

中东国家越来越多民众喜欢学中文

本报记者 黄培昭

新年伊始，伊朗国家教育最高委员会秘书处宣布，伊朗将从2024年起把中文纳入国民基础教育体系。中文教育目前主要在伊朗的大学开展，今后将逐步在中小学普及。据统计，截至2022年底，阿联酋、沙特、埃及、突尼斯等多个中东国家已将中文纳入国民教育体系，16个中东国家在高校开设中文院系。中东地区民众学习中文热情高涨。

“你好！你是中国人吗？欢迎，热烈欢迎！”在中东北非地区，从阿拉伯半岛的沙特、卡塔尔、科威特、阿联酋，到地中海边的以色列、尼罗河畔的埃及、苏丹，再到北非西端的突尼斯、摩洛哥和阿尔及利亚等国，记者足迹所到之处，总能听到当地人用中文发出问候，亲切感油然而生。

近年来，中东国家更加重视加强中文教育。黎巴嫩首都贝鲁特、南部主要城市赛义达、东部城市扎赫勒等地，纷纷开设面向大学生和社会公众的中文教学课程，越来越多人对学习中文充满兴趣。伊拉克民众的中文学习需求日益增大。近日，由孔子学院总部汉考国际与伊拉克—中国友好协会合作运营的伊拉克首家HSK(汉语水平考试)中文学习测试中心在巴格达设立，将为伊拉克中文学习者提供更加便捷、全面、个性化的“教—学—考—来华留学—实习就业”一体化国际中文教育综合服务，受到伊方广泛欢迎。沙特共有9所大学设立中文专业，累计培训300多名本土中文教师，支持1000多名大学生参加国际中文教师奖学金在线研修班，沙特教育部2022年在746所中学增设中文课程。在以色列，中文课程已进入部分中小学课堂，从最初10所学校发展到如今近50所中小学设置中文选修课。在阿联酋，已有158所中小学及幼儿园开设中文课程……

沙特《阿拉伯新闻报》日前刊发题为《沙特人将中文视为“未来的语言”》的文章称：“学习中文已是一种国际趋势，中文将成为未来影响很大的语言……语言是了解一个国家最好的钥匙，越来越多学生通过学习中文，了解到丰富多彩、立体全面的中国。”

伊朗艺术研究院东方部主任纳思霖对本报记者表示，伊朗越来越多年轻人把中文确定为应该学习的重要外语。“我们在多所大学开设中文系，每学期都有很多新生选择中文专业。他们认为学好中文意味着未来更容易找到一份好工作。”

以色列教育部中文教学督导柯塔梅说，以色列全国大约有3000名中小学生在学中文。“中国是伟大的国家，越来越多的以色列人希望了解中国。”

在埃及许多学校，中文老师不仅教授学生中文，还教他们中国剪纸、书画和厨艺等，让学生更全面地体验中国传统文化魅力。埃及《共和国报》近期刊文指出，语言是促进文明交流的载体，如今中东青年一代学习中文的热情日益浓厚，他们正通过学习中文以更准确理性的方式认识、讲述和传播中国文化。

“中东国家越来越多民众喜欢学中文，通过学习中文了解博大精深的中国文化。”埃及苏伊士运河大学语言学院院长拉杰布对本报记者表示，2000多年来，中东国家与中国文明交流互鉴、互通有无，不断碰撞出思想的火花，书写东西方文化交融的历史佳话。这其中，语言的沟通作用功不可没。拉杰布说：“相信未来，中文将以其独特的魅力吸引越来越多的人学习，这将促进世界文明多样性进一步发展。”

(本报开罗1月18日电)

国际视点

多国持续升级“限塑”措施

本报记者 刘玲玲 刘慧 李强

核心阅读

塑料污染是全球普遍关注的 environmental 挑战。越来越多国家不断升级“限塑”措施，积极研发和推广可替代产品，持续加强政策引导，提升企业、公众对塑料污染危害的认识和参与塑料污染治理的意识，推行绿色生产和生活方式。

法国——

逐步禁用一次性塑料包装

2023年1月1日起，法国快餐店迎来“限塑”新规——必须将一次性塑料餐具更换为可重复使用的餐具。这是自禁止使用塑料打包盒、禁止提供塑料吸管等要求后，法国在餐饮领域限制使用塑料制品的又一新规。

