人，提供定制化服务，进一步提升消费者的消费热情，积极打造民族品牌。

中国机器人产业快速发展，得益于以下几方面因素：一是中国产业门类齐全，市场规模庞大，为机器人应用提供了丰富的场景和巨大的市场需求。机器人产业链条上的各类企业均可以在中国找到适合自己发展的土壤。同时，各类资本在机器人产业表现活跃。2022年，中国机器人领域融资金额超300亿元人民币。

二是中国工业实力稳步提升，前沿技术快速发展，基础设施体系不断完善。近十几年来，中国在科技实力、研发能力、人才队伍等方面有巨大提升，为机器人产业发展打下了坚实基础。此外，视觉算法、高性能伺服驱动、高精减速机、专用芯片等前沿技术支撑的软硬件产品在中国发展迅速，极大促进了机器人产业发展。

近日，2023世界机器人博览会在北京举行，引发多家外媒关注。据俄罗斯卫星通讯社报道，共有100多家中外机器人企业参展，展出了近600款应用于各种生活领域的机器人产品。

据美联社报道，在本届世界机器人博览会上，工厂生产线的工业机器人引人注目。中国政府提出致力于让“中国制造”转型为“中国智造”，工业机器人是这个计划的重要组成部分。



人们在2023世界机器人博览会上观看机器人表演。

陈晓根摄(人民视觉)

云计算、边缘计算、5G、大数据等现代化基础设施不断完善，为各类机器人产品推广应用提供有利环境。AI技术的快速发展为机器人的硬件研发、系统集成以及软

件控制支撑起到巨大推动作用。

三是社会劳动力缺口产生需求牵引。随着中国人口出生率下降，老龄化上升，机器人应用市场价值得以提升。长远来看，机器人在劳动密集型行业的普及是大势所趋。机器人的应用和普及能提升劳动效率，进一步解放劳动力。此外，随着中国人消费观念转变，对高品质生活的追求拓宽了中低端、家用型、专业型等机器人的消费市场。

四是中国政府积极提供政策支持。中国政府相继出台《新一代人工智能发展规划》《“十四五”机器人产业发展规划》等政策，对机器人产业的重视程度不断提升。中国政府还重视建立健全创新体系，发挥机器人重点实验室、工程(技术)研究中心、创新中心等研发机构的作用，促进机器人产业提高创新能力，攻克技术瓶颈，加快成果转化。

机器人是现代化产业体系的重要组成部分，是经济社会智能化变革的关键工具，对推动经济高质量发展具有重要意义。一方面，机器人产业技术壁垒高、产业附加值高、市场规模巨大，可以为其他前沿技术研发和应用提供平台支撑，为经济增长提供新动能。同时，以工业机器人为核心的智能制造系统已成为制造业数字化转型的重要内容，能够推动制造业迈向更高水平。另一方面，机器人能够填补劳动力缺口，提高生产效率。养老、医疗、教育、家政等机器人的推广应用，有利于提高人民生活水平，增进民生福祉。

目前，中国正持续推动数字经济和实体经济深度融合，引导中小企业数字化转型，充分挖掘工业互联网发展潜力，促进新一代信息技术与设备赋能、为企业赋能、为产业赋能。数字经济时代，机器人产业应用场景丰富、市场空间巨大，发展前景广阔。在技术、政策等多轮驱动下，中国机器人产业发展有望迎来黄金期。

(李嘉宝、罗婉沁采访整理)

举世闻名的艺术宝库莫高窟、被誉为“一部镌刻在石头上的史书”的云冈石窟、被联合国教科文组织评为“中国石刻艺术的最高峰”的龙门石窟……作为中国辉煌灿烂古代文明的集中体现以及中华文明同其他古代文明交流互鉴的历史见证，中国石窟寺分布广泛、规模宏大、体系完整、内涵深厚。

近年来，通过多方努力，中国石窟寺“家底”得以摸清。据2021年公布的全国石窟寺专项调查结果显示，全国共有石窟寺2155处，摩崖造像3831处，共计5986处。其中，全国重点文物保护单位共288处，省级文物保护单位417处，市县级文物保护单位1285处，尚未核定公布为文物保护单位的不可移动文物3361处，另有新发现635处。

石窟寺保护一直是中国文化遗产保护领域的重点内容。近10年，石窟寺保护利用工作顶层设计不断优化，石窟寺保护系统思维逐渐确立，石窟寺考古研究、保护技术理念等诸多方面均取得显著成效。但不可忽视的是，石窟寺保护也面临一些挑战。



在全国石窟寺专项调查开展期间，工作人员在青海进行调查。(资料图片) 国家文物局供图

守护石窟寺

本报记者 赵晓霞

保护工作面临新挑战

石窟寺文物包括石窟建筑、摩崖造像、窟龕、壁画、彩绘等多种类型，莫高窟、大足石刻、龙门石窟以及云冈石窟等都是中国石窟寺世界遗产地代表性景观。

在国务院办公厅2020年印发的《关于加强石窟寺保护利用工作的指导意见》中提到的石窟寺保护利用面临的问题包括：石窟寺文物安全风险高，容易受地质灾害、生物病害影响和人为破坏；保护基础薄弱，中小石窟寺保护管理机构和相关专业人员不足；应对岩体风化、渗水、结构失稳等病害的关键保护技术尚未突破；系统考古研究不足，价值发掘阐释和展示利用水平不高等。

日前，在重庆举办的、由国家文物局和重庆市人民政府联合主办的石窟寺保护国际论坛聚焦的是“气候变化背景下的石窟寺保护”。与会专家表示，由于石窟寺在赋存环境、主体结构、建造材料等方面的特殊性，对气候变化的敏感性会大于其他门类的文化遗产。气候变化不仅会加剧文物损害或损毁的风险，还会加速文物信息的衰减，这对石窟寺保护提出新的任务和挑战。

中国文化遗产研究院教授级高级工程师黄克忠从事石窟寺保护研究工作60余年。他表示，“气候变化背景下的石窟寺保护”既是石窟寺研究的学术前沿和热点，也是石窟寺保护实践的现



日前，在大足石刻小佛湾摩崖造像保护工程现场，工作人员对石刻造像病害进行处理。 新华社记者 黄伟摄

求，特别是长期气候变化、极端气候频发等对石窟长期保护的影响，以及“双碳”背景下石窟保护的理念技术实施的完善与提高，对石窟保护提出新的任务和挑战。

重庆大足石刻研究院研究馆员黎方银强调，面对日益变化的气候环境和更

加复杂的石窟寺病害因素，需要以跨领域、跨学科的视野，在保护理念、保护措施、保护技术、保护材料等方面与时俱进，以应对和最大限度降低气候变化对石窟寺保护的影响，特别是要更主动地做好常态化的预防性保护。

为保护注入科技力量

在石窟寺的保护过程中，科技的身影随处可见。

相关专家表示，上世纪80年代到21世纪初，是中国全面开展石窟寺保护的20年，一大批重要石窟得到抢救性保护。同时，以敦煌莫高窟为代表，集中进行了风沙治理、壁画修复、渗水裂隙灌浆、壁画数字化等综合性保护工作。近10年，石窟寺病害机理研究、勘察技术、保护加固技术和展示利用技术快速发展，多学科联合攻关模式逐步确立，石窟寺保护中，科技的支撑和引领作用日益凸显。

据敦煌研究院院长苏伯民介绍，多年来，敦煌莫高窟陆续实施了一批本体

保护、崖体加固、环境整治等项目。截至目前，已累计完成约7000平方米壁画修复，290个洞窟的数字化采集，并建立了完善的石窟监测预警体系。保护项目的实施使莫高窟的文物保护状况得到了根本改善。

苏伯民表示，长期以来，敦煌研究院依托国家古代壁画和土遗址保护工程技术研究中心等科研平台的科学研究和工程实践，逐步形成了古代壁画彩塑、石窟寺及土遗址保护加固、石窟监测预警、石窟文物数字化等成套关键技术体系。“未来，敦煌研究院将持续加强气候变化背景下石窟寺所面临的风险因素的监测、研究，不断完善预防性保护体系，确保敦煌石窟能够永久地保存下去。”

科技进步不只推动了敦煌莫高窟的保护。在石窟寺保护国际论坛上，围绕“石窟寺科技保护关键科学问题与技术进展”议题，与会专家介绍了各自关注领域的进展：兰州大学教授李文武基于现有石窟寺表面风化研究成果，全面调查分析陇东、陇南、陇中、河西和陕北地区52处石窟寺病害及其分布特征，通过调查结果及关系模型形成石窟寺保存状态与赋存环境关系的区划图；上海师范大学教授张焯焯对干旱地区的石窟寺病害无损检测与加固效果进行了定量评估研究，专门设计了一种主动热激励装置来评估翘起剥落病害；中国科学院地质与地球物理研究所研究员李丽慧通过系统研究首次发现了页岩纹层厚度的分形特征，建立了融合层面与裂隙网络的页岩跨尺度结构模型，实现了从米级到微米级全尺度下的页岩精细结构模型刻画。

重视开展国际合作

参加石窟寺保护国际论坛的专家认为，石窟寺保护是一项涉及多学科研究和技术的综合工程，相关领域的合作与交流尤为重要。尤其是在当前全球气候变化大背景下，极端天气增多，突发性气候频发，石窟寺保护面临的问题更加多元，石窟寺保护研究国际合作的重要性更加凸显。

石窟寺保护是国际文化遗产界长期关注和研究的课题，长期以来，中国和英国、澳大利亚、意大利等国的专业机构在石窟寺的考古发掘和保护研究上都有过有益的合作。

以大足石刻为例，大足石刻研究院积极开展文物保护国际合作，与意大利文化遗产保护机构不仅开展了广泛交流，还合作开展了“大足石刻舒岩摩崖造像保护”等项目，为实现大足石刻的长远保护与研究奠定了良好基础。

相关专家表示，进入21世纪后，我国文物保护理念与国际理念开始碰撞融合，既重视文化遗产价值的科学评估、抢救性保护与预防性保护的有机结合，也注重遗产周边环境与整治等，尤其关注到气象因素对石窟的影响。石窟寺的保护利用涉及考古、历史等人文科学，以及工程地质学、材料学、生物学等自然科学，在石窟寺保护研究中要运用多种科技手段，重视多学科联合攻关，加强科研基地建设等。

中国在石窟寺保护过程中获得的经验受到国外专家的肯定。巴基斯坦开伯尔-普赫图赫瓦省考古与博物馆局局长阿卜杜勒·萨姆德认为，中国文物保护工作非常慎重和专业，尤其在数字建档、活化利用以及文物本体的修复工作方面，都令人印象深刻。

除传统实物展示外，莫高窟、龙门石窟、云冈石窟等一直积极探索石窟寺展示新方式，如莫高窟的“数字敦煌”“虚拟洞窟”，龙门石窟的“万佛洞三维数字虚拟现实体验”等，借助先进的数字技术和多媒体手段，展示石窟价值内涵和艺术特色，提升服务质量和用户体验，让石窟寺变得可移动、更亲近。

延伸阅读

日前，首届石窟寺保护国际论坛在重庆举行。图为嘉宾在大足石刻文物医院内参观。 新华社记者 黄伟摄

青海夏尔雅玛可布遗址 发现3228座先秦墓葬

据新华社电（记者白玛央措、耿辉凰）记者日前从青海省文物考古研究院获悉，夏尔雅玛可布遗址考古发掘取得新进展，联合考古队通过考古调查、勘探和发掘，发现该遗址三片墓地共有3228座墓葬。考古专家认为，这是目前我国西北地区先秦时期墓葬数量最多的墓葬群。

夏尔雅玛可布遗址位于青海省海西蒙古族藏族自治州都兰县巴隆乡，是一处既有居址又有墓地的诺木洪文化大型聚落，年代为公元前1500年至公元前1000年左右，相当于中原地区的商周时期。

自2021年起，青海省文物考古研究院联合西北大学文化遗产学院对夏尔雅玛可布遗址进行考古发掘。该遗址考古发掘项目负责人杜玮介绍，2023年度发掘面积500平方米，结合勘探和试掘，确认了遗址的总面积和功能分区。居址区总面积约7万平方米，发现有石（城）墙、房屋建筑基址、（铜）冶铸遗存等重要遗迹。

此外，联合考古队在该遗址发现三片墓地，共有墓葬3228座，现已发掘52座。“目前已发现大量陶器、铜器、石（玉）器、骨器、木器、编织物和人骨、动植物遗存，为诺木洪文化研究提供了大量的实物资料。”杜玮说。

日前，夏尔雅玛可布遗址举行专家现场验收和咨询会。四川大学教授霍巍说：“此次发掘确认的大型墓葬群和复杂的二次埋葬方式，证实了柴达木盆地的悠久历史，对于丰富青藏高原文明史具有重要意义。”

诺木洪文化是带有青海本土特色的青铜时代考古学文化，主要分布在柴达木盆地及其周边地区。夏尔雅玛可布遗址作为诺木洪文化的典型代表，遗物丰富且保存较好，具有很高的发掘价值。

开始新一轮 巫山龙骨坡遗址考古发掘



日前，位于重庆市巫山县庙宇镇的龙骨坡遗址第五阶段发掘工作正式启动，研究人员将在更多古人类、古生物化石及相关人工制品等方面展开发掘。

据悉，龙骨坡遗址的第五阶段发掘是时隔10余年再次启动主动性发掘的重要探索。据现场负责此次考古发掘工作的专家组成员黄万波介绍，龙骨坡遗址为揭示人类发展进程、实证三峡地区百万年人类史提供了更丰富的材料，学术意义重大。

图为工作人员在龙骨坡遗址开展勘测工作。 新华社记者 唐奕摄

甲午海战沉舰来远舰遗址 水下考古调查项目启动

据新华社电（记者孙晓辉）记者日前从山东省水下考古研究中心获悉，甲午海战沉舰来远舰遗址水下考古调查项目正式启动。这次调查将通过抽沙发掘，初步明确该舰保存状况和分布情况等，为甲午海战史和世界海军舰艇史的研究提供珍贵的考古实物资料。

据悉，此次水下考古调查项目将历时60天，由国家文物局考古研究中心、山东省水下考古研究中心联合中国甲午战争博物馆和威海市博物馆，调集来自山东、广东的水下考古队员，以及广州打捞局人员共同组队。

山东省水下考古研究中心主任高明奎说，本次调查计划选择在沉舰遗址的舢舨、艉三处区域进行抽沙揭露，计划清理300平方米范围，确认是否存在舰体以及舰体在泥中的保存状况；提取部分代表性遗物，找到沉舰身份的确切实证，综合评估其整体价值。对发现的沉舰残骸或水下遗存，考古队员将严格按照考古操作规程与标准开展测绘、影像、文字记录等水下考古工作。

1887年建成的来远舰为经远舰的姊妹舰，同年12月加入北洋海军。1895年2月甲午海战中，日军鱼雷艇偷袭威海湾内北洋海军船只，来远舰中雷，舰身倾覆，沉没于刘公岛石码头南侧海域，舰上30人壮烈殉国。

世界遗产地承载 全球逾20%已知物种量

据新华社电（记者徐永春）联合国教科文组织和世界自然保护联盟日前联合发布的评估报告显示，联合国教科文组织世界遗产地承载了超过1/5的全球已知物种量，在保护生物多样性方面发挥着重要作用。

报告说，当前世界遗产地总面积仅占地球表面约1%，却承载着超过20%的已知物种量，包括约7.5万种植物和超过3万种哺乳动物、鸟类、鱼类、爬行动物和两栖动物。

报告认为，《保护世界文化和自然遗产公约》为世界一些重要的生物多样性保护区提供最高级别的国际保护。据估计，世界遗产地为超过2万种受威胁物种提供保护，其中包括多达1/3的象、虎、熊猫，以及至少1/10的长颈鹿、狮和犀牛等。

联合国教科文组织和世界自然保护联盟鼓励各国在本国的生物多样性战略和行动计划中重点关注世界遗产地，因为它们在推动“昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架”落实过程中具有重要作用。



在甘肃敦煌研究院多场耦合实验室中，工作人员对庆阳北石窟寺砂岩样品进行三维扫描分析。 新华社记者 李贺摄

日前，在重庆举办的石窟寺保护国际论坛上，发布了《气候变化背景下石窟寺保护大足宣言》，在石窟寺保护与发展愿景方面达成如下共识：

一、重申国际理念。我们呼吁多学科交叉融合，倡导以石窟寺价值阐释—监测预警—环境控制—灾害治理—保护修复为一体的石窟寺综合保护理念。

二、开展保护行动。积极制定保护规划，有序实施保护项目，加强石窟寺监测预警，提升石窟寺智能化管理水平，

探索开展预防性保护，最大限度降低和消除极端气候条件对石窟寺造成的灾害性破坏，增强石窟寺抵御安全风险的能力，切实保护好石窟寺文化遗产的核心价值。应更多地关注中小石窟寺的系统性保护。

