闻

玉

航

天

围

际

合

更

可

推动中国经济在新发展格局之下实现转型升级,进一步完善全球经济治理。

构建面向全球的高标准自由贸易区网络

"十四五"规划和2035年远景目标 构建面向全球的高标准自由贸易区网 络。在新冠疫情加剧世界经济下行压 力、全球区域经济布局加速调整的背景 下,中国提出构建面向全球的高标准自 由贸易区网络,对于推动中国经济在新 发展格局之下实现转型升级,进一步完 善全球经济治理具有特别重要的意义。

构建面向全球的高标准自由贸易 区网络,将推动区域经济深度融合发 展、实现互利共赢。

"十三五"时期,我国自贸区几经扩 围,发展到21个,形成覆盖东西南北中 的改革开放创新格局。5年来,我国自 贸区建设交出一份亮眼"成绩单":被赋 予更大改革自主权,总计被赋予2800 多项改革试点任务;探索形成173项制 度创新成果向全国复制推广,共形成 1300余项制度创新成果在地方推广

从相关自贸谈判来看,不仅涉及零关 规则,而且纳入了跨境电商、环保、知识 产权、政府采购等新议题。这将增强伙 经济协同发展水平以及协同应对外部 市场风险的能力,维护地区经济的长期

稳定和可持续发展。 构建面向全球的高标准自由贸易 区网络,将使新发展格局之下中国经济 可持续发展释放强大动能,提升国际经 济循环的质量。

中国正加快构建以国内大循环为主 体、国内国际双循环相互促进的新发展格 局。中国把内需市场做大,加快自身发 展,会给外资,外国产品和服务带来巨大

的机会。同时,维持外贸、外资稳定,积极 潜力、畅通经济内循环、提升中国经济体

将会提供更宽松的市场准入机制、更广 泛的经贸合作领域以及更高水平的对 外承诺,建设开放型经济新体制、促进 制度型开放。高标准的自由贸易区网 络不仅可以深化对外开放,统筹整合国 内国际两个市场、两种资源,也将给其 他国家提供更大的市场、更多的机遇, 进一步提升国际经济循环的质量。

构建面向全球的高标准自贸区网 络,还有助于提升中国在全球经济治理 体系中的话语权, 为完善全球经济治理

当下,全球区域经济格局进入深度 调整期。在新冠疫情冲击下,经济单边 主义、贸易保护主义等多种不利于经济 涌动。未来,中国将积极参与以自由贸 易为基础的国际经济合作网络建设,尽 快完成中日韩自贸协定谈判、深度推动 区域全面经济伙伴关系协定自贸项目 的实施、有序启动中国-欧盟等双边自 贸区的谈判、紧密跟进加入全面与进步 跨太平洋伙伴关系协定。在这个过程 中,中国在相关领域的话语权也将不断 提升,将为维护多边主义的国际经济秩 序、为全球经济治理体系的完善和发展 贡献更多智慧,提供更多动力。

(作者单位:中国人民大学重阳金 融研究院)

60年前的4月12日,加加林成功进 入太空,开启了人类载人航天的大幕。 今年是加加林成功进入太空60周年,也 是中国航天事业创建65周年。半个多 世纪以来,中俄两国一直致力于在空间 科学、空间技术、空间应用领域开展合 作,两国航天人在探索浩瀚宇宙的征途 中结下了深厚友谊,树立了合作典范。

国家航天局局长张克俭在接受新华 社记者采访时表示,中国继续将航天作 为战略性新兴产业予以大力推进。张克 俭说,我们正在制定航天发展"十四五" 规划,"十四五"期间,在航天领域将实施 重点科技项目,包括探月工程四期,小行 星巡视等星际探测,重型运载火箭和重 复使用航天运输系统等,打造全球覆盖 的通信、导航、遥感空间基础设施体系, 为和平利用太空、探索宇宙奥秘、增进人 类福祉做出更大的贡献。

"今年,我国首次火星探测任务天问 一号已经实现了火星环绕探测,将择机 实施火星着陆探测;载人航天任务也将 密集实施。今年,还将发布新版《中国的

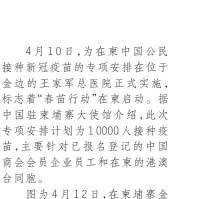
航天》白皮书。"张克俭说。 2021年3月9日,中俄两国签署合作 建设国际月球科研站谅解备忘录。张克 俭介绍,中俄从2016年开始探讨月球探 测领域的合作,确定双方将协同实施中国 嫦娥七号和俄罗斯月球-资源-1(LU-NA-26),并联合建设月球与深空探测数 据中心。2020年7月,双方又确定合作建 设国际月球科研站,随后双方充分沟通和 对接,很快就对合作谅解备忘录达成一 致。并分别完成了各自审批程序,3月9 日,双方即完成了谅解备忘录的签署,这 标志中俄正式启动国际月球科研站合作。