在法国各大超市，人们能切实感受到减少使用塑料制品的细节：大部分商品的标签上都明确指明其分类回收方式；电子产品等标注了是否可维修以及维修所需配件信息，为后续产品回收提供参考；超市还鼓励散装销售、减少包装。自2021年起，法国超市的黄瓜、橙子等30多种蔬果不再使用塑料膜进行包装，消费者可携带能够重复使用的器具购买散装商品。

法国生态转型部指出，每年法国销售的日常用品包装重量大约有550万吨，其中20%是塑料包装，且通常是一次性使用。法国正逐步增加可重复利用包装的产品份额，目标是到2023年投放市场的可重复利用包装产品比例达到5%，2027年达到10%。

“制造商应该从源头上减少过度包装，各地政府应该完善公共场所的垃圾分类系统，并对消费者开展科普行动，进一步提高垃圾回收率。”法国消费者协会指出，法国塑料过度包装问题突出，塑料回收比例有待提高。

近年来，法国加大“限塑”力度，通过了《为循环经济反对浪费法》，旨在逐步减少使用一次性塑料制品，促进替代

及可重复使用材料的开发、禁用一次性塑料包装、推广无包装销售等，推动国家生态转型目标的实现。该法对全面禁用一次性塑料包装规划了路线图：到2025年实现塑料制品的100%循环利用，力争减少不必要的一次性塑料包装；到2030年将一次性塑料瓶的出货量减少一半。该法案以5年为一个衡量阶段，根据实际情况量化调整相应政策，最终实现2040年前将一次性塑料制品的使用率降低到零的目标。

泰国——

加强公私合作减少塑料使用

为了应对塑料垃圾问题，泰国一直在持续推进《管理塑料垃圾路线图2018—2030》。该路线图秉持“少用、重用、再循环”原则，加强公私合作，推动负责任的消费和生产，实现循环经济。根据路线图，泰国在2019年底禁止使用塑料微珠、氧化降解塑料等塑料产品，2022年停止使用厚度小于36微米的轻质塑料袋、塑料吸管、泡沫塑料食品盒、塑料杯等，到2027年实现100%回收塑料垃圾的目标。2019年11月底，泰国批准了自然资源与环境部提出的“禁塑”议案，从2020年1月1日开始禁止主要的购物中心、便利店等提供一次性塑料袋。

公私合作是泰国推动“限塑”的重要一环。2018年，在“塑料和废弃物管理公私合作伙伴关系”计划下，政府和公共机构、私营部门、学术界、民间组织等合作，共同进行塑料和废弃物管理，主要目标是减少塑料产品使用以及对塑料垃圾进行重复利用。在该计划下，泰国增加了塑料垃圾收集点；工业制造商建立起“泰国塑料循环联盟”，回收、管理和再利用制造过程中产生的塑料垃圾；几十家泰国领先企业组成泰国可持续发展商业委员会，与泰国环境研究所等合作进行环保实践，并提升公众对环境问题的认识。

当前，泰国零售商协会和商场、超市、便利店等合作，在每月第四天停止提供塑料袋，不使用塑料袋的消费者可获得奖励积分。这一活动仅2019年就减少使用塑料袋约20亿个。在“限塑令”通过后，泰国零售商协会和政府合作，推出了一项“每天对塑料袋说不”的活动，该协会75家会员的约2.45万个分销渠道从2020年1月1日开始停止提供塑料袋。

泰国将在2025年之前禁止进口塑料垃圾。第一阶段将

从2023年开始，将根据实际产能确定限制进口的塑料垃圾数量；从2024年开始，将只允许进口50%的塑料垃圾；直至2025年全面禁止进口所有塑料垃圾。泰国自然资源与环境部部长沃拉乌表示，这是让泰国摆脱塑料垃圾的重要一步。

德国——

提升回收率促进循环经济发展

走进柏林任何一家超市，入口处总能看到拎着大包空瓶的顾客在退瓶机器前忙碌，软质塑料瓶0.25欧元，硬质塑料瓶0.15欧元……所有瓶子投放完毕，顾客会收到一张超市代金券，这也是在购买瓶装饮料时已经支付的押金。如今，这套空瓶回收政策已成为德国独具特色的循环经济范例。

这些超市退瓶机回收的塑料瓶，以不同形式参与循环经济：硬质塑料瓶由专业回收公司分拣、收集，运至饮料生产商，经过清洗、消毒并重新灌装上市，这种塑料瓶可以重复使用约25次；软质塑料瓶(PET塑料瓶)则被压缩打包送至塑料回收企业，切碎还原成塑料颗粒，用于制造新的塑料瓶、纺织品或其他塑料制品。根据德国包装市场研究协会的统计，回收的PET塑料瓶中，34%用于生产新的饮料瓶，27%用于生产塑料包装袋，22.6%用于生产纺织面料，16.4%用于其他，总体循环利用率达到93.4%。