三、加强科学研究。积极开展气候变化背景下的石窟寺保护基础科学研究和关键技术研发，深化跨学科合作；关注石窟寺考古和数字技术在文物信息保存和价值阐释等领域的作用和潜力。

四、加强风险防控。倡导石窟寺安全风险精准监测与防控，关注长时段多场耦合监测数据挖掘，提升石窟寺风险监测预警能力。

五、助力可持续发展。支持社会力量广泛参与石窟寺保护利用和多渠道社会资金投入，鼓励和尝试遗产地社区参与石窟寺遗产日常管理的机制体制。

链接



日前，首届石窟寺保护国际论坛在重庆举行。图为嘉宾在大足石刻文物医院内参观。 新华社记者 黄伟摄



►霞光映照下，巴山大峡谷罗盘顶状元楼风光旖旎。



巴蜀大地，风光独特秀美，文化底蕴深厚。其中，3000年前巴人在这片土地上开创的灿烂文明——巴文化，是中华文化的重要组成部分，更是其后人宝贵的精神财富和文旅发展资源。

西南有巴国

四川省达州市宣汉县是古代巴人活动的中心区域之一，拥有厚重而独特的巴文化历史。走进宣汉县普光镇进化村，只见一座“巴之眼”型建筑物拔地而起，那就是全国首个巴文化专题博物馆——罗家坝遗址博物馆。

四川省文物考古研究院及相关单位先后对该遗址进行八次考古发掘，清理东周墓葬250余座，出土各类文物3000余件，它是我国目前已知面积最大、保存最完整、文化内涵最丰富的巴文化中心遗址之一，也是探索巴文化起源的重要地点，和成都金沙遗址、古蜀船棺葬遗址并称为“继三星堆之后巴蜀文化的三颗璀璨明珠”。

拾级而上，站在罗家坝遗址博物馆门前，正面大厅“西南有巴国”几个大字赫然映入眼帘。

罗家坝遗址博物馆气势宏大，它占地面积28243平方米，建筑结构3层，高度20.4米，大厅里展出有出土青铜器、玉器、陶器、石器等各类精美文物500余件，是巴蜀文化保护、传承和发展领域的又一重要成果。

博物馆有三件镇馆之宝：水陆攻战纹铜豆、狩猎纹铜壶、铜印章，它们的存在揭开了那一段尘封3000多年的巴国文明神秘面纱。

“巴”是象形字，本义大蛇，巴人最早的图腾，就是蛇。“巴”也是古国名。《山海经》记载：“西南有巴国，大暍生咸鸟，咸鸟生乘厘，乘厘生后照，后照是始为巴人”。

周、春秋、战国晚期，巴人具有重大影响的历史事件之一，就是助武王伐纣。西晋后，巴人逐渐融入华夏文化共同体，史书关于巴人的专门记载极少，但在这一历史长河中，巴地可谓风云际会，名将文人辈出。

巴文化不仅有悠久的历史 and 鲜明的个性特色，而且具有内涵深刻的价值理念，可概括为四个字：忠、勇、信、义。忠，就是于国家讲忠诚；勇，就是于征战讲勇武；信，就是于社会讲诚信；义，就是于朋友讲情义。

穿越千年梦

“太震撼了！一个多小时的剧，让我穿越千年，目睹了巴国巴王和湘君的一场凄美爱情故事……”游客到宣汉，一定会观赏一部大型沉浸式巴

文化情景史诗——《梦回巴国》。

近年来，达州市宣汉县依托丰富的巴文化资源，开展巴文化挖掘传承活动，深入实施文旅融合战略，创作出诸多以巴文化为中心的文旅融合精品，其中《梦回巴国》受到游客热烈欢迎，成为展示宣汉巴文化的一张名片。

该剧以巴王和湘君的一段悲壮凄美爱情传奇为主线，讲述了传说中一夜之间神秘消失的古老巴国经历从诞生、迁徙、建立家园到经历战火、最终灭亡的波澜壮阔的历史。观众在观赏演出时，可以随着剧中男女主人公一起体验从万丈高崖上猛烈坠落、从翻腾的云海里一跃而出、在几千米的高空中畅快滑翔等奇妙的体感效果，感受前所未有的震撼与梦幻，沉浸式体味了巴国文明的灿烂不朽！

文旅新胜地

宣汉县还积极探索“文化+”模式，构建“一地四带”文旅融合发展区域布局，形成东龙头、西休闲、南康养、北体验、中观光的“一区四圈”全域旅游发展新格局，打造“双区引领、全域带动”的文旅胜地。

2016年，宣汉县依托当地生态资源建设巴山大峡谷文旅扶贫景区，于2018年8月正式开园。“PM10:26微克/立方米，PM2.5:22微克/立方米……”来到巴山大峡谷景区，只见空气质量监测仪上循环滚动着实时空气质量指数，充分展示良好空气质量。

景区的建设，带动越来越多周边群众吃上了“生态饭”，真正实现了“穷区变景区、景区变富区”。“从2018年开业到现在，每年轻轻松松挣个二三十万元，比在外面打工强太多了，最高兴的是还能照顾家人……”谈起如今的收入，渡口土家族乡村民于涛难掩喜悦。他初中毕业便学了厨师，然后在成都、昆明、上海等地辗转漂泊13年，一年下来，除去开支，所剩无几。2016年，看到家乡开发巴山大峡谷，他毅然回家创业，经营餐馆“于氏吊锅楼”，现在日子过得有滋有味。

“巴山之月”“树冠云廊”……目前，与巴山大峡谷景区错位发展的月亮坪乡村振兴示范区正在如火如荼地建设，森林旅游景观正从规划图纸上变成景区内的一处处旅游实体。目前，全县有4A级景区3个、3A级景区6个。

如今，宣汉依托好山好水和深厚的巴文化底蕴，做强“生态观光、康养度假、文化体验”三大产业，构建“文旅强县”产业体系，践行“绿水青山就是金山银山”理念，实现人与自然和谐共生……

本版图片均由四川省达州市宣汉县委宣传部提供

走进宣汉 梦回巴国

本报记者 罗兰



▲月亮坪景区精心打造“露营+”经营模式，景区内的月亮营地配有生态停车场、露天洗漱等设施，是露营爱好者亲近自然的好去处。

◀冬日里，巴山大峡谷瑞雪纷纷，游客乘坐罗盘顶索道欣赏雪景。

▼巴山钱棍舞是一种传统舞蹈艺术，舞者手持舞具钱棍，拍打全身关节，舞出好身体和精气神。



版式设计：徐嘉伟 朱金宜



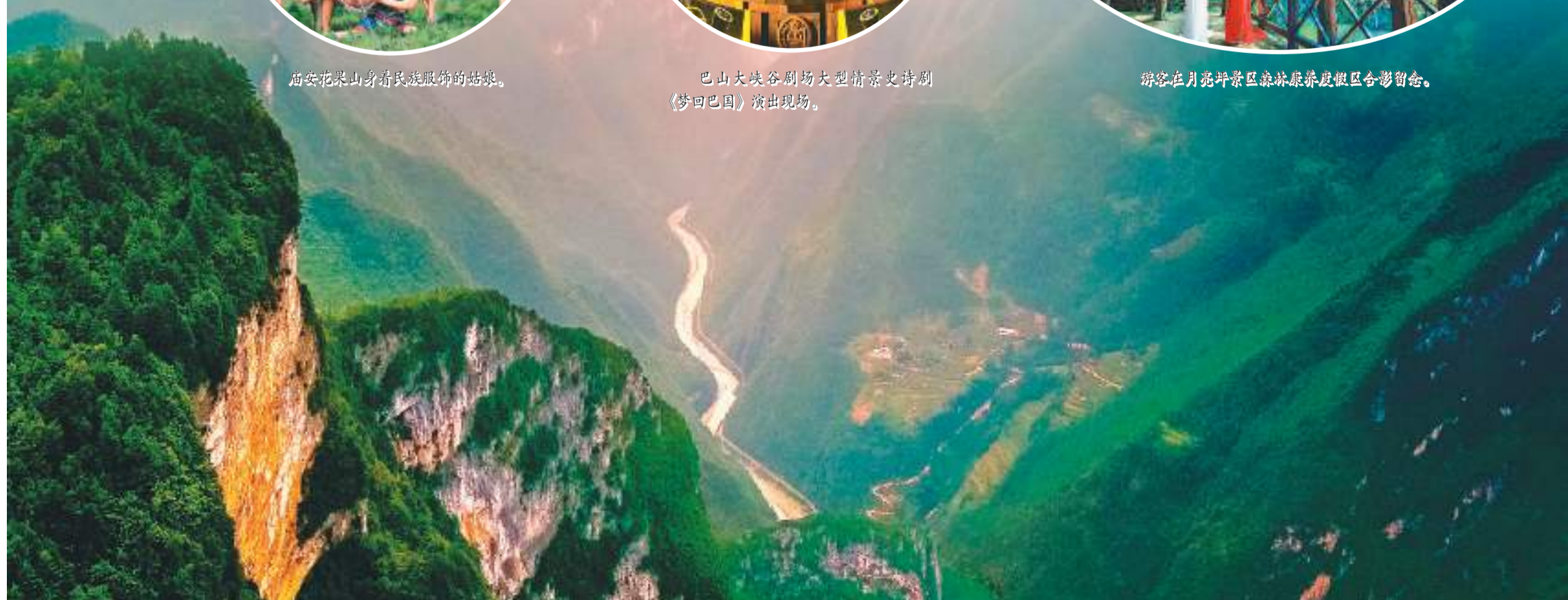
西安花果山身着民族服饰的姑娘。



巴山大峡谷剧场大型情景史诗剧《梦回巴国》演出场景。



游客在月亮坪景区森林康养度假区合影留念。



▲巴山大峡谷风光。

毛伊島野火災後仍有 近400人失蹤



在社交媒體上說：「我們認為這一數字已降至兩位數。」最新數據發佈後，格林改口說，在完成重大傷亡事件調查之前，死亡和失蹤人數波動是正常現象。「(統計)實際數字需要時間，可能需要很長時間」。

毛伊縣警方和美國聯邦調查局解釋說，上周失蹤者名單上的245人被證實安然無恙後被移出該名單，但同時新增了人數相近的失蹤者。當局已確認至少115人在這次災難中死亡。這是美國一個多世紀以來致死人數最多的野火。約半數遇難者的身份仍未被確定。

始於8月8日的這場火災焚燬1800至1900座房屋。在拉海納鎮的居民中，約6000人仍在酒店等臨時住所棲身。美國環保局正主導災後有毒廢物的清理行動。美聯社說，預計災後重建需要數年，耗資數十億美元。

此次火災的起因尚未被正式確定，可能由遭強風吹倒的輸電線路引發。毛伊縣政府已起訴夏威夷電氣公司，認為該企業因疏忽未能及時斷電，進而導致災難性火災。夏威夷電氣公司辯稱，起初兩起小規模火災確由該企業輸電線路引發，但稍後發生的大火與該企業的輸電線路無關。

毛伊縣包括毛伊島、拉奈島等島嶼。毛伊島是夏威夷群島第二大島，島上人口超過10萬。此次火災焚燬了人口約1.3萬的毛伊島度假勝地拉海納鎮。(惠曉霜)

(新華社北京9月3日電)美國夏威夷州毛伊縣警方1日發佈最新數據，顯示仍有將近400人在8月初毛伊島野火災害發生後失蹤，在

遭大火焚燬的拉海納鎮，約半數居民仍在臨時住所棲身。

根據毛伊縣警方和美國聯邦調查局聯合發

佈的數據，毛伊島野火災害後統計的失蹤者目前有385人，比一周前的數字少3人。

就在前一天，夏威夷州州長喬希·格林還

美國黑人孕婦被警察射殺 家屬怒指濫用武力

(新華社北京9月3日電)美國俄亥俄州布倫登鎮的一名警察執法時向一名黑人孕婦開槍，造成對方及胎兒死亡，家屬怒指當事警察濫用武力。事發一周後，警方於9月1日公佈執法視頻。

8月24日，21歲的塔基婭·揚從位於該州哥倫布市郊的布倫登鎮一家商店出來後回到停車場的汽車上，被兩名警察攔住。警方說，店員指揚從店裡偷走幾瓶酒，兩名警察要求揚下車，但她拒絕服從，並試圖加速開車離開，擋在車前方的一名警察隨即開槍。

執法記錄儀拍攝的視頻顯示，一名警察站在司機一側的窗外，命令揚下車，另一名警察站在車的前方。揚拒絕下車，否認偷竊，喊道「你們要開槍打我嗎」，並向右轉動方向盤試圖離開。站在車前的警察伸手試圖阻止車移動，另一隻手拔槍射擊。車緩緩向右前方移動一段距離，撞上商店的牆後停止。兩名警察跑上前，砸開車窗玻璃。

視頻中，警察面部經過技術處理被遮住。至於事發一周後才公佈視頻的原因，布倫登鎮警察局局長約翰·貝爾福德的說法是該局人手

少，處理視頻需要更長時間。

揚的預產期在11月，她腹中的胎兒未能保住。揚留下兩個兒子，一個6歲，另一個3歲。

揚的家人1日發佈聲明說，她的死「本可避免」，警察「嚴重濫用武力和權力」。揚的家人聘請的代理律師肖恩·沃爾頓告訴美聯社記者，從視頻看出，警察「沒有正當理由」地謀殺了揚，她的家人看了視頻後情緒「憤怒」，對警察「在沒有正當理由」的情況下奪走她的生命感到震驚。俄亥俄州一家反警察暴力組織指責當事警察的行為「極為惡劣」。

沃爾頓否認揚偷竊，稱一名目擊者看見揚並沒有把酒帶出商店。沃爾頓要求警方辭退開槍的警察並立即對其提出指控。

布倫登鎮警方尚未公佈這兩名警察的姓名、種族等具體身份信息。俄亥俄州刑事調查局正調查這一事件。那名開槍的警察正在帶薪行政休假，另一名警察已經返崗。

布倫登鎮警察局局長貝爾福德稱揚的死亡是「悲劇」。按照他的說法，兩名當事警察是「襲擊的受害者」，因為當揚開動汽車時，一名警察站在車前方，另一名警察的部分手臂還

伸在車窗裡。貝爾福德還稱，當事警察打破車窗玻璃後把揚拉出車搶救。但警方公佈的視頻中並沒有這一幕。

對於美國警方動用武力深有研究的律師愛德華·大林告訴媒體記者，向揚開槍的警察完全沒有遵照執法訓練的要求做。根據布倫登鎮警方規定，除非遭受迫在眉睫的危險，否則警察應該躲避駛來的車輛而不是開槍射擊。

揚的家人在聲明中說，這一事件再次顯示「警方的訓練、規章和程序應立即接受徹底審視」。(惠曉霜)



新聞 國際簡訊

1. 剛果(金)南基伍省菲茲地區官員披露，一支運送黃金的車隊當地時間9月1日遭到襲擊，造成4人死亡，包括兩名中國公民。
2. 俄羅斯頂尖火箭科學家維塔利·梅爾尼科夫不幸因中毒身亡：疑因誤食森林中採摘的毒蘑菇，具體情況目前尚未得到「官方證實」。
3. 俄羅斯聯邦安全會議副主席梅德韋杰夫：今年俄羅斯已有28萬人報名參軍。
4. 烏克蘭空軍發言人證實美國防部採購先進中程空空導彈支持烏克蘭。
5. 韓國20萬名教師首爾街頭抗議，此次抗議與7月首爾一名20多歲小學教師自殺有關，疑因遭到學生家長惡意投訴。
6. 受日本福島核污染水排海影響，越來越多的韓國人不願意再購買水產品，韓國石斑魚大量死亡，給當地漁業帶來巨大損失。



國際日報書網址：
<https://www.facebook.com/InternationalDaily>

硅谷億萬富豪欲打造綠色新城

(參考消息網9月3日報道)據美聯社9月1日報道，美國加利福尼亞州北部秘密進行了一場耗資8億美元的土地購買潮，其幕後的硅谷億萬富豪日前終於公布了他們打造綠色新城計劃的一些細節，不過投建前他們仍必須贏得對此持懷疑態度的選民和當地領導人的支持。

牽頭該工作的前高盛公司交易員揚·什拉梅克8月31日推出了「永遠的加州」公司網站。該網站稱這一位於索拉諾縣的項目是「一個建設新式社區的機會，將為當地帶來高薪工作、太陽能電廠和開闢空地」。索拉諾縣地處舊金山和薩克拉門托之間，目前居民有45萬人。