"在建造国际月球科研站项目的框 架内,中俄两国将利用在空间科学、研发 和使用空间设备和空间技术方面积累的 经验,共同制定建造国际月球科研站的 路线图,并在建造国际月球科研站项目 的规划、论证、设计、研制、实施和运营等 方面开展紧密协作,包括向国际宇航界 开展项目推介。"张克俭说。

"中俄都是航天大国,两国开展航天 合作在带动中俄两国科技创新研发、促 进新时代全面战略协作伙伴关系发展、 推动经济社会发展等方面,都做出了突

出贡献。"张克俭表示,国际月球科研站 放。中国国家航天局与俄罗斯国家航天 集团公司将秉持"共商、共建、共享"原 则,推动国际月球科研站广泛合作。我 们欢迎更多国际伙伴参与科学研究交 流,推进全人类和平探索利用太空。

(新华社北京4月12日电 记者胡 喆、陈席元)



图为4月12日,在柬埔寨金 边的王家军总医院,在柬中国公 民等待接种新冠疫苗。

新华社发



国际短波

伊朗外长指责 以色列破坏其核设施

据新华社德黑兰4月12日电 (记 者高文成)伊朗外长扎里夫12日指责以 色列应对11日发生的伊朗纳坦兹核设施 故障负责,并称将会对以色列进行报复。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道, 扎里夫当天在伊朗议会国家安全委员会 会议上说,这是以色列对伊朗争取解除 不公正制裁努力的报复行动,伊朗不会 允许以色列的意图得逞,将会对以色列

故障发生后,伊朗国内有舆论认为 伊朗应退出在维也纳举行的伊朗核问题 全面协议会谈。扎里夫呼吁伊朗各界不 要落入"以色列设计的陷阱"。

他表示,在纳坦兹核设施故障中受 损的是第一代离心机,将被更换为更先 进的设备,这将提高伊朗在要求美国解 除对伊制裁时的地位。

伊朗原子能组织主席萨利希11日 谴责针对纳坦兹核设施的"敌对行动", 认为这是"核恐怖主义"行径。伊朗原子 能组织发言人卡迈勒万迪11日早些时 候说,纳坦兹核设施电力系统发生故障, 但未造成人员受伤或辐射污染。

本月10日,伊朗总统鲁哈尼下令启 动纳坦兹核设施内的164台IR-6型离 心机,开始生产浓缩铀。

34名移民在吉布提 附近海域溺水身亡

新华社亚的斯亚贝巴4月12日电 (记者汪平)吉布提消息:国际移民组织12 日发表声明说,吉布提附近海域当天发生

一起移民坠海溺水事件,造成34人死亡。 声明说,一艘偷渡船于当天凌晨在吉 布提附近海域发生倾覆,酿成这一悲剧。

国际移民组织表示,这是半年来在 该海域发生的第四起类似事件。今年3 月初,一艘载有200多名移民的偷渡船 发生移民坠海事件,造成至少20人死 亡,多人受伤。

近年来,大量来自埃塞俄比亚、厄立 特里亚等国的移民通过吉布提与也门之 间的曼德海峡前往阿拉伯半岛寻找工作



外交部发言人就日本拟决定核废水排海事答记者问

新华社北京4月12日电 外交部 发言人赵立坚12日就日本拟决定核废 水排海事答记者问时表示,为维护国际 公共利益和中国人民健康安全,中方已 通过外交渠道向日方表明严重关切,要 求日方切实以负责任的态度,审慎对待 福岛核电站核废水处置问题

有记者问:据报道,日本政府将于4 月13日举行内阁会议,正式决定向海洋 水问题关系到国际公共利益和周边国 排放福岛核电站含有对海洋环境等有 害的核废水。上周五外交部发言人已 就此作出表态。韩国外交部官员也要 求日本政府确保信息公开透明,按照环

保基准客观评估,同所有利益相关国保 持紧密沟通。请问中方对此有无进一

赵立坚说,日本福岛核事故是迄今 为止全球发生的最为严重的核事故之 一,事故造成大量放射性物质泄漏,对 海洋环境、食品安全和人类健康已经产 生深远影响。妥善处置福岛核电站废 家切身利益,理应慎重妥善把握,确保 在各有关方共同参与下,有效避免对海 洋环境、食品安全和人类健康带来进一 步损害。