环境保护组织“德国环境行动”循环经济负责人托马斯·菲舍尔介绍，德国的空瓶回收率已经超过98%。这一成功经验催生了新的商业创新，除饮料瓶外，有企业还推出专门回收卫浴用品的容器。

在德国，塑料饮料瓶会在醒目位置标注采用100%的可再生塑料，饼干、零食、意大利面等食品包装袋也开始大量使用可再生塑料，甚至在超市的仓库里，打包商品薄膜、运货的塑料箱和托盘，也都采用可再生塑料。

德国塑料循环利用率不断提升，既与环保理念的日益普及有关，也与德国及欧盟日趋收紧的产品包装法案有关。在能源价格高企的背景下，该进程正在加速。目前，德国正努力在减少包装量、倡导实施可重复使用包装、扩大高质量闭环回收、设置塑料包装强制性回收指标等方面进一步推动“限塑”。德国的举措正成为欧盟的重要标准。

(本报巴黎、曼谷、柏林1月18日电)



当前，埃及已进入草莓冬季收获的季节。图为近日，埃及盖勒尤卜省的农民在一处农场搬运草莓。

艾哈迈德·戈马摄(新华社发)

欧盟经济和财长会议聚焦应对美《通胀削减法案》挑战

新华社布鲁塞尔1月17日电(记者康逸)欧盟成员国经济和财长17日在布鲁塞尔举行会议，重点就当前颇具争议的美国《通胀削减法案》展开广泛讨论。

欧盟轮值主席国瑞典财政大臣伊丽莎·斯万特松在会后记者会上表示，欧盟国家将继续讨论如何应对美国《通胀削减法案》绿色补贴条款，这些措施对欧洲公司不利。“我们要团结起来，做正确的事情。”

欧盟委员会执行副主席东布罗夫斯基当天晚些时候会见美国贸易代表戴琦时表示，在美国出台《通胀削减法案》的背景下，挑战依然存在。走歧视性补贴或税收抵免的道路是有问题的。补贴在鼓励发展绿色和气候友好型技术方面发挥着作用，但补贴不能以影响市场良好运转和公平竞争为代价。相反，欧盟和美国应为双方的创新者和投资者建立一个开放、繁荣的跨大西洋市场。

东布罗夫斯基强调，欧美需要同样的游戏规则，努力消除贸易摩擦。“我行我素既没有效率，也不可取。”

欧盟委员会负责经济事务的委员真蒂洛尼16日在欧元集团会议后举行的一场记者会上表示，欧盟将采取果断举措保卫欧洲竞争力，在简化政府补贴规则的同时避免欧洲单一市场分裂，包括通过设立欧洲主权基金支援成员国。

去年8月，美国总统拜登签署《通胀削减法案》，出台包括高额补贴在内的大量激励措施，以推动电动汽车和其他绿色技术在美国本土的生产和应用。美国称该法案旨在重振深受持续高通胀困扰的美国经济，欧盟则认为法案部分内容涉嫌贸易保护主义。

英国去年12月CPI同比上涨10.5%

据新华社伦敦1月18日电(记者杨海若)英国国家统计局18日发布的数据显示，英国2022年12月消费者价格指数(CPI)同比上涨10.5%，涨幅连续第二个月缩小。英国国家统计局首席经济学家格兰特·菲茨纳表示，去年12月通胀率小幅下降但仍然维持在较高水平，燃油价格的下降被食品价格的大幅上涨所抵消。凯投宏观经济学家露丝·格雷戈里表示，去年12月的数据表明通胀水平已开始下降，但与英国央行设定的2%的通胀目标仍然遥远，预计到今年年底英国通胀率将在4.5%左右。

中方呼吁国际社会加大对也门人道和发展投入

据新华社联合国电(记者王建刚)中国常驻联合国副代表戴兵日前呼吁国际社会加大对也门的人道和发展投入，共同帮助也门改善人道形势。他同时呼吁也门各方提供必要人道准入，切实保护人道工作者安全。