什拉梅克還開始與代表該地區的重要政界人士會面，後者多年來一直試圖查明神秘的弗蘭納裏聯合公司的幕後之人，原因是該公司收購了大量土地，成為該縣最大的獨立土地所有者。

一支由硅谷知名企業家和風險投資人組成

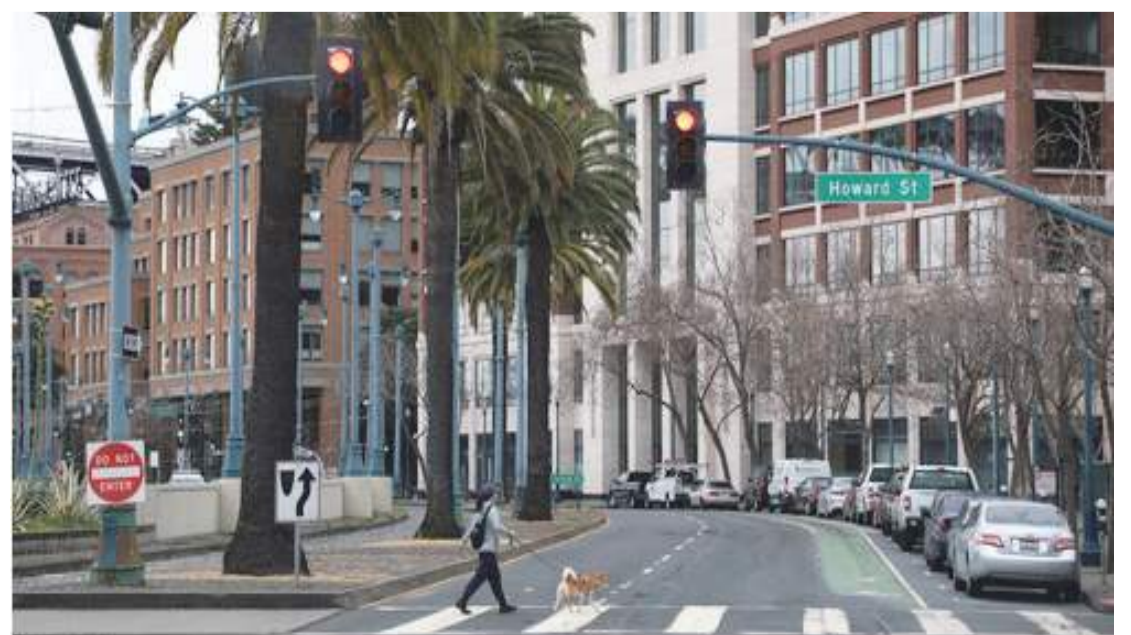
的團隊非常支持這個項目，其中包括慈善家勞琳·鮑威爾·喬布斯、領英網聯合創始人裏德·霍夫曼和風險投資人馬克·安德烈森。

弗蘭納裏聯合公司的母公司「永遠的加州」公司自2018年以來在索拉諾縣購買了超過78平方英里(約合202平方公里)的農田，主要位於該縣東南部，地塊從費爾菲爾德一路延至裏約維斯塔。

該項目上月對居民進行了一次民意調查，以評估他們對「一個擁有數萬套新房」、太陽能發電場和多座新建公園的「新城」的支持程度。要想在現有農田上開展任何類似的城市的建設，該機構必須首先說服索拉諾縣的選民批准舉行一場公民投票，以允許在這些農田上進行城市建設，這是一項自1984年起實施的保護措施。

索拉諾縣在很多方面都是理想的房地產開發區。索拉諾縣是舊金山灣區房價最便宜的地區

之一，8月已售房屋的價格中值為60萬美元。





泉廈漳“半小時交通圈”、 福廈“一小時生活圈”進入倒計時 福廈高鐵全綫站房建設完成

泉州網訊(記者張曉明 通訊員李翔 李響 李鐘)8月29日,隨著新建福州南站客站服務智能管控平臺調試完成,標志著寧波至廣州高鐵福州至漳州段(以下稱福廈高鐵)全綫站房建設完成,為今年內全綫具備開通運營條件打下堅實基礎,福州、廈門形成“一小時生活圈”進入倒計時。

福廈高鐵于2021年3月開始建設,全長277.42公里,設計時速350公里。全綫共設8座車站,其中福清西、泉港、泉州東站、泉州南站4座車站為新建車站;漳州站為既有車站改擴建;福州南、莆田、廈門北站為既有站新建站房及站房,建成後可實現新老站房便捷換乘。

作為福廈高鐵建設難度最大的廈門北站,站房臨近既有線并下穿地鐵,安全形勢複雜,施工難度大。建設人員從站房施工到運營維護採用BIM全生命周期信息化管控手段,實現安全、高效、智慧建設。施工期間累計應用混凝土收面機器人、鋼結構自動焊接機器人等15種智能設備,開發鋼結構健康監測、深基坑監測等9種智能監控平臺,精心打造現代化智能鐵路站房。在智能運營方面,新建廈門北站配備了全國高鐵站房面積最大的天氣感應式智能天窗和7000平方米智能光纖系統,讓旅客候車體驗更加智能、舒適。

福州南站是全綫站房中建設面積最大的,建築總規模40.72萬平方米,採用“橋下站房”設計,施工過程中梁柱節點處鋼筋複雜,給站房施工帶來較大困難。建設者採用分區推進、流水施工,有效地保障了工期目標兌現。站房下方正在運營的既有地鐵1號綫,給站房施工帶來了巨大挑戰。為防止對地鐵產生影響,建設者採用雙護筒工藝,確保樁基施工成樁質量。為了讓旅客擁有舒適的候車體驗,候車室照明系統上應用了光電技術,通過漫反射照明的方式讓候車室照明更加自然。公共衛生間進行了優化設計,仿水磨石玻化磚、裝飾石膏板吊頂、仿木紋蜂窩鋼板隔斷、定制臺面鏡等讓旅客候車體驗進一步升級。

據介紹,福廈高鐵全綫7座新建站房,分

別融入當地最具代表性的自然風光、人文精神、歷史文化,處處有細節有文化,充分體現八閩大地山福水福人福的濃鬱福建特色。各站房充分融合地域文化特點,呈現“一站一景”鮮明特色。為了確保全綫站房順利建設完成,建設與施工單位創新工藝工法,融入智能建造,為東南沿海城市增添了一座座打卡新地標。

福廈高鐵是我國“八縱八橫”高鐵網主通道“沿海通道”的重要組成部分,計劃今年內具備開通運營條件,屆時全部新建和擴建車站、站房、站場將同步投入使用,為沿綫老百姓出行提供便利條件。這條鐵路建成通車後,福州、廈門將形成“一小時生活圈”,廈門、漳州、泉州等地將形成“半小時交通圈”,東南沿海城市群將串聯起一條“黃金旅遊帶”,對服務國家“一帶一路”建設,推動沿綫城市經濟社會發展具有重要意義。

福州南站
採用“榕蔭聚福、絲路方舟”的設計理念,以“古厝疊浪”為主要元素,融合傳統與現代,兼具實用與美感。

福清西站
採用“三福之地、展翼騰飛”的設計理念,融入了山水入夢的特色,體現福山竹夢、清水玉融的建築特點。

莆田站
整體呼應山水之勢,將莆田城市的媽祖文化融入其中,盡顯“梳帆載志、騰浪遠航”的設計理念,體現莆田人民的拼搏精神。



泉港站(李響攝)

泉港站
選取閩南古厝的紅磚、白石等基本元素,用連綿躍動的屋頂輪廓、層疊的立面幕牆,象徵泉港丘陵、大海的基本地貌特徵。站房佔地面積約1萬平方米,包含站前廣場、地下停車場、高架匝道等配套設施,站場設置為2臺4綫。



泉州東站(李響攝)

將“紅磚古厝、海絲風帆”理念充分體現在站房設計中,盡顯“百舸爭流千帆競,海絲之路泉州門”城市風貌。站房建築面積約2萬平方米,地上主體兩層,局部四層,地下一層,建築最高點標高27米,候車區主體屋頂面為鋼架結構,按最高聚集人數3000人設計。站場為2臺5綫,並設置12米寬出站地道一座,新建跨綫12米寬天橋1座。

泉州南站
運用閩南特色的“紅磚白石雙坡曲,出磚入石燕尾脊”建築意象形式,整體造型依山就勢,體現歷史文化建築與自然環境的互融互合。站房總建築面積約3萬平方米,站場為3臺7綫,車站規模為客運中型站房,按最高聚集人數4000人設計。

廈門北站
以“東海之濱、再泛漣漪”的設計理念,形似浪花綻放的屋頂、氣勢衝天的龍舟式燕尾脊、絲滑柔順的海浪狀天花,宛若一座“海上鷺島花園”。



泉州南站位於晉江永和鎮坂頭村(林勁峰 許雅玲攝)

上半年16家品牌首店落地泉州 首店經濟已成為激發市場活力的重要引擎

泉州網訊(記者溫文清)來自贏商網和商務部門的消息,近年來,福建省首店品牌的數量正在逐年遞增,除了福州、廈門外,泉州對於連鎖品牌的吸引力正在不斷提升。據贏商網不完全統計,2023上半年,有50家品牌首店在泉州、莆田、寧德、漳州、南平、三明六城亮相,其中首店落戶泉州的達到16家。

據了解,2019年以來,伴隨著上海、北京、成都等城市相繼出臺政策發展“首店經濟”,首店成為各大城市、各大商業項目搶奪的資源。時至今日,首店不僅在二三四线城市受捧,其發展也下沉到了三四线城市。在此次統計的首店經濟中,除福州、廈門外,泉州領銜其他城市,而莆田、南平旗鼓相當,超7成的首店是在今年4月和5月集中亮相的。

據悉,今年上半年,在六大城市中,泉

州開了16家首店,占比32%,包含了2家福建首店和14家泉州首店,為六城中上半年首店數量最多的城市;南平引入14家首店,莆田引入11家首店,位居首店數量榜第二、第三位,分別占比28%、22%;寧德、漳州、三明分別擁有首店5個、3個、1個,分別占比10%、6%、2%。

另外,從品牌所屬的業態來看,餐飲業態以24家首店位居榜首,占比48%;零售業態20家首店位居第二,占比40%;兒童親子業態、文體娛樂業態在首店數量上沒有優勢,分別開出2家、4家首店,分別占比4%、8%。其中,休閒餐飲的首店數量最多,共有12家休閒首店落地六大城市,比如,喜茶自開放加盟後開始下沉市場,今年上半年便在南平和三明開出兩城的首店;“奈雪的茶”南平首店也落地南平建發悅城中心。

不僅如此,小型便捷超市這一業態在福

建的拓店也明顯加速。比如,冠派客全國首店落地福州倉山愛琴海購物中心後,迅速拓店至福州歡樂頌、福州三盛i33城市廣場等多個項目。在六城20家零售業態首店中,超市也達到了10家,占零售業態首店的50%,比如,日本便利店巨頭羅森及7-ELEVEn分別在泉州、莆田開出多店,嗨特購上半年也進軍

泉州、莆田、寧德三城。業界人士表示,當前,首店經濟已成為各大商業項目挖掘消費潛力、激發市場活力的重要新引擎,并且首店爭奪已走向高質量首店的階段,未來如何提升首店的品牌價值,正是各大品牌和招商團隊需要思考的。

泉州花卉苗木產業初具規模 產業鏈總產值超百億元

泉州網訊(記者吳麗嬌)8月28日,市政協圍繞“促進花卉苗木產業高質量發展”開展專題協商活動。記者獲悉,泉州市已初步形成規模較大、較有特色的花卉苗木特色產業鏈,總產值已達111.2億元。近五年年增長率20%以上。

在昨日召開的座談會上,來自市林業局、發改委、科技局、財政局、資源規劃局、農業農村局、商務局、金融管理局以及南安、永春、臺商投資區的有關負責人暢所欲言,在用地、科技、金融、創新、發展模式等方面開展深入交流探討,共同為促進泉州花卉苗木產業高質量發展建言獻策。

今年,市政協把“促進泉州市花卉苗木產業高質量發展”作為對口協商議題,形成了一份質量較高的調研報告。報告顯示,花卉苗木產業是朝陽產業,是當今世界上發展最快且穩定增長的產業之一。當前,泉州花卉苗木產業已初具規模,從經營規模看,花卉苗木種植面積12.38萬畝,湧現一批銷售額上千萬的花卉龍頭企業,擁有69家省、市級花卉生產示範基地。從產品結構看,生產經營種類繁多。從經營範圍看,已從一開始的單一綠化苗木栽培銷售,逐步向盆花生產、

園林綠化、休閒旅遊、展覽展銷、花卉租賃、網上銷售等多領域、多渠道、全方位發展。未來發展潛力也是巨大的,根據初步測算,2025年年產值或可達200億元,2030年達500億元。

有優勢亦有不足。與先進地區相比,我市花卉產業面臨種植小散弱、品種老化、產業化程度低、改革創新不夠、花卉交易平臺建設滯後等瓶頸。為此,課題組建議,今後要政策引導,改革創新發展苗木花卉產業的體制機制;建設平臺,推動花卉苗木產業實現跨越式發展;優化服務,營造花卉苗木產業的良好發展環境。



洛江區馬甲鎮的花卉種植業為鄉村振興賦能(張九強攝)

福建鞋業“創新引領高質量發展” 供需對接會在泉召開

泉州網訊(記者高慧子)28日,2023年福建鞋業“創新引領高質量發展”供需對接會在泉州召開,推動福建省鞋業產業鏈供應深度融合,促成23個項目現場簽約,簽約金額5.1億元。

對接會上,西北工業大學教授餘隋懷、張立群院士團隊主要成員教授王朝、福建師範大學副校長陳慶華進行了主旨演講,起底行業現狀,探尋創新航向。供需企業圍繞平臺對接服務、供應鏈服務、設計服務、制鞋新材料推介、鞋機生產設備、渠道銷售平臺六大特色板塊進行現場展示和重點推介。

圍繞產業需求,現場還舉行了供需對接項目交流與簽約儀式,共有23個項目現場簽

約,其中,泉州7家企業進行了簽約合作。與此同時,福建省鞋業行業協會還與國內部分高校簽約共建鞋業產學研創新合作平臺,助力閩鞋創新發展。

本次對接會聚焦“創新引領”和“高質量發展”兩大關鍵詞,突出產業協作、產學研融合,加快推進福建鞋業邁向科技創新、智能制造、綠色低碳、高質量發展之路。“此次對接會為上下游企業搭建起了溝通平臺,助力實現行業產業鏈供應協同發展。”福建省鞋業行業協會會長許志華表示,未來協會將不斷推動行業創新發展,為福建鞋業行業注入更多高質量活力,使其繼續保持行業領先優勢。

(福建僑報供稿)

耳朵是聲音的“傳達室”

聲音看不見、摸不着，但人類却能精準地判斷出它的方位及來源，更玄妙的是，我們還能解讀話語等聲音背後的含義。這究竟是怎麼回事呢？

聲音的本質其實是物體振動產生的壓力波，能在空氣、固體或液體中振動傳播。其中，振動頻率在20~2萬赫茲之間的聲波能被人耳識別到。

耳朵是聲音的“傳達室”，它由外耳、中耳、內耳三部分組成。外耳(包括耳廓及外耳道)主要負責接收聲波，並將其聚集放大後傳導至中耳。鼓膜是中耳的“大門”，將外耳道與中耳隔開，它是一個橢圓形、半透明、向內凹陷的薄膜，厚度祇有0.1毫米左右，具有一定彈力，就像鼓的鼓皮一樣。當聲波從外耳道傳至鼓膜時，會引起鼓膜振動，進而帶動三個“傳話員”——錘骨、砧骨、鐮骨振動。在這一聽骨鏈的作用下，聲波強度可被放大20倍左右，起到了擴音的作用。內耳中，與聽骨鏈相連的是耳蝸，因形似蝸殼而得名。耳蝸中含有淋巴液，在接收到聽骨鏈傳來的振動後會形成波浪，由此，聲波振動轉換為液體的振動。“翻譯員”——毛細胞在淋巴液的推動下擺動，將振動“翻譯”成神經電信號，以便大腦能夠理解。一個聲音並不能讓所有的毛細胞動起來。毛細胞的長度各不相同，負責接收不同頻率的聲波。例如，耳蝸底部的毛細胞能檢測到短笛、長笛等較高音調的聲音；耳蝸中高部的毛細胞能檢測到喇叭、長號等較低音調的聲音；耳蝸頂部的毛細胞能檢測到大號等更低音調的聲音。也正因如此，我們將聲音區分開來。

大腦則是聲音的“中央處理器”(CPU)，其中的聽覺中樞負責分析、處理、儲存、記憶聲音。耳部毛細胞產生的神經電信號會通過一條條“高速公路”——聽覺神經傳遞到大腦皮層。大腦通過比較來自兩隻耳朵的信號，來判斷聲音源頭的位置。比如，來自正前方的聲音會同時到達兩隻耳朵，聲音強度也一樣；而來自一側的聲音，到達兩耳的時間有幾微秒的差異，強度也不同。大腦在長時間的學習、記憶中，將語言的不同聲調與其意義對應起來，形成自有一套的“密碼本”。當再次聽到某些聲調時，大腦就會自動將其轉化為