赵立坚说,目前国际舆论对日方拟 决定核废水排海高度关注,普遍表示质 疑和反对。日本国内也有不少强烈反对 意见。我注意到日方经常要求他国履行 国际责任,现在国际社会都在看着日方, 日方不能视而不见、听而不闻。此事关 系重大,日方应对国际公共利益负责,这

也是对本国民众利益负责。 赵立坚说,为维护国际公共利益和 中国人民健康安全,中方已通过外交渠 道向日方表明严重关切,要求日方切实 以负责任的态度,审慎对待福岛核电站 核废水处置问题。

打造"混合部队"虽野心勃勃,伦理争议却难以得到真正解决——

美海军无人作战计划问题重重



美国海军部日前正式发布的《无 人作战框架》报告,提出了一份野心勃 勃的计划。报告提出,为应对所谓大 国竞争带来的"重大挑战",美国海军 和海军陆战队必须打造有人系统和无 人系统共同组成的"混合部队",未来 航空兵力组成中将分别有1/3和1/2 是无人机。

此前,美军去年就提出未来5年投 入27亿美元打造一支由10艘大型无 人水面舰艇组成的无人舰队,用于独 立作战或与水面部队联合作战。今年 1月11日发布的《海军作战部长指导 计划》,也呼吁建立包括大型战舰、各 型无人舰、潜航器和空袭装备的人机 混合舰队,为未来几十年所谓的新威 胁环境做好全域作战准备。

无人系统在作战中具有显著的优 势,包括适合复杂危险作战环境、减轻 关键作战人员的负担、增强部队的韧 性、减少人员伤亡等。也正因为如此, 美国海军和海军陆战队多年来已经采

购装备了相当数量的无人系统。在无 人机领域,美国海军有MQ-8C"火力侦 察兵"无人直升机、MQ-4C"海神"固定 翼侦察和监视无人机,并且还在发展 新的 MQ-25A"黄貂鱼"舰载无人加油 机;美国海军陆战队则拥有MQ-9A"收 割者"察打一体无人机。在水面,美国 海军已经装备了第一艘"海上猎人"反 潜战持续跟踪无人艇,还在研制能够 携带武器的大型无人艇。在水下,美 国海军装备了可由水面舰船和潜艇投 放、回收的多款水下无人潜航器、水下 滑翔机。在地面,美国海军陆战队正 在验证使用"远征火力遥控地面单 元",主要用来发射"海军打击导弹", 并由无人机为其提供目标指示,实施 远程打击。

然而,这些并未能够满足美国海 军部的胃口。除了提出新的无人舰队 和无人机发展计划外,美国海军陆战 队司令大卫·伯杰还提出,未来陆战队 大部分的远征后勤任务也将由无人系

不过,这些野心勃勃的计划能否真 正落实,还存在一定变数。美国众议院 海上力量和兵力投送小组委员会高级 成员罗伯·魏特曼日前表示,他认同无 人系统重要性与日俱增的观点,但无人

系统的发展目标应该是"确实"而非"迅 速",因为美国已经数次尝过缺乏扎实 论证、匆忙投入研发生产新型武器装备 的苦果。他要求美国海军部在给无人 系统投入资源之前,要切实证明相关技 术已足够成熟,并且对未来作战概念有 充分了解。显然《无人作战框架》提出 的计划要落到实处,特别是要说服美国 国会为海军和海军陆战队发展无人系 统拨款,还面临很多挑战。

魏特曼的质疑不无道理。这份报 告也承认,当前无人系统所面临的最 大挑战,就是如何在资源有限的情况 下,快速且同步地发展出完整的无人 作战体系。因为无人系统如果无法与 有人系统、自主行动技术、通信系统、 相关载荷、通用接口等必要项目齐头 并进,将无法发挥战斗力。

此外,尽管急于获得拨款的美国 海军部言之凿凿,但关于无人系统被 赋予"杀人权"后的伦理争议等问题, 仍然没有可行的解决办法。毕竟,在 阿富汗、伊拉克等战场上,美国无人机 空袭带来的平民伤亡一直都被外界诟 病。《无人作战框架》提出大力发展无 人系统的计划,无疑将进一步加重美

国公众乃至国际社会的忧虑。 (作者系《舰载武器》执行主编)

中国脱贫成就图片展在韩国光州开幕

据新华社韩国光州4月12日电 (记者陆睿、杜白羽)"追求美好生活"中 国脱贫成就图片展开幕式12日在韩国 光州中国友好中心举行,来自光州市和 全罗南道政府机关、教育界、经济界等 20多位人士出席。

中国驻光州总领事张承刚在开幕式 上说,中国减贫实践不仅使数亿中国人 过上了美好生活,也显著缩小了世界贫 困人口的版图。希望大家以图片展为契 机,更深入客观地了解中国,推动中韩关 系和各领域合作取得更大发展。