戴兵在安理会也门问题公开会上表示，在刚刚过去的2022年，休战状态给也门人民带来和平的希望和实际的好处，也给也门问题的解决带来难得的契机。当前，也门局势总体保持稳定，但“不战不和”的局面不会无限期持续，和平的“机会之窗”不会一直敞开。有关各方要有紧迫感，加快对话谈判步伐，国际社会也要加大提供建设性帮助。

戴兵表示，也门局势对海湾地区安全有重要影响，要和平不要战争是地区国家的共同愿望。中方坚定支持地区国家维护自身安全，赞赏地区国家为政治解决也门问题所作努力，鼓励对也门局势有影响的国家提供建设性帮助。中方鼓励海湾地区国家通过对话解决矛盾、建立互信、共建安全。

太平洋岛国论坛——

在相关方确认安全前日本不应排放核污染水

新华社苏瓦1月18日电(记者张永兴)太平洋岛国论坛秘书长普纳18日在斐济首都苏瓦举办的一场网上论坛中表示，在所有相关方能够确认排放方案安全之前，日本不应进行核污染水排入太平洋计划。

据斐济广播电台等斐济媒体报道，太平洋岛国论坛当天敦促日本推迟福岛第一核电站核污染水排海计划。普纳支持一些国际独立专家的看法，认为迄今为止有关排放数据证据的独立性及可验证性并不令人满意。

普纳表示，希望能尽快与日本方面接触。他要求日本推迟核污染水排海，这对太平洋岛国至关重要。

日本政府13日称，“今年春夏之际”开始向海洋排放经处理过的福岛第一核电站核污染水。国际社会多次对日本核污染水排海决定表示反对和质疑，希望日方认真回应各方关切，以负责任态度寻找核污染水的妥善处置办法，而不是一味强推排海方案。

本版责编：邹志鹏 曹师韵 郑翔

塞尔维亚积极推进绿色转型

本报记者 谢亚宏

塞尔维亚工商会近期发布《塞尔维亚经济绿色转型宣言》，提出促进可再生能源发展、加强循环经济和可持续生产、加强绿色职业培训等十大目标，旨在鼓励企业向循环商业模式转型。塞尔维亚工商会主席马尔科·查戴日指出，该文件为塞尔维亚企业提供了绿色转型路线图。

近年来，塞尔维亚政府陆续批准或制定一系列推动绿色转型的目标文件。2017年正式批准《巴黎协定》，承诺采取行动减少温室气体排放，努力适应气候变化，并制定《国家适应计划》，为各项措施提供资金和必要援助。2019年底，塞政府提出“塞尔维亚2025愿景”，将实现绿色循环经济设定为重要目标。2021年，塞尔维亚首次通过《气候变化法》，承诺到2030年温室气体排放量比2010年减少13.2%，到2040年可再生能源比例达到40%以上，2050年实现碳中和。

为减少对化石能源的过度依赖，塞尔维亚推出可再生能源生产补贴，用于激励风能、生物质能和太阳能等可再生能源生产，2021年将这一补贴费用提高5倍。塞尔维亚同时取消对太阳能发电厂和风电场投资的一系列限制，允许居民出售自己在家利用太阳能电池板生产的电能。

塞尔维亚政府提出60亿欧元引资目标，加大力度改善空气质

量、加强固体废物管理和废水处理。不久前，政府通过了循环经济三年发展规划，表示将加强垃圾分类和处理企业的政策支持，推动私营和学术部门在循环经济创新与应用领域的合作。

塞尔维亚农业部与联合国粮农组织、绿色气候基金合作开展相关项目，致力于提升私营部门应对气候变化的能力、加强公众教育、修建必要的基础设施等。2022年3月，塞尔维亚地方政府获得世界银行1亿美元等值贷款，用于促进绿色经济发展、改善相关服务和设施等。塞尔维亚欧洲一体化部长米什切维奇日前表示，欧盟将投资2.63亿欧元助力塞尔维亚的7个绿色经济项目建设，涉及污水处理、可再生能源产能扩充等。

中国积极助力塞尔维亚绿色转型发展。中企承建的匈塞铁路等交通基础设施显著提升了当地交通效率，降低碳排放。中企还与塞尔维亚政府签署合同，将改造或新建当地65座城镇的污水排放管网及处理体系，对12个州的现有垃圾填埋场进行升级改造等。

塞尔维亚工商会战略分析、服务及全球化部门负责人米哈伊洛·韦索维奇表示，考虑到当前全球经济形势和主要贸易伙伴的需求，塞尔维亚企业需要采取更多措施促进绿色转型，努力提升产品和服务的竞争力。