相應的語義。

從外耳和中耳的傳音，到內耳的感音，再到聽覺中樞的分析處理，任何一個階段發生病變，都可能引起聽力損失。比如，不良挖耳習慣可能會引起外耳道損傷，導致發炎或出血，甚至損傷鼓膜，造成傳音障礙，患者會有耳悶、聽不清楚、閉氣等感覺。再比如，人體耳蝸毛細胞數量是有限的，並且一旦受損或失去就無法再生，造成聽力損失。感染、巨大聲波、耳毒性藥物都會傷害毛細胞，甚至帶來感音性神經耳聾。為了保護聽力，大家應注意以下幾點：1.減少接觸噪音。環境嘈雜時，可以使用隔音耳塞，不建議用戴耳機聽音樂的方式“抵消”噪音。因為環境嘈雜時，人會不自覺提高耳機音量，增加聽力損傷的可能。若喜歡戴耳機聽音樂，每次盡量不超過30分鐘，音量不超過50分貝。2.注意耳衛生。保持耳道乾燥，盡量不掏耳，如果耳屎較多影響聽力，可到正規醫院清理。3.避免使用耳毒性藥物。如慶大霉素、鏈霉素、卡那霉素等。4.及時就醫。當出現聽力下降、耳悶、耳鳴、耳流水、耳痛等癥狀，應及時就醫，在明確病因後積極治療。

圖1：飯間，一祇蒼蠅一直圍着兩人“嗡嗡”地飛。

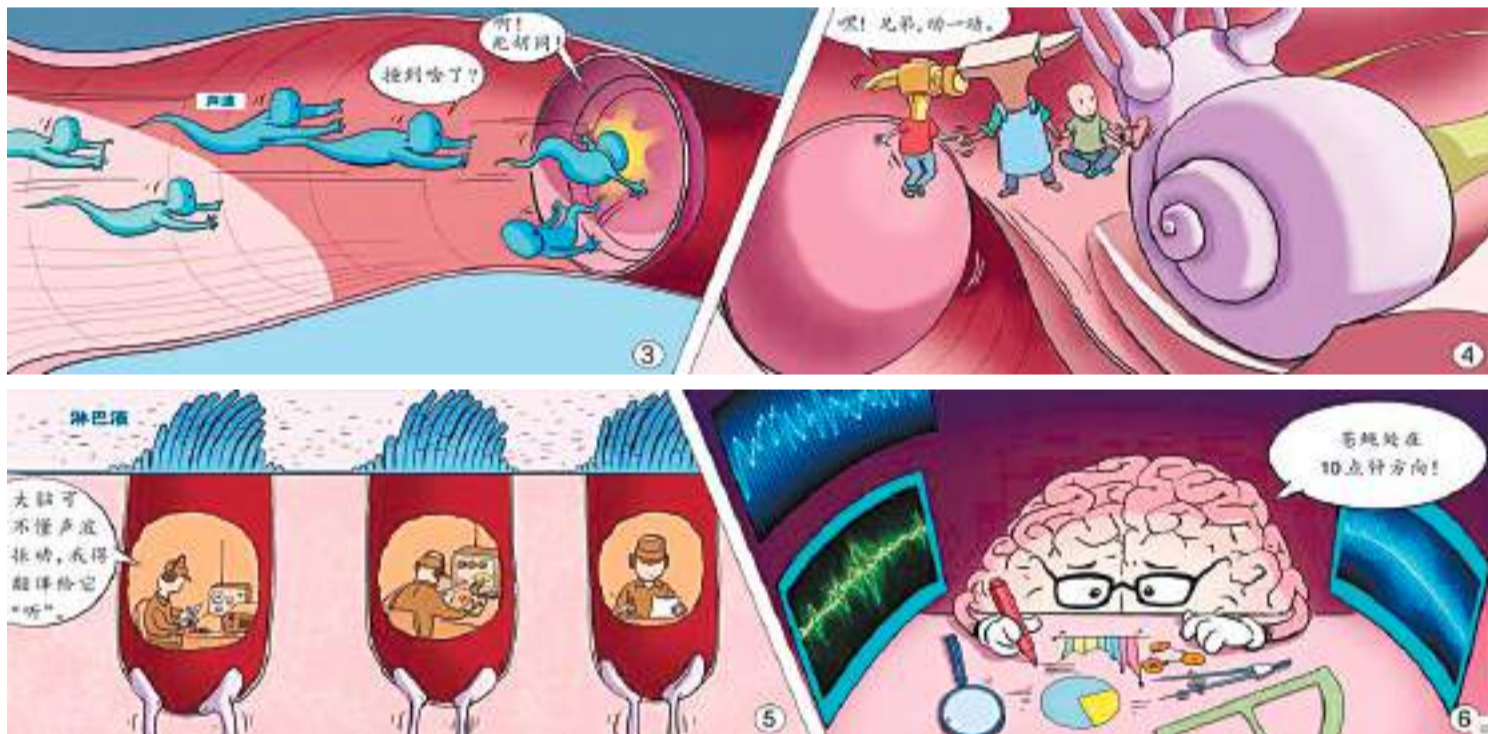
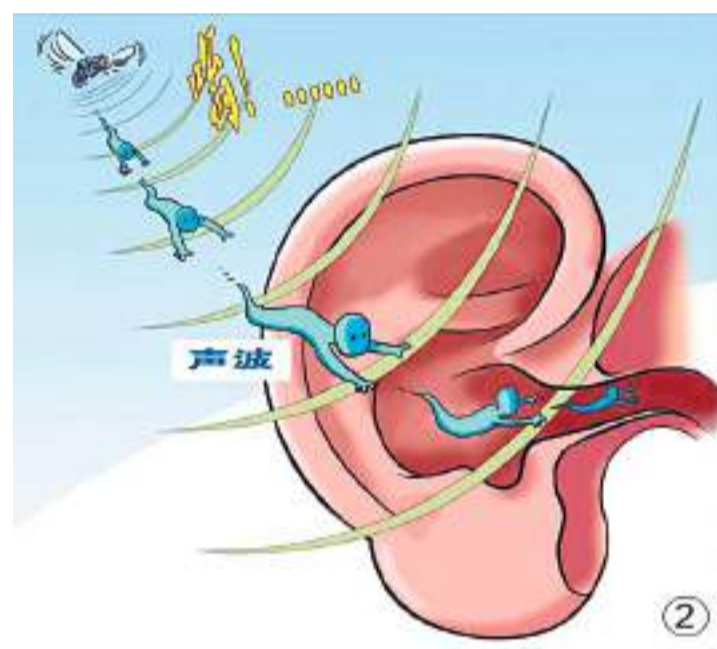
圖2：人之所以能判斷蒼蠅方位，是因為蒼蠅快速煽動翅膀會帶動周圍空氣振動，產生陣陣聲波，雖然微弱，却還是能被耳廓敏銳地捕捉到。

圖3：聲波陸續通過外耳道後，遇到了一扇橢圓形的“大門”——鼓膜。聲波前赴後繼地撞在上面，引得“大門”微微晃動。

圖4：晃動的“大門”驚醒了門內三個“傳話員”——錘骨、砧骨、鐮骨，他們攜手將振動傳給形似蝸牛的耳蝸，使其中的淋巴液發生波動。

圖5：波動的淋巴液帶動“翻譯員”——毛細胞一起擺動。毛細胞會將波動“翻譯”成電信號，並順着根部將其送上通往大腦的“高速公路”——聽覺神經。

圖6：接收到從兩側耳朵聽覺神經傳來的電信號後，大腦猶如CPU一般分析起來，最終判斷出聲音來源及方位。



練握力，老人全身受益

近期，武漢科技大學醫學院研究人員對握力與認知功能的關係進行了測試。該研究選取了533位65歲及以上老人，使用電子握力計測量受試者的握力，再用簡易精神狀態量表測試受試者的認知功能，最後綜合分析握力測量值與認知功能之間的關係。結果發現，老人的握力水平與認知功能表現呈正相關，也就是說，隨著握力增強，認知功能得分增高，即認知障礙發生風險降低。

握力是在特定條件下，單手握緊握力器後產生的力量總和，代表全身肌力的強弱。它是除身高和體重外，衡量人體健康發展的重要指標，也是老年綜合評估中，肌肉減少癥的評估方式之一。若成年男性握力低於28千克，成年女性低於18千克，則被判定為肌肉減少癥。根據我國科研人員對握力指標進行的大量研究顯示，握力強除有助於預防認知障礙外，對全身各處均有一定作用。

維持腎功能。無論慢性腎臟病是否存在，其肌力對維持腎功能正常都至關重要。

降低心血管病風險。有研究指出，普通人群握力水平每下降5公斤，臨床心血管疾病的概率增加16%。

減少衰弱發生。低握力與步速水平是衰弱診斷參考的重要因素，也是老年人身體機能的重要表現，二者與認知功能的關係密切，即提升握力有助於提升身體機能，降低衰弱風險，提高老人生活質量。

減輕肢體腫脹。對尺橈骨(上肢前臂)骨折患者來說，採取握力鍛煉幹預，可明顯改善患者的疼痛感，縮短上肢不同位置圍度，減輕肢體腫脹，減少併發癥的發生。

降低糖尿病風險。研究表明，握力增加可使2型糖尿病發生風險降低。

雖然握力強對全身都有好處，但老人在增強握力時，還需注意以下事項。首先，應循序漸進，不能過勞。其次，鍛煉過程中營養要跟上，避免發生低血糖暈厥。最後，因為老人一般都合併骨質疏鬆，所以在鍛煉前，可先補充維生素D及鈣劑。日常生活中老人想要訓練握力，可參考以下具體鍛煉方法：

握力圈、握力器：都是輕巧便捷、相對便宜的得力助手，每天總練習時長20~30分鐘。

擰毛巾：兩手握住毛巾兩端，抓緊後相對擰轉，每天總練習時長20~30分鐘。此法非常適合老人，但不要太用力，避免手腕受傷。

此外，俯臥撐、引體向上、掰手腕等對握力也有一定的鍛煉作用。

行動起來心裏就變輕鬆了

明明沒做多少事，却感覺累得不行；白天開會時出了尷尬，到了夜裏還輾轉難眠；總想着今天就去健身房鍛煉，却一拖再拖……於是乎，你越來越覺得“心累”，在一場場、一次次跟自己的鬥爭、較勁中，感覺能量被掏空，成了一個“內耗人”。

網友用“內耗人”這個詞，來指代那些容易陷入焦慮、抑鬱、不安等消極情緒，隨之造成很大負面影響的人。比起容易被人消耗能量的人，“內耗人”喜歡自己折磨自己。從“思”和“行”的角度看，內耗者想得太多、做得少，或者說，想要的比能做到的多得多。他們總渴望、追求一個完美的狀態，想要好好掌控生活，而現實中又表現得不盡如人意，導致內心總是自我懷疑與否定，身心疲憊。又由於這樣的負面情緒，造成行動力下降，進入“焦慮-拖延-焦慮”的惡性循環。

精神內耗，簡而言之就是“想太多”。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解釋，在心理學上，有種現象叫“思慮過度”或“反芻思維”，比如總是杞人憂天、反復擔心、不停回想自己的言行、過度揣測他人的意圖、做得不好時反復自我責備等。翻來覆去的思考不但會耗盡人的精力，降低行動力，讓人感到疲憊不堪，還會降低生活滿意度和幸福度，影響對生命意義的感知；嚴重的精神內耗狀態，甚至會影響一個人的身體狀況，導致焦慮、失眠甚至抑鬱。

肖震宇說，內向型、付出型、敏感型、完美主義的人，容易發生精神內耗，常會給自己“加戲”，比起溝通、行動，更願意自己編故事，而這些故事通常是給自己找不痛快。比如付出型人格最明顯的特點，就是過度考慮別人的感受和情緒，忽視自己的情感需求；高度敏感的人，會過於重視他人對自己的評價，一點風吹草動自信心都會受挫。

一個人願意付出，為他人着想，經常反思，這些都是好的品質。過度思慮的人，要看到自己個性中優秀的一面，正是因為這些特點，可能讓你成了靠譜、善良、成熟的人，所以對待自己要



公平，不必一味貶低。如果和身邊大多數人相比，你思慮過重，甚至感到焦慮、疲憊，那麼就要通過一些辦法來調整。

行動起來。行動至少有兩個好處，一是通過行動能縮小“理想”和“現實”的差距，讓你對自己的不滿少一些，自我評價高了，有收獲感，行動力可以再一次增強，進入正向循環。如果通過行動解決了問題，那麼值得反復琢磨的事自然就少了。二是轉移注意力，行動能把你的時間占用，讓你祇關注那些真正重要的部分。當你集中精力做一件事，就沒有時間、精力去想那些沒用的。所以，有意識地多做有意義的事，避免拖延，學習充電、健身運動、培養愛好等，增強生活的掌控力，才能減少精神內耗，讓自己更自信，收獲身心自由。

愛自己。容易反芻的人，太過關注自己，其實不會愛自己。試想，如果你能欣賞自己，知道別人的負面評價根本影響不了你的優秀品質，你還會這麼在乎別人的評價嗎？說到底，是自己不了解自己到底哪裏優秀，也不相信自己是真正有優勢的，才需要依賴別人的評價去肯定自己。所以，要合理地審視自己。建議通過個性測試、優勢測試、與親人朋友聊天、自我反思，列出幾個自己的優點，像獎狀一樣貼出來，平日多肯定和發揮自己的長處，別在不足上反復糾結。



志偉手術休養後，3日由台灣坐飛機回港。

手術後精神奕奕返港 隨時準備復工

志偉指假新聞會害死人

譴責造謠者

香港文匯報訊(記者 達里)上月在台灣接受主動脈瘤切除手術的曾志偉，出院休養後3日由台灣坐飛機回港，獲大批傳媒接機，娛樂新聞台主播做代表送花給志偉。志偉在機場抵港大堂接受傳媒訪問，解釋他做手術的前因，並澄清近日有關他的不實傳聞，如辭任TVB總經理一職和捲入緬北詐騙集團被調查一事都不是事實，他斥責做假新聞的人，希望大家不要相信假新聞。



志偉在機場抵港大堂接受大批傳媒訪問。



志偉稱接受手術的位置是接近肚臍下方的主動脈，感恩現在醫學昌明可以接受微創手術。

手術後休養了兩個多星期的曾志偉3日午乘飛機由台灣返港，穿上深色運動服的他明顯消瘦了一圈，但精神奕奕，中氣十足與之前並無分別。志偉見到有傳媒接機已展露招牌笑容，對於有公司主播做代表送花給他，志偉大呼：「嘩！有花呀！」

體內裝3組支架 康復進度佳

志偉在抵港大堂接受簡短傳媒訪問，他首先多謝大家的關心，透露康復進度良好，手術很成功和順利，說：「我住了五六日醫院，然後出院便等覆診，2日再做全身檢查時，醫生就非常滿意，說情況好靚仔和可以返香港。」志偉稱接受手術的位置是接近肚臍下方的主動脈，感恩現在醫學昌明可以接受微創手術，否則就要做「割肚」的大手術。他說：「一早預了要做手術，血管一直觀察了十多年，怕它再脹大就有危險，之前疫情有三四年沒檢查，結果一看就發現脹大了很多，所以要接受手術。」志偉稱手術後現時體內有3組支架不會拿走，問到不做手術會有什麼後果，他笑道：「唔做就唔使做，穿了會無得救，所以無得避，是必須要做，醫生朋友都建議做。」志偉又稱休養期間也改善了他的生活習慣，如早睡、少喝酒、對人有禮貌和少看美女，亦不容易發怒。至於能否再激烈運動，志偉說：「打攪球就不可以，高爾夫球可以、踢波都可以，對住阿倫(譚詠麟)無問題，因為他尿波沒有腳法，但對後生仔就要小心一點。」

志偉今次接受手術有沒有令家人擔心，他說：「都是這樣子，去台灣做就是可以見家人，順便度假，兒子都有飛過來。」返港後的志偉是否正式復工，他笑道：「等大家幫我向公司主席(許濤)講，工時可不可以少一些。現在都叫復工先，有重要事就準時返工，不重要就遲半個鐘。」志偉稱休養期間也並非完全不理公事，有開網上會議甚至是在「在家工作」。問到之後會否轉換崗位，志偉開玩笑說：「做道具？還是太粗重，做化妝好了。」之前謠傳志偉會辭職，他笑稱幾封信都被彈回，希望將重任交給年輕一輩，他的責任輕一點。

必定對造謠者追究到底

提到近日志偉捲入緬北詐騙集團的新聞，更謠傳他已被執法機構調查中，他說：

「我從來不看這些新聞，因為實在太多，但今次很多內地朋友問我，更傳新聞鏈接來就不能不看。」志偉稱只有他演出的電影《無間道》角色韓琛才會做這種事，說：「我最憎呢老人家錢，還說拉了我？我當時仍在台灣，如果是藝人的身份我都不會回應，但有公司職位在身就一定要處理，所以已經出了聲明回應。」志偉表示現在有太多假新聞，很容易誤導群眾，說：「對我們老一代就影響不大，但如果是後生仔，事業剛起步就會好慘。其實不止我們這一行，假新聞會害到很多人，甚至搞到有人自殺，做假新聞很容易，但就會影響人的一身，所以大家不要亂信；做假新聞的人也要問問良心為何要這樣做。」至於會否採取法律行動，志偉堅定地說：「牽涉到犯罪和詐騙，我就要澄清，因為假新聞有流量和有人關注，大家見到假新聞就不要轉發，之前已經發了聲明，我會追根究底，如果找到源頭就一定告。」

另外，對於今屆港姐決賽司儀的表現被評是災難級，問志偉本身是否會做港姐司儀時，他說：「沒有，但我有看，安排了4位視帝，都不可以話災難級，證明靚仔未必適合做司儀，不過都知他們太忙，我都有跟他們說加油。今年也有AI做司儀，是想給大家新鮮感，不要只看我和C君這種甩頭甩骨，靚仔有靚仔的好，也有人喜歡以前的口齒伶俐，視乎大家喜歡看什麼，明年我們再想過。」



娛樂新聞台主播做代表送花給志偉。

梁朝偉獲終身成就獎 周星馳祝賀



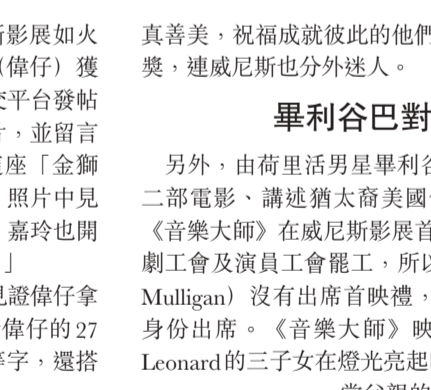
香港文匯報訊(實習記者 趙雨竹)第80屆威尼斯影展如火如荼進行中，2日影展高潮莫過於香港影星梁朝偉(偉仔)獲頒「終身成就金獅獎」，偉仔太太劉嘉玲旋即社交平台發帖報喜。嘉玲上載了偉仔與獎座在水上的土所拍的照片，並留言道：「老虎帶獅子回家」，意指屬虎的偉仔帶著這座「金獅獎」回家。嘉玲3日又再上載夫妻倆的甜蜜放閃照，照片中見偉仔的金獅獎座在嘉玲手上，嘉玲與偉仔哪嘴親吻，嘉玲也開心地在文中以英文寫道：「恭喜！你真的是最好的。」

身為威尼斯影展主競賽評審之一的舒淇亦在台下見證偉仔拿下非凡成就。舒淇放上導演李安擔任引言，頒獎給偉仔的27秒影片，寫上9字：「好可愛、好開心、好感動」等字，還搭配鮮花、害羞符號，讓網友憶起舒淇和偉仔曾合作多部電影。而舒淇和李安導演兩人時隔8年在威尼斯影展碰頭，雙雙出席影展品牌活動，留下同框紀念照，不少影迷都表示期待兩人未來能合作。

不少圈中人對偉仔獲獎都很開心，跟偉仔識於微時的周星馳轉發偉仔拿着金獅獎的照片，寫下「Congratulations！」祝賀對方；曾跟偉仔合作電影《一代宗師》的章子怡在微博發文恭喜偉仔：「恭喜梁先生，實至名歸！李安導演的頒獎詞感人！



嘉玲上載了偉仔與獎座在水上的土所拍的照片。網上圖片



真善美，祝福成就彼此的他們！」胡歌也發文指今年有偉仔得獎，連威尼斯也分外迷人。

畢利谷巴對編導更感興趣

另外，由荷里活男星畢利谷巴(Bradley Cooper)執導的第二部電影、講述猶太裔美國傳奇作曲家Leonard Bernstein的《音樂大師》在威尼斯影展首映，由於畢利谷巴正參與美國編劇工會及演員工會罷工，所以他與女主角嘉莉蒙妮根(Carey Mulligan)沒有出席首映禮，Leonard的三子女則以主人家身份出席。《音樂大師》映後獲長達7分鐘的起立鼓掌。Leonard的三子女在燈光亮起時，流著淚向人群揮手致意。而當父親的音樂響起時，他們開始像指揮一樣揮舞著手臂、跳舞慶祝。畢利谷巴曾向外媒表示，他剛拍完《一個明星的誕生》時，Steven Spielberg原有意執導一部Leonard傳記並邀他做主演，但他對編劇和導演更感興趣，而不是為別人表演，因此Steven允許他做此片的編導，而自己擔任了製片人。

Leonard Bernstein的三子女以主人家身份出席《音樂大師》首映。路透社

蔡思貝胞兄真面目首曝光



蔡思貝與哥哥於蘇格蘭重聚。

香港文匯報訊(記者 梁靜儀)蔡思貝主持的旅遊節目《貝遊歐洲》今晚播出第四集，思貝去到北威爾斯展開速度與激情之旅，思貝首站走入森林挑戰超巨型鞦韆和「真·過山車」，事前更要簽下生死狀，思貝係在超巨型鞦韆上以90度俯衝向下，事後她說：「好彩頭先唔係食得好飽，嚇吓離心力好勁，如果頭先嗰嘍咪真係唔好意思！」之後她再坐「真·過山車」在山上橫衝直撞，非常好玩。思貝抱住「沒有最驚險，只有更驚險」的精神，再挑戰全歐洲最長、全世界最快的空中繩索，該空中繩索全長一英里，穿好裝備的思貝以時速160km速度飛落山谷，樂在其中的思貝事後說：「真係自由在到一個點！」

明晚播出的第五集，思貝去到蘇格蘭的格拉斯哥遊玩，更會首度揭開親生哥哥的廬山真面目，思貝笑言收埋哥哥多年，連身邊的好友和粉絲亦未見過他！思貝哥哥在蘇格蘭生活了差不多17年，兩人甫見面即來個深情擁抱，思貝笑言：「諗唔到第一次嚟蘇格蘭探你，係因為拍旅遊節目！」兩兄妹難得重聚，思貝哥哥答應為妹妹煮一餐飯，更炮製了思貝最愛的蒸水蛋，雖然哥哥的蒸水蛋失敗收場，但思貝仍然十分感動，她說：「你咁多年都有煮過野畀我食，今次真係第一次，多謝你！」

瑞士行遇男神玄彬「集郵」 王丹妮盼有日能合拍電影

香港文匯報訊(記者 梁靜儀)王丹妮(Louise)日前出發到瑞士出席歐米茄歐洲大師賽(OMEGA Masters)，賽事為歐洲所有固定場地的高爾夫錦標賽中最享負盛名兼歷史悠久的高爾夫球錦標賽，同行還有韓國男星玄彬、沈月、水原希子等人。為了今次活動，Louise出發前都在澳洲密鑼緊鼓地練習高爾夫球，由於家人亦是高爾夫球愛好者，特意陪她一起練習。同場還有韓國男神玄彬，Louise表示非常興奮，指自己一直非常欣賞對方，非常喜歡他主演的韓劇《愛的迫降》，早前更入戲院支持他主演的電影《24小時救參行動》，Louise說：「早幾年已非常欣賞玄彬這位外形俊朗的實力派韓國演員，非常喜歡他在《愛的迫降》中的演出，同時令我非常嚮往到瑞士旅遊。今次能在劇中取景地瑞士附近與他聊天、拍照感覺超夢幻，他真誠有禮的樣子令人心跳加速，腦海馬上萌生出『希望有日能以演員身份正式合作』的想法，有這樣簡單的幻想已經很開心。」

Louise續指在活動中都有跟水原希子和她的妹妹水原佑果一起打高爾夫球聊天，恰好大家都是打高爾夫球的初哥，所以在練習初期都有互相支持、鼓勵。加上大家都很喜欢日本時裝文化，她們之前亦有經常來香港，所以今晚有聊不完的話題。雖然在瑞士只有短短數天逗留，Louise已留下了深刻印象，希望將來有機會再次踏足瑞士來個深度旅遊。



左起：王丹妮、水原希子和水原佑果一見如故。

王丹妮表示一直非常欣賞玄彬。

「蘇拉」過後 深港往來復常

港人接踵赴深度周末

隨着颱風「蘇拉」的遠離，深圳全市解除「五停」，各區有序恢復各項生產生活秩序。9月2日下午，深圳市口岸辦發布《關於深圳灣口岸恢復通關服務的公告》稱，深圳灣口岸即時恢復通關服務。9月3日，深圳福田往來香港西九龍的高鐵也已恢復正常運行。

香港商報記者 楊琪 朱輝豪

深港兩地旅客陸續回巢

本報記者在深圳灣口岸深圳一側看到，2日下午4點左右，陸續有香港居民和內地遊客從香港入境深圳，到下午5點後，客流量開始明顯增多，而從深圳出境到香港的客流量則相對少一些。

此外，深圳灣口岸交通狀況良好，的士司機和私家車輪流排隊入場接送過境人士，深圳灣口岸公共交通總站也恢復相關的營運工作。其次，福田站周邊商圍客流量已逐步恢復，3日上午11時左右，商圍內陸續出現香港遊客，午市過後人流量倍增，熱鬧程度一如往日周末，隨處可見港人家庭。

周六下午，因「蘇拉」影響而多滯留香港一天的陳先生帶着在香港讀書的兒子過關到深圳，他向本報記者說：「深港兩地的協調機制非常好，反應迅速、及時，在颱風減弱後視乎情況及時恢復通關，使得我們能夠回到深圳過周末，不用繼續在香港花錢住酒店。」

金小姐也是因颱風而滯留香港的內地人士，得知口岸恢復通關，便從香港過關到深圳。「沒想到這麼快就恢復通關了。真的很感謝颱風天仍在堅持工作的深港兩地的相關工作人員。」金小姐說。

在深圳前海工作的香港人王女士向本報記者說，

看到深圳灣口岸恢復通關的消息後，便立刻啓程返回香港和家人團聚，非常感謝為恢復通關作出努力的深港兩地的工作人員。

港人恢復在深過周末節奏

周日下午2點半左右，香港市民陳先生帶着家人準備從福田高鐵路返回香港，據悉，周四收到學校停課的消息後，陳先生一家就過來深圳，等「蘇拉」的威力過去，陳先生一家在深圳愉快地玩樂了兩天。「深圳這邊就算打颱風也會盡快恢復生活秩序和城市運轉，而且大風大雨的，出門的人肯定少一些，平時周末深圳商場也很多人，正好趁現在好好享受一下不用排隊的餐館。」陳太太解釋道。

香港市民夏先生和其女朋友石女士一起過到深圳，他們告訴記者，颱風來得快去得也快，關鍵還很「趣趣」，留足時間給大家過周末。所以，趁着颱風帶走暑氣，就毫不猶豫到深圳吃喝玩樂。

從福田高鐵路出站後，前往皇庭廣場和CocoPark購物公園沿途有多家特色餐館、飲品店和中式點心舖。記者在現場看到，各餐館門店均已正常營業，一眼掃過可見店內食客滿座。



福田高鐵路附近商圍人流量恢復。 記者 楊琪攝

郭先生和太太選擇在一家旋轉壽司店就餐，兩人飽餐一頓的花費不過150元人民幣左右。「我們平時就很喜歡吃日本料理的，之前在香港也經常吃，最近兩個月見很多朋友過深圳玩，我們也跟着來看看。」郭先生和記者分享到，「深圳的日料性價比高，口味也還不錯。」

記者在一家蘇式糕點舖前遇到了李小姐，她下午3點剛從西九龍坐高鐵到深圳，見店舖有賣「鮮肉月餅」，還買五送一，便停下來排隊購買。談到今日的行程，李小姐準備稍後去商場的電影院看看院線排期，看場內地的電影，吃個飯就回香港。

4名外籍遊客滯留 民眾免費提供食宿

【香港商報訊】記者伍敬斌報道：9月2日中午，受颱風「蘇拉」影響而暫停的深圳交通以及部分商場、企業都已陸續恢復正常運營。在海都社區的盛景酒店內，有4名巴基斯坦青年正準備離開深圳返回香港。此次深圳之行雖不巧遇上「蘇拉」，但深圳人的熱情卻讓他們倍感溫暖。

9月1日晚，正是颱風「蘇拉」風力正勁之時，有4名外籍年輕人來到海都社區黨群服務中心尋求幫助。

社區黨委負責人陳斌輝向本報記者介紹，這4名年輕人為巴基斯坦人，同時也是香港永久居民。由於颱風原因無法返港，不知所措的他們求助於深圳地鐵站的民警，於是民警將他們就近送到了海都社區黨群服務中心。

當時在社區一線檢查部署颱風防禦工作的梅林街道黨工委副書記、辦事處主任、海都社區黨委第一書記王漢偉獲知此事後即刻來到現場協調，陳斌輝也積極聯繫轄區內是否有人可以提供幫助。在了解到轄區內盛景酒店老闆的女兒有國外留學經驗後，社區黨委立即聯繫盛景酒店。接到求助後，盛景酒店老闆也積極響應，讓精通外語的女兒前往交流。

了解4名年輕人的困境後，盛景酒店方面主動表示願意為4名年輕人免費提供食宿保障至颱風結束。陳斌輝說：「由於4名遊客對於食物的要求比較特殊，當時外面的餐館又都關了門，酒店的老闆也是蒐羅了全店上下，找了幾個他們能吃的白水蒸蛋。」

在溫暖的酒店安頓下來後，4名年輕人表達了由衷的感謝。其中一位女孩說：「這是一家非常漂亮的酒店，也是一個安全舒適的地方。令我們無法用語言表達感謝和激動。」



黨群服務中心的工作人員在了解巴基斯坦旅客的訴求。

「蘇拉」過境 「坪」穩有序

【香港商報訊】記者焦家志、陳彥潔報道：9月3日，颱風「蘇拉」過境後，深圳坪山區公交、地鐵全面恢復運行，市民的生計生活秩序全面恢復正常。

經過連夜清理，坪山區各大主幹道車流平穩，車輛有序行駛，道路交通順暢；各大商超正常營業，生鮮蔬果滿滿當當，物資充足、價格平穩，一早就有不少群眾前來選購採購；菜市場熙熙攘攘，煙火如常，沿街的美食店也恢復開門迎客。

江門新會清理倒伏樹木

【香港商報訊】記者盛芳齡、陳彥潔報道：在江門新會區厚德路，新會區城管部門保障隊伍正在加快處理倒伏樹木及斷枝。

據了解，截至9月2日10時，新會區共發現江門大道中、宏海新城附近、北門社區等多處倒伏樹木171棵，目前，城管部門保障隊伍已清理完畢。

截至9月2日10時，新會區城管局累計巡查155個次戶外廣告設施，清理臨時廣告設施5個，對發現的2個板面破損的戶外廣告設施落實加固。



社區為來深務工青年提供居住的避難場所。

颱風期間未接到在深港人求助

【香港商報訊】記者童越 通訊員小安報道：2日下午14時，深圳市三防辦取消防颱風應急響應，本輪防颱風應急響應累計持續時長達66小時，在此期間未發生重大災情報告。記者昨日走訪多個在深港人密集居住的社區，發現對颱風應對有序，這些社區目前均已恢復正常的生產生活秩序。

應急避難中心見温情

黃埔雅苑小區居住有港澳同胞400多人，是港人居住較為密集的區域。深圳市蓮花街道福新社區工作人員向本報記者介紹，在颱風來臨前就通知社區居民清理陽台，並進行線上宣傳，對重點人群更是直接電話通知預防。為迎戰「蘇拉」，各個社區都設置了專門的應急熱線，並且24小時有人接聽。從1日至今，未接到港人求助的申請。

在颱風「蘇拉」進行過程中，福新社區工作人員加強道路上巡

查。9月1日下午6點左右，在巡查中發現，深圳證券交易所一樓咖啡廳旁有一疑似流浪人員，社區工作人員到場了解情況後，將其勸導到位於附近的黃埔中學應急避難場所，並給予生活物資、日用品和食品。另一位來深找工作的青年暫無固定住所，也被社區工作人員安排至避難場所妥當安置。

路障基本清理完畢

據了解，颱風期間深圳全市倒伏樹木在9月2日凌晨風力減小後，各個社區及城管部門立即進行清除。記者3日乘車行駛在倒伏樹木較多的北環大道上，發現各類路障基本清理完畢，北環路上車流快速增加，與往日周末無異。深圳已逐步恢復了正常生產生活秩序。

首家香港數據商入駐深數所

香港中易助跨境電商直擊海外需求

【香港商報訊】記者姚志東報道：近日，香港中易科技有限公司（以下簡稱「香港中易」）作為首家境外數據商企業入駐深圳數據交易所（以下簡稱「深數所」），產品「鑫數智」已通過深數所產品上架審核並正式上市，達成首個境外企業進場交易項目合作。此次合作，是深數所在境外數據商跨境數據服務上的首次探索，將為境外數據商的合作及跨境數據服務提供有利基礎和借鑒。

為客戶「快準狠」打入目標市場

作為深數所首個境外企業進場的交易項目，香港中易結合客戶在開拓東南亞市場業務中的業務需求和運營痛點，提供超過9000個相關店舖數據，針對倉儲、合法合規性、產品、文化、退貨方面等場景快速做出數據分析響應工作，實現成本節約近50%。其中每月平均節省人力超過18.75天，每天處理效率提升800%，處理數據準確率達到100%，觸達超過13000+海外優質企業及機構買家，幫助產業帶轉型跨境電商企業起步實現300%的銷售額增長。

香港中易負責人周長安談到，藉助深圳的區位優勢和粵港澳大灣區良好的政策環境，加上深數所的專業能力，此次和深數所的合作，也是水到渠成。

深數所作為數據交易平台，通過全球外貿市場數據的匯聚整合，結合一批像香港中易等具備高質量數據處理能力的企業，為企業實現貿易數據跨境流通，為其他行業和領域發展跨境數據流動提供參考借鑒。

做企業跨境數據流通「護航兵」

深數所作為探路跨境數據流通的先行者，去年，護航和推動完成全國首單場內跨境數據交易，並形成系列白皮書和協同監管成果。今年，深數所開設跨境數據專區，批量上市跨境數據產品服務；積極引入境外業務產品，為內地企業應用境外數據提供範例及數據源；與各跨境相關協會單位建立連接，組織調研會議及專題活動，累計線上覆蓋企業超200家，線上觸達用戶超2000人次；率先構建起一

套數據出境評估流程和審核機制，初步建立多元共治、多方協同的跨境數據交易合規體系，促進跨境數據交易高效流轉。

近日，深數所發布首個公益性跨境安全評估諮詢服務，並在河套深港科技創新合作區「e站通」綜合服務中心內由專家提供現場服務，為企業解決合規問題，為國內數據合規出境、國外數據境內推廣提供解決方案。

深數所跨境數據實踐獲認可

中國科協網絡與數據法治決策諮詢首席專家、浙江大學網絡空間安全學院特聘教授王春暉指出，數據是數字貿易的基礎性資源，跨境數據流動及相關服務是國際數字貿易價值流動的核心媒介。深數所引入境外數據商，並探索境外數據商提供跨境數據中介服務，是貫徹落實國務院《規劃》有關「探索國際互聯網數據跨境安全有序流動」的重要舉措。

王春暉建議，深數所應引入更多的境外可信數據商，共同探索便利化的數據跨境流動機制以及數據出境安全管理機制。同時，要認真落實「3+N」數據出境法律制度，即《網絡安全法》《數據安全法》《個人信息保護法》以及上述法律的配套規定和標準等要求，高效開展商業數據和個人信息出境安全評估，促進數據安全有序自由流動。

穗海珠國家濕地形象宣傳 宣傳曲《一眼千年》首發



海珠濕地公園。海珠區供圖

【香港商報訊】記者黃裕勇報道：作為全球大都市濕地保育與發展獨一無二的「中國範本」，海珠濕地成為廣州乃至廣東的一張生態名片。9月3日，海珠國家濕地公園形象宣傳歌曲《一眼千年》暨MV首發儀式在嶺南音樂館舉行，歌曲通過線上線下兩個維度同步推出，全網發行。

《一眼千年》將景物、人物、故事、情感、鄉愁與悠悠千載的永恆時光相貫通、交融，詞曲之間形成了一種感官、情感和情緒的畫面感，增強了聽眾的視聽體驗。

在當天的首發儀式上，《一眼千年》的詞作者劉劍峰、葉方義，曲作者連向先，演唱者李白、張朝夕，MV製作方呂健英，先後介紹了歌曲及MV創作的思路歷程。

「聽了這首歌，希望沒有到過海珠的人一心嚮往，到了海珠一見鍾情，在海珠工作一帆風順。」談及《一眼千年》的創作緣起，畢業於中山大學中文系的劉劍峰想通過創作讓大家看到廣州和海珠深厚的歷史底蘊和創新活力，吸引更多優秀青年才俊來到海珠創新創業。

近年來，位於廣州市海珠區的海珠濕地生態和社會價值逐步展現。自建成以來，海珠濕地始終將城市作為有機生命體，深入踐行「綠水青山就是金山銀山」理念，將生態優勢轉化為發展動能，宜居宜遊宜業的優美環境，正在成為吸引優秀人才匯聚的新「密碼」。



置身人間仙境 品味神農文化



神農架大九湖。

【香港商報訊】大九湖的清晨，湖畔草甸上薄霧瀰漫。近日，文學名家帶着星光來到了神農架大九湖。「這裏是人間仙境，是一塊沒有被污染過的淨土，來到這裏，整個人內心都寧靜了下來。」文學名家朱小平說。

「清晨的薄霧如玉帶般環繞着群山，這是一個寧靜的世界，我好像置身於一幅山水一色的水墨畫之中。」文學名家韓小蕙說。

大九湖濕地公園風景區位於神農架林區西端，因常常在雨季形成大小九個湖泊而得名，是中國為數不多的典型亞高山濕地。歷經億萬年發育的冰川堰塞湖和迷宮一般的地下漏斗群奇觀，造就了群山之中的平川和不時消長的濕地湖泊，這裏濕地生態整體保存

完好，濕地植物種類繁多，濕地動物種群豐富。

神農壇風景區位於處木魚鎮南六公里處的小當陽，緊鄰209國道。是一個以神農文化為內涵，以萬年神農、千年杉王為表現，集中展示神農始祖業績與功德、突出尋根祭祖的人文景區。由神農祭壇、千年杉王、古老植物園、本草園、節氣園、神農茶、神農宴等旅遊功能區組成。神農祭壇是目前全國最大的祭祀炎帝神農氏的祭壇，依山就勢，氣勢恢宏。

著名作家溫亞軍表示：「神農是我們華夏的始祖，神農文化源遠流長，值得我們大力的書寫和發揚。」

吳超群 陳子欣 譚桂林

港府舉行中國人民抗戰勝利日紀念儀式

【香港商報訊】記者戴合聲報導：特區政府昨日在香港大會堂紀念花園舉行「中國人民抗日戰爭勝利紀念日」紀念儀式，行政長官李家超表示，向所有參與過抗日戰爭的戰士將領和人民致敬，永遠銘記中國人民抵抗日本侵略，緬懷先烈和死難同胞。

向所有參與抗戰戰士和人民致敬

昨早7時45分開始，全國政協副主席梁振英、李家超、中聯辦副秘書長肖友梅等，以及前任行政長官、立法會議員、退伍軍人團體代表及制服團隊等，陸續步入儀式會場。

儀式近8時正式開始，司儀宣告升旗和區旗，並奏唱國歌。在警察樂隊的合奏帶領下，國旗和區旗冉冉升起；之後香港警察步槍儀仗隊向天鳴槍三響，全場默哀兩分鐘。

李家超帶領眾人鞠躬，向英烈致敬。

李家超於儀式結束後，在社交媒體表示：「當年今天，中國人民在抗日戰爭取得偉大勝利，我向所有參與過抗日戰爭的戰士將領和人民致敬，深切哀悼在戰爭中壯烈犧牲的英靈和被侵略者殺戮的死難者。我們永遠銘記中國人民抵抗日本侵略，緬懷先烈和死難同胞。」

原東江縱隊港九獨立大隊老游擊戰士聯誼會會長、年近90歲的林珍接受訪問時表示：「今年有特別意義，我們的抗戰老兵和後代都來到儀式現場。」她說依然記得那些曾經為保衛中華民族、保衛香港而犧牲的戰士；同時也慶祝國家在抗日戰爭中取得偉大勝利，並走入歷史新開篇。

林珍又說老一輩一定不會忘記，並希望每年通過這種儀式，讓年輕人記住中華民族的光榮、全世界的和平，是需要大家同心同德，並與全世界人民團結一致奮鬥。



特區政府昨日舉行「中國人民抗日戰爭勝利紀念日」紀念儀式。政府新聞處

團結香港基金建議棕地重置

北都會會倡設多用途汽車城

【香港商報訊】記者林駿強報導：團結香港基金發表最新研究報告，提倡在北部都會區新發展區內的預留用地中，以興建多層現代產業大樓，重置棕地作業，並可以設立地標式多用途汽車城，提供多條龍及多元化服務。多條龍服務可以提升汽車服務體驗，如展覽、銷售、研發、培訓、考牌等；至於多元化服務可以包括娛樂、餐飲、消閒等設施，以吸引不同消費層。



團結香港基金研究指，若在北部都會區能重置入多層產業大樓，將可起示範作用。記者 蔡啟文攝

團結香港基金副總裁兼研究部聯席主管葉文祺、高級經理（政策倡議）王雲豪、研究員區浩馳及梁躍吳，日前與傳媒聚會，並介紹《棕地重置和產業升級新機遇——以車輛維修為例》報告。

報告指出，全港的棕地面積約1500公頃，其中北部都會區新發展區內的棕地約650公頃。政府預留五幅用地，以興建多層現代產業大樓，以重置棕地作業。首五幅用地共12公頃，包括兩幅洪水橋/廈村新發展區用地、三幅元朗新圍用地，政府正諮詢業界發展意向。

冀將車輛維修工場置入大樓

報告列出，車輛維修工場佔全港棕地面積的10%，佔地137公頃。若能成功重置入多層產業大樓，將可起示範作用。車輛維修業正面臨三大挑戰，一是可供營運場地漸少，現時位於棕地、舊住宅區的工場已佔72%，需要另覓土地重置位於棕地、舊住宅區的工場。

第二個挑戰是香港在邁向碳中和的過程中，電動車漸成主流；第三個挑戰是業界未能升級轉型，燃油汽

車及電動車的構造、運作原理不大相同；電動車製造商及代理商未有下放維修技術及零件；傳統維修技工未能掌握最新維修技術。

鼓勵製造商 開放維修技術

報告提出三項建議，一是鼓勵製造商及代理引入新車種時，承諾開放維修技術，如引入車種後三至五年內下放維修技術及零件，與職業訓練局合作提供維修培訓課程及支援。

二是優化多層現代產業大樓策略，完善「騰空棕地政策」組合拳。報告提出，當局短期內放寬規劃指引13G，暫時容許棕地營運者較易重置在其他地方營運；在政府物色的五幅用地，興建首批多層現代產業大樓；利用首批大樓重置更多棕地，並興建更多大樓。中期而言，重置大部分棕地後，按序收緊規劃指引13G，減少較易獲批地區範圍，減少棕地作業。長期而言完成騰空新發展區內的棕地，全面發展新發展區。

三是設立地標式多用途汽車城，提供多條龍（縱向）及多元化（橫向）服務。多條龍服務可以提升汽車服務體驗，如展覽、試車、銷售、保險及發牌；研發及培訓；學車、考牌及發牌；維修、檢測及續牌。至於多元化服務可以包括娛樂、餐飲、消閒等設施，吸引不同消費層。

新一代多層現代產業大樓，理想位置應鄰近多條主要幹道；地盤面積應最少為一公頃；大樓應按行業需要設計，每層用途分明；大樓亦應維持統一業權，避免因分拆業權所造成的管理混亂；大樓應引入車輛製造商或代理及政府部門。

污水泵房「一地多用」 茶果嶺海濱公園落成

【香港商報訊】記者李銘欣報導：渠務署在觀塘翠屏河附近不但提前完成翠屏海濱，把觀塘和茶果嶺串連，打通長約1.7公里的海濱，更配合觀塘污水泵房上蓋的項目，提早完成部分茶果嶺海濱，落成開放茶果嶺海濱公園，為九龍東以至全港市民提供多一個優質的海濱公共休憩空間。發展局局長雷漢豪昨日指，政府兩個重要政策目標，一是以「先駁通、再優化」理念盡早落成部分海濱長廊，二是以「一地多用」原則，在一些設施容納公共休憩空間。

設園景區及兒童遊樂設施

雷漢豪昨在網誌介紹，渠務署在觀塘污水泵房上蓋建造的公園連同毗鄰的海濱空間，組成佔地約1.8公頃的茶果嶺海濱公園，設有涼亭、園景區、草坪、兒童遊樂設施和健體設施等，滿足市民對公共空間的需要。泵房公園的設計概念是「好玩自然」，遊樂設施逾60組，其中最受孩童歡迎的當屬親水花園。雷漢豪又稱，項目體現了政府兩個重要政策目標：

一是以「先駁通、再優化」理念盡早落成部分海濱長廊；二是以「一地多用」原則，在一些大家意想不到的設施容納公共休憩空間，如觀塘污水泵房公園。她透露，今年底前多個海濱項目逐步落實，包括灣仔水上運動及康樂主題區（第四期）、大角咀櫻桃街另一渠務設施的公共空間，以及數個位於啟德跑道區私人發展項目的休憩空間，讓維港兩岸海濱長廊的總長度由現時約26公里延長至27公里，目標在2028年更延伸至34公里。

當局「全政府動員」處理颱風善後工作

【香港商報訊】記者李銘欣報導：超強颱風「蘇拉」剛遠離香港，香港市面正全力善後之際，天文台昨公布，熱帶氣旋「海葵」已進入本港800公里範圍。民政及青年事務局長麥美娟稱，獲得首李家超批准，前日已啟動「全政府動員」級別，已動員約百人就颱風襲港後善後。

「海葵」又來 今或發一號波

「蘇拉」剛走，「海葵」又來。香港天文台昨表示，「海葵」已進入本港800公里範圍，今早考慮發出一號或備信號；「海葵」昨午已登陸台東，預測周二下午到夜間，登陸廣東、福建交界附近沿海，逼近本港400公里範圍。

麥美娟昨日表示，已向特首李家超提出，啟動「全政府動員」級別，應對「蘇拉」襲港後的善後工作，是政府首次啟動相關級別，前日有法援署、差估署和工貿署合共100人出動，到沙頭角、東涌和鯉魚門，協助臨時庇護中心的長者返回安老院，移走沙包，清理路面。

發展局表示，轄下部門包括屋宇署、各樹木管理部門及工務部門昨已展開大規模巡查行動，加緊處理受颱風影響的招牌、樹木、棚架等，以免對公眾安全構成潛在風險。

中電表示，十號颱風期間部分架空電纜及供電設備受到強風及塌樹損毀，引致部分地區曾出現電壓驟降或供電中斷，不過至昨午已完成為所有受颱風影響用戶的復電工作。

九成受訪者冀政府資助 打疫苗防「生蛇」



民建聯呼籲政府優化疫苗資助計劃。記者 蔡啟文攝

【香港商報訊】記者戴合聲報導：帶狀疱疹（俗稱「生蛇」）對病人帶來困擾，亦對本港醫療系統造成負擔。民建聯表示，市面雖已有帶狀疱疹疫苗，惟本港對注射相關疫苗的意識不足、疫苗費用昂貴，市民並沒有廣泛接種疫苗。該黨發布最新調查，反映超過九成受訪者認為政府應提供資助注射疫苗。民建聯立法會議員梁熙建議，政府應盡快為50歲以上的市民提供免費帶狀疱疹疫苗接種，並強化公眾對「生蛇」的認知。

50歲或以上易「生蛇」

民建聯東區支部、梁熙立法會議員辦事處與社企銀騎士等組織於8月22日至9月1日，以網上問卷形式訪問291名港島東區市民，了解他們對帶狀疱疹的認知和接種疫苗意向。結果反映，23.7%受訪市民表示曾有「生蛇」經驗；50歲或以上的受訪者中，有26.2%表示曾「生蛇」；14.5%受訪者表示曾「生蛇」兩次或以上；68%受訪者表示身邊曾有親友「生蛇」；82.5%受訪者表示希望接種帶狀疱疹疫苗；93.1%認為政府需要提供接種帶狀疱疹疫苗資助。

民建聯東區支部社區主任植潔鈴表示：「『生蛇』在50歲或以上的街坊很普遍，當中不少人需要兼顧工作和家庭，患病會對他們及其家庭構成壓力，若政府推出資助帶狀疱疹疫苗接種計劃，能保障市民健康，防止生蛇。」

梁熙提出三大建議，包括盡快為50歲以上香港市民提供免費帶狀疱疹疫苗接種；定期公布帶狀疱疹確切數據，強化公眾教育；完善成人疫苗資助計劃，減輕長遠公營醫療負擔。

深港兒童獻演歌舞劇《望天湖的傳說》

【香港商報訊】記者謝謹伊報導：第26屆元朗藝術節自8月開幕以來備受關注。藝術節的重點表演、大型魔幻3D非遺東方神話兒童歌舞劇《望天湖的傳說》，昨日於元朗劇院圓滿落幕。演出旨在促進大灣區深港兩地少年兒童文化藝術交流，並匯聚深圳、香港、澳門及台灣的優秀兒童演員，為觀眾呈現一幅東方神話的美麗畫卷，並為深港兒童搭建兩地同心的藝術交流平台。

《望天湖的傳說》乃首場深港兩地少兒同台演出的大型舞台劇，由深圳市會心文化傳

播有限公司出品，並由內地編劇人員根據深圳本地非遺神話歷時一年改編而成。劇組由深圳市會心少兒劇團、深圳市未來小學舞蹈團、香港元朗文藝協進會少兒舞蹈團共52人組成，當中四名成人演員和48名兒童演員，其中70%是深圳兒童演員、30%是香港兒童演員。

該劇源於《民治村史》記載的一段美麗傳說，講述在古老的望天湖水族家園遭受龍王之子白曲龍襲擊後，小海螺帶領水族同伴團結抗爭，拯救家園的英勇故事。

體現兩地兒童同根同心

《望》劇製片人裴晴接受本報訪問時談及演出中遇到的挑戰，「排練初期受到地域限制，兩地演員很難同時排練，劇組被分成兩部分，導演組成員需要在深圳和香港之間往返，對演員作出指導訓練。」演出前三日，原本應該是兩地演員進行磨合排練的時間，卻因颱風「蘇拉」來襲，導致劇組只



表演舞台上運用了多項現代科技，為觀眾呈現一場視覺盛宴。記者 謝謹伊攝

能在短短的一天內完成磨合。裴女士感嘆：「所有小演員都充滿幹勁，能在如此緊迫的時間內完成磨合演出，實在是太神奇了！」通過是次深港小演員共舞東方神話的演出，進一步體現了兩地兒童同根同心一家親的關係。

東區關愛基金成立 推動地區服務工作

【香港商報訊】記者唐信恆報導：香港東區各界協會牽頭成立「東區各界關愛及發展基金」，並於昨日舉行基金發布會。民政及青年事務局長麥美娟指，基金籌得1865萬元，應為各區基金成立中最多，反映東區各界團結，願意為社區出錢出力、為市民服務。她透露，「東區關愛隊」現正籌備成立，相信可以凝聚各界，實踐政府推動關愛隊的決心及初心。麥美娟昨日致辭時表示，期望「東區各界關愛及發

展基金」有助強化關愛隊各小隊或整體行政上的義工支援和協調工作等，開拓更多地區服務網絡，推動與支持東區關愛隊地區服務工作，令整個關愛隊的推行能更順暢，直接惠及市民。她相信將成立的「東區關愛隊」，在強而有力的地區支援和民政專員帶領下，一定可凝聚社區各界參與共建社區，實踐政府推動關愛隊的決心及初心。

東區各界關愛及發展基金會長、執行委員會理事長

蔡志忠致辭時，希望藉成立基金幫助地區更好開展關愛活動，探訪有需要人士，協助處理突發和應急事件，更好地為市民做事。「東區各界關愛及發展基金」籌得1865萬元善款，而這筆善款為做好東區地區民生福利工作提供堅實資金基礎。

東區各界關愛及發展基金執行會長許志群致辭時，「東區各界關愛及發展基金」各位人員會不斷壯大基金實力，絕不辜負各位賢達和社會各界的期望和重託。

ALFRED YEUNG COMPANY LIMITED
楊炳洪會計事務所有限公司

- 稅務代表(30多年經驗專業人士處理)
- 清盤除名/個人破產申請
- 稅務申報及顧問
- 年報及公司秘書服務
- 成立中國公司或辦事處
- 成立本地，海外及BVI公司
- 註冊地址及代理人
- 會計理帳
- 商標註冊
- 草擬各類合約

地址：香港皇后大道中340號
華泰國際大廈18樓
電話：(852)2581 2828
傳真：(852)2581 2818
電郵：enquiry@butdoyeungcpa.com

時評

搞活香港股市非只減稅一途

港府成立促進股票市場流動性專責小組，研究搞活香港股市，當中是否會調低股票交易印花稅備受市場關注。財政司司長陳茂波昨明確表示，調降印花稅並不足以結構性、長期地刺激股市交投，零散的刺激舉措，既無助於提振市場，更可能因成效不彰而進一步削弱投資者信心，效果適得其反。財爺此番表態，相當於對業界提出降稅的建議投下反對票。

一般而言，增加股票市場流動性，最簡單直接的方法就是減低股票的交易費用。然而降稅成效幾何，以及其對庫房收入的影響，社會意見歷來有分歧。從香港的整體利益出發，政府確實需要權衡利弊，綜合考慮，審慎決策。影響港股流動性和成交量的並非只有印花稅增減，政府應全面檢視影響市場各項因素，對症下藥，刺激股票交投，推高投資者入市意願。長遠而言，則要提振香港經濟，提升金融市場的核心競爭力，促進資本市場的活躍和發展。

坊間要求減低或撤銷股票印花稅，是因為近期港股市場表現疲弱。單8月份恒生指數累積下跌逾8%，日均成交額在一千億元的水平，市場信心相對不足。業界一種聲音認為，目前港股印花稅雙向徵收，且單邊徵收0.13%，一定程度上抑制市場表現。若適當減稅，相信有助吸引投資及刺激交投。同時也可以帶來連鎖效應，增加政府其他收入。

另有意見則認為，降印花稅是否能夠立竿見影，甚至足以讓市場迎來實質性的反轉，還不好說。陳茂波就指，客觀數據反映，下調印花稅率無法從根本上提振股市。他以1999年至2001年為例指出，其間股票印花稅三度下調，但日均成交額則由1997年約143億港元，下降至2002年的60億港元。財爺所謂的「效果適得其反」，應該指的就是這種狀況。此外，還要考慮到庫房進帳的問題。本港印花稅收入過去10年激增183%，在2021年至2022年度達659億元。這筆印花稅收入佔當年稅收總額15.4%，相當於本地生產總值的2.3%。倘若調降印花稅達不到預期效果，庫房收入再受損害，或令廣大市民受到影響，這些都是政府要計算清楚的事。

降低印花稅相信會起到信號作用，但要真正改善港股表現，重要的是有一系列的政策組合，提升投資者的信心，改變對市場增長前景的預期。香港是國際金融中心，金融市場蓬勃發展，有世界一流的金融基礎設施和監管制度、多元化和高效的資本市場，更有「背靠祖國、聯通世界」的優勢。未來進一步挖掘潛能，積極向外推廣香港的優勢和利好，不斷推動投資產品創新，拓寬境外投資者的投資管道，提高市場的國際化吸引力，令全球投資者願意進入香港並擴展業務，市場流動性自然增加。

專責小組主要任務是檢視上市制度、市場結構、交易機制等因素，以及研究如何擴寬市場的資金來源和流量、吸引更多優質企業來港上市、啟動產品創新及多樣化，提升價格發現機制和交易效率等，反映港府積極作為，有意多方着手打出有力組合拳，拓闊本港市場的廣度和深度，活躍資本市場，方向正確，值得支持。現在最主要是動作要快，措施到位，能盡早看到實效。

香港商報評論員 蘇信

搞活夜市非易事 樓價微跌符期望

香港專業地產顧問商會會長、中國和平統一促進會香港總會常務副會長 蔡志忠

施政建言

日前財政司司長陳茂波提出搞活搞旺香港夜市，藉刺激消費帶動經濟，雖然以什麼形式進行尚未有定案，但已引起社會各界關注及熱議。究竟搞活夜市是指將香港餐廳食肆營業時間拉長一點、將中環蘭桂坊酒吧弄得更旺更熱鬧一些，還是在不同街道設立夜市專用區，或重發小販牌照讓攤販自定夜市地點擺賣？坊間有聲音認為搞活夜市不容易，白天生意不好，晚上經濟如何變好？

筆者也覺得難度的確不小，要真正搞活搞旺夜市，非下一番功夫不行。比如要如何吸引來港旅客在夜市裏消費，讓他們由即日往返變成過夜遊客？怎樣鼓勵本港市民晚上出外消費、吃飯、宵夜，甚至唱K等。筆者認為派消費券是一個好方法，向來港遊客派發晚上8時後使用的消費券，可令遊客停留多一個晚上；再向港人派發本地商店晚上8時後使用的消費券，同樣可以促使更多港人晚上出來花錢。此外，還要在本港各區增設讓消費者觀賞的攤位遊戲、表演節目等等。

可考慮派晚市消費券

港府這種推動經濟的構思，當然有總好過沒有。自從通關之後，原本以為遊客重臨，可以增加本港經濟活動，無奈港人卻蜂擁而出旅遊消費，尤其是去一河之隔的深圳。今年7月份港人北上旅遊達468萬人次，可是旅客來港卻只有360萬人次，其中內地客佔300

萬人。輸出旅遊似乎比輸入更瘋狂，原因當然有很多，除了內地經濟不如預期，來港旅客人數未能達到預期目標，消費力也大幅減弱，更重要的是匯率問題，港幣升值使港人到內地消費更划算，相反內地遊客以人民幣兌換港元，消費力明顯減弱。因此，如何吸引港人留港消費非常重要，派晚市消費券是不錯的方法。

此外，香港還面臨一個非常嚴峻的問題，就是在2020年4月新冠疫情期間，港府推出中小企百分比擔保特惠貸款計劃，總共批出逾6.2萬宗申請，涉及超過1264億元貸款。這些還息不還本的貸款大部分將於今年10月份開始到期，屆時便要供利息之餘，又要供本金，工商界可謂百上加斤。目前中小企業經營困難，恐怕沒有能力還款，很多企業會選擇關門停業，一環扣一環，如果數以萬家以上中小企業選擇倒閉，會造成骨牌效應，嚴重影響香港整體經濟。基於以上種種，港府宜將還息不還本計劃，起碼延長兩年以上，方可讓中小企業暫時喘一口氣，否則搞什麼夜經濟都無補於事。

話說回來，若真要搞活搞旺夜經濟，恐怕非花費千億元公帑不可，那也是值得去做的，如錢不夠，港府可以發多幾次債券。然而，還有一招可不費吹灰之力振興經濟，就是激活樓市交投，只要用行政手段，撤銷樓市辣招便可達到目的。不過港府不會這樣做，是何原因之前已經講過，本港首置者認

為樓價仍然偏高，供樓佔市民入息的中位數也偏高。筆者同意在目前社會環境下，樓價下跌讓更多首置者上車是好事，遺憾的是，當局卻未能鼓勵更多港人在樓價下跌時買樓。那麼如果將搞活夜市與激活樓市作比較，哪個措施比較好？可以說各有千秋，也各有利弊，港府站在首置者立場施政，寧願多花一些公帑，也是可以理解。

穩樓市符合社會期望

至於樓價未來走勢，許多專家開始推翻年初的預期，由看好轉為看淡，大家均認為全年樓價將持平，沒有升也沒有跌。不知道是悲觀還是保守，筆者認為今年全年將會倒跌3%至5%。尤其是下半年，香港經濟停滯不前，樓股交投萎縮，樓市已出現泡沫危機。今年首季樓價因為通脹復甦，回光返照地升了5%至6%左右，但下半年利淡因素充斥市場，樓價開始掉頭向下，到第三季完結將會打回原形。

今年的第四季，也看不到有什麼特別利好消息，施政報告可能會出台刺激夜經濟措施，但是能刺激多少呢？大家心中應該有數的。希望旅客和市民多點來港和留港消費，幫助飲食零售酒店等行業，也支援中小企業。不過，這些消費不是買樓，不會刺激樓市交投，樓市仍然面對高息這個最大的敵人。第四季樓價下調3%至5%，已算是溫和預測，而這種微妙的跌幅很難說服港府撤辣，相反正是配合港府政策，也符合社會期望。

河套規劃意義重大 港深創科前途無限

健元

熱門話題

國務院日前印發了《河套深港科技創新合作區深圳園區發展規劃》（以下簡稱《規劃》）。香港特區行政長官李家超認為該規劃為港深兩地在創科發展的合作注入了新動力，推上了新階梯，並表示香港特區會繼續積極與深圳協同推動深港科技創新合作區的發展，發揮港深強強聯手的優勢。

河套合作區具重要戰略意義

《規劃》表明中央對未來深港攜手共建河套科技創新區給予高度重視，將加大政策、資源投入力度，進一步深化雙方合作的體制與機制配套，並動員參與頂層設計的國務院各部委、直屬機構給予大力支持。未來在《規劃》的戰略指引下，河套創科園區將根據總體要求、發展定位和發展目標進入全面深入實施階段，並按中央要求提出更新、更高、更全的功能定位，將得到體制、機制和政策配套的充分保障，注入強勁發展動能。這是國家立足於2025至2035年中長期規劃目標，構建深港創科世界樞紐和

中國科創新高地的一項戰略工程，具有重要戰略意義。深港兩地將依據《規劃》指引，進一步加強優勢對接、強強聯手、分工協作，協同打造創科龍頭，並於2035年打造成世界科技創新的重要樞紐和新高地。

香港應發揮獨特創科優勢

《規劃》共提出30項具體的政策指引措施，涵蓋深圳河套創科園區的發展定位、發展目標、總體布局、基礎設施等，以及如何協同香港推進國際科技創新等領域，以更好地推動粵港澳大灣區創新科技的高質量發展，協同打造深港科技創新合作區為世界級科技創新平台，並成為引領中國科技創新發展的重要動力引擎。深圳營商環境好，民營經濟發達，創新創業氛圍濃厚，高新技術產業發展優勢明顯，具有應用場景豐富、產業體系健全和連通內地廣闊市場等綜合優勢。香港則是國際金融、航運、貿易中心，實行自由港政策，擁有專業化的服務機構體系和高度開放的科研環境，科教資源豐富。科創創新是深港合作的重要抓手，雙方合作共識度高、意願積極、互動活躍，基本形成了高效協作、相互支撐的合作機制。可見未來合作區的資金、人才的進入與流動，服務機制的對接等將有更高效率的政策配套，並有助降低園區建設、科創研發、孵化與轉化成本。香港具有快速融入國內國際經濟雙循環的獨特區位優勢，及接軌國際一流的高校和實力雄厚的「產學研」教育、科技人才潛力，

六所高等學府排名世界名校一百名之內，各具相關專業尖端領域的獨特創科研發優勢。例如：香港中文大學的醫療診斷、醫療機械人創科研發、中大基建設施變形雷達遙感監測關鍵技術應用、智慧生態農業；香港大學研發的應對新冠與流感一箭雙鵰疫苗、先進鋼鐵材料研發；香港科技大學的個人化實時空氣污染風險信息系統（PRAISE-HK）、環境去污消毒智能材料、衛星遙感技術；香港理工大學的三維超聲無輻射脊柱側彎檢查系統、先進航天儀器及遙感技術應用（已投入國家的月球和火星探測任務）、智慧城市新興技術創新研發；香港浸會大學的核酸適配子轉化醫學與應用發現、新一代半導體及智慧型城市應用；香港城市大學的6G和後6G通信技術研發等，均涵蓋中國未來太空科技、智慧城市發展、數碼通訊技術與健康民生科技應用的尖端創科領域。香港教育大學亦於2021QS全球教育學科專業排名中，位列世界第16強。

隨着香港北部都會區加快建設，河套深港創科園區將發揮更大的能量聚變效應。未來香港應發揮優勢，搶抓機遇，進一步加大全域規劃、政策引領、人才引進、資本投入、機制配套、口岸基建等力度，通過與深圳強強聯手、優勢互補，早日完成以創新科技為支撐的高智慧再工業化轉型和香港經濟高質量、可持續、健康發展。實現港深協同打造中國創科新高地和世界重要創科樞紐的戰略目標。

輕諾BNO易 定居英國難

鄭赤琰

名家指點

上世紀80年代初，當中國決定收回香港主權而展開中英談判時，對於300多萬在港「英屬土公民」（BDTC），英國第一時間在國會通過取消所有的BDTC，以BNO（British National Overseas）取而代之，並立法表明所有持BNO的人沒權移居英國，其考慮的問題是這300多萬港人湧入英國能否容納。可是2019年發生黑暴後，英國突然改變主意，容許持有BNO的港人可以移民英國。英國這個決定是一項政治決定，目的是借BNO來搞亂香港政局。

如此一來，決定移居英國的港人必須考慮是否願意被政治利用，英國利用BNO搞亂香港政局只是一時之事，一旦時過境遷，關於BNO的一切許諾也就化為烏有。最明顯的例子是：英國不是加入歐盟嗎？但一次公投便決定退出歐盟，更何況港人移民英國也只是一項輕諾，如何解決定居的問題，那就得完全自理了。然則移民英國又有什麼單靠自己解決不了的困難呢？筆者介紹一本專著，Thom Brooks的《Becoming British: UK Citizenship Examined》，在他的最後一章「A Future of Britishness」，將困擾新移民的各種困難都探討到了，這裏不妨加以介紹。

第一個困難是財務的問題。英國移民局最關注的是新移民的財務狀況，例如新移民有無將所有的財產隨身帶來，若沒有，為什麼？若有，還得解釋有無存在「洗黑錢」的問題，即在港時有無職業能夠賺得這筆財產。滿足了這些問題後，以後每年的繳稅則由稅務局跟進，銀行存款有無還所得稅？英國的所得稅遠比香港高，這點移英港人不得不考慮。英國政府對於其移民的財務透明十分重視，因為這點是他們判斷良好公民的最大準則，一旦被發現有騙騙的問題，以後要成為公民便有障礙了！

第二個困難是如何融入英國社會的問題。這是移英港人不能不考慮、不能不克服的切身問題。移英港人

只是被英國當作政治棋子去搞亂香港政局，一旦時過境遷，被利用的政治價值隨即消失。港人自我文化認同的權利不被尊重，反而是考驗他們有無誠意融入英國社會的重要條件。但要融入英國社會困難重重，首先是膚色改不了，英語不地道，這些條件便決定你不是本土英人，因而很有可能遭受種族歧視。最普遍的歧視是當地房東拒絕出租房子給新移民，或被拒絕加入當地社會團體等等，這種無法融入社會的糟糕處境不由你選擇，而是人家選擇你，這才要命！

移英加重港人財務負擔

第三個困難是BNO移民必須留在英國的問題。港人必須深思熟慮，不要以為去到英國後，可以回港工作，當申請成為英國公民時，一旦發現離英時間過長，不符合要求，便會取消其移民資格，即是「坐移民監」。因此港人赴英時不要心存僥倖可以擁有移民身份，同時又可在港工作，這是給自己找麻煩，必須再三考慮。

第四個困難是BNO移民加重英國公共服務負擔的問題。港人不要以為既然已移英，便可享受當地一切公共服務。英國政府為了避免公共服務負擔過重，要求新移民先「交費」，才能享受公共服務。這一點對於上了年紀的港人更要三思，因為英國醫療服務是很貴的。反之，香港對老人的醫療護理是公共醫院責任，收費也幾乎全免。此外，涉及公共服務的問題無所不在，雖然英國是個福利國家（Welfare State），但公民可享受到的公共福利還輪不到新移民，要自掏腰包，也只好望而興嘆了。最昂貴的是子女的學費，公民與移民的差距很大，令新移民很不是滋味，你願意去感受嗎？

除上述四點外，仍有數不盡的移民問題。這裏難一加以介紹，有興趣的讀者可以去閱讀Thom Brooks的這本著作。

金磚擴員壯聲威 南方國家心連心

時事評論員 吳幼琪

國際視野

在南非舉行的金磚國家第15屆峰會日前已經結束，峰會決定吸納阿根廷、埃及、埃塞俄比亞、伊朗、沙特阿拉伯和阿聯酋為新成員國，金磚發展也進入了新階段。

國際組織在大國博弈中的作用

二戰以來，美國與其他國家簽訂雙邊或多邊協議建立了「五眼聯盟」、北約和G7等國際組織，支配和協調被稱為「盟國」的組織成員國為美國利益服務。隨着硬實力萎縮，美國進而利用國際組織來維護其霸權。它發動或深度介入科索沃、伊拉克、阿富汗戰爭和敘利亞內戰，與盟國建立聯軍參戰、提供軍事援助，經濟制裁和外交孤立對手，緩解美國負擔，爭取國際社會對美政策認同。

中國主要與友好國家發展夥伴關係而非軍事同盟。踏入21世紀，中國牽頭成立了上合組織和金磚組織，與多國簽訂「一帶一路」合作文件，展示了新的國際合作模式。大國牽頭的國際組織客觀上使世界陣營化，美西方陣營主體是發達經濟體，歷史沿革使其代表著舊勢力的全球利益，利用國際話語權和軍事手段干預他國內政和國際事務。非西方陣營包括眾多發展中國家；金磚組織則是全球最具代表性的發展中國家組織，而且是非軍事組織。

金磚經濟總量全球佔比和國際影響力越來越大。美西方希望挑撥金磚國家矛盾，而捍衛國家主權和獨立、反對霸權和殖民主義是包括金磚在內的所有

非西方國家的共同目標。發展中國家加入金磚不僅有利經濟發展，也能對抗美西方政治和軍事壓力。這次峰會前，有40多個國家有意加入金磚，23國已提交申請。金磚覆蓋面延伸至阿拉伯世界主要國家、拉丁美洲東南部和非洲南、北兩個大國。若拿下圍棋作比喻，美國下子意在圍堵卻又圍不死對手；中國和金磚則注重共同發展。

金磚擴員影響力日增

不久前，美日韓進行戴維斯峰會並發表聯合聲明，暴露了美國印太戰略意圖。與這次金磚峰會相比，美日韓局勢較小；三方談印太，卻沒有東盟參與，顯示了它們影響的局限性。這次金磚峰會則有60多國派代表參加，還辦了「金磚+」領導人對話會。美國支配的國際組織總把矛頭對準中俄；金磚組織則着眼世界和平發展，也正處於興旺時期。

國際組織是兩個或以上國家為實現共同政治經濟目的，採取國際行為的機構。金磚未來可能在以下方面取得突破：

一、南非峰會後，金磚會繼續擴員，以金磚為框架發展起來的國際組織會在全球治理方面起到舉足輕重的作用。習近平主席在峰會期間會見多國領導人，表示中國會支持9月在古巴召開的「77國集團和中國」會議。未來，印尼和其他發展中國家，以及非盟、海灣阿拉伯國家合作委員會、東盟、南美洲國家聯盟等發展中國家區域性國際組織也可能成為金磚成員。估計未來二三十年會是金磚快速擴張的階段。

二、美國產出全球佔比下滑，聯邦負債持續攀升，卻不斷對他國採取經濟制裁、阻礙國際貿易和實施科技禁運，許多國家，特別是發展中國家人人自危，拉丁美洲、中東和東南亞等國去美元化的心情迫切。人民幣國際化尚待時日，而建立金磚共同貨幣又絕非短期內可以實現，但可以從這個方向努力。普京在金磚峰會上說去美元化已是「不可逆轉的」，反映金磚會成為去美元化的平台，對許多非西方國家亦能起引領作用。

金磚國家領導人第十五次會晤8月22日至24日在南非舉行。

中通社





財爺：減印花稅無助提振股市

西方政治成見干擾投資者信心

【香港商報訊】記者蘇尚報道：過去一段時間港股市場表現不理想，有金融業人士要求下調股票印花稅。對此，財政司司長陳茂波昨於最新網誌提到：客觀數據顯示，調低股票交易印花稅並不足以結構性、長期地刺激股市交投。對於港股，需要全面通盤檢視影響市場各項因素，找出問題癥結，以全面、綜合的方案對症下藥；否則，零散的刺激舉措，既無助於提振市況，更可能因成效不彰而進一步削弱投資者信心，效果適得其反。他又指，股市升跌頗受地緣政治和市場情緒所左右，如「西方的政治成見所造成的誤解，也干擾到投資者對本港和內地股市的信心」。

專責小組本周將首次開會

上周，特區政府成立了促進股票市場流動性專責小組。陳茂波透露，專責小組將於本周召開首次會議，全面檢視不同的內外因素，例如上市制度、市場結構、交易機制，及研究如何擴寬市場的資金來源和流量、吸引更多優質企業來港上市、激活產品創新及多樣化，提升價格發現機制和交易效率等。

陳茂波續以1999至2001年的經驗為例指出，其間股票印花稅三度下調，日均成交額卻由1997年的約143億元下降至2002年的60億元。至於較近期的例子，股票交易印花稅在2021年「輕微上調」至0.13%後的頭幾個月(即8月至12月份)，港股日均成交仍較2020年多出2%。如果再看俗稱「換手率」的股票轉手頻率，更是由2020年的0.22%上升至2022年的0.27%，反映出印花稅上調並沒有導致股票交投的萎縮。

陳茂波指，要改善股市表現，關鍵在於投資者對後市預期向好，這關乎到入市的資金量和流向，取決於經濟表現、公司業績、是否持續有具潛力的企業上市等。這些都不是單純靠下調股票交易印花稅就可達致的效果。

他續稱，設立專責小組是要發揮業界、市場及監管機構的集體智慧和力量，全面深入檢視當前香港股市的優勢與面對的問題，提出短、中、長期的方案供政府考慮，以提升港股市場的競爭力，並更好釋放未來的發展潛力。

積極向外介紹香港新發展新機遇

「股市升跌也受地緣政治和市場情緒所左右。」陳茂波寫道，「西方的政治成見所造成的誤解，也干擾到投資者對本港和內地股市的信心。」他強調，西方對內地經濟的單向悲觀論調，如果不是別有用心，便顯然是與現實脫節。他還引述中國駐美國大使謝鋒日



陳茂波指出，要改善股市表現，關鍵在於投資者對後市預期向好，這並非可單純靠下調股票交易印花稅就可達致的效果。 資料圖片

股市流動性專責小組 本周商討五大議題

1. 全面檢視不同的內外因素(如上市制度、市場結構、交易機制等)
2. 擴寬市場資金來源和流量
3. 吸引更多優質企業來港上市
4. 激活產品創新及多樣化
5. 提升價格發現機制和交易效率

資料來源：陳茂波網誌

香港即將舉辦系列財金活動

2023年10月	香港金融科技周
2023年11月	國際金融領袖投資峰會
2023年12月	總部設於沙特的未來投資倡議研究所(FII)首度在港舉辦「PRIORITY」亞洲峰會
2024年1月	亞洲金融論壇

資料來源：陳茂波網誌

前發表題為《中國經濟發展比你想象的更好》文章，形容該文「以客觀堅實的數據，說明國家經濟發展勢頭正面，尤其在科技創新和綠色發展方面，不少國際企業正『用腳投票』，積極布局在內地的發展。」

陳茂波又稱，疫情期間，許多海外投資者和機構代表都未能親身來港，加上西方傳媒不少偏頗的報道，令他們對香港的理解與事實多有偏差。未來特區政府將加大力度，透過「請客來」和「走出去」，積極向外推廣香港優勢。「未來數月，我將會出訪歐美等地，親身說明『一國兩制』的獨特優勢為香港發展帶來的新機遇和新

潛力，並介紹香港的最新發展，包括創新科技、綠色科技和綠色金融，及第三代互聯網等。」

除此之外，未來數月本港亦將舉行一系列大型國際金融會議，包括10月底舉行的香港金融科技周、11月的國際金融領袖投資峰會等。陳茂波說，「透過積極向外介紹香港的新發展、新機遇，讓國際投資者對香港有更全面的了解；透過建立更廣闊的朋友網絡，有助我們開拓更多新的合作機會和資金來源，長遠提升香港金融市場的競爭力、促進市場的持續和較快發展。」



港股前瞻

【香港商報訊】記者鄭偉軒報道：有分析稱，市場憧憬中央有更多救市措施及港府股市新舉措出台，恒指料先於20天線(18477點)爭持，之後再上試19000點。

對於本港淡靜股市，金發局表示，作為全球公認的國際金融中心，香港具備推動更全面金融生態系統均衡發展的能力。局方最近提出四項建議：設立專為專業投資者而設的市場，以推動市場創新和促進新興投資產品和另類資產類別的發展為主要目標；提出其他短期改善措施，包括探索創業板與其他市場之間的協同效應；審視股票交易印花稅；針對非傳統/新興資產類別，制定促進投資者教育和理財教育的策略架構。

對於財爺陳茂波稱調低印花稅無助股市，業界亦有睇

市場憧憬兩地更多政策出台

法。立法會金融服務界前議員張華峰直言失望，他指減徵印花稅對市場肯定有提振作用，屬起死回生之計，「再唔減個市毫無吸引力」！

香港證券業協會主席、立法會金融服務界議員李惟宏則建議，可考慮取消股票印花稅半年至一年。他表示尊重財爺意見，但若取消交易成本最大的股票印花稅，相信可給予市場正面信息，惟全球地緣政治緊張下，降低印花稅未必可解決所有挑戰。

後市20天線料續爭持

美國上周五(9.1)公布的最新就業數據，雖然降低市場對再次加息的預期，但美股三大指數未能全線高

收。新加坡交易的「黑期」最新報18527點，較恒指上周五收報18382點高145點。ADR方面，滙豐控股(005)ADR折合港元收報58.91元，升0.09%；騰訊控股(700)ADR折合港元收報331.39元升1.97%。

技術走勢方面，恒指連日於20天線附近爭持，目前50天線已跌至18889點，且8月中旬更於19000點附近留下下跌缺口。分析稱，恒指短線阻力為18800至19000點，待升穿後走勢才會全面改觀。

展望後市，凱基亞洲投資策略部主管溫傑接受本報採訪時稱，雖然美國加息預期降溫「少許」利好港股，但後市仍要視乎內地和本港狀況而定。他預計，恒指仍有數百點上升空間，本周波幅介乎18000至19000點。



渣打香港及大灣區金融市場主管曾繼志預期，年內人民幣銀行有機會再減息一次。 記者 崔俊良攝

【香港商報訊】記者鄭偉軒報道：渣打香港及大灣區金融市場主管曾繼志預期，美聯儲或於11月上調利率四分一厘後結束今年加息周期，再之後須視乎美國經濟是否有望軟着陸，相信明年下半年才有減息空間。

美聯儲將於9月21日、11月2日及12月14日公布今年餘下3次議息結果。曾繼志稱，美國加息周期

已近尾聲，9月加息機會很低，相信11月會再加四分一厘。至於香港最優惠利率(P)，他預期上調幅度「不太可能」是四分一厘。

月底港匯或再觸及7.85

港匯方面，曾繼志認為，受市場氣氛、內房問題、股市不振及股息派發高峯期已過等影響，促使游資重回銀行體系；相信到9月底季結時，因資金需求再次提高，

港匯有可能再觸及7.85弱方兌換保證，屆時香港銀行同業拆息(HIBOR)會再被拔高，其中，1個月HIBOR更會再次升抵4厘以上。即使港匯再觸及弱方兌換保證，但他亦相信「不會為時太久」，銀行體系結餘亦不會從目前的約450億元水平大幅降低。

雖然美國加息周期有望年內結束，但曾繼志坦

言，美國物價仍處高位，當經濟仍然堅韌，「除非有突發事件，例如戰爭，否則美國經濟將會偏向軟着陸」。他相信，美國通脹於半年至9個月內回落至2%目標的機會較低，聯儲局若要減息，或許要等待通脹回落至3%、非農數據及工資回復正常水平才可做到。

曾繼志預期，到明年下半年，美聯儲才有空間減息，「但即使減息，幅度亦不如下次般激烈」。至於香港銀行何時「減P」，他認為，不會早於聯邦基金利率下調；若股市重新恢復暢旺，導致港元資金需求上升，屆時銀行「減P」意欲或會降低。

內房「爆煲」已近尾聲

談及內地市場，息口趨降在走勢上與正處加息周期的香港及美國背道而馳。曾繼志表示，近日越來越多地客戶由原本來港借入港幣，改為返回內地借入在岸人民幣(CNH)。他坦言，此舉對該行旗

下對沖及掉期業務影響正在浮現。

在內地及美國利率走勢出現相反方向之下，曾繼志稱，上半年的確有內地資金來港轉泊美元資產，雖然情況將於下半年持續，但由於每家內地金融機構均被獲發一定額度，相信隨着額度減少，下半年內地資金來港購買美元資產的金額將不及上半年。曾繼志補充稱，由於外匯業務穩定性較高，加上人民幣兌美元仍有一定程度波幅，相信投資者不論對外匯現貨及對沖活動仍有一定需求。

人民幣匯率方面，曾繼志說，受中美息差影響，相信人民幣兌美元在7.3水平將有短暫支持，預計未來兌美元將於7.25至7.35之間浮動。他預期，今年之內人民幣銀行有機會再減息一次。

對於內房相繼「爆雷」，曾繼志認為，內房資金鏈短期內確有困難，惟相信「爆煲」情況已近尾聲，而內地城投債及地方債出現大規模違約的機會亦較低。

碼上看

「蘇拉」剛走「海葵」又來 廣鐵部分列車再度停運



掃碼睇文

通關恢復雙向奔赴 港深旅客周末陸續回巢



掃碼睇文

銷路受阻水溫升高 韓養殖場百萬條石斑死亡



掃碼睇片