光州市副市长金钟晓致辞说,中国 通过持之以恒的努力赢得脱贫攻坚胜 利,成为全球经济大国,对此表示衷心 祝贺。中国如期完成脱贫攻坚目标,为 韩中两国进一步促进经济共同发展、开 拓新市场、开辟相生共荣的道路提供了

本次图片展分为三大部分:"对美好 生活的憧憬和不断追求""中国脱贫经验 与成果""国际脱贫贡献与合作",通过人 物故事、生活变化等反映普通中国百姓 在摆脱贫困、追求幸福道路上的实践。

美国殖民罪行难逃历史控诉

自己吹嘘成肩负着传播民主自由的所谓 没有车辆……他们的苦难由来已久,并 "天赋使命"国家。然而,翻开美国历史,满 眼是暴力、谎言和狡诈。从亡种灭族的殖 维尔对时代悲惨一幕的忠实记录,至今 民罪行,到让人"无法呼吸"的种族歧视,从 令人感到哀伤与悲痛。 贻害无穷的武力干涉,到荼毒世界的动乱 输出、误人害已的双标做派……诸多"原 第安人还使用了很多损招、阴招。从19 罪",植根于美国立国发家的基因中。

种族灭绝,是美国罄竹难书的殖民罪行 牛,野牛数量锐减使得印第安部落衣食 之一。"住在联邦地区的美国人,用贪婪 的目光注视着那些仍然被印第安人占据 的土地。"19世纪法国思想家托克维尔 在其名著《论美国的民主》中精辟刻画了 当时的美国觊觎印第安人资源的丑陋嘴 脸。美国在建国后的上百年中,系统性、 大规模地驱逐和屠杀这些世世代代居住 于北美大陆的原住民。

多届美国政府曾发布政策鼓励对印 第安人的屠杀。1814年,美国总统詹姆 斯·麦迪逊颁布法令,规定每上缴一个印 第安人的头盖皮,美国政府将奖励50美 元至100美元。从19世纪60年代到90 年代,林肯颁布的《宅地法》把屠杀印第 安人的活动推向高潮。该法规定,每个 年满21岁的美国公民只需缴纳10美元 登记费,就能在西部获得不超过160英 亩(约合64.75公顷)的土地。在土地和 赏金的诱惑下,白人纷纷跑到印第安人 所在区域展开大肆屠杀。美国南北战争 时期的将军谢尔曼甚至留下一句"名 言":"只有死的印第安人才是好的印第 安人。"

在美国政府武力威胁下,19世纪30 年代,居住在美国东部的印第安人被强 迫迁移至密西西比河以西地区,成千上 万的人因为饥寒交迫或疾病死在路 上。这条上演无数惨剧的迁徙之路,被 后人称为"血泪之路"。"这一年寒冷异 常。雪花在地面上凝结成一层硬壳,河 里漂浮着巨大的冰块。印第安人带着

长期以来,美国以"山巅之城"自诩,把 自己的家眷前行……他们没有帐篷也 且觉得自己无法摆脱这些苦难。"托克

史料记载,美国政府当年为驱逐印 世纪70年代起,美国政府雇佣大批猎手 为掠夺土地和资源对印第安人实施 疯狂猎杀印第安人赖以为生的北美野 难以为继;一些官员常常利用印第安人 的淳朴,对其进行恫吓,令其迫于恐惧自 行搬走。此外,美国还采取虚伪的"保留 地"制度和"同化"政策,令残存的印第安 部落陷入不可逆的穷困潦倒中,文化传 统被逐渐瓦解。"用尊重人道的方式来消 灭人,美国可谓是行家里手。"托克维尔 一针见血指出。

1887年至1933年,全美印第安人 被夺走大约9000万英亩(约合36.42万 平方千米)土地;从15世纪末到20世 纪初,美国印第安人人口从500万骤减 至25万。这是人类历史上真正的"种 族灭绝"。美国印第安部落立岩苏族 主席戴夫·阿尔尚博愤怒地说:"美国 发展史就是一部印第安人血泪史。我 们的人民已经遭遇这种待遇几百年, 实在是受够了!"

美国的殖民罪行何止于此。历史 上,美国一度兼并菲律宾,占领古巴,策 动巴拿马独立;对拉美,"温言在口,大 棒在手",打造"美国人的美洲";对半殖 民地半封建社会时期的中国,以"门户 开放"为幌子,和其他殖民主义国家分 羹……殖民主义成为美国根深蒂固的 思维方式,至今在金融、传媒、文化等领 域,以不同形式体现。

这样一个劣迹斑斑的国家,居然长 期在人权领域以"教师爷"自居,实在是 世界史上的怪现状!

(新华社北京4月12日